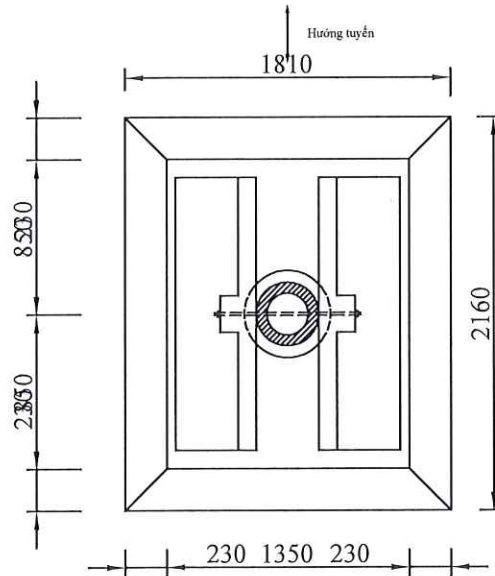
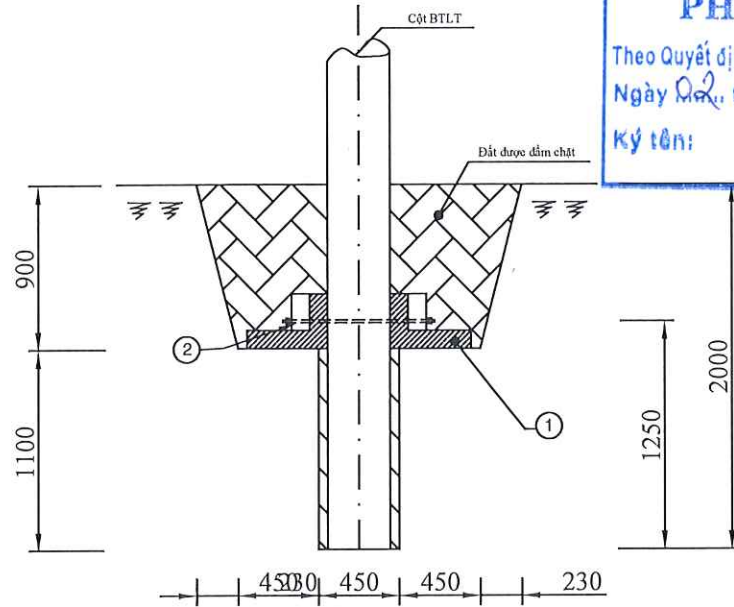


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG

PHÊ DUYỆT

Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02, tháng 10, năm 2025.

Ký tên: Cao Hữu Thức



Ghi Chú:

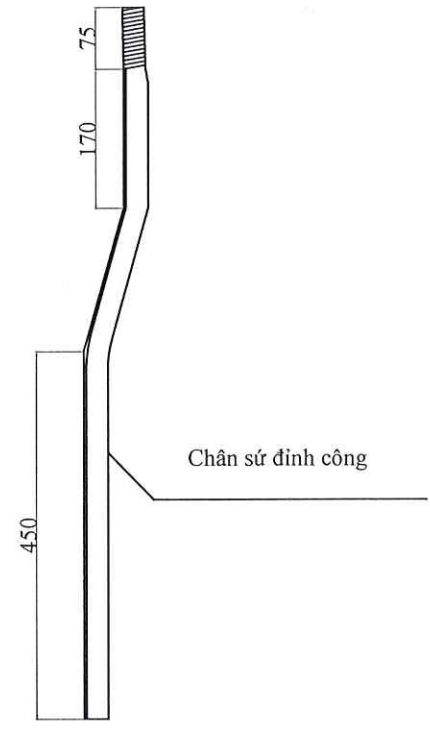
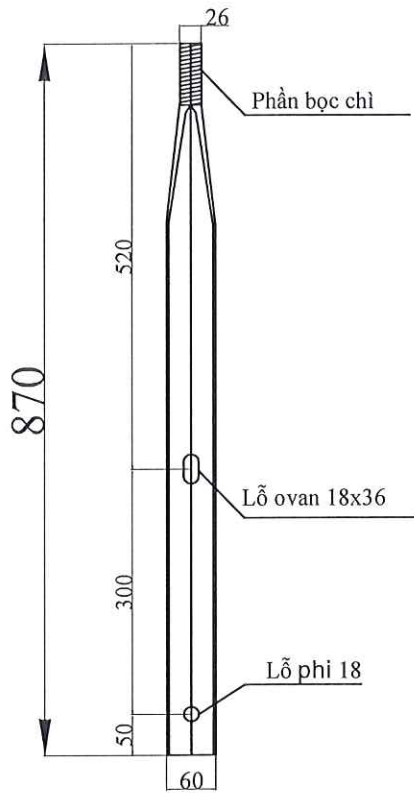
- Bu lông thép CT3 được mạ kẽm nhúng nóng.
- Đất đắp từng lớp, đầm kỹ và trong quá trình đắp không để hồ móng ngập nước. Hệ số đầm nén $k = 0,85$
- Độ vát thành hố đào được tính như sau: đối với độ sâu $\leq 1,5m$ là 1:0,25; đối với độ sâu $\leq 3m$ là 1:0,5.

BẢNG LIỆT KÊ VẬT TƯ TRỤ 12M

Mục	NỘI DUNG	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	Đà cán BTCT 1,50 m	Cái	2	
2	Bolt VR2Đ Ø22x850/120	Cái	1	Mạ Zn
3	Khối lượng đào đất	m ³	2,935	
4	Khối lượng đắp đất	m ³	2,553	

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Văn Lạc	MÓNG TRỤ 12M LẤP ĐÀ CÁN 1,5M KÉP (M12-2b)			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lạc	Ngày H.T:	/09/2025	M12-2B	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 4409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM ĐIỆN AN GIANG THI NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM ĐIỆN AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	CHÂN SỨ ĐỈNH CÔNG DÀI 870MM (LẮP SỨ ĐỨNG ĐR >=770MM)			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Luân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	Chân sứ đỉnh công	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG

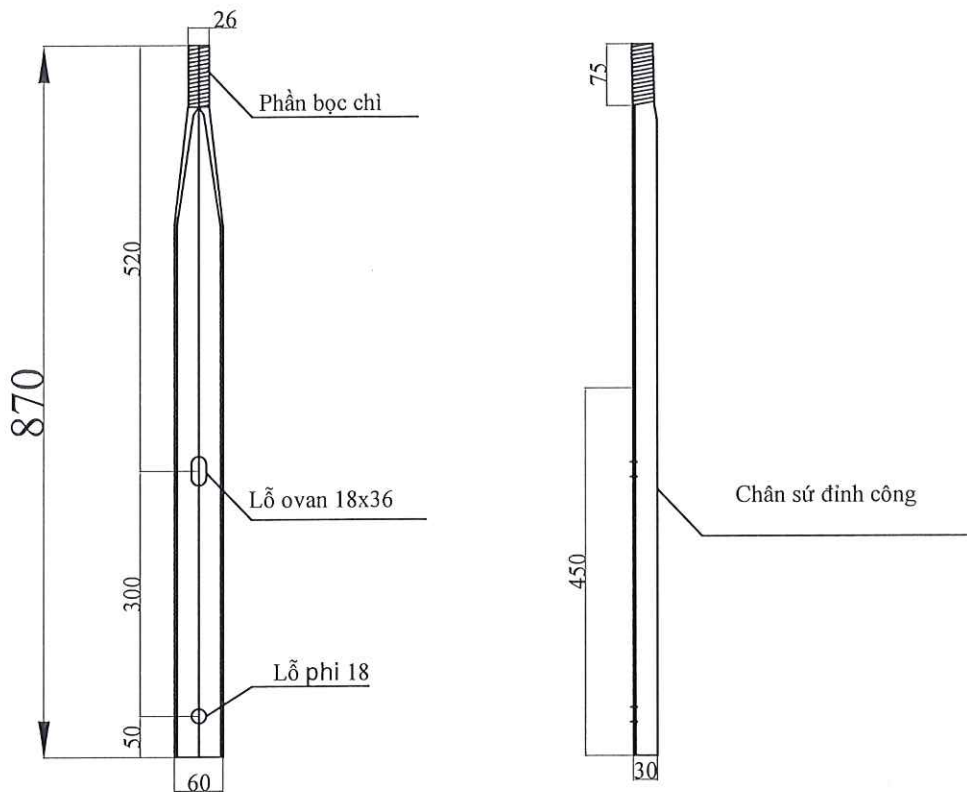
PHÊ DUYỆT

Theo Quyết định số: 1.1.19/QĐ-PCAG

Ngày 02 tháng 10 năm 2023

Ký tên: Cao Hữu Thức

Cao Hữu Thức

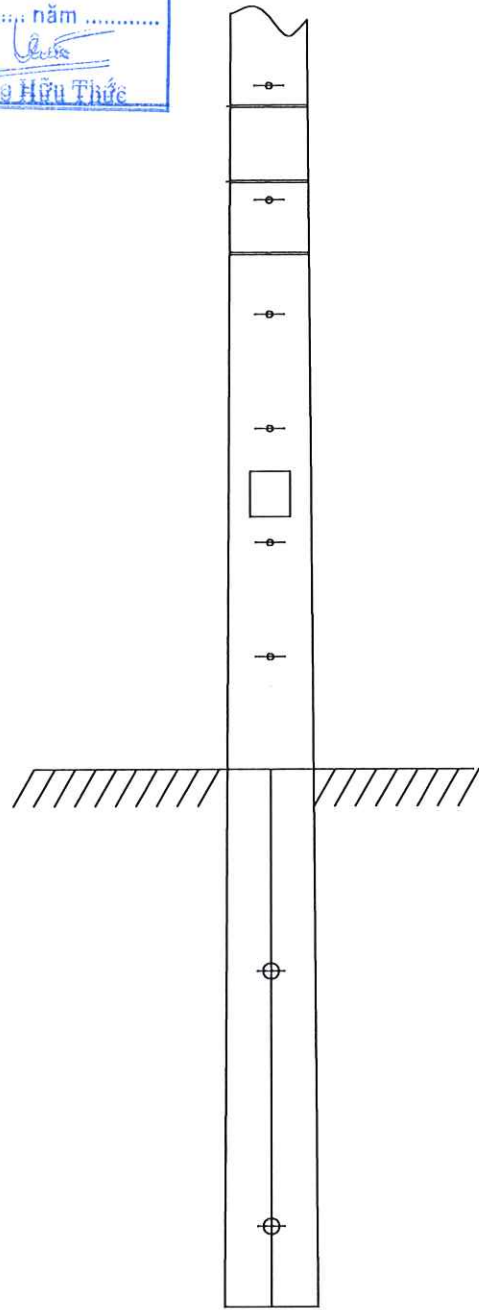
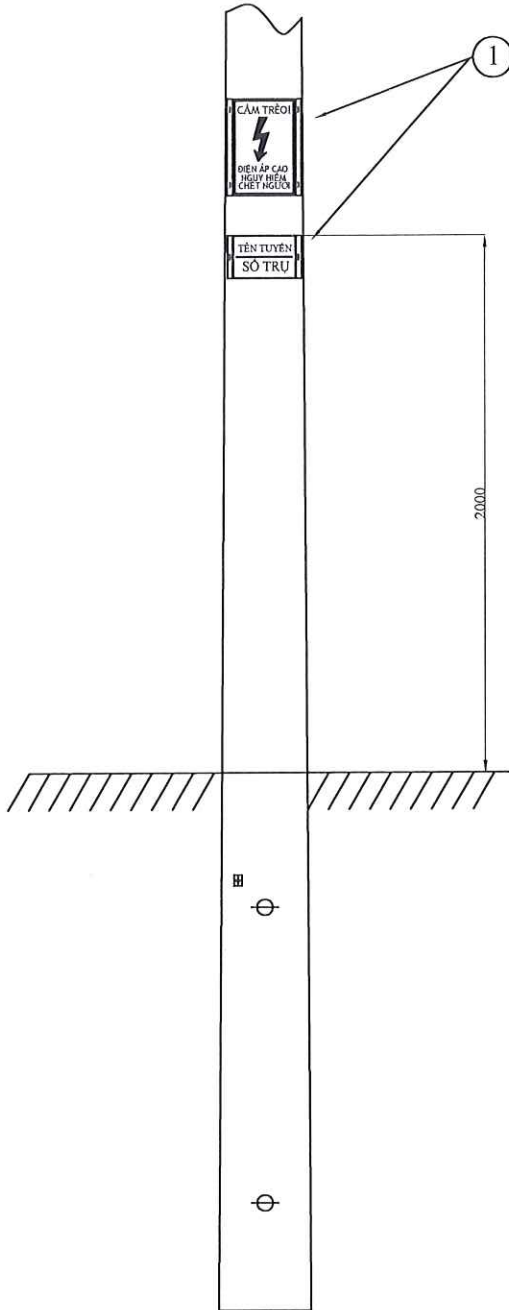


	CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VỎ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
	Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	CHÂN SỨ ĐỈNH THẲNG DÀI 870MM (LẮP SỨ ĐỨNG ĐR >=770MM)			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	Chân sứ đỉnh thẳng	01	
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

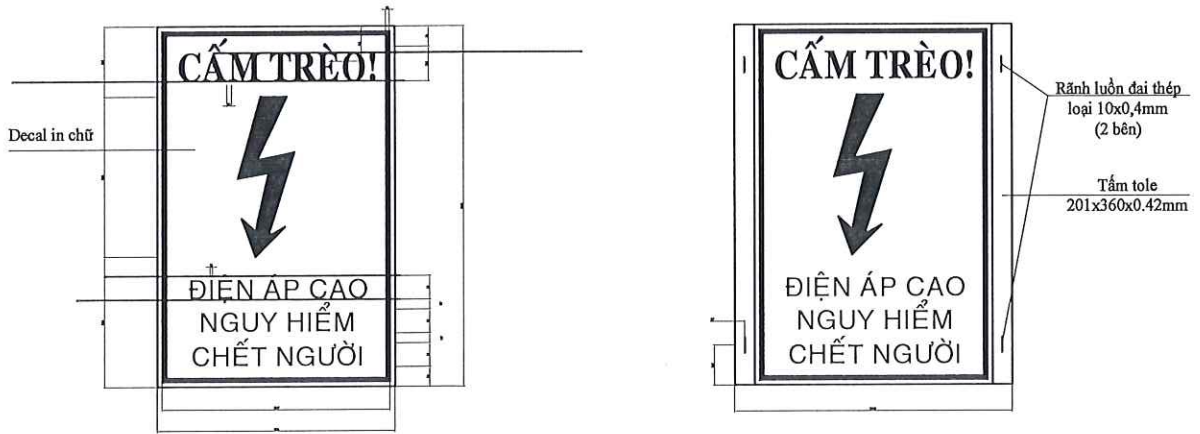
STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Biển báo và số trụ TT	Bộ	1		1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số:...../QĐ-PCAG
 Ngày tháng năm
 Ký tên: *[Signature]*
 Cao Hữu Thứ



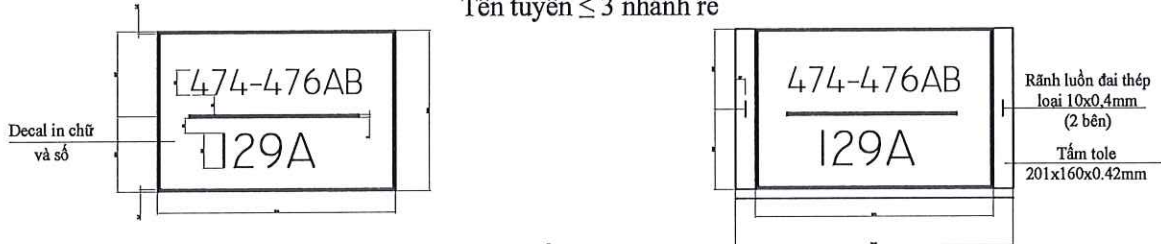
 <p>CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG THÍ NGHIỆM ĐIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG</p>	CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
	HÌNH THỨC DÁN BIỂN SỐ TRỤ VÀ BIỂN CẢM TRÈO TRUNG HẠ THỂ			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	Ngày H.T: /09/2025 Tỷ lệ:	TT17	01
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn			01
CNTK	Nguyễn Văn Lực			
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên			

BIỂN BÁO NGUY HIỂM

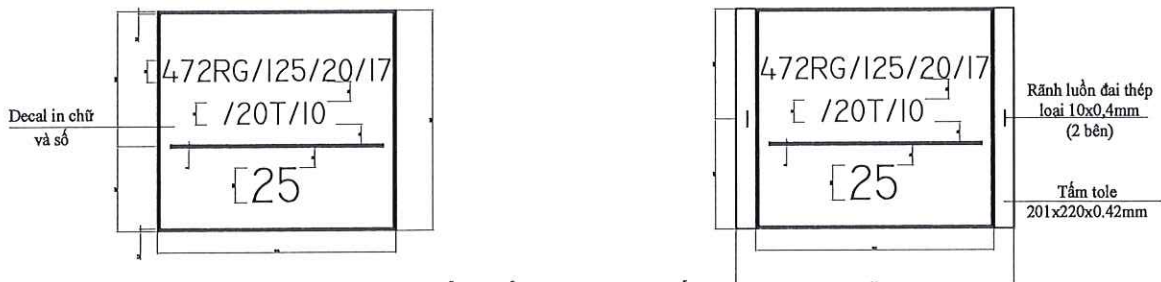


BIỂN SỐ TRỤ TRUNG THỂ

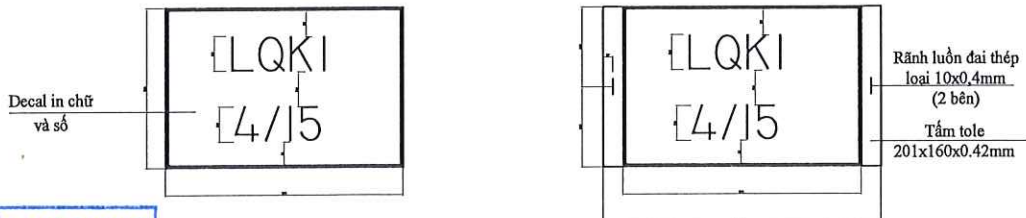
Tên tuyến ≤ 3 nhánh rẽ



Tên tuyến >3 nhánh rẽ

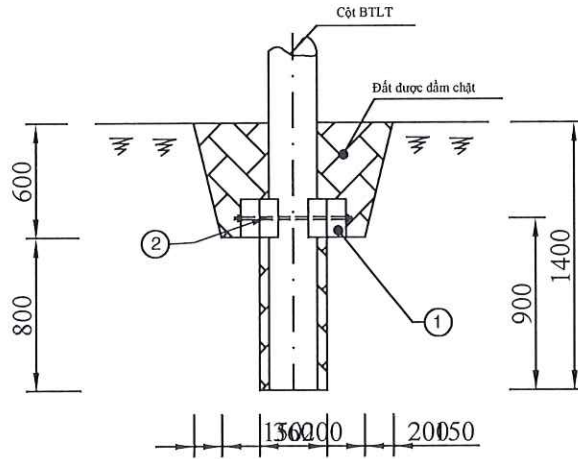


BIỂN SỐ TRỤ HẠ THỂ

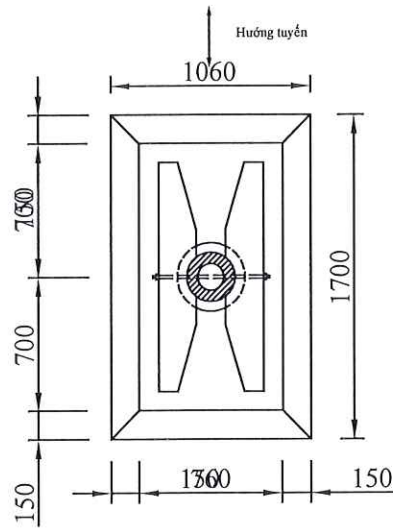


Loại biển báo		Kích thước decal chữ&số (mm)	Kích thước tole (mm)	Kích thước decal trong phù ngoài (mm)
Biển báo nguy hiểm		240x360	280x360	280x360
Biển số trụ trung thể	Tên tuyến có ≤ 3 NR	240x160	280x160	280x160
	Tên tuyến có > 3 NR	240x220	280x220	280x220
Biển số trụ hạ thể		240x160	280x160	280x160

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	HÌNH THỨC BIỂN SỐ TRỤ TRUNG HẠ THỂ			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	TT17	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Ti lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1202/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2023
 Ký tên: Cao Hữu Thức



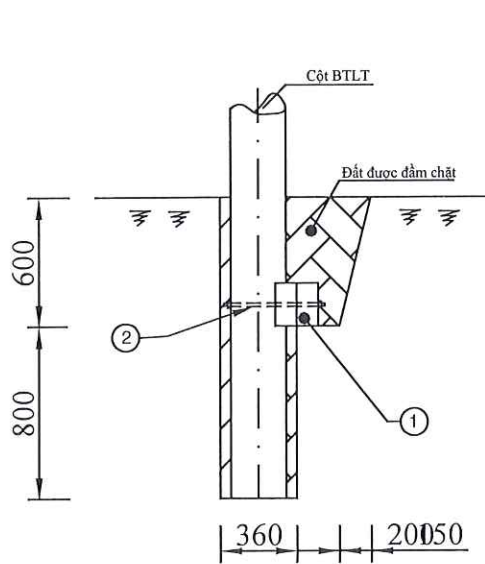
Ghi Chú:

1. Bu lông thép CT3 được mạ kẽm nhúng nóng.
2. Đất đắp từng lớp, đầm kỹ và trong quá trình đắp không để hồ móng ngập nước. Hệ số đầm nén $k = 0,85$
3. Độ vát thành hố đào được tính như sau: đối với độ sâu $\leq 1,5m$ là 1:0,25; đối với độ sâu $\leq 3m$ là 1:0,5.

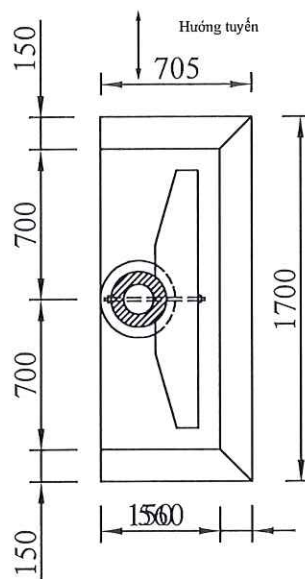
BẢNG LIỆT KÊ VẬT TƯ TRỤ 8,5M

Mục	NỘI DUNG	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	Đà cán bê tổng 1,20 m	Cái	2	
2	Bolt VR2Đ Ø22x650/120	Bộ	1	Mạ Zn
3	Khối lượng đào đất	m ³	0,932	
4	Khối lượng đắp đất	m ³	0,785	

 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG THỊ NGHĨEM ĐIỆN AN GIANG			CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THẺ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang		MÓNG TRỤ 8,5M LẤP ĐÀ CÁN 1,2M KÉP (M8-2a)			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK	Nguyễn Văn Lực		Ngày H.T:	/09/2025	M8-2A	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên		Tỉ lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 09 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



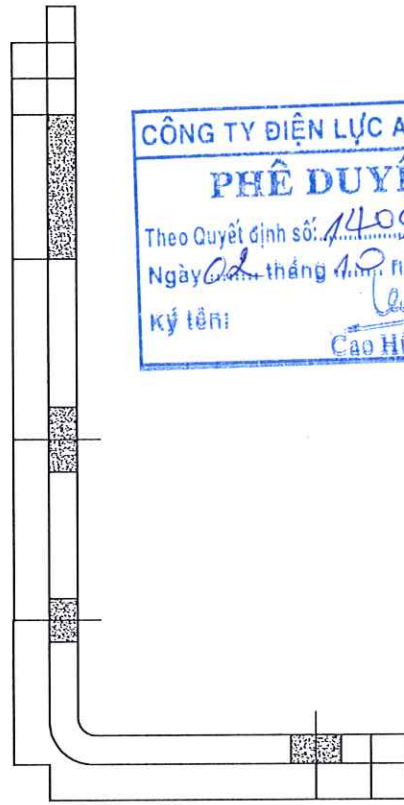
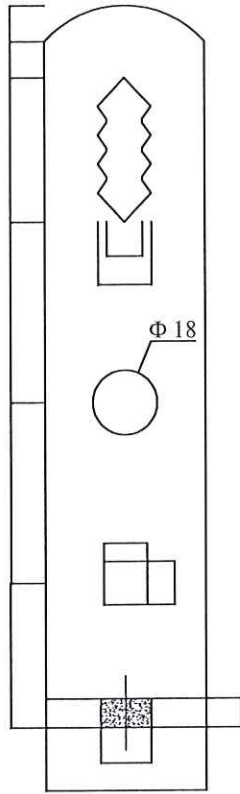
Ghi Chú:

1. Bu lông thép CT3 được mạ kẽm nhúng nóng.
2. Đất đắp từng lớp, đầm kỹ và trong quá trình đắp không để hố móng ngập nước. Hệ số đầm nén $k = 0,85$
3. Độ vát thành hố đào được tính như sau: đối với độ sâu $\leq 1,5m$ là 1:0,25; đối với độ sâu $\leq 3m$ là 1:0,5.

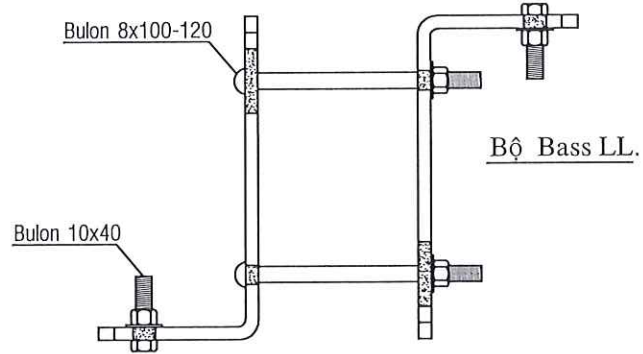
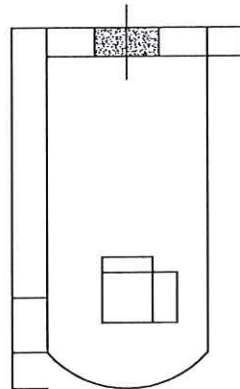
BẢNG LIỆT KÊ VẬT TƯ TRỤ 8,5M

Mục	NỘI DUNG	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	Đà cán bê tông 1,20 m	Cái	1	
2	Bolt VR2Đ Ø22x650/120	Cái	1	Mạ Zn
3	Khối lượng đào đất	m ³	0,674	
4	Khối lượng đắp đất	m ³	0,568	

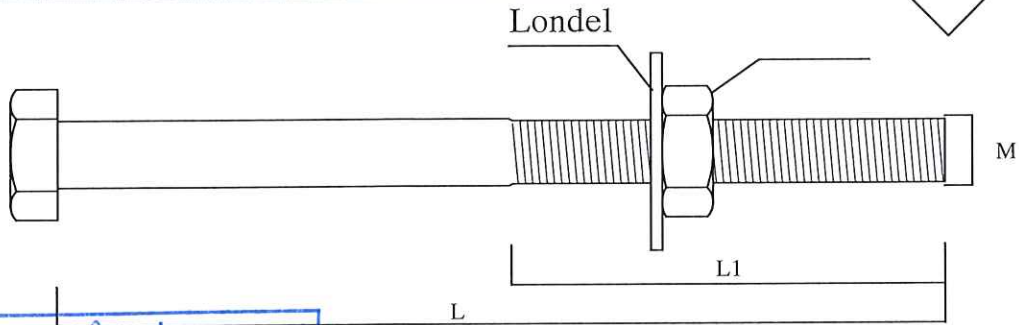
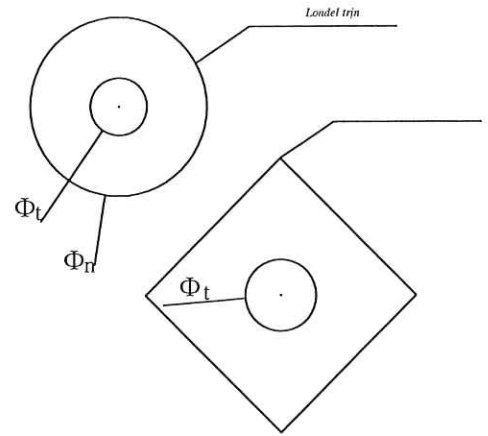
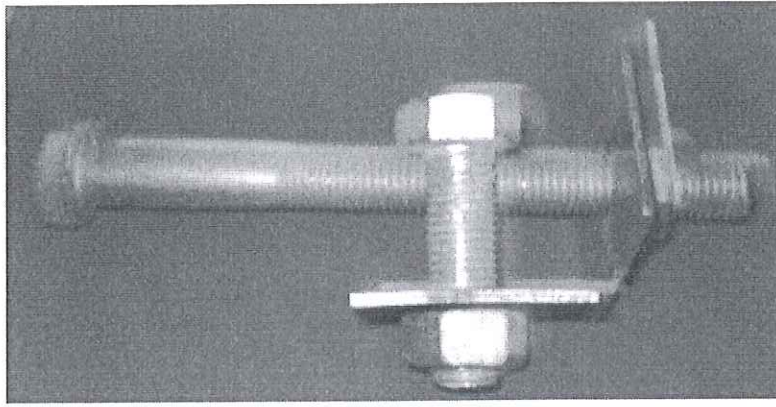
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	MÓNG TRỤ 8,5M LẤP ĐÀ CÁN 1,2M ĐƠN (M8-a)			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	M8-A	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thứ



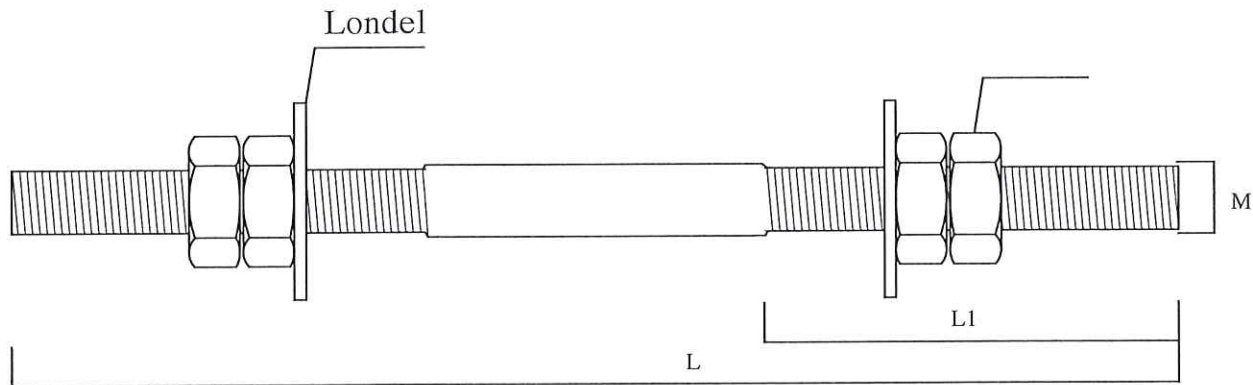
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG 		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
		Giám đốc: Nguyễn Thành Sang Kiểm Tra: Nguyễn Tôn Hoàn CNTT: Nguyễn Văn Lực Thiết kế: Lê Hoàng Kiên		BASS LL LẮP LA-FCO	
		Ngày H.T:	/09/2025	BASS LL	01
		Tỉ lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/JQĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thứ


	L	L1	M	Φ _t
	30	30	10 ± 0,3	11
	50	50	16 ± 0,4	17
	200	01	16 ± 0,4	17
	250	120	16 ± 0,4	17
	300	120	16 ± 0,4	17
	350	120	16 ± 0,4	17
	400	120	16 ± 0,4	17
	450	120	16 ± 0,4	17
	500	120	16 ± 0,4	17
	550	120	16 ± 0,4	17
	600	120	16 ± 0,4	17

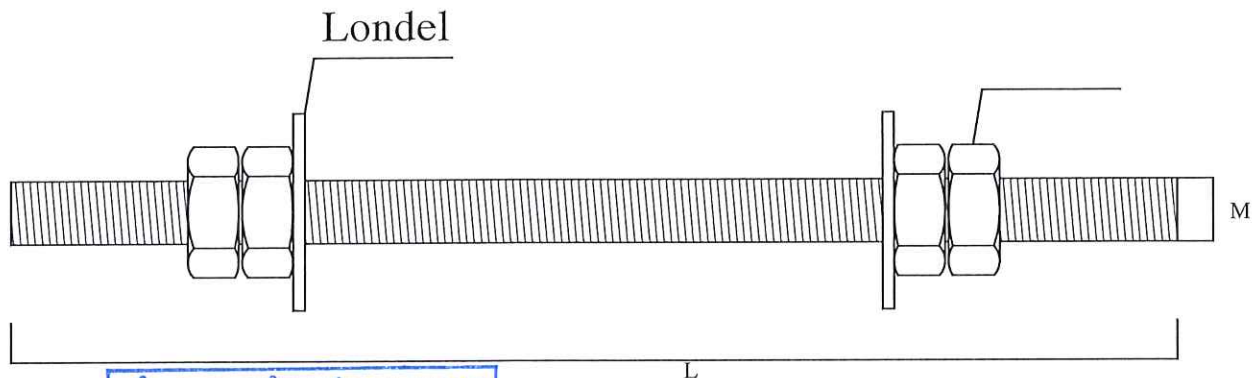
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG			CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang		BOLT MỘT ĐẦU RĂNG			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK	Nguyễn Văn Lực		Ngày H.T:	/09/2025	BOLT 1Đ	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên		Tỉ lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

	L	L1	M
	250	60	16 ± 0,4
	300	60	16 ± 0,4
	350	60	16 ± 0,4
	400	70	16 ± 0,4
	450	70	16 ± 0,4
	500	100	16 ± 0,4
	500	100	22 ± 0,4
	550	100	22 ± 0,4
	600	120	22 ± 0,4
	650	120	22 ± 0,4
	700	120	22 ± 0,4
	010	120	22 ± 0,4
	850	120	22 ± 0,4
	1000	120	22 ± 0,4

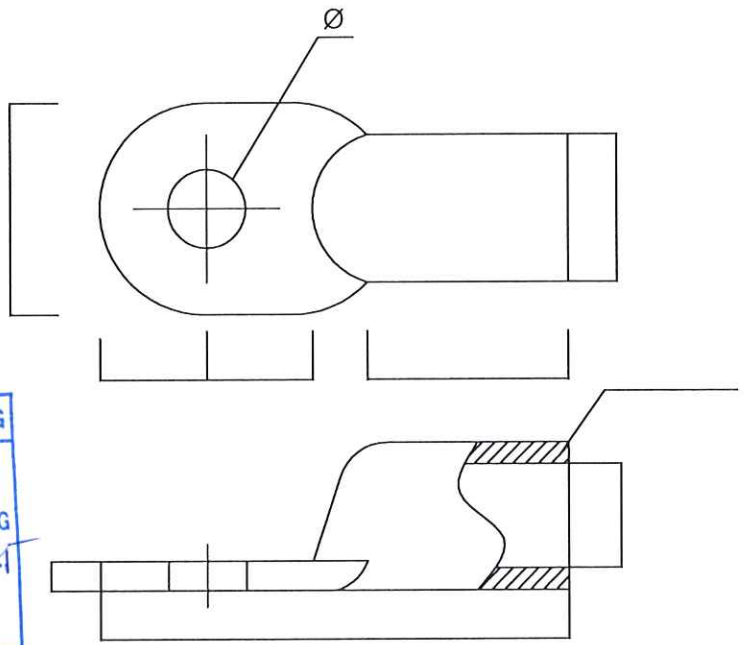
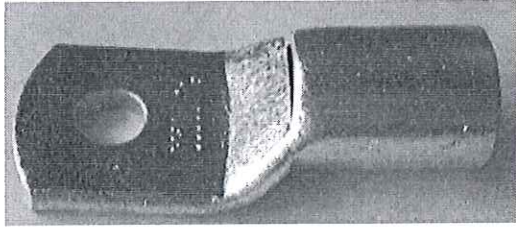
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THÉ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	BOLT HAI ĐẦU RĂNG			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	BOLT VR 2Đ	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

	L	M
	250	16 ± 0,4
	300	16 ± 0,4
	350	16 ± 0,4
	400	16 ± 0,4
	500	16 ± 0,4
	550	16 ± 0,4
	600	16 ± 0,4
	650	16 ± 0,4
	700	16 ± 0,4
	010	16 ± 0,4
	900	16 ± 0,4
	500	22 ± 0,4
	650	22 ± 0,4
	010	22 ± 0,4
	850	22 ± 0,4
	1000	22 ± 0,4

	CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THÉ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026		
	Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	BOLT VEN RĂNG SUỐT		
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	01	
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:		01	



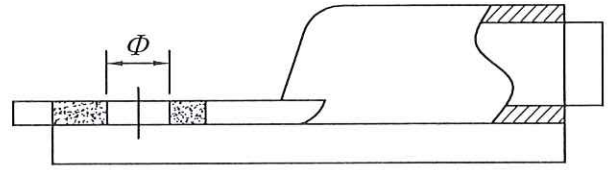
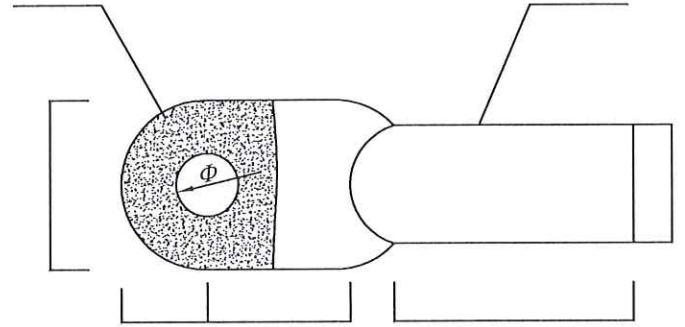
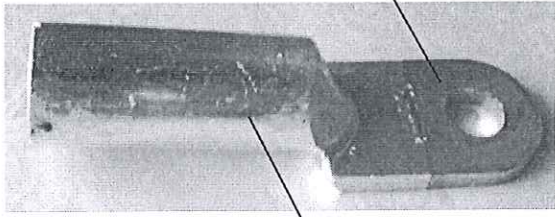
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 14.09/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2021
 Ký tên: *[Signature]*
 Cao Hữu Thức

ĐẦU COSSE ÉP DÙNG CHO DÂY ĐỒNG

- Đầu cosse được chế tạo bằng hợp kim đồng
- Đầu cosse phải bóng, láng không có khuyết tật.
- Trên sản phẩm phải có logo của nhà sản xuất.

LOẠI	KÍCH THƯỚC (mm)								
	Ø	D	d	d1	L	A	B	C	F
CE - 25	8	9.4	2	7.1	34	13	14.5	9	7.5
CE - 35	10	10.5	2.2	8.2	37.5	15	15	9	9
CE - 50	10	12.5	2.7	9.5	44	18	17	11	10
CE - 70	10	14.3	3.2	10.9	49	21	18.5	13	12
CE - 95	12	17	3.5	12.5	55	25	22	15	12
CE - 120	14	19.5	4	13.9	62	28	25	15.2	15
CE - 150	14	20	4	15.3	70	29.5	29	18	15
CE - 185	14	23.5	5	16.9	79	34	32	20	16
CE - 200	14	24	5	17.5	01	35	33	21	17
CE - 250	14	26	5.2	19.3	91	38	37	23	18.5
CE - 300	16	30	6	21	97	43	41.5	19	22
CE - 350	17	32	6.2	22.6	105	46	43.5	22.5	23

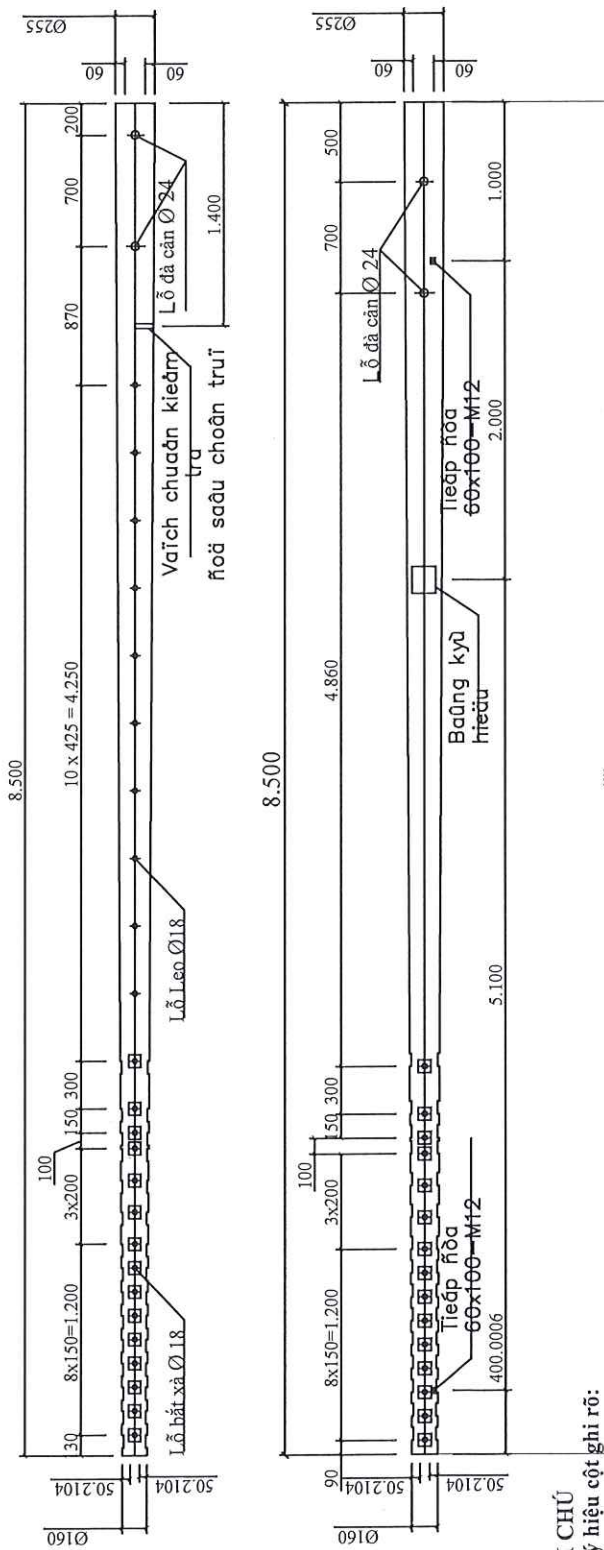
	CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
	Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	COSSE ÉP CU			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn	CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01	



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1.409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2024
 Ký tên: Cao Hữu Thức
 Cao Hữu Thức

	Ø	D	d	d1	L	A	B	C	F
ACE - 35	10	12	2.2	8.2	81	18	48	17	9
ACE - 50	10	14	2.7	9.5	90	20	50	19	10
ACE - 70	10	16	3.2	11.5	95	23	53	21	12
ACE - 95	12	18	3.5	13.5	98	26	54	22	12
ACE - 120	14	20	4.2	14.5	108	27	58	26	15
ACE - 150	14	22	4.5	16.5	114	29.5	63	27	15
ACE - 185	14	24.5	5.5	19	121	34	64	30	16
ACE - 240	17	28	6	21	130	36	73	30	18

 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM ĐIỆN AN GIANG TRUNG TÂM THỊ NGHĨEM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
		Đầu COSSE ÉP CU/AL			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	Ngày H.T:	/09/2025	Cosse ép Cu/Al	01
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn	Ti lệ:			01
CNTK	Nguyễn Văn Lưu				
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				



GHI CHÚ

- 1- Bảng kỹ hiệu cột ghi rõ:
 - Đơn vị sản xuất
 - Loại trụ
 - Lực chịu đầu trụ
 - Năm sản xuất
 - 2- Trụ bê tông ly tâm:
 - Mac Bê tông $M \geq 300$
 - Lực đầu trụ 300Kgf
- Vị trí lỗ trên thân trụ phải đảm bảo bắt được các chi tiết xà, Rack hạ thế, Đà cân và các lỗ leo trụ

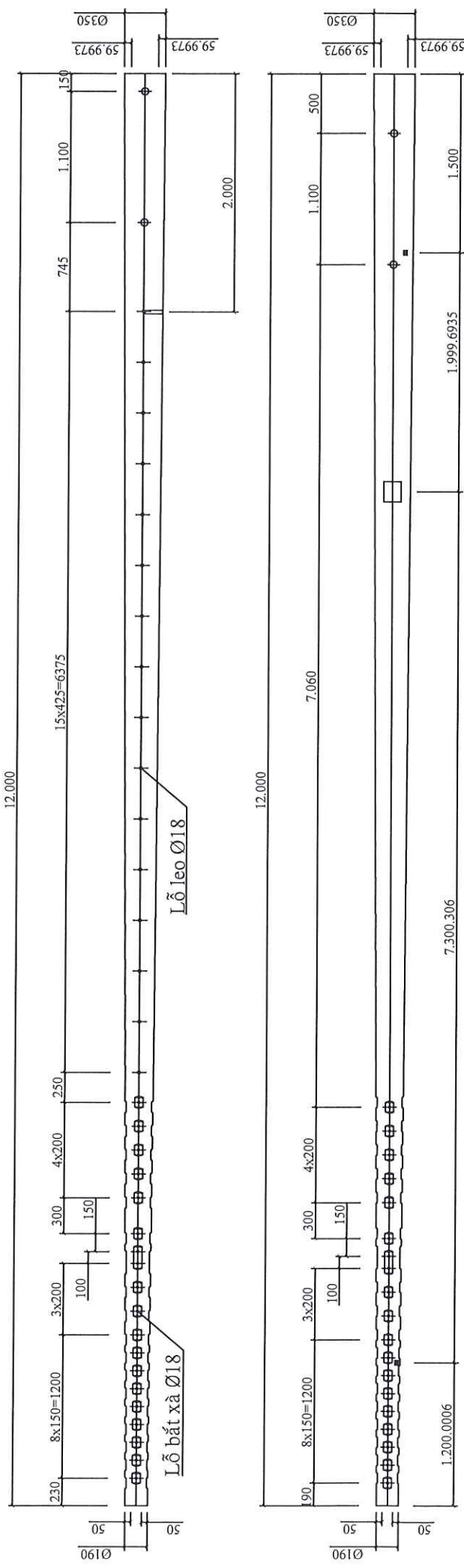
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 14.09.108-PCAG
 Ngày 02 tháng 4 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
TRUNG TÂM THỰC HÀNH AN GIANG
 THƯỜNG HIỆM ĐIỆN AN GIANG

CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP
 CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM
 2026

Giám đốc	Nguyễn Văn Lực	TRỤ ĐIỆN BÊ TÔNG LY TÂM DÀI 8,5M	Ngày H.T:	/09/2025	BTLT 8,5M	01
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Lực					
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Thiết kế	TI lệ:			01



GHI CHÚ

- 1- Bảng ký hiệu cột ghi rõ:
 - Đơn vị sản xuất
 - Loại trụ
 - Lực chịu đầu trụ
 - Năm sản xuất
- 2- Trụ bê tông ly tâm:
 - Mac Bê tông $M \geq 300$
 - Lực đầu trụ 650Kgf
 - Vị trí lỗ trên thân trụ phải đảm bảo bắt được các chi tiết xà, Rack hạ thế, Đà cần và các lỗ leo trụ

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số:/QĐ-PCAG
 Ngày tháng năm

Ký tên: *[Signature]*
 Chức vụ: *[Signature]*

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
TRUNG TÂM TÍN DỤNG AN GIANG
TRUNG TÂM TÍN DỤNG AN GIANG
TRUNG TÂM TÍN DỤNG AN GIANG

Giám đốc: Nguyễn Thành Sáng
 Kiểm Tra: Nguyễn Tô Huỳnh
 CNTT: Nguyễn Văn Erye
 Thiết kế: Lê Hoàng Kiên

CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THẾ VÀ TRẠM BIẾN ÁP
 CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM
 2026

TRỤ ĐIỆN BÊ TÔNG LY TÂM DÀI 12M

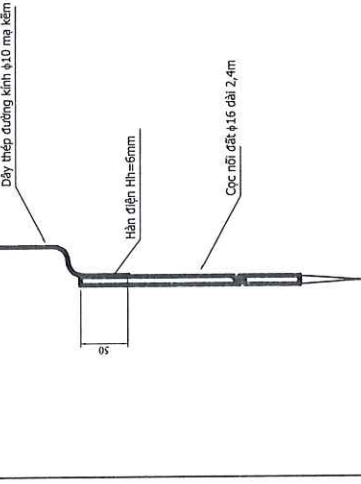
Ngày H.T.: /09/2025
 Tỷ lệ: BTLT 12M

01
 01

BẢNG LIỆT KẾ VẬT TƯ

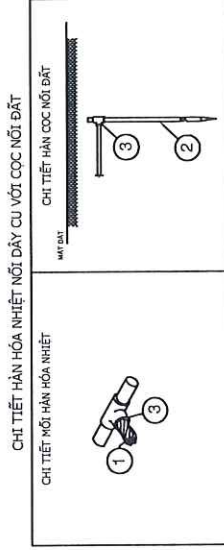
STT	NỘI DUNG	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	Cọc tiếp địa Ø16 dài 2,4m + dây thép mạ kẽm Ø10 dài 7,5m hàn lồng đến 20x50 dày ≥ 4mm	bộ	01	
2	Ống PVC Ø27	mét	03	
3	Cáp đồng trần xoắn C25mm ² (1m)	Kg	0,25	
4	Đầu crosse ép đồng 35mm ²	cái	01	
5	Kẹp WR 259 nối rẽ đồng nhôm 50x95	cái	02	
4	Đai thép 20x0,4mm (50m/cuộn)	mét	4,5m	
5	Khóa đai cho đai inox 20x0,4mm	cái	03	

- Chỉ chú:**
- Đeo điện trở nối đất phải tháo mỗi nơi lắp với dây nối đất.
 - Mỗi nơi ép tap connector WR phải có đủ Electrical Joint Compound.
 - Ở vị trí tiếp đất ruộng nước, cọc tiếp đất được đồng xử lý tối thiểu 1,00 m.
 - Điện trở nối đất theo Quy phạm trang bị điện.
 - Chiều dài dây tiếp địa (thép đường kính Ø10 mạ kẽm) (lựa chọn sao cho hạn chế nhất nặng nhất trọng cao nhất).

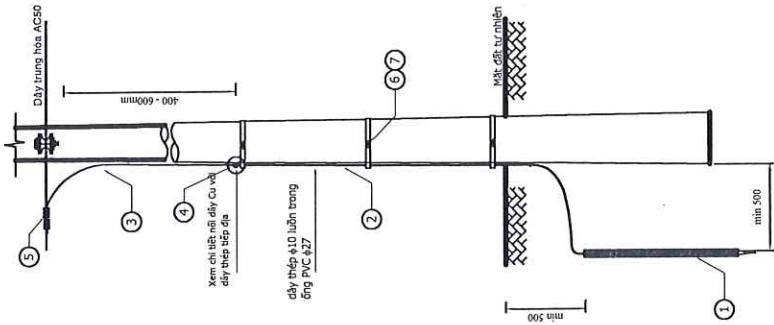


CHI TIẾT HÀN DÂY THÉP Ø10 MÀ KẼM VÀO CỌC NỐI ĐẤT

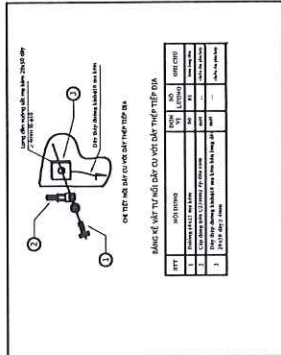
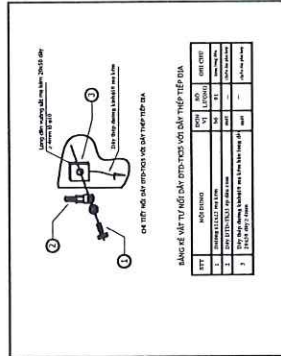
CHI TIẾT HÀN DÂY THÉP Ø10 MÀ KẼM VÀO LONG ĐẾN SẮT MÀ KẼM 20X50 DÀY ≥ 4MM



CHI TIẾT HÒA NHIỆT MỖI ĐẤT CỤ VỚI CỌC NỐI ĐẤT



Ghi chú: Cọc nối đất, dây thép Ø10 mạ kẽm và long đến liên hệ bằng phương pháp hàn có nhũ sơn nước (mà cấp hàng) thực hiện.



Tên công trình:

SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026

Giám đốc	Nguyễn Văn Sơn
Kiểm tra	Nguyễn Văn Tuấn
CNTK	Nguyễn Văn Lộc
Thiết lập	Lê Hoàng Kiên

Tên bản vẽ:

TIẾP ĐỊA LẠP LẠI HẠ THỂ T8-AC35/S0

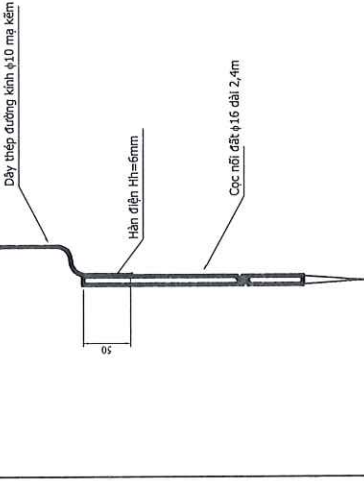
BCKTKT/2025	ĐTXD.26.AG/06	01
TL:	HC:	TĐHT-T8	01

BẢNG LIỆT KẾ VẬT TƯ

STT	NỘI DUNG	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	Cọc thép dũa Ø10 dài 2,4m + dây thép mạ kẽm Ø10 dài 7,5m hàn lồng đến 20x50 dày ≥ 4mm	bộ	01	
2	Ống PVC Ø27	mét	03	
3	Cáp đồng trần xoắn C25mm2 (1m)	Kg	0,25	
4	Đầu nối cáp đồng 35mm2	cái	01	
5	Kẹp nối bọc cách điện IPC 95-35 mm2	cái	02	
4	Đai thép 20x0,4mm (50mm/cuộn)	mét	4,5m	
5	Khoá đai cho đai Inox 20x0,4mm	cái	03	

- Ghi chú:**
- Đầu điện trở nối đất phải tháo mỗi nối dây về dây nối đất.
 - Nơi nối cáp tap connector WR phải có dầu Electrical Joint Compound.
 - C vị trí tiếp đất ruộng nước, cọc tiếp đất được đóng sâu tối thiểu 1,00 m.
 - Điện trở nối đất theo Quy phạm trang bị điện.
 - Chiều dài dây tiếp địa (thép dũa Ø10 mạ kẽm) lựa chọn sao cho hạn chế khả năng mất trọng cao nhiệt.

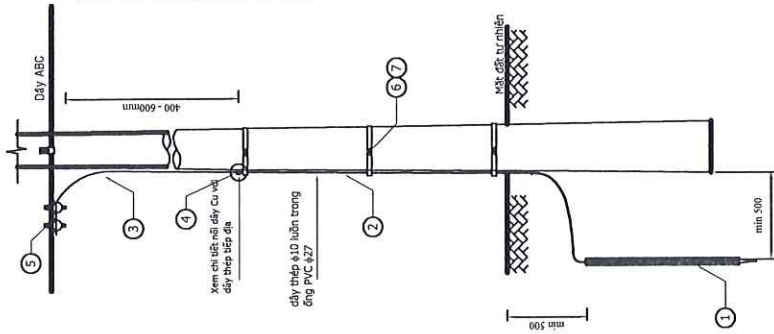
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số.../N.Q.Đ.T.QLB-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức



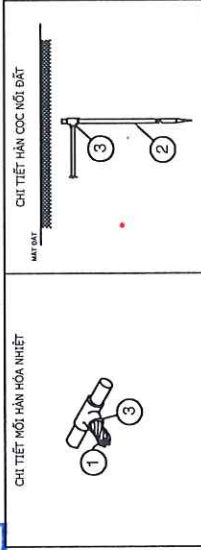
CHI TIẾT HÀN DÂY THÉP Ø10 MÀ KẼM VÀO LONG ĐẾN SẮT MÀ KẼM 20x50 DÀY ≥ 4MM

CHI TIẾT HÀN DÂY THÉP Ø10 MÀ KẼM VÀO CỌC NỐI ĐẤT

- Ghi chú:**
- Cọc nối đất là loại cọc tiếp địa liên kết với dây tiếp địa bằng phương pháp hàn có nhà sản xuất (nhà cấp hàng) thực hiện.
 - Dây thép Ø10 mạ kẽm và long đến liên kết bằng phương pháp hàn có nhà sản xuất (nhà cấp hàng) thực hiện.

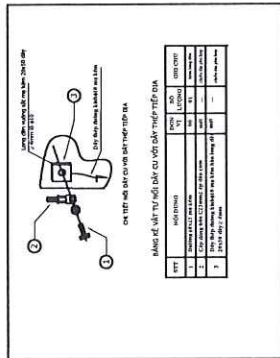
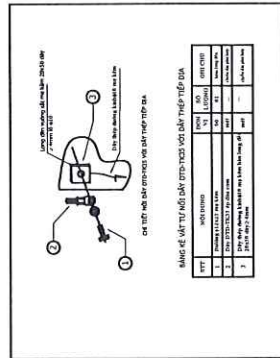


Ghi chú: Cọc nối đất, dây thép Ø10 mạ kẽm và long đến liên kết bằng phương pháp hàn có nhà sản xuất (nhà cấp hàng) thực hiện.



CHI TIẾT HÀN HÓA NHIỆT NỘI DÂY CỤ VỚI CỌC NỐI ĐẤT

CHI TIẾT MÔI HÀN HÓA NHIỆT



Tên công trình:

SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THẾ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026

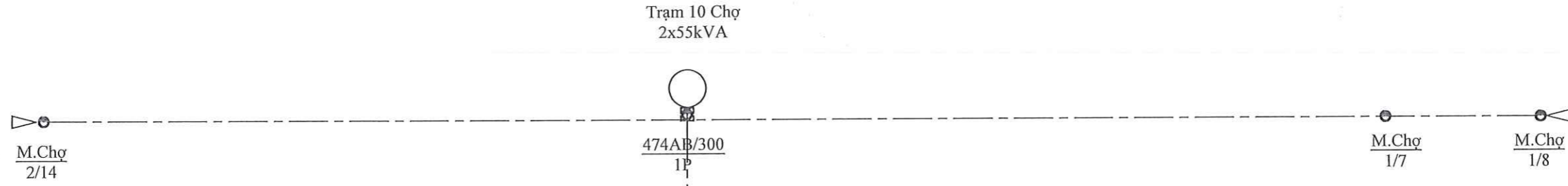


Tên bản vẽ:

TIẾP ĐỊA LẬP LẠI HẠ THẾ T8-ABC35/95

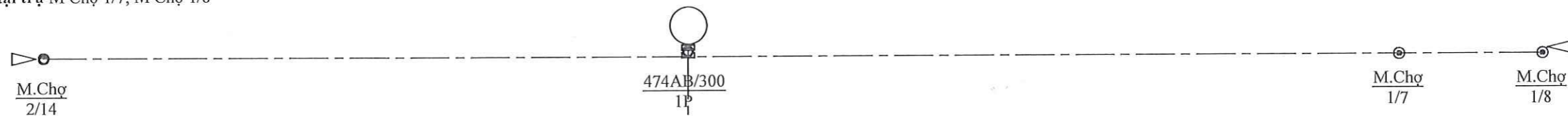
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang/2025	BCKTKT	ĐT.XD.26.AG/06	01
Kiểm tra	Nguyễn Văn Hoàn	HC:	TL:	ĐHT-T8	01
CNTK	Nguyễn Văn Lộc				
Thiết lập	Lê Hoàng Kiên				

1. Hiện Hữu
Trạm 10 Chợ 2x15kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ M Chợ 1/7, M Chợ 1/8 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



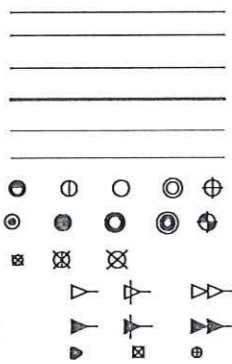
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 11.09/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Phương Án
 Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ M Chợ 1/7, M Chợ 1/8

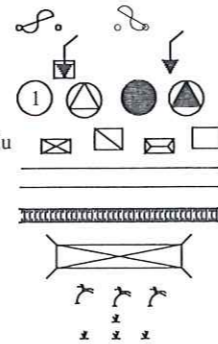


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 04 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

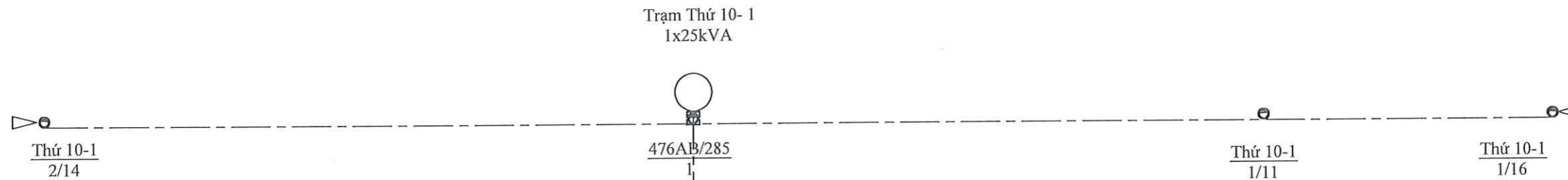


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



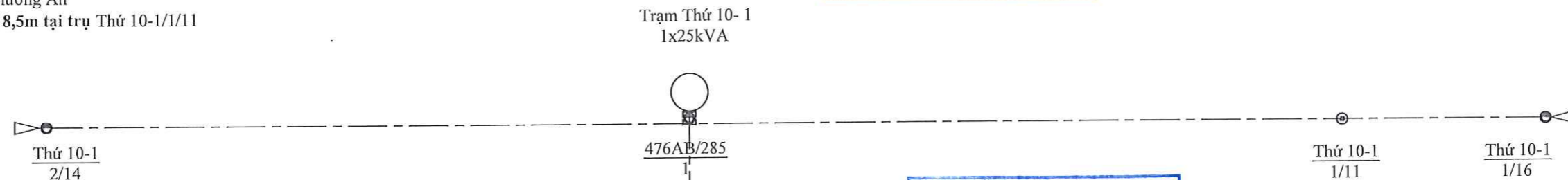
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG			Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG			MẶT BẰNG ĐDHT & TBA MƯỜI CHỢ			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	01
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

1. Hiện Hữu
Trạm Thứ 10-1 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ Thứ 10-1/1/11 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



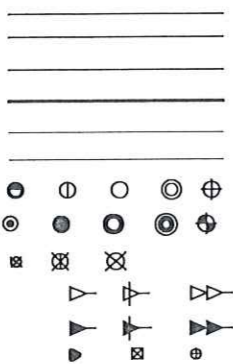
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 114.09/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Phương Án
 Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ Thứ 10-1/1/11

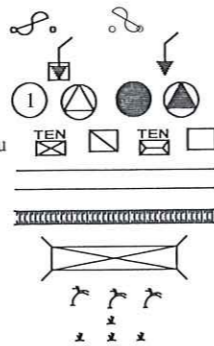


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 103.7/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

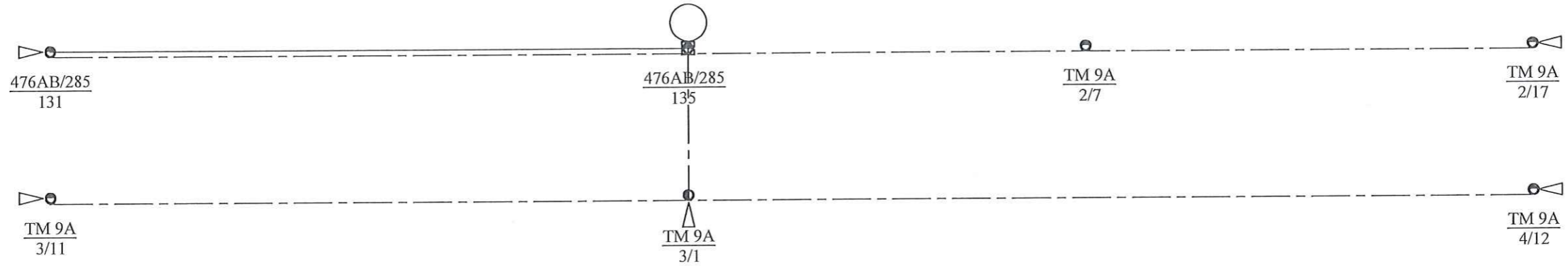


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



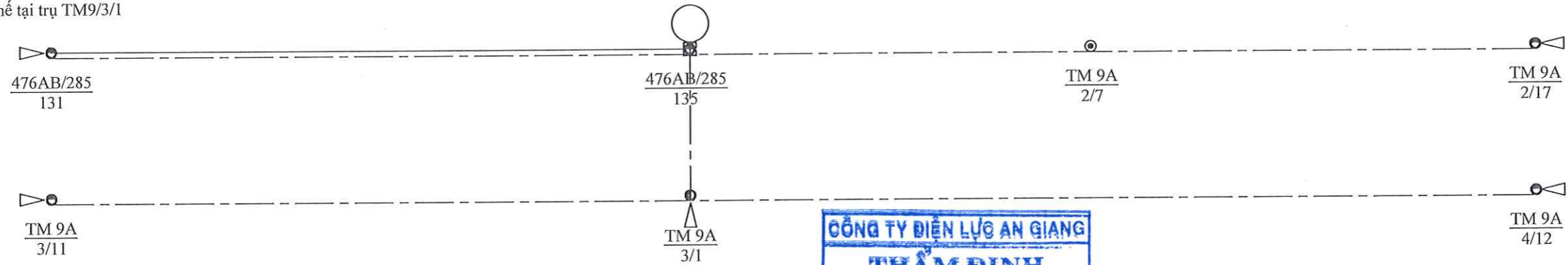
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG			Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THỨ 10-1			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK	Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	02
Người lập	Lê Hoàng Kiên			TL: 1/2.000	HC:	MBPBC

1. Hiện Hữu
2. Trạm A 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm2+ 1AC50mm2
3. Trụ TM9A/2/7 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút
3. trụ TM9A/3/1 chằng hạ thế mục sét



Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ TM9A/2/7
thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ TM9/3/1

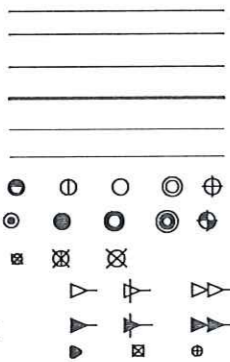
Trạm Thứ 10 - 9A
2x25kVA



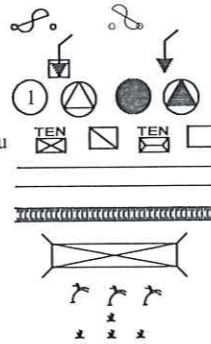
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 14.09/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1.02.7/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

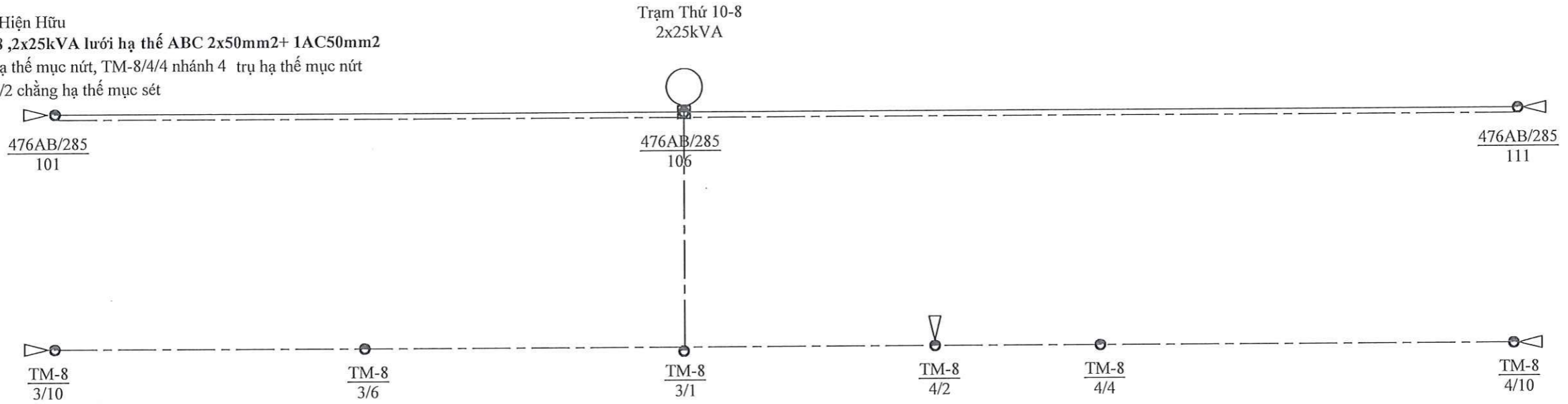


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

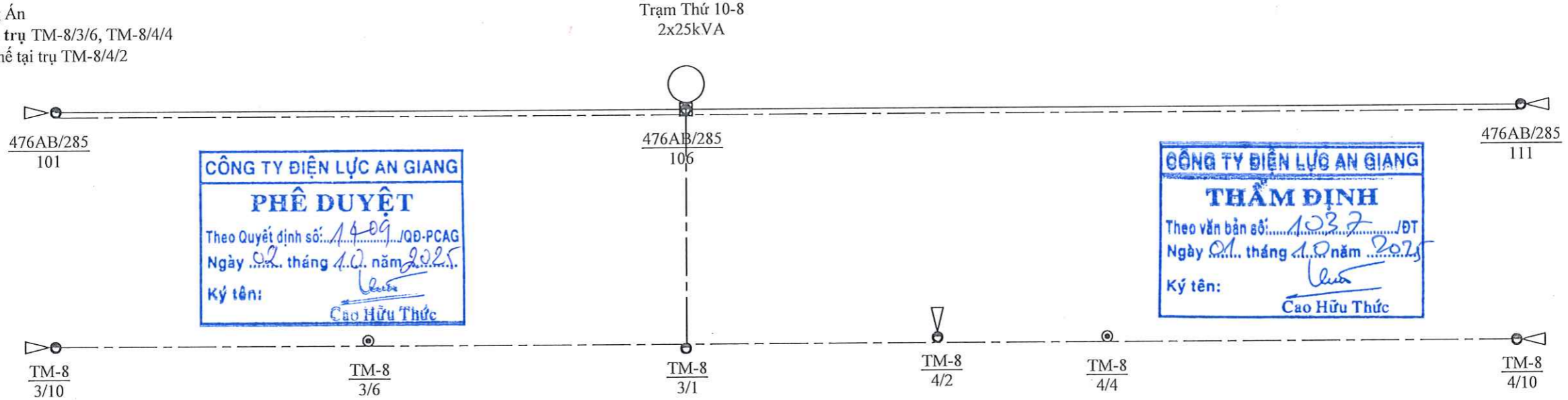


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THỬ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
GIÁM ĐỐC Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THỨ 10-9A			
KIỂM TRA Nguyễn Tôn Huân		BCKTKT (/9/2025)		SCL.26.AG/02 03	
CNTK Nguyễn Văn Lực		TL: 1/2.000 HC:		MBPBC 96	
NGƯỜI LẬP Lê Hoàng Kiên					

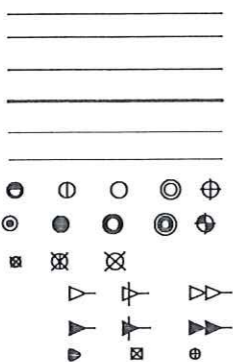
- Hiện Hữu
- Trạm Thứ 10-8, 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - Trụ TM-8/3/6 nhánh 3 trụ hạ thế mục nút, TM-8/4/4 nhánh 4 trụ hạ thế mục nút
 - Trụ TM-8/4/2 chằng hạ thế mục sét



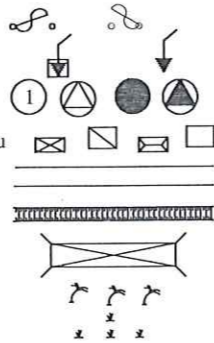
- Phương Ân
- Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ TM-8/3/6, TM-8/4/4
Thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ TM-8/4/2




- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

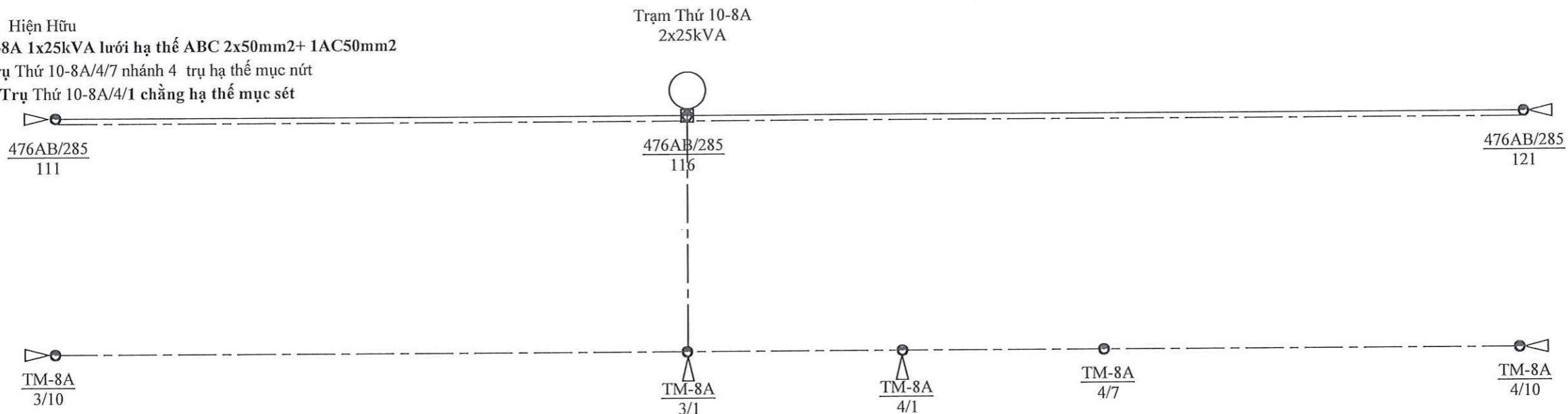


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

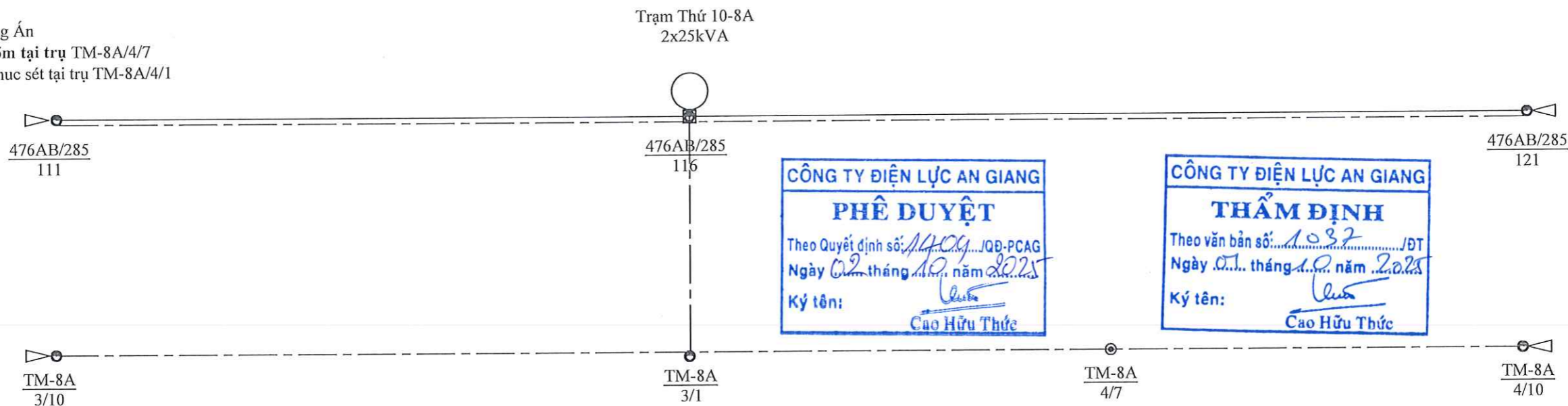


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠM ĐỊNH AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
EVN SPC		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THỨ 10-8			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	04
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

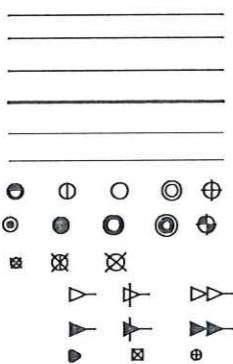
1. Trạm Thứ 10-8A 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ Thứ 10-8A/4/7 nhánh 4 trụ hạ thế mục nút
3. Trụ Thứ 10-8A/4/1 chằng hạ thế mục sét



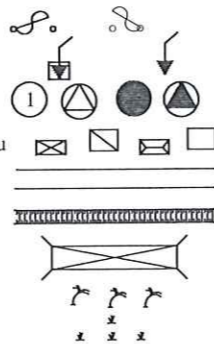
- Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ TM-8A/4/7
Thay 01 bộ chằng hạ thế mục sét tại trụ TM-8A/4/1




- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

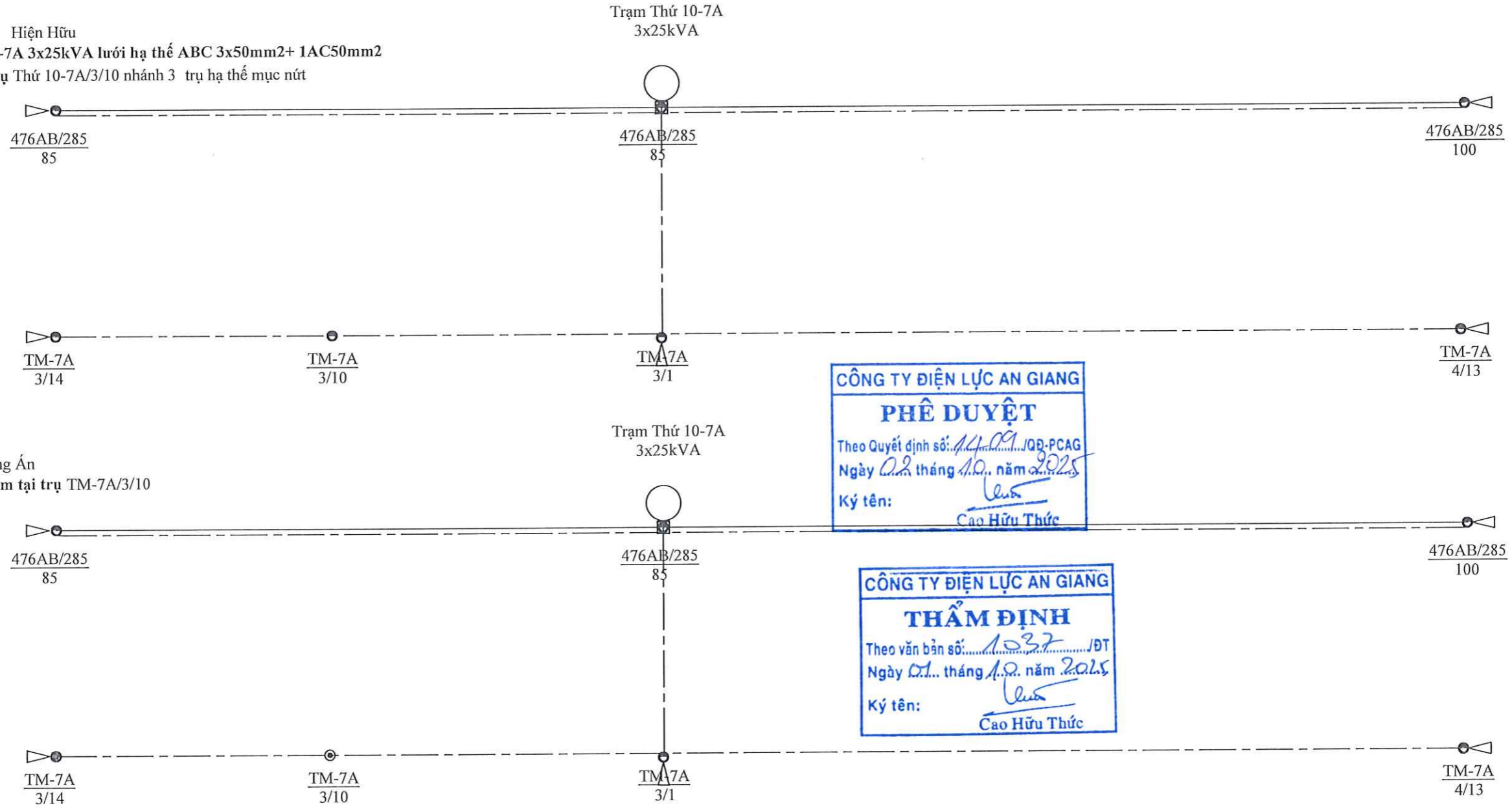


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠ AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
GIÁM ĐỐC Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THỨ 10-8A			
KIỂM TRA Nguyễn Tôn Hoàng					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	05
NGƯỜI LẬP Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

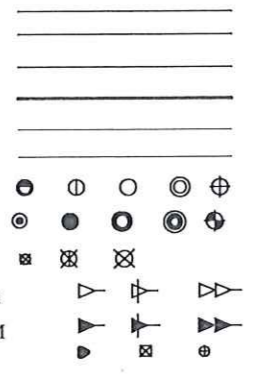
1. Hiện Hữu
Trạm Thứ 10-7A 3x25kVA lưới hạ thế ABC 3x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ Thứ 10-7A/3/10 nhánh 3 trụ hạ thế mục nút



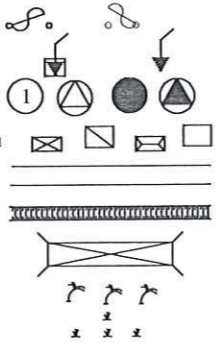
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 14.09.100-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



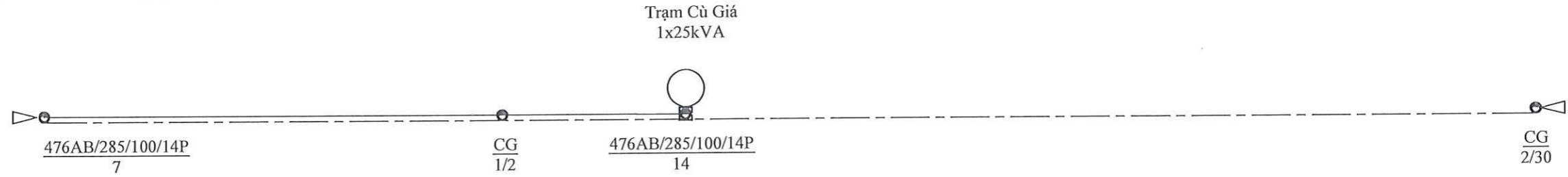
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠM ĐỊNH AN GIANG					
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực				
Người lập	Lê Hoàng Kiên				

Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026

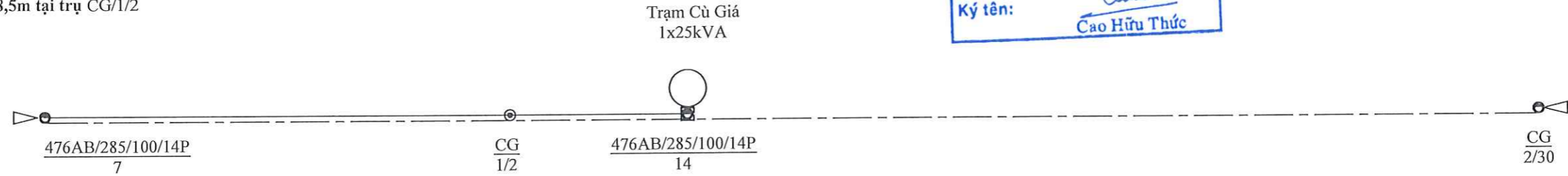
MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THỨ 10-7A

BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	06
TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

1. Hiện Hữu
Trạm Cù Giá 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ CG/1/2 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



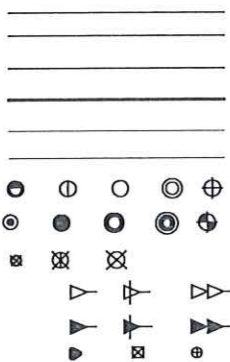
Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ CG/1/2



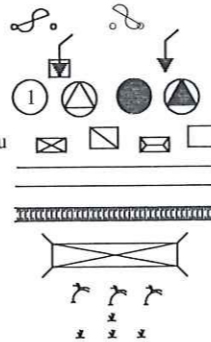
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1237/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2024.
Ký tên: Cao Hữu Thức



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2024.
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

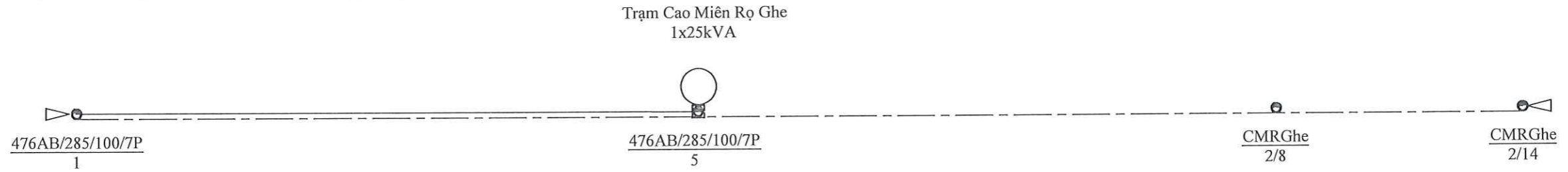


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



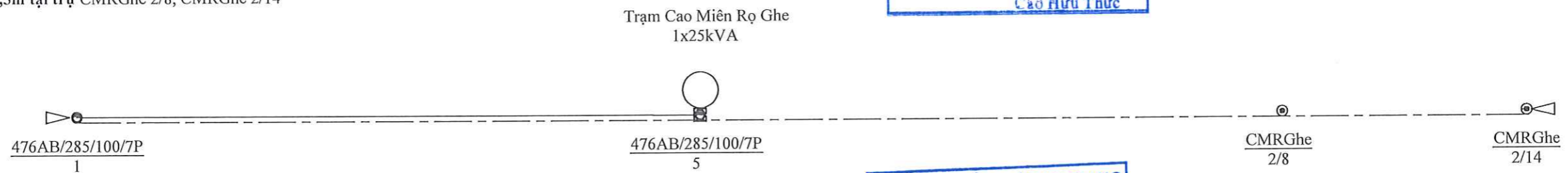
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THỰC AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA CÙ GIÁ				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	07
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

1. Hiện Hữu
2. Trạm Cao Rọ Ghe 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
Trụ CMRGhe 2/8, CMRGhe 2/14 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



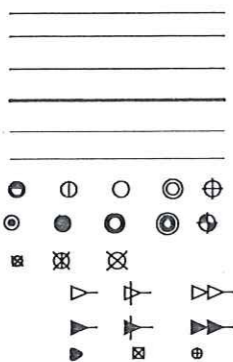
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 114.09/QĐ-PCAG
Ngày 09 tháng 09 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

Phương Án
Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ CMRGhe 2/8, CMRGhe 2/14

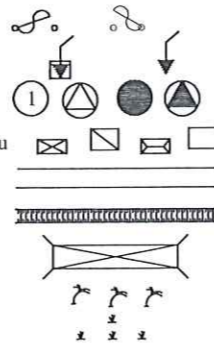



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ xuống, trụ BTLT D90 XDM

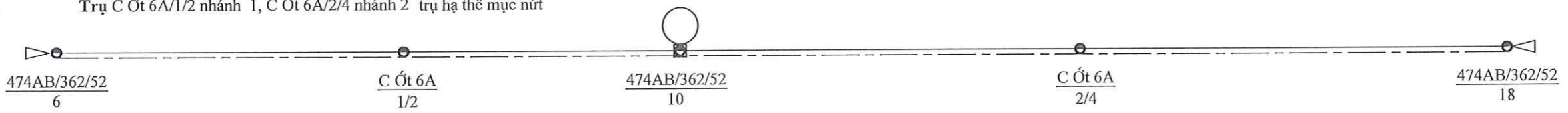


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠC AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
GIÁM ĐỐC Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA CAO MIÊN GHỌ GHE				
KIỂM TRA Nguyễn Tôn Hoàn		CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT (/9/2025) SCL.26.AG/02 08		
NGƯỜI LẬP Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000 HC:		MBPBC 96		

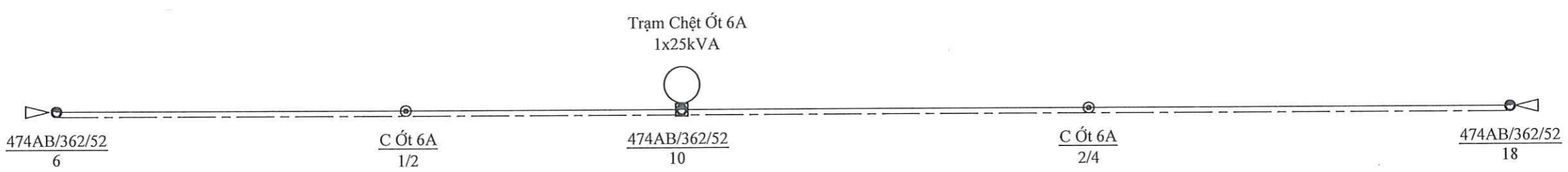
1. Hiện Hữu
2. Trạm Chết 6A 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
Trụ C 6A/1/2 nhánh 1, C 6A/2/4 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



Trạm Chết 6A
1x25kVA

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1449/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

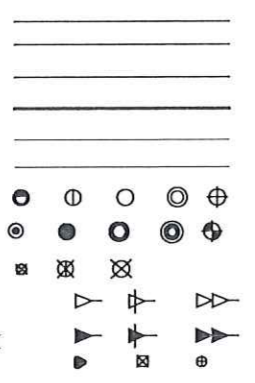
Phương Án
Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ C 6A/1/2, C 6A/2/4



Trạm Chết 6A
1x25kVA

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1087/ĐT
Ngày 07 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

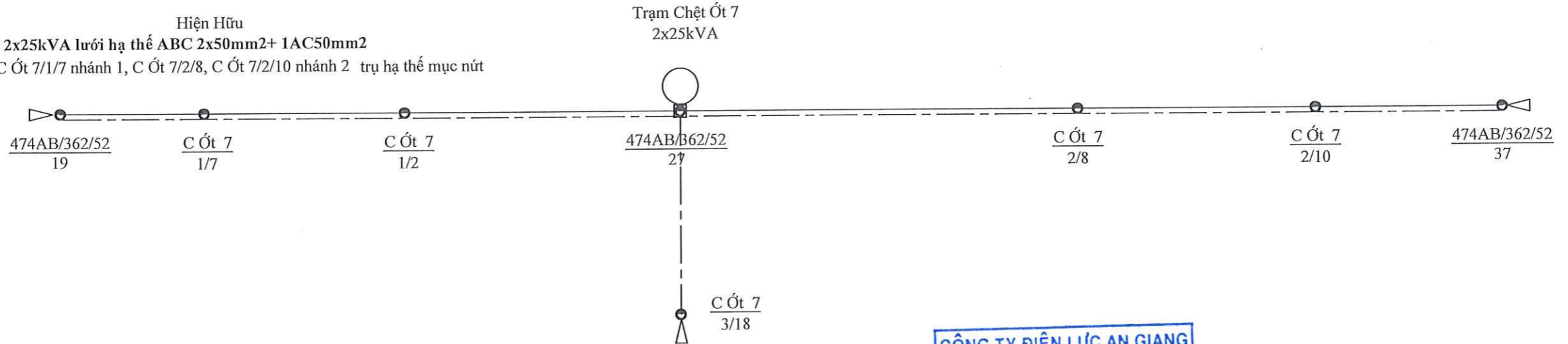


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



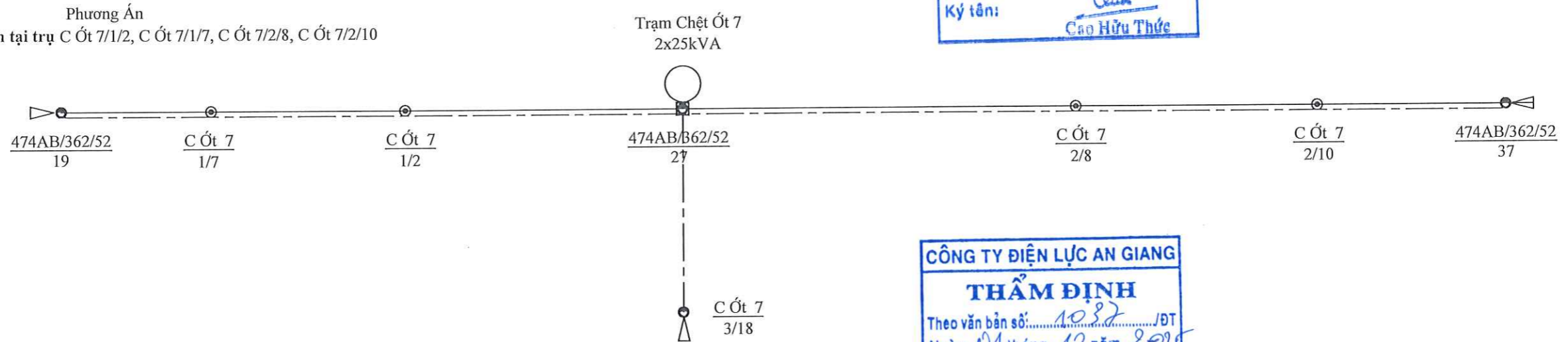
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	MẶT BẰNG ĐDHT & TBA CHẾT 6A				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huệ					
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	09	
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96	

1. Trạm Chết Ót 7 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ C Ót 7/1/2, C Ót 7/1/7 nhánh 1, C Ót 7/2/8, C Ót 7/2/10 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



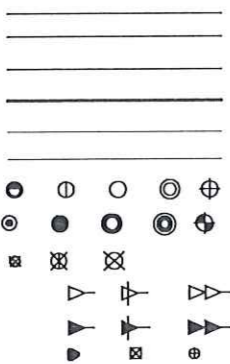
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 114.09/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

Phương Án
 Thay 04 trụ BTLT 8,5m tại trụ C Ót 7/1/2, C Ót 7/1/7, C Ót 7/2/8, C Ót 7/2/10

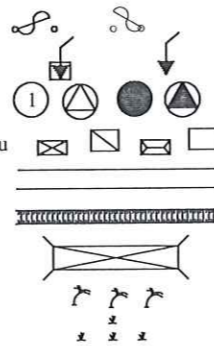


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1082/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

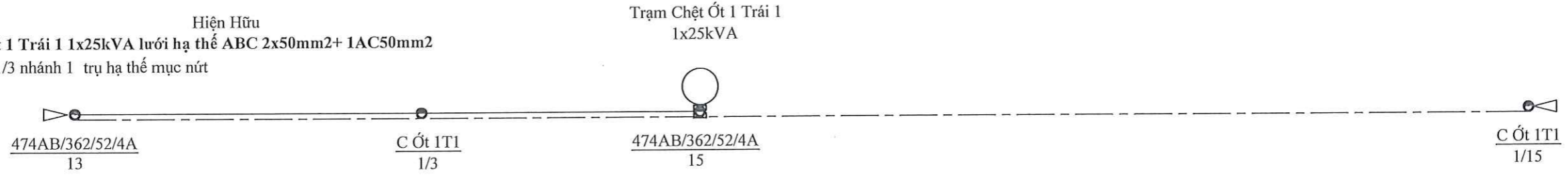


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



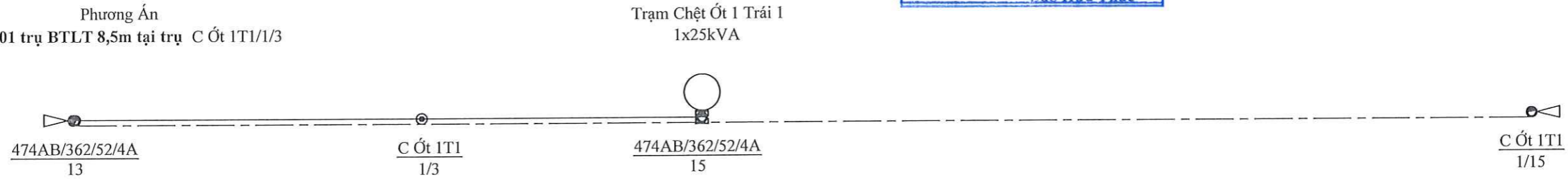
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠC AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA CHẾT ÓT 7				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	10
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

- Trạm Chết Ót 1 Trái 1 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
- Trụ C Ót 1T1/1/3 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



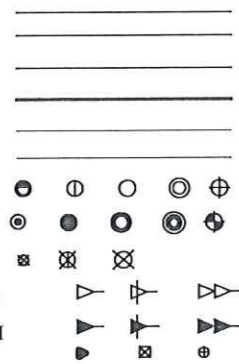
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 11 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

Phương Án
 Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ C Ót 1T1/1/3

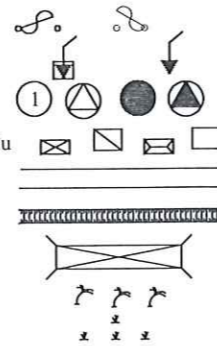




CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

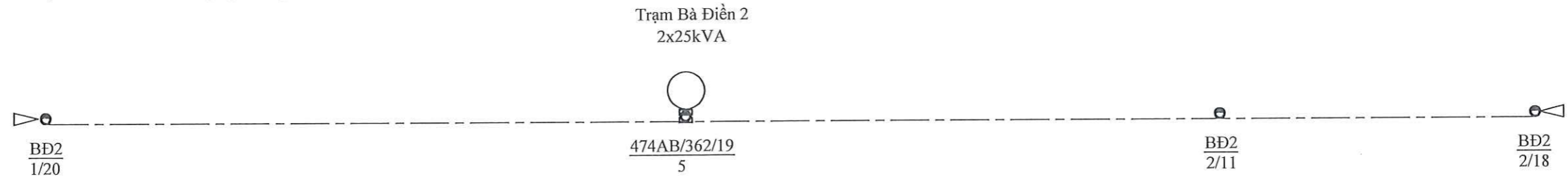


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



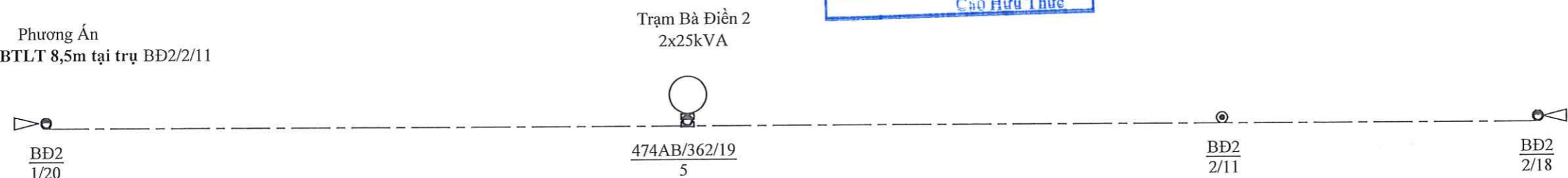
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠM ĐỊNH AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	11
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

1. Hiện Hữu
2. Trạm Bà Điện 2, 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
3. Trụ BD2/2/11 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



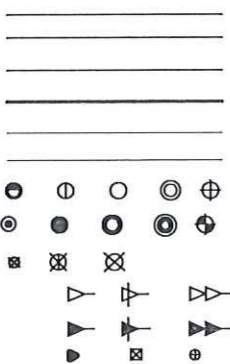
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

1. Phương Án
2. Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ BD2/2/11

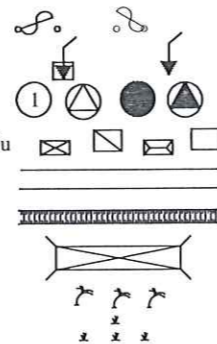


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ xuống, trụ BTLT D90 XDM

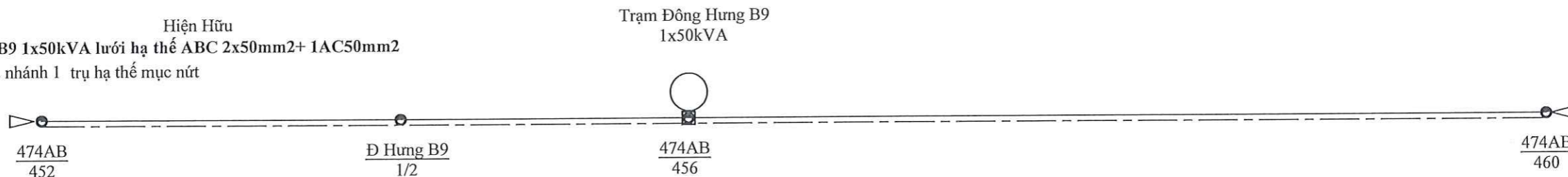


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



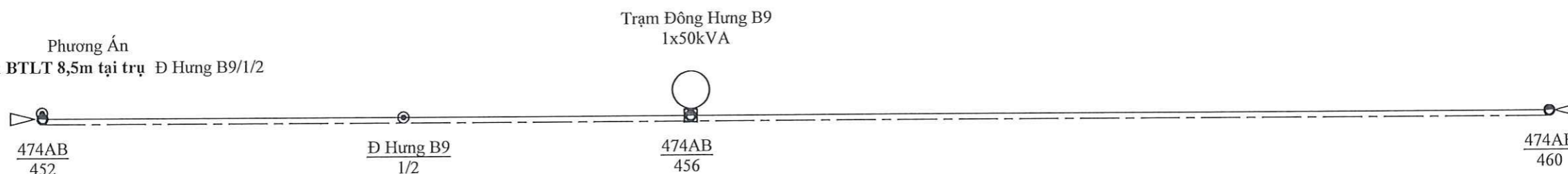
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026						
GIÁM ĐỐC Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA BÀ ĐIỆN 2						
KIỂM TRA Nguyễn Tôn Huân		CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT (/9/2025)		SCL.26.AG/02	12	
NGƯỜI LẬP Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000		HC:		MBPBC		96

1. Trạm Đông Hưng B9 1x50kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ Đ Hưng B9/1/2 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



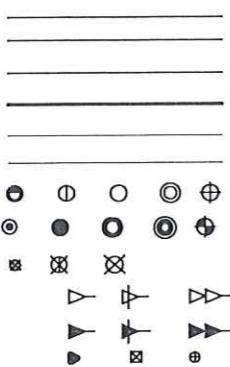
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

Phương Án
 Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ Đ Hưng B9/1/2

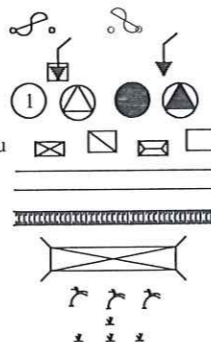


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

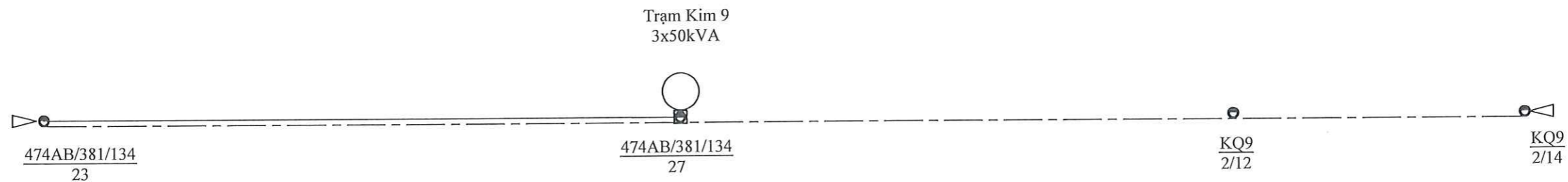


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

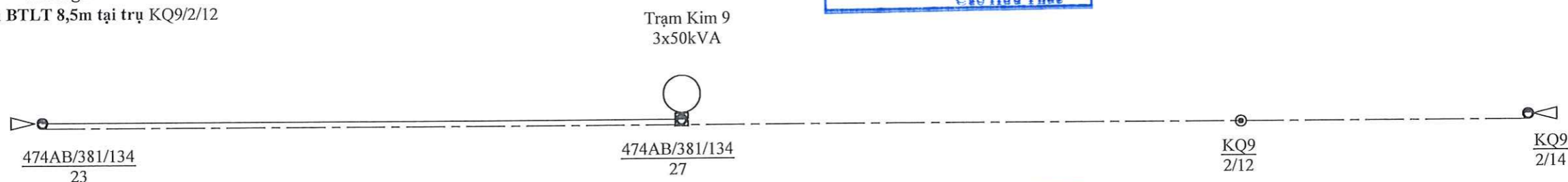


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠC AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
GIÁM ĐỐC Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA ĐÔNG HƯNG B9			
KIỂM TRA Nguyễn Tôn Huân		CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT (/9/2025) SCL.26.AG/02 13	
NGƯỜI LẬP Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000 HC:		MBPBC 96	

1. Hiện Hữu
- Trạm Kim Qui 9 3x50kVA lưới hạ thế ABC 3x70mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ KQ9/2/12 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



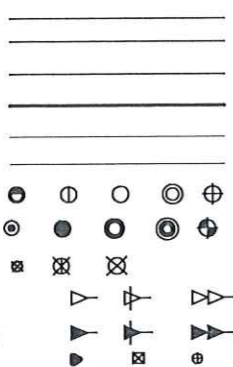
Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ KQ9/2/12



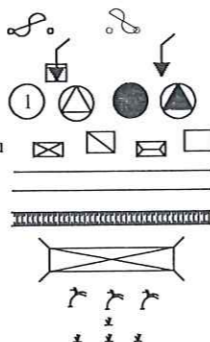
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 12 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

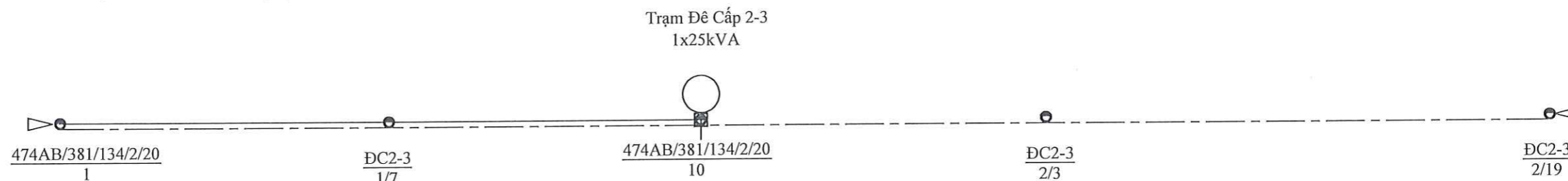


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

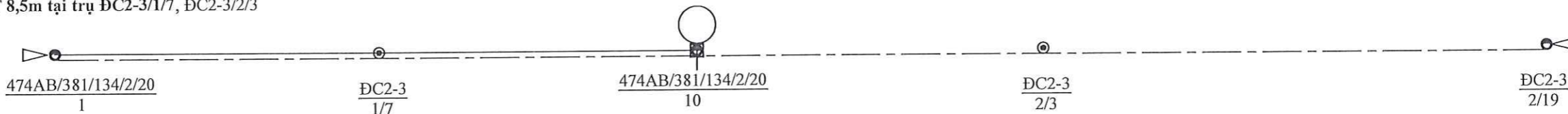


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc		Nguyễn Thanh Sang			
Kiểm tra		Nguyễn Tôn Nhân			
CNTK		Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)
Người lập		Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA KIM QUI 9		SCL.26.AG/02	14
				MBPBC	96

1. Hiện Hữu
Trạm Đê Cấp 2-3 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ ĐC2-3/1/7 nhánh 1, ĐC2-3/2/3 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



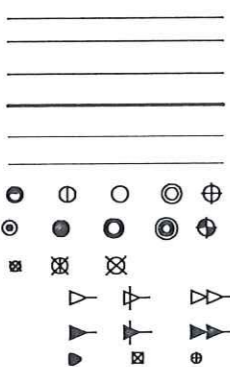
Phương Án
Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ ĐC2-3/1/7, ĐC2-3/2/3



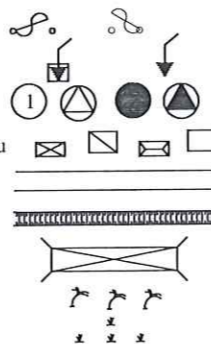
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1419/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1237/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

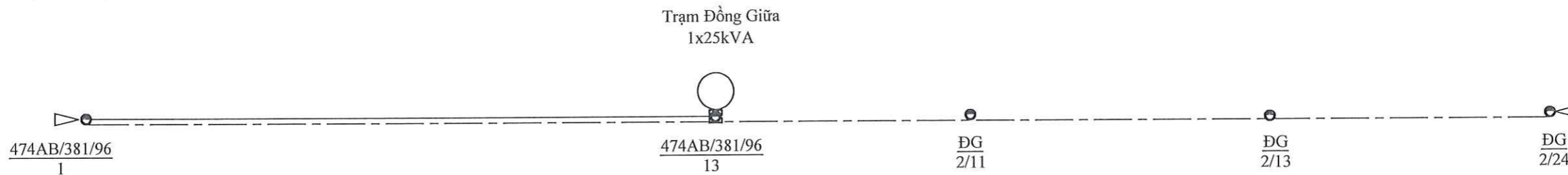


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
MẶT BẰNG ĐDHT & TBA ĐÊ CẤP 2-3						
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	 TRUNG TÂM THỰC HIỆN VIỆC AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	15
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

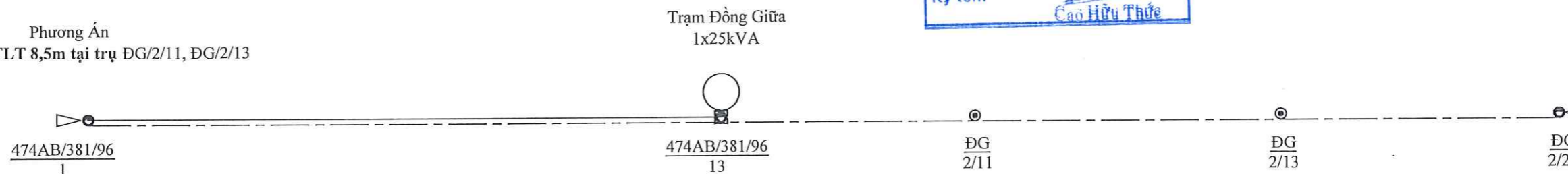
1. Hiện Hữu
Trạm Đồng Giữa 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ ĐG/2/11, ĐG/2/13 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



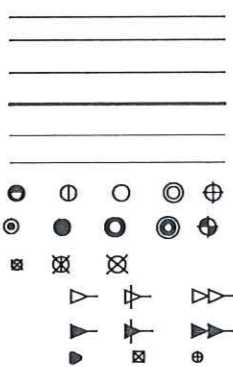
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2024.
Ký tên: Cao Hữu Thuận

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 140/PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2024.
Ký tên: Cao Hữu Thuận

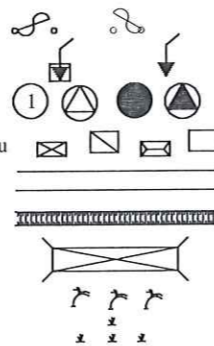
- Phương Án
Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ ĐG/2/11, ĐG/2/13



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

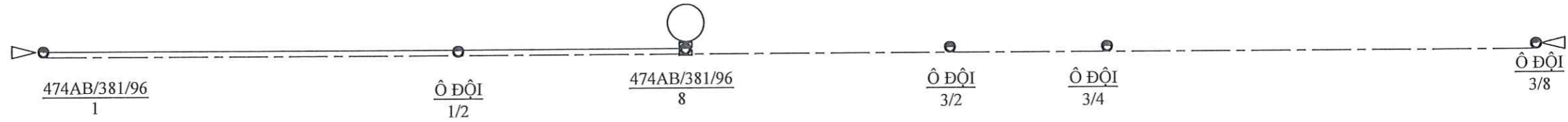


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THỰC AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
TRUNG TÂM THỰC AN GIANG AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA ĐỒNG GIỮA				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	 Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	16
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực	 Lê Hoàng Kiên				
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

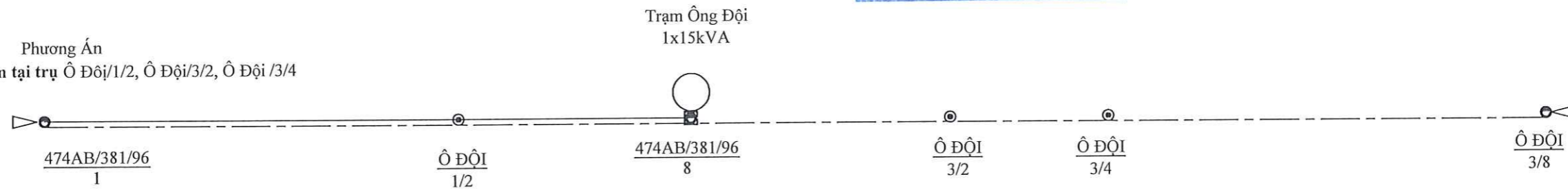
1. Hiện Hữu
Trạm Ông Đội 1x15kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ Ô Đội/1/2 nhánh 1, Ô Đội/3/2, Ô Đội/3/4 nhánh 3 trụ hạ thế mục nút



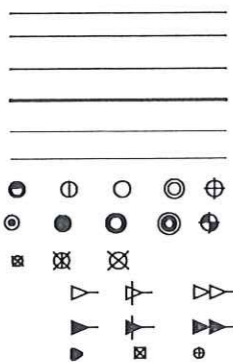
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

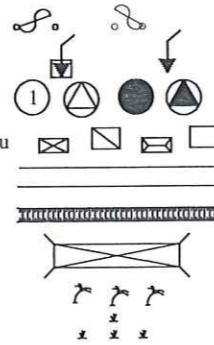
- Phương Án
 Thay 03 trụ BTLT 8,5m tại trụ Ô Đội/1/2, Ô Đội/3/2, Ô Đội /3/4




- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

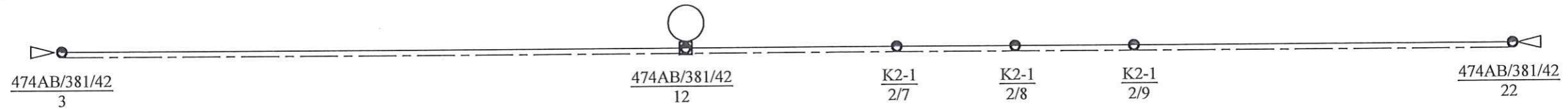


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

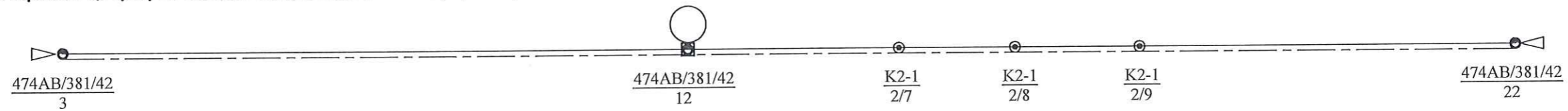


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDDT ÔNG ĐỘI			
Kiểm tra Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	17
Người lập Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

1. Hiện Hữu
 Trạm Kinh Hai -1 (VK) 2x15kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm2+ 1AC50mm2
 2. Trụ K2-1/2/7, K2-1/2/8, K2-1/2/9 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



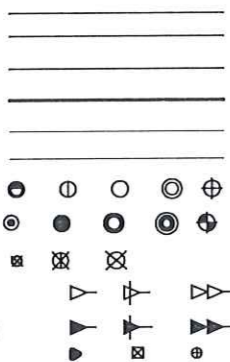
2. Phương Ấn
 Thay 03 trụ BTLT 8,5 tại trụ K2-1/2/7, K2-1/2/8, K2-1/2/9 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



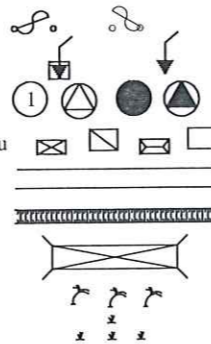
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức





CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

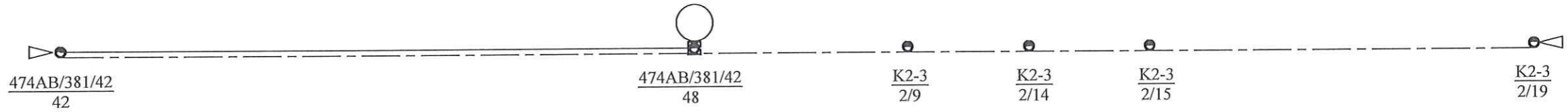


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA KINH HAI-1 (VK)			
Kiểm tra Nguyễn Tôn Hoàn		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	18
CNTK Nguyễn Văn Lực		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

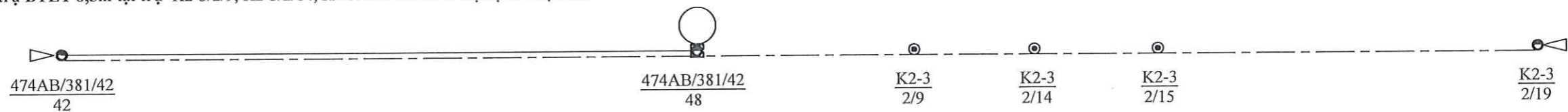
1. Hiện Hữu
 1. Trạm Kinh Hai-3 (VK) 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ K2-2/2/9, K2-3/2/14, K2-3/2/15 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



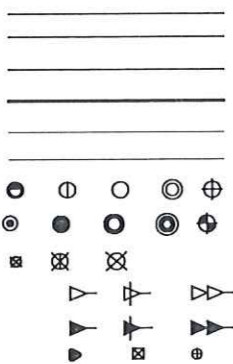
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 14.09/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

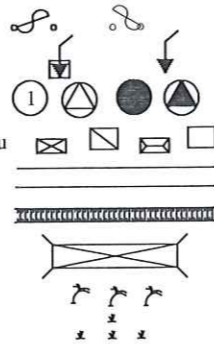
2. Phương Án
 Thay 03 trụ BTLT 8,5m tại trụ K2-3/2/9, K2-3/2/14, K2-3/2/15 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

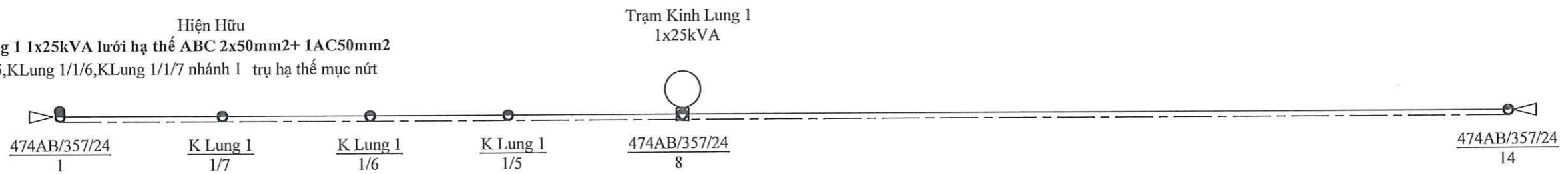


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
TRUNG TÂM THỰC NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA KINH HAI-3 (VK)				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	19
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK	Nguyễn Văn Lực		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

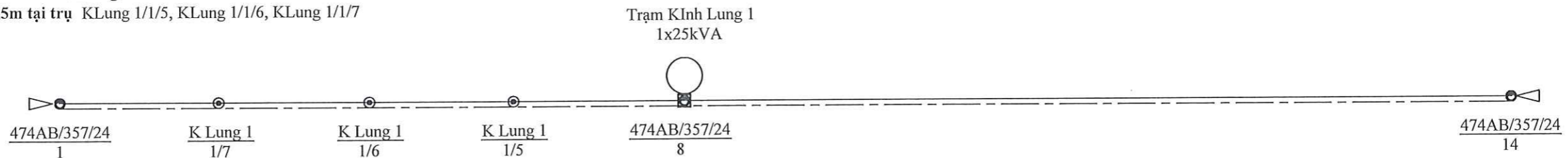
- Hiện Hữu
1. Trạm Kinh Lung 1 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ K Lung 1/1,5, K Lung 1/1,6, K Lung 1/1,7 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



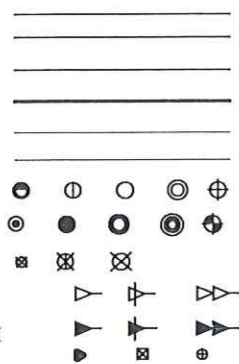
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1109/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 12 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1032/ĐT
 Ngày 01 tháng 12 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

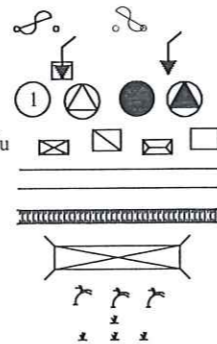
- Phương Án
- Thay 03 trụ BTLT 8,5m tại trụ K Lung 1/1,5, K Lung 1/1,6, K Lung 1/1,7



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

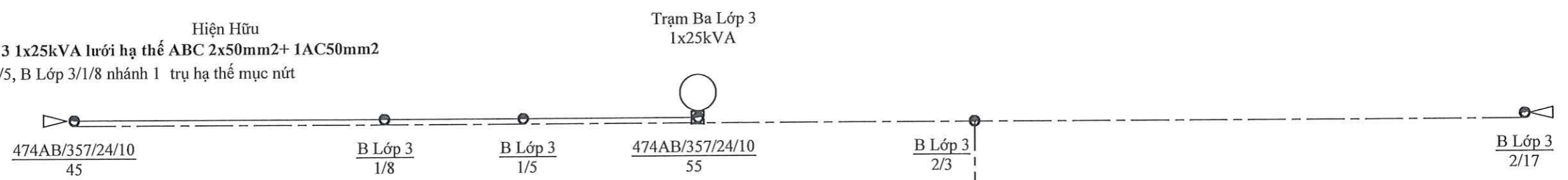


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

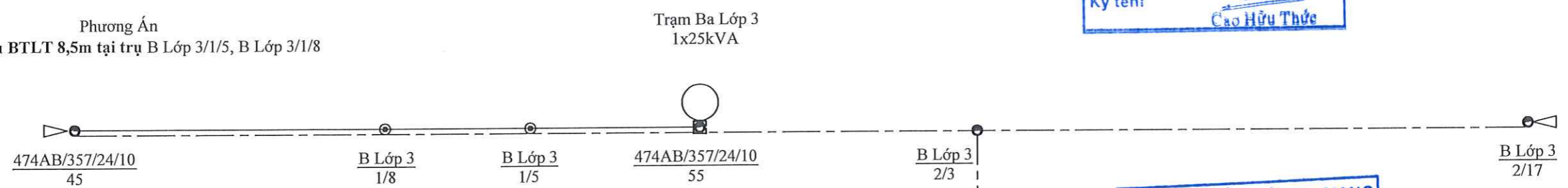


		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026	
TRUNG TÂM THỰC AN GIANG THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA KINH LUNG 1	
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	CNTK	Nguyễn Văn Lực
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân	Người lập	Lê Hoàng Kiên
		BCKTKT	(/9/2025)
		TL: 1/2.000	HC:
		SCL.26.AG/02	20
		MBPBC	96

1. Trạm Ba Lớp 3 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ B Lớp 3/1/5, B Lớp 3/1/8 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



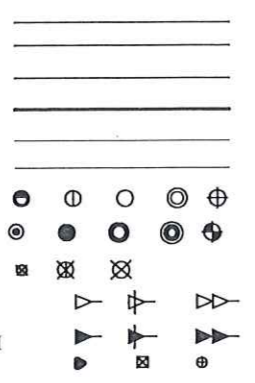
Phương Án
Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ B Lớp 3/1/5, B Lớp 3/1/8



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2024
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1032/ĐT
Ngày 09 tháng 10 năm 2024
Ký tên: Cao Hữu Thức

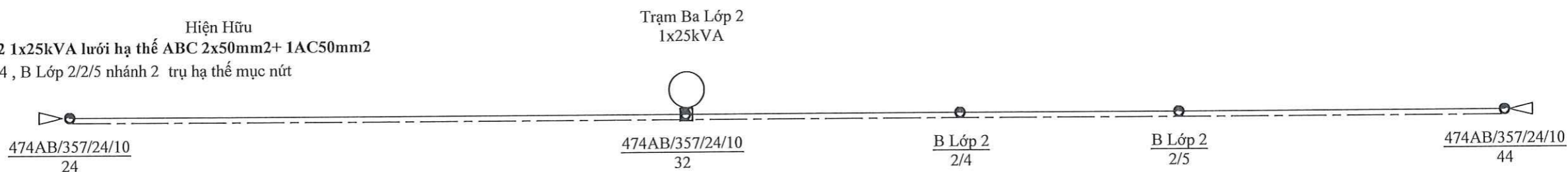
- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA BA LỚP 3			
Kiểm tra Nguyễn Tôn Huệ					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	21
Người lập Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

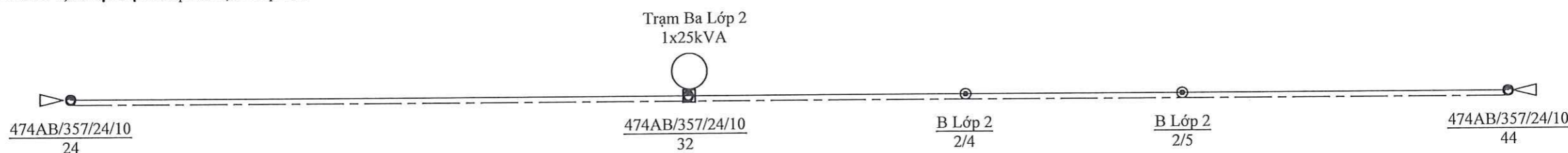
1. Trạm Ba Lóp 2 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ B Lóp 2/2/4, B Lóp 2/2/5 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



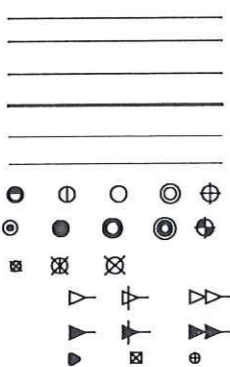
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 14.09/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 103.7/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

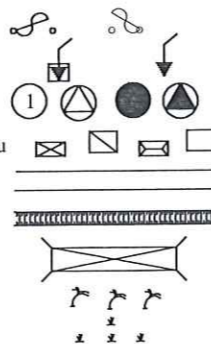
Phương Án
 Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ B Lóp 2/2/4, B Lóp 2/2/5



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

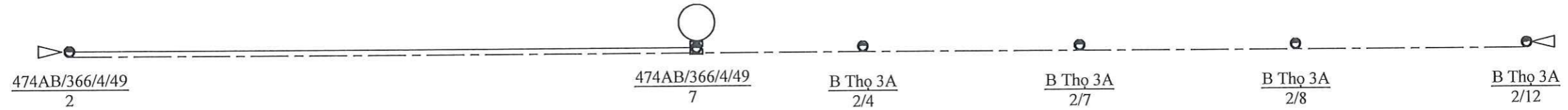


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

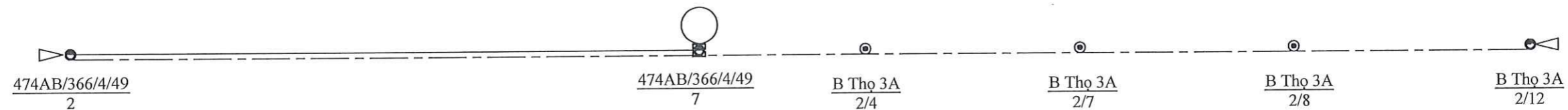


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA BA LỚP 2				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	22
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

1. Hiện Hữu
Trạm Ba Thọ 3A, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ B Thọ 3A/2/4, B Thọ 3A/2/7, B Thọ 3A/2/8 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



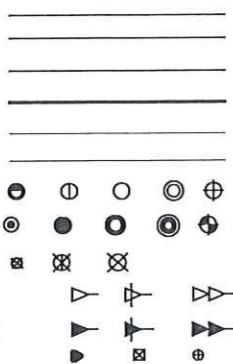
- Phương Án
Thay 03 trụ BTLT 8,5m tại trụ B Thọ 3A/2/4, B Thọ 3A/2/7, B Thọ 3A/2/8



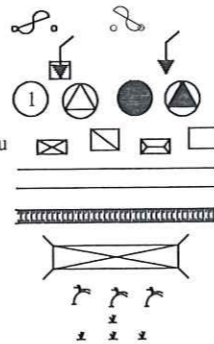
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

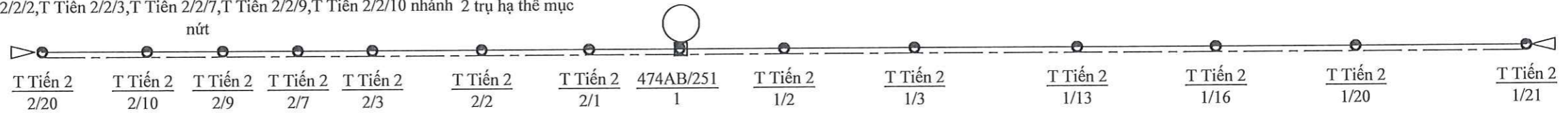


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠM ĐỊNH AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT TBA BA THỌ 3A				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	23
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

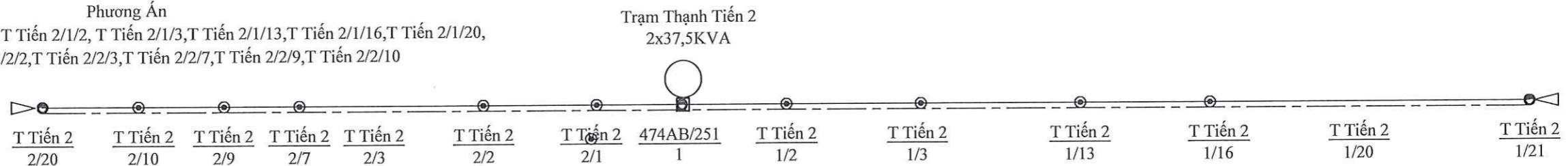
- Hiện Hữu
- Trạm Thanh Tiến 2 2x37,5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - Trụ T Tiến 2/1/2, T Tiến 2/1/3, T Tiến 2/1/13, T Tiến 2/1/16, T Tiến 2/1/20, nhánh 1 trụ hạ thế mục nút
Trụ T Tiến 2/2/1, T Tiến 2/2/2, T Tiến 2/2/3, T Tiến 2/2/7, T Tiến 2/2/9, T Tiến 2/2/10 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



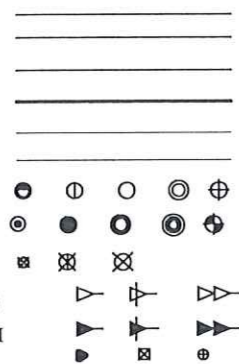
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1429/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

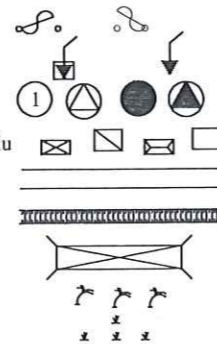
- Phương Án
- Thay 11 trụ BTLT 8,5m tại trụ T Tiến 2/1/2, T Tiến 2/1/3, T Tiến 2/1/13, T Tiến 2/1/16, T Tiến 2/1/20, T Tiến 2/2/1, T Tiến 2/2/2, T Tiến 2/2/3, T Tiến 2/2/7, T Tiến 2/2/9, T Tiến 2/2/10



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



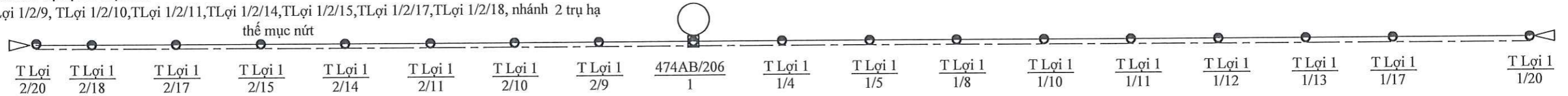
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	24
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THANH TIẾN 2			

- Hiện Hữu
- Trạm Thành Lợi 1 2x37,5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - Trụ TLợi 1/1/4, TLợi 1/1/5, TLợi 1/1/8, TLợi 1/1/10, TLợi 1/1/11, TLợi 1/1/12, TLợi 1/1/13, TLợi 1/1/17 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút
- Trụ TLợi 1/2/9, TLợi 1/2/10, TLợi 1/2/11, TLợi 1/2/14, TLợi 1/2/15, TLợi 1/2/17, TLợi 1/2/18, nhánh 2 trụ hạ thế mục nút

Trạm Thành Lợi 1
2x37,5KVA

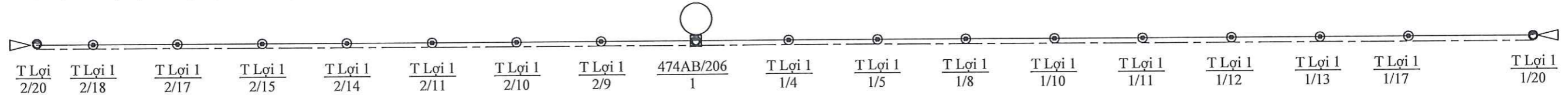


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 14.09/JGD-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

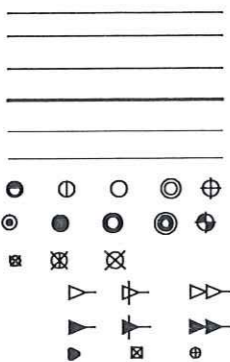
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Phương Ân
- Thay 15 trụ BTLT 8,5m tại trụ TLợi 1/1/4, TLợi 1/1/5, TLợi 1/1/8, TLợi 1/1/10, TLợi 1/1/11, TLợi 1/1/12, TLợi 1/1/13, TLợi 1/1/17
- Trụ TLợi 1/2/9, TLợi 1/2/10, TLợi 1/2/11, TLợi 1/2/14, TLợi 1/2/15, TLợi 1/2/17, TLợi 1/2/18

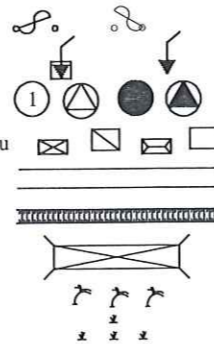
Trạm Thành Lợi 1
2x37,5KVA



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

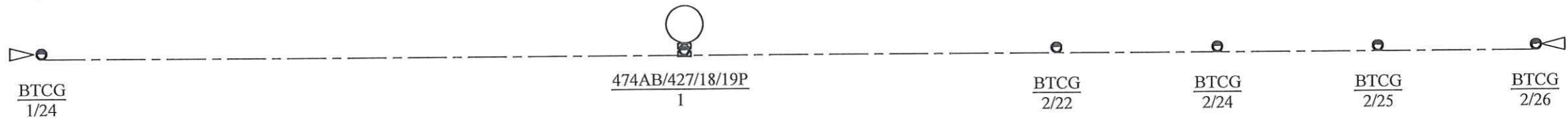


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



<p>CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG</p>		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THẠNH LỢI 1				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	25
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

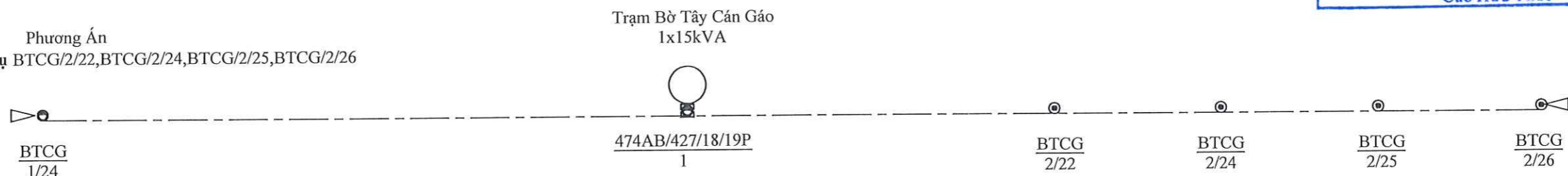
1. Hiện Hữu
 Trạm Bờ Tây Cán Gáo 1x15kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ BCTCG/2/22,BCTCG/2/24,BCTCG/2/25,BCTCG/2/26 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



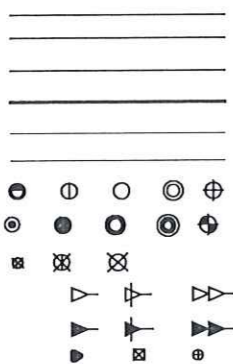
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/JQĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

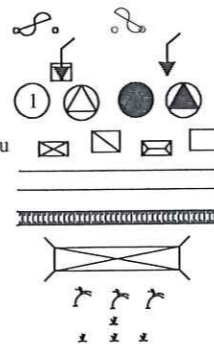
- Phương Án
 Thay 04 trụ BTLT 8,5m tại trụ BCTCG/2/22,BCTCG/2/24,BCTCG/2/25,BCTCG/2/26





- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

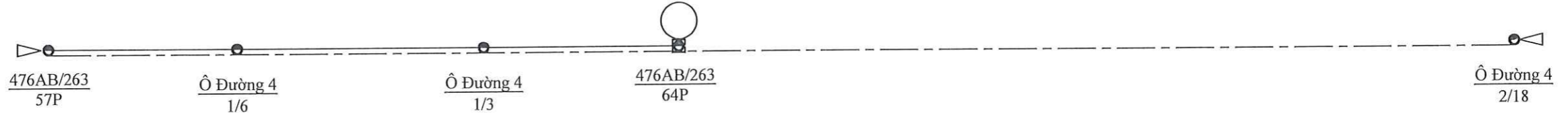


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THỰC AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
TRUNG TÂM THỰC AN GIANG AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		MẶT BẰNG ĐDHT TBA BỜ TÂY CÁN GÁO				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	26
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

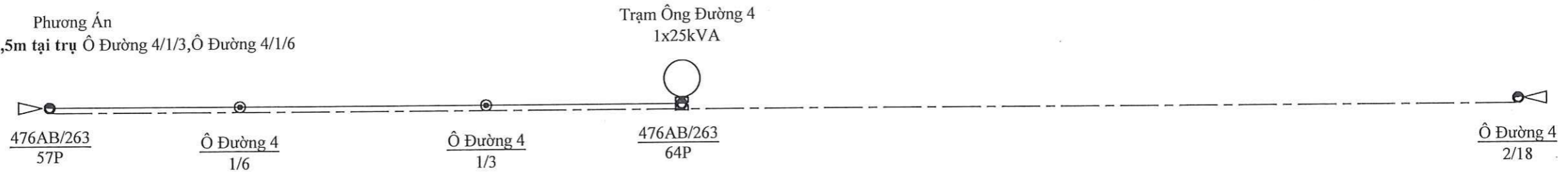
1. Hiện Hữu
 Trạm Ông Đường 4 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ Ô Đường 4/1/3, Ô Đường 4/1/6 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



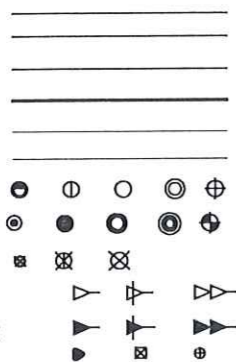
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

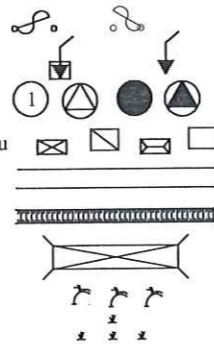
- Phương Án
 Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ Ô Đường 4/1/3, Ô Đường 4/1/6



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



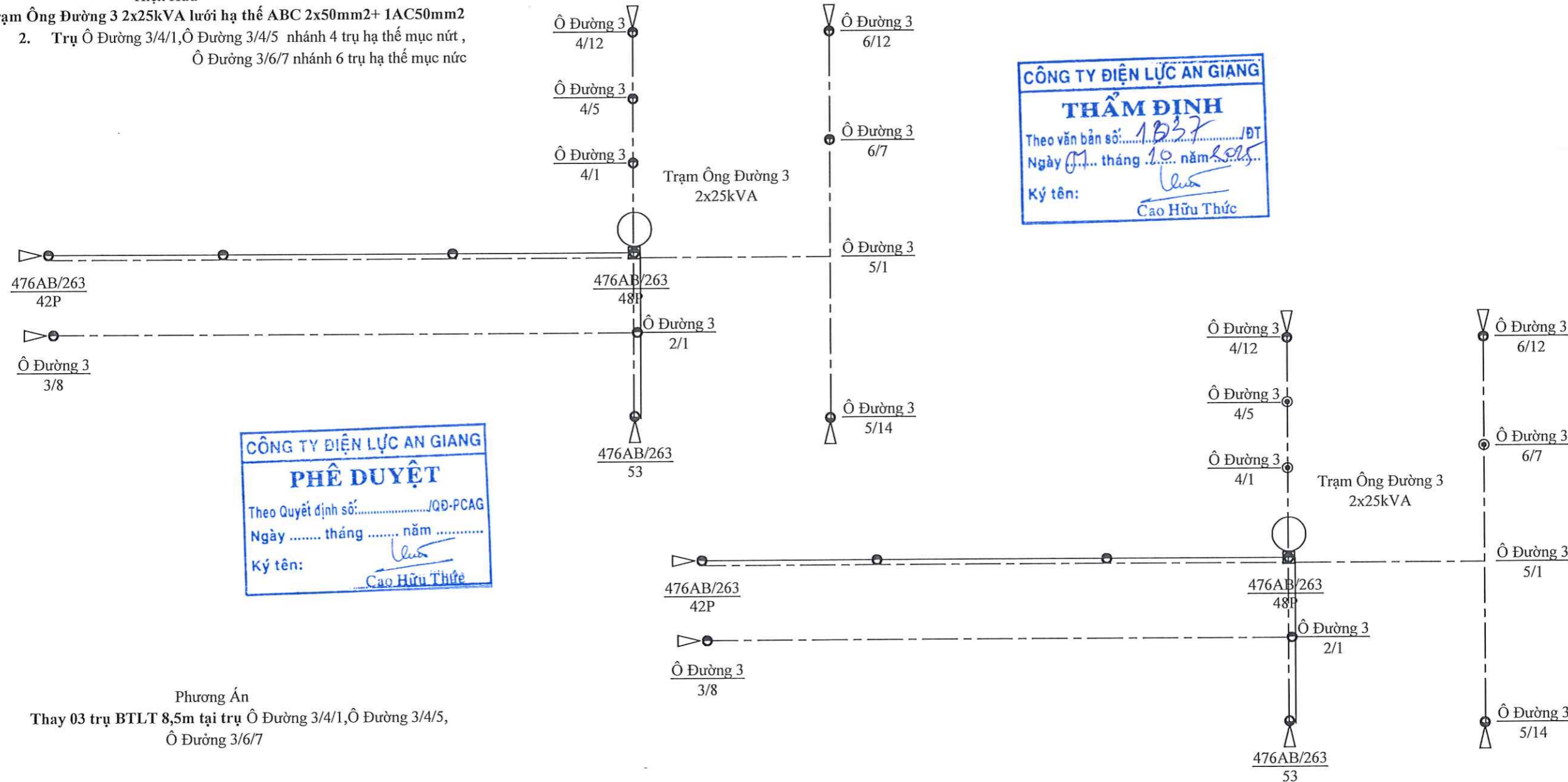
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026					
TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		MẶT BẰNG ĐDHT TBA ÔNG ĐƯỜNG 4					
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	27
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn	Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

Hiện Hữu

1. Trạm Ông Đường 3 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ Ô Đường 3/4/1, Ô Đường 3/4/5 nhánh 4 trụ hạ thế mục nút, Ô Đường 3/6/7 nhánh 6 trụ hạ thế mục nút



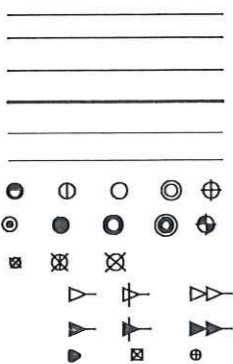
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037 /BT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: /QĐ-PCAG
 Ngày tháng năm
 Ký tên: Cao Hữu Thức

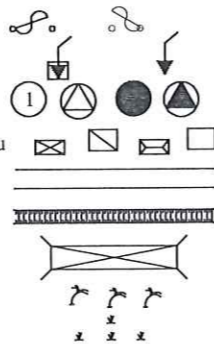
Phương Án

Thay 03 trụ BTLT 8,5m tại trụ Ô Đường 3/4/1, Ô Đường 3/4/5, Ô Đường 3/6/7

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

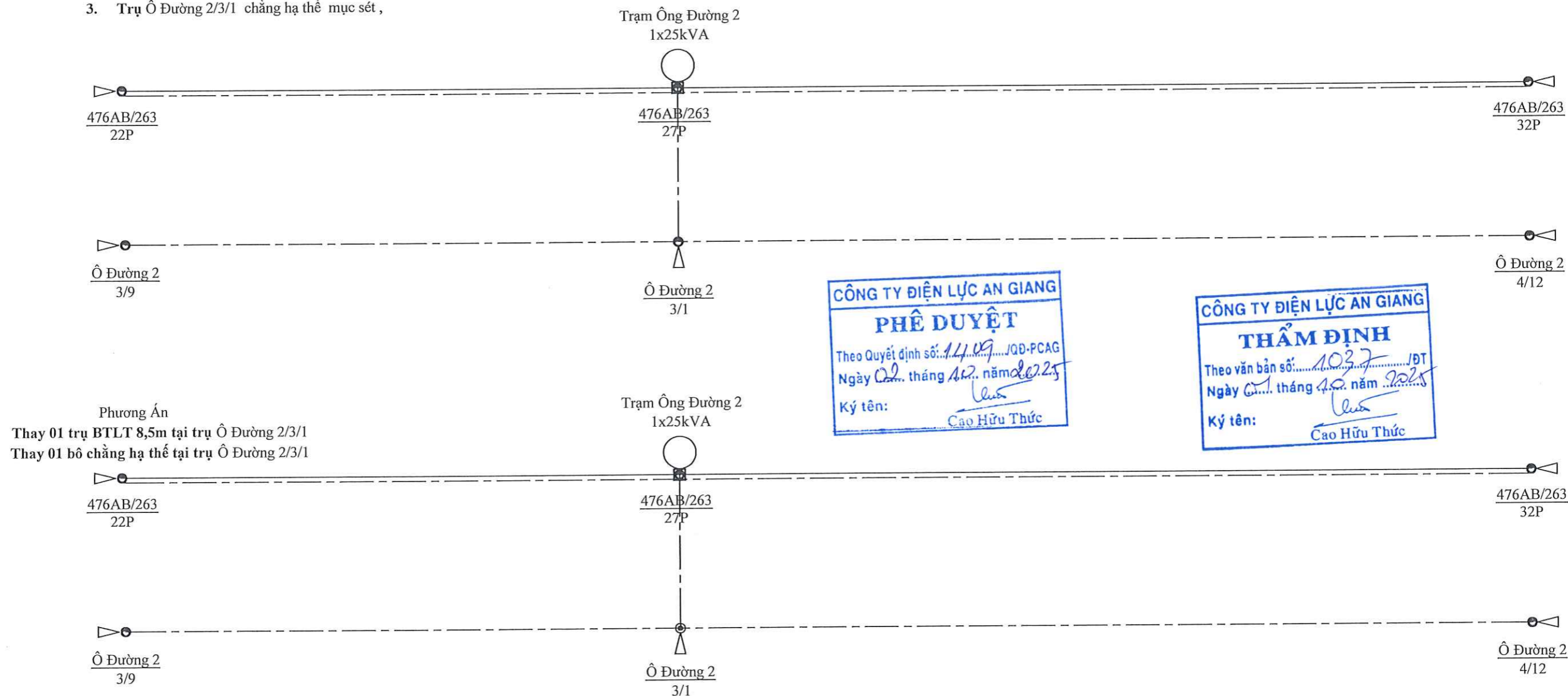


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



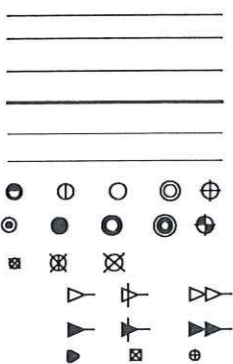
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huệ				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	28
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
		MẶT BẰNG ĐDĐT TBA ÔNG ĐƯỜNG 3			

- Hiện Hữu
1. Trạm Ông Đường 2, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ Ô Đường 2/3/1 nhánh 3 trụ hạ thế mục nứt,
 3. Trụ Ô Đường 2/3/1 chằng hạ thế mục sét,

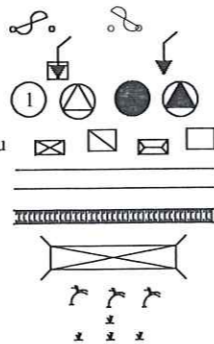


Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ Ô Đường 2/3/1
Thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ Ô Đường 2/3/1

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

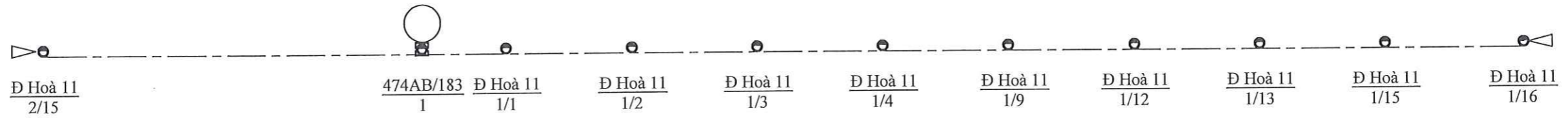


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	29
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

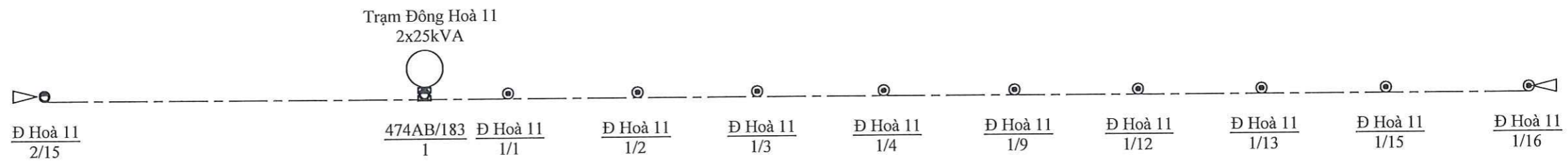
Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026

MẶT BẰNG ĐDTT TBA ÔNG ĐƯỜNG 2

- Hiện Hữu
1. Trạm Đông Hoà 11 ,2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ Đ Hoà 11/1,Đ Hoà 11/2,Đ Hoà 11/3,Đ Hoà 11/4,Đ Hoà 11/9,
Đ Hoà 11/12,Đ Hoà 11/13,Đ Hoà 11/15,Đ Hoà 11/16 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



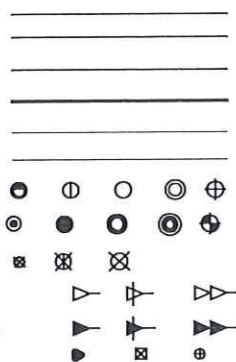
Phương Án
Thay 09 trụ BTLT 8,5m tại trụ Đ Hoà 11/1,Đ Hoà 11/2,Đ Hoà 11/3,Đ Hoà 11/4,Đ Hoà 11/9,
Đ Hoà 11/12,Đ Hoà 11/13,Đ Hoà 11/15,Đ Hoà 11/16



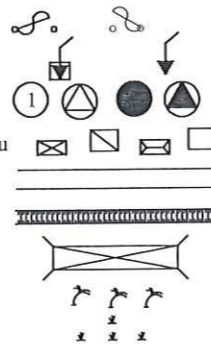
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1027/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

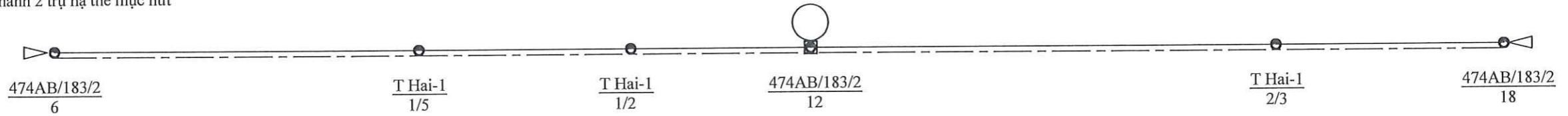


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT TBA ĐÔNG HÒA 11				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	 	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	30
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

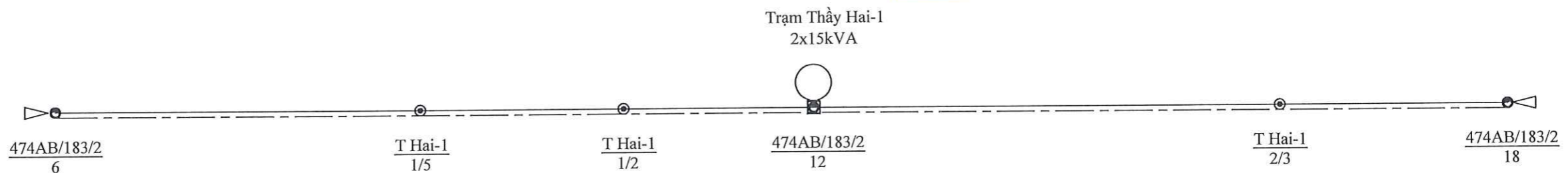
1. Hiện Hữu
Trạm Thầy Hai-1, 2x15kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ T Hai -1/1/2, T Hai -1/1/5 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút .
trụ T Hai -1/2/3 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



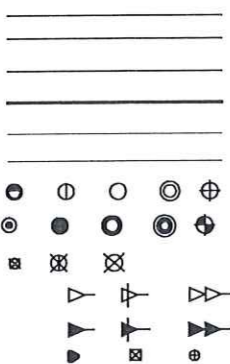
Phương Án
Thay 03 trụ BTLT 8,5m tại trụ T Hai -1/1/2, T Hai -1/1/5, T Hai -1/2/3

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 12 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1027/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức




- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠY HAI AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
TRUNG TÂM THẠY HAI AN GIANG THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		MẶT BẰNG ĐDHT TBA THẦY HAI 1			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	31
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lục				
Người lập	Lê Hoàng Kiên				

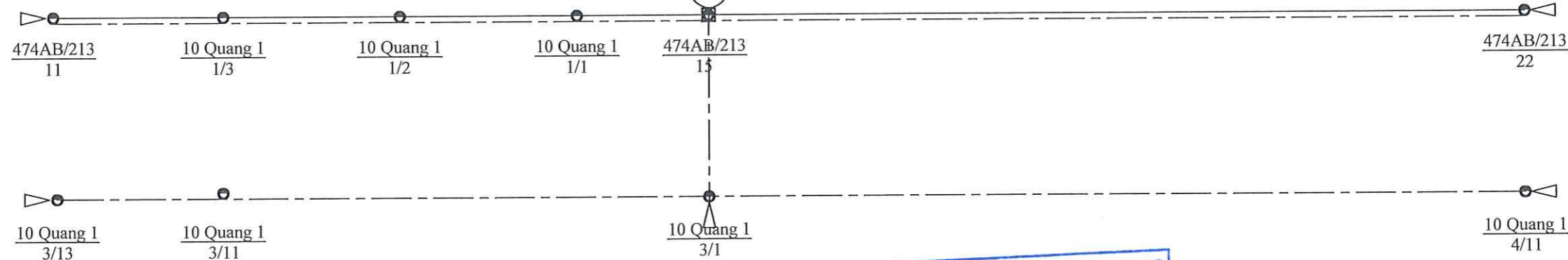
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG

THẨM ĐỊNH

Theo văn bản số:/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Hiện Hữu
- Trạm 10 Quang 1, 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - Trụ 10 Quang 1/1/1, 10 Quang 1/1/2, 10 Quang 1/1/3 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút
 10 Quang 1/3/11, 10 Quang 1/3/13 nhánh 3 trụ hạ thế mục nút

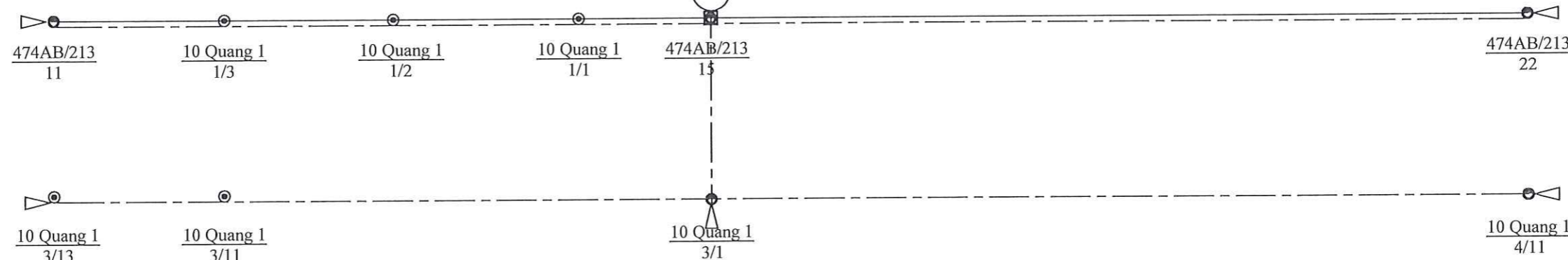
Trạm 10 Quang 1
2x25kVA



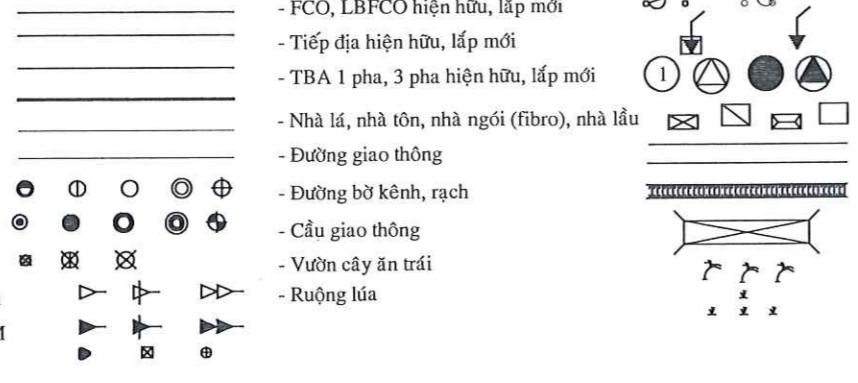
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1469/QĐ-PCAG
 Ngày 22 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

Trạm 10 Quang 1
2x25kVA

Phương Án
 Thay 05 trụ BTLT 8,5m tại trụ 10 Quang 1/1/1, 10 Quang 1/1/2, 10 Quang 1/1/3
 10 Quang 1/3/11, 10 Quang 1/3/13



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



<p>CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG</p>		<p>Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026</p>			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	32
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

MẶT BẰNG ĐDHT TBA 10 QUANG 1

- Hiện Hữu
1. Trạm 10 Quang 2, 2x37,5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ 10 Quang 2/1/4, 10 Quang 2/1/5, 10 Quang 2/1/9 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút
10 Quang 2/4/9/ nhánh 4 trụ hạ thế mục nút

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG

THẨM ĐỊNH

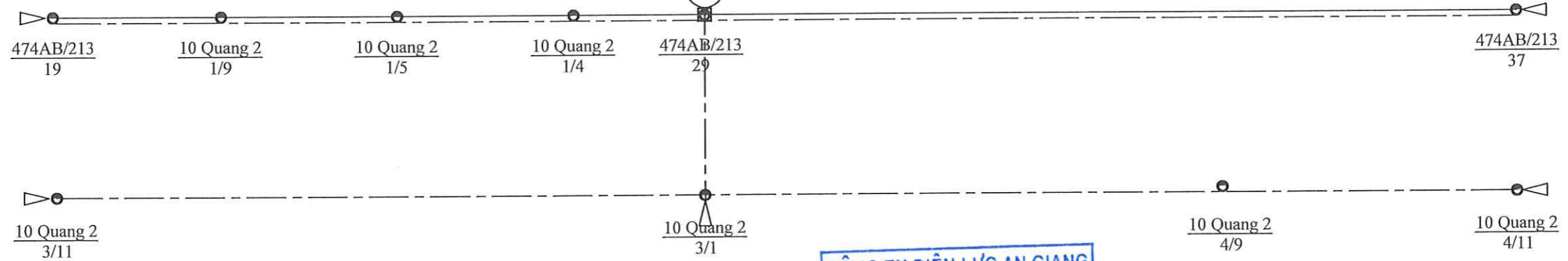
Theo văn bản số: 1032 /ĐT

Ngày 07... tháng 10... năm 2025

Ký tên: Cao Hữu Thức

Cao Hữu Thức

Trạm 10 Quang 2
2x37,5kVA



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG

PHÊ DUYỆT

Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG

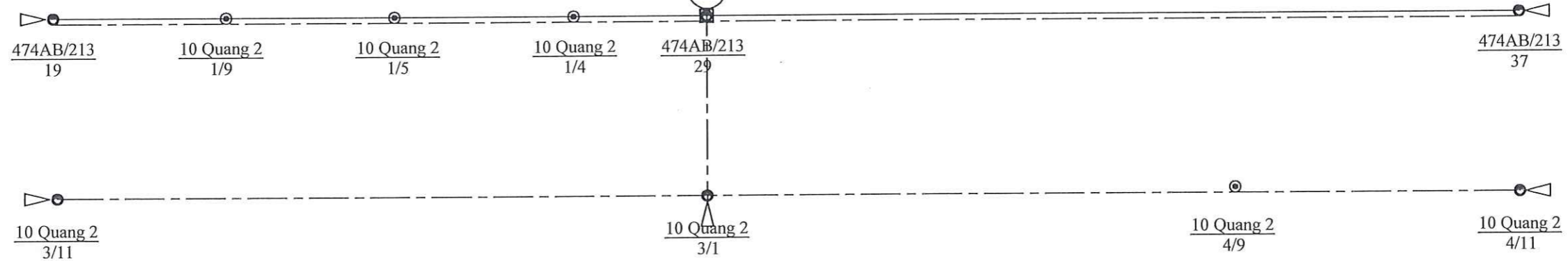
Ngày 07... tháng 10... năm 2025

Ký tên: Cao Hữu Thức

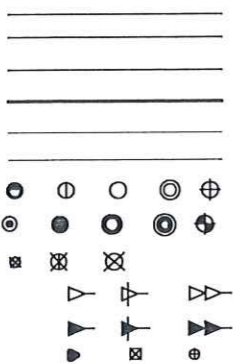
Cao Hữu Thức

Trạm 10 Quang 2
2x37,5kVA

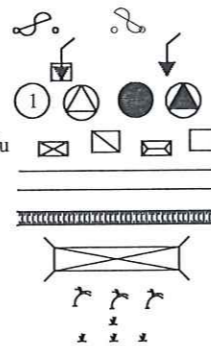
Phương Án
Thay 04 trụ BTLT 8,5m tại trụ 10 Quang 2/1/4, 10 Quang 2/1/5, 10 Quang 2/1/9 10 Quang 2/4/9





- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



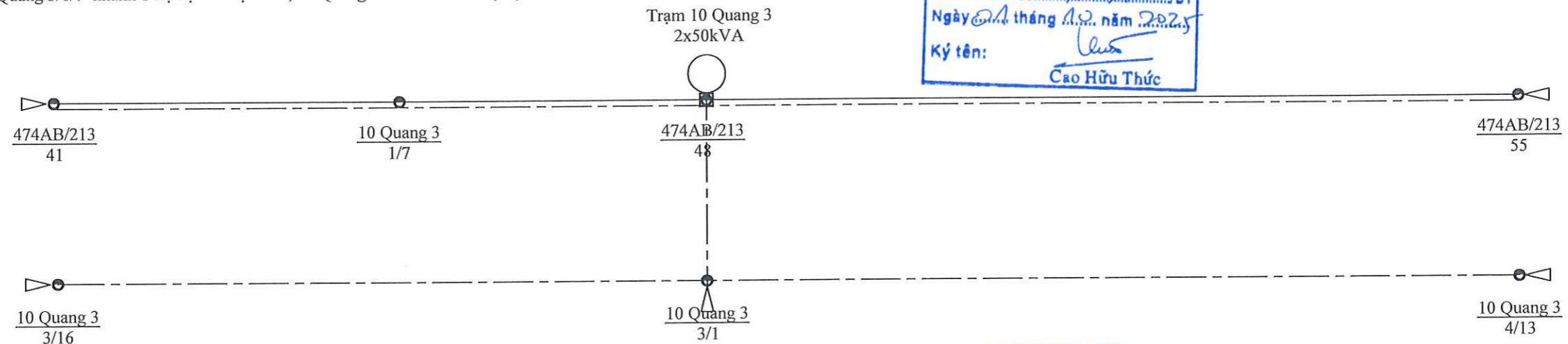
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang					
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân					
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	33	
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96	

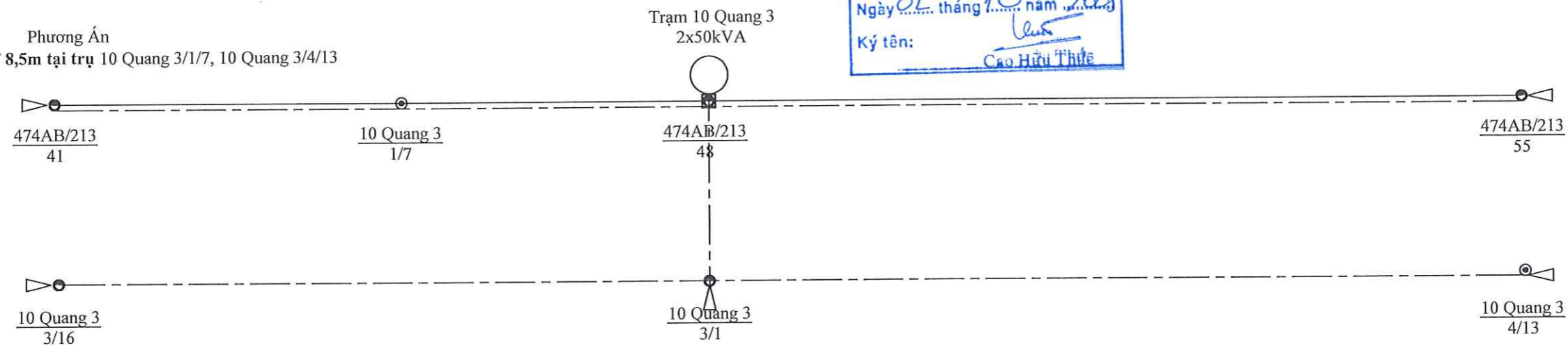
- Hiện Hữu
1. Trạm 10 Quang 3, 2x50kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ 10 Quang 3/1/7 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút, 10 Quang 3/4/13 nhánh 4 trụ hạ thế mục nút

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

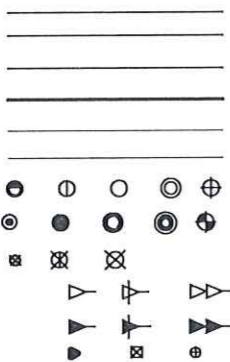


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

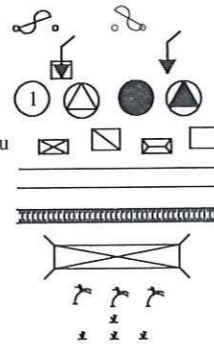
Phương Án
 Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ 10 Quang 3/1/7, 10 Quang 3/4/13




- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



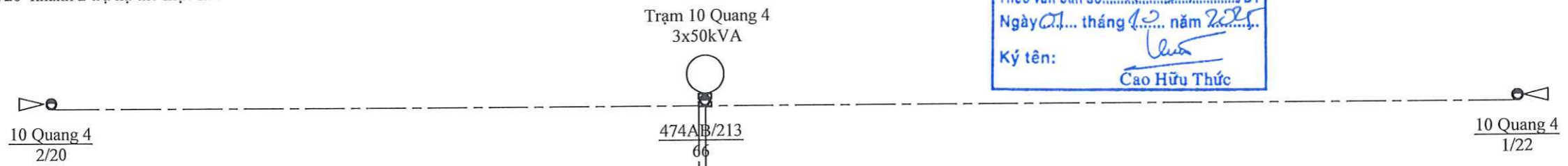
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠC AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
GIÁM ĐỐC Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT TBA 10 QUANG 3			
KIỂM TRA Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	34
NGƯỜI LẬP Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

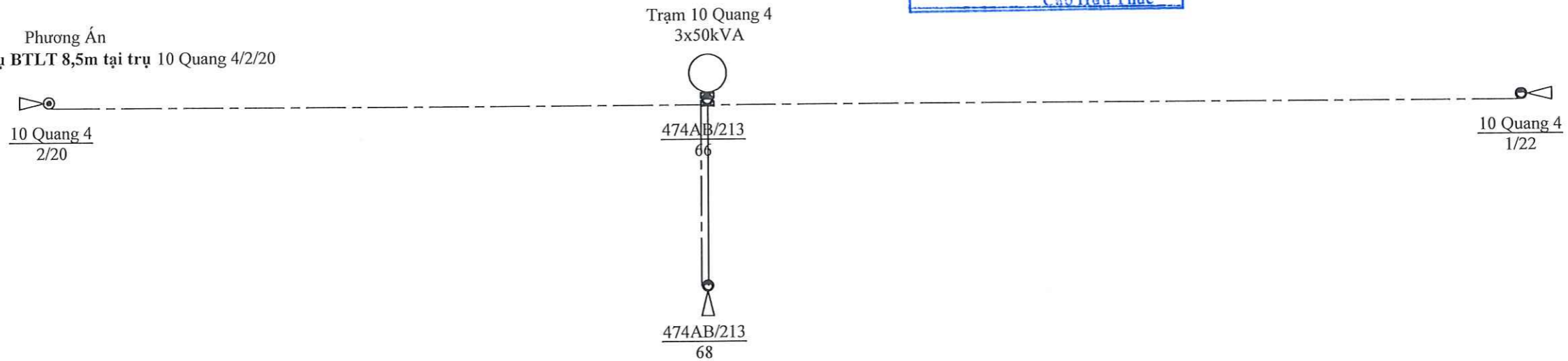
- Hiện Hữu
- Trạm 10 Quang 4, 3x50kVA lưới hạ thế ABC 4x96mm²
 - Trụ 10 Quang 4/2/20 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037 /ĐT
 Ngày 01 tháng 12 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

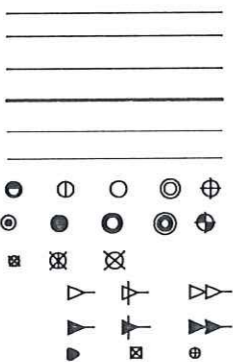


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 12 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

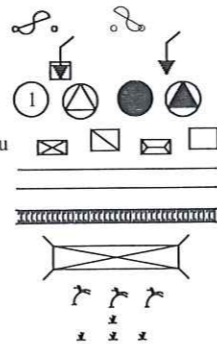
Phương Án
 Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ 10 Quang 4/2/20







- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

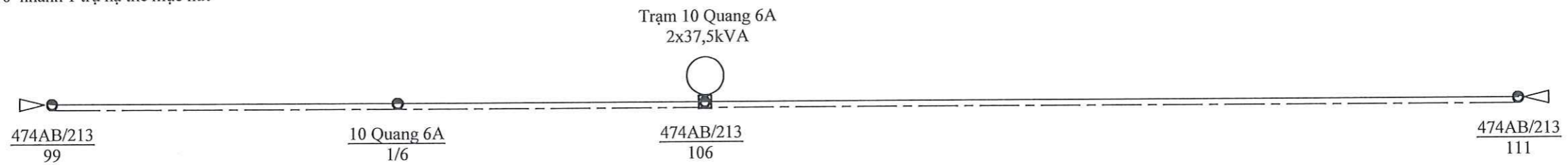


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

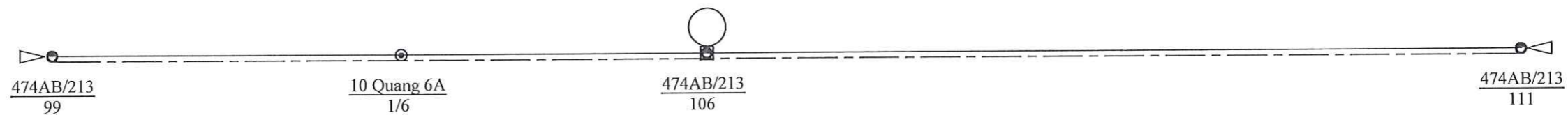


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT TBA 10 QUANG 4				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	35
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

- Hiện Hữu
- Trạm 10 Quang 6A, 2x37,5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - Trụ 10 Quang 6A/1/6 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



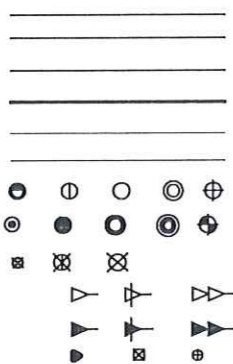
Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ 10 Quang 6A/1/6



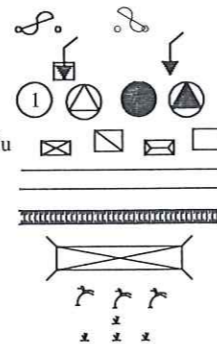
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 12 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 12 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

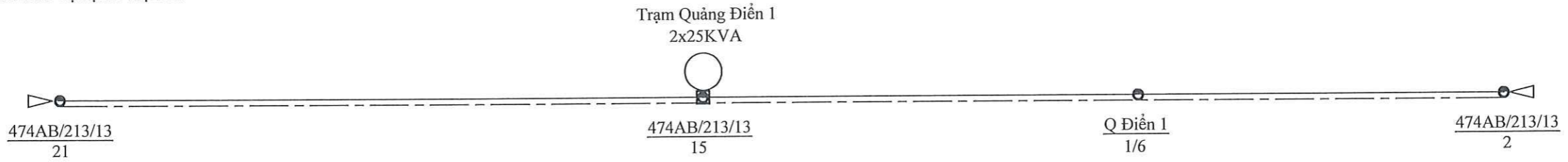


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

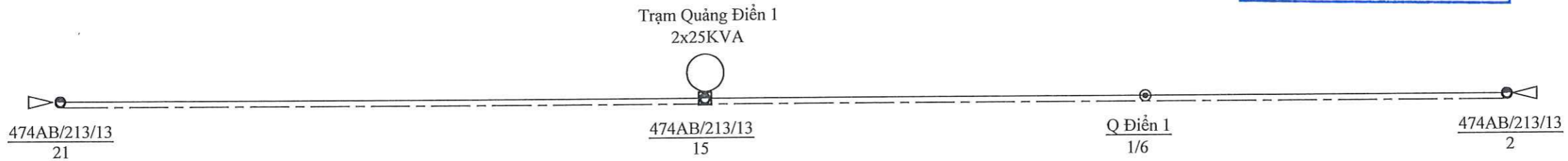


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	36
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
1. Trạm Quảng Điện 1, 2x25 5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ Q Điện 1/1/6 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



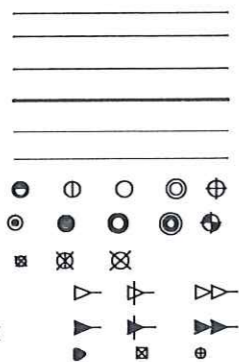
Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ Q Điện 1/1/6



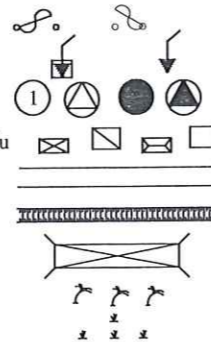
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 14.09 /QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: [Signature]
Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037 /ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: [Signature]
Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

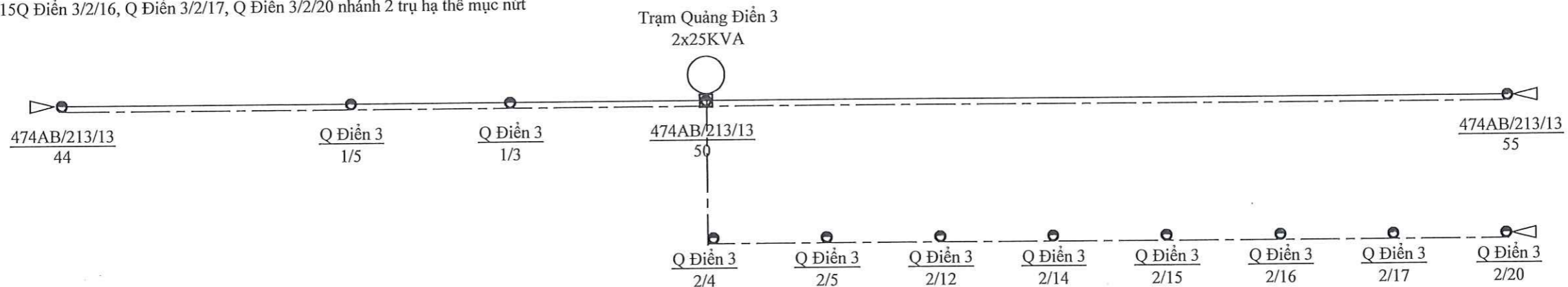


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

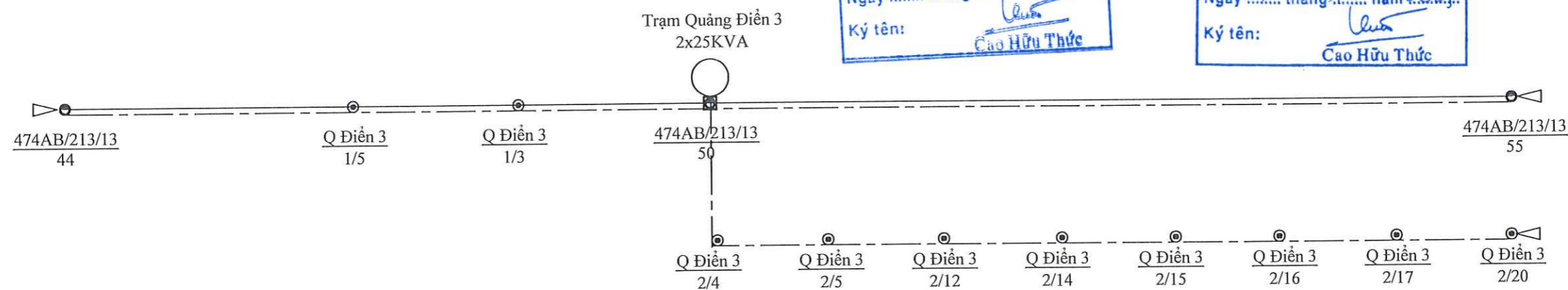


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	MẶT BẰNG ĐDHT TBA QUẢNG ĐIỆN 1			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huỳnh				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	37
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
1. Trạm Quảng Điện 3, 2x25 5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ Q Điện 3/1/3, Q Điện 3/1/5 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút, trụ Q Điện 3/2/4, Q Điện 3/2/5, Q Điện 3/2/12, Q Điện 3/2/14, Q Điện 3/2/15, Q Điện 3/2/16, Q Điện 3/2/17, Q Điện 3/2/20 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



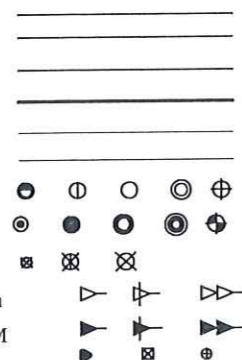
- Phương Án
- Thay 10 trụ BTLT 8,5m tại trụ Q Điện 3/1/3, Q Điện 3/1/5, Q Điện 3/2/4, Q Điện 3/2/5, Q Điện 3/2/12, Q Điện 3/2/14, Q Điện 3/2/15, Q Điện 3/2/16, Q Điện 3/2/17, Q Điện 3/2/20



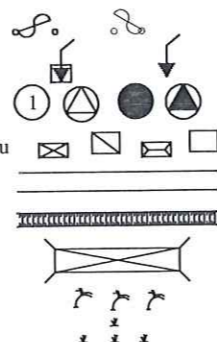
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

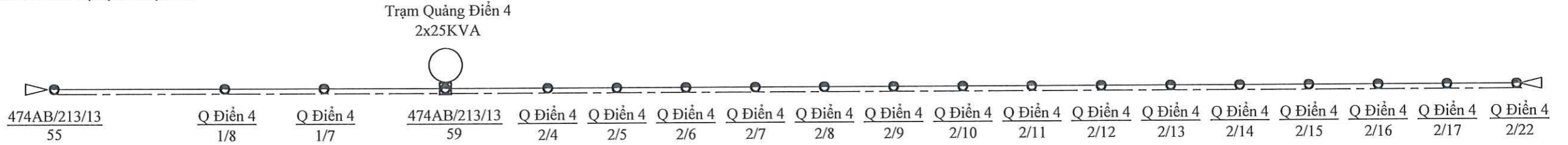


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

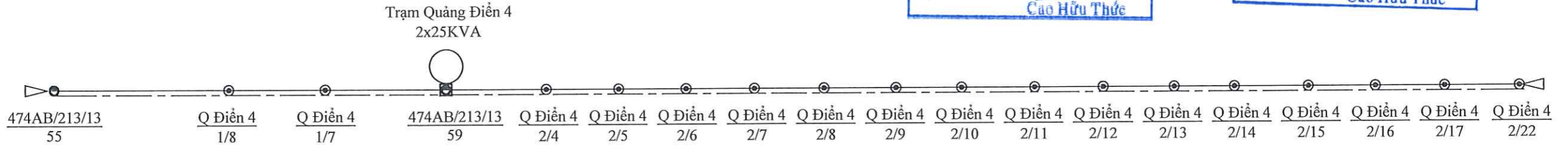


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	38
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
1. Trạm Quảng Điện 4, 2x25 5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ Q Điện 4/1/7, Q Điện 4/1/8 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút ,trụ Q Điện 4/2/4, Q Điện 4/2/5, Q Điện 4/2/6, Q Điện 4/2/7, Q Điện 4/2/8, Q Điện 4/2/9, Q Điện 4/2/10, Q Điện 4/2/11, Q Điện 4/2/12, Q Điện 4/2/13, Q Điện 4/2/14, Q Điện 4/2/15, Q Điện 4/2/16, Q Điện 4/2/17, Q Điện 4/2/22 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



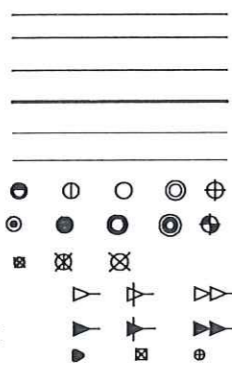
- Phương Án
- Thay 17 trụ BTLT 8,5m tại trụ Q Điện 4/1/7, Q Điện 4/1/8 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút ,trụ Q Điện 4/2/4, Q Điện 4/2/5, Q Điện 4/2/6, Q Điện 4/2/7, Q Điện 4/2/8, Q Điện 4/2/9, Q Điện 4/2/10, Q Điện 4/2/11, Q Điện 4/2/12, Q Điện 4/2/13, Q Điện 4/2/14, Q Điện 4/2/15, Q Điện 4/2/16, Q Điện 4/2/17, Q Điện 4/2/22



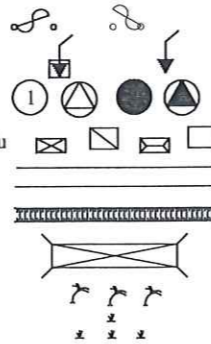
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1402/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1032/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

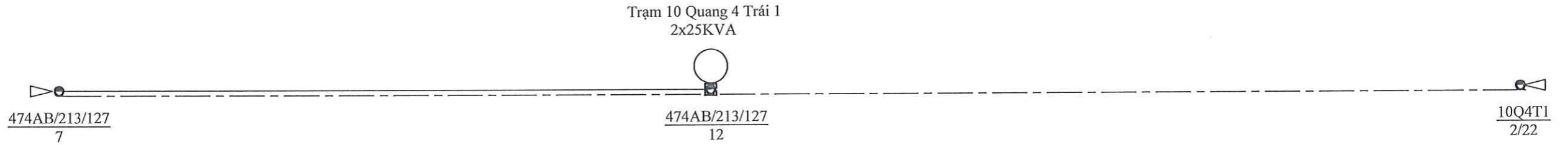


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

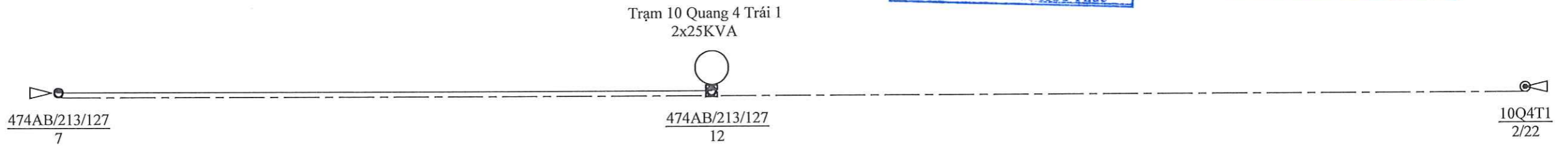


<p>CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG</p>		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT TBA QUẢNG ĐIỆN 4				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	39
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

- Hiện Hữu
1. Trạm 10 Quang 4 Trái 1, 2x25 5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ 10 Q4T1/2/22 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



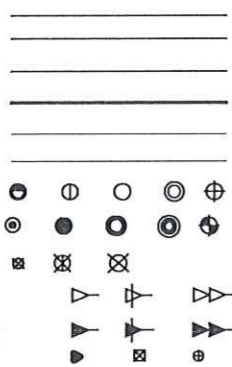
Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ 10 Q4T1/2/22



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 14.00/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 10.37/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

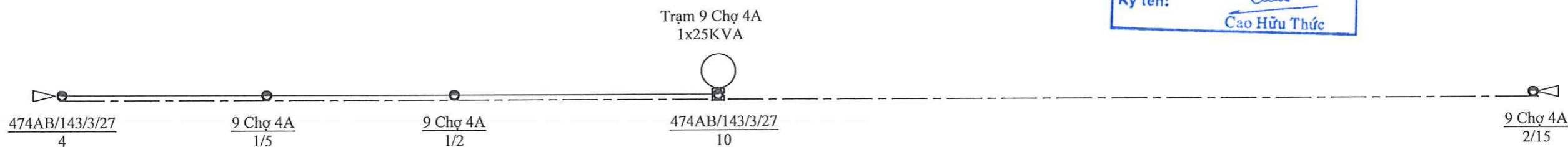


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	40
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

MẶT BẰNG ĐDHT TBA 10 QUANG 4T1

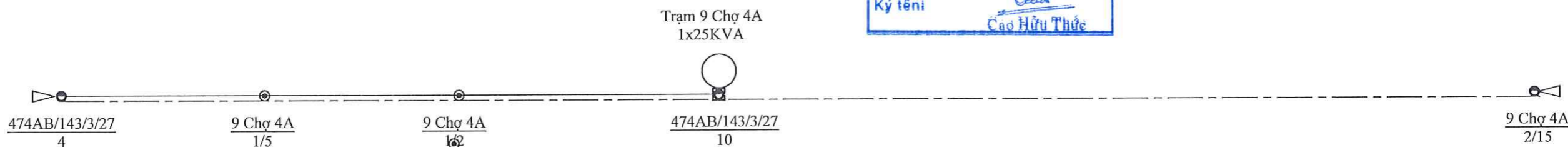
- Trạm 9 Chợ 4A, 1x25KVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
- Trụ 9 Chợ 4A/1/2, 9 Chợ 4A/1/5 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037 /ĐT
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

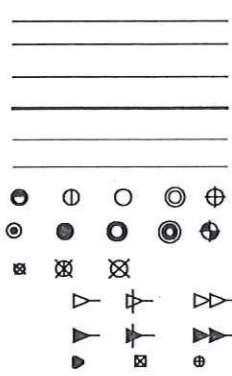


Phương Án
 Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ 9 Chợ 4A/1/2, 9 Chợ 4A/1/5

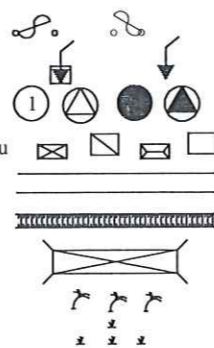
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1909 /QB-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



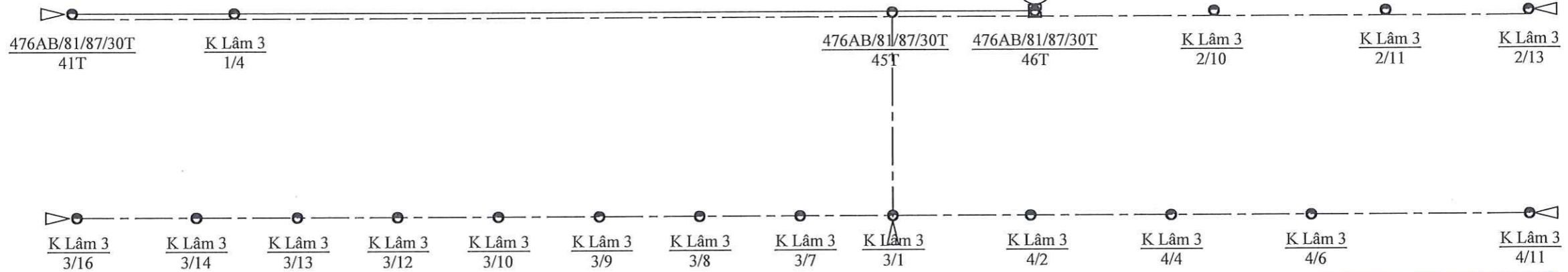
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	 MẶT BẰNG ĐDHT TBA 9 CHỢ 4A			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	41
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

Hiện Hữu

1. Trạm Kiểm Lâm 3, 1x37,5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ K Lâm 3/1/4 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút, trụ K Lâm 3/2/10, K Lâm 3/2/11 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút, Trụ K Lâm 3/3/7, K Lâm 3/3/8, K Lâm 3/3/9, K Lâm 3/3/10, K Lâm 3/3/12, K Lâm 3/3/13, K Lâm 3/3/14 nhánh 3 trụ hạ thế mục nút, trụ K Lâm 3/4/2, K Lâm 3/4/4, K Lâm 3/4/6 nhánh 4 trụ hạ thế mục nút.

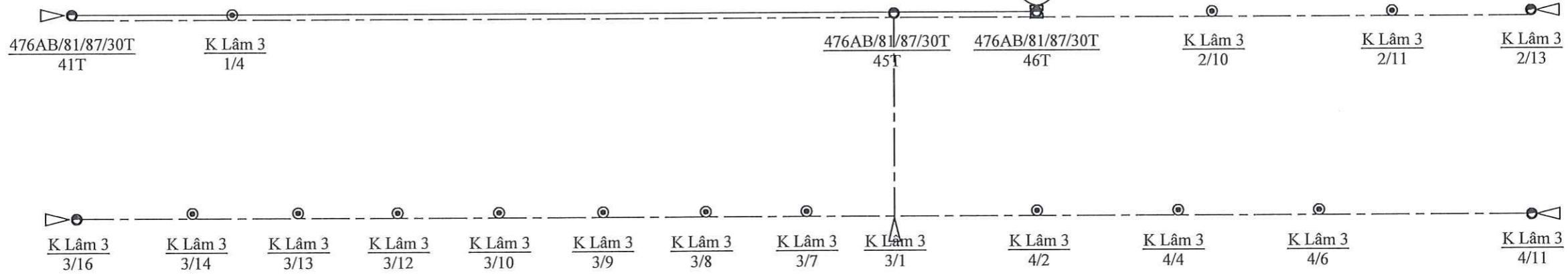


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 2... tháng 10... năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

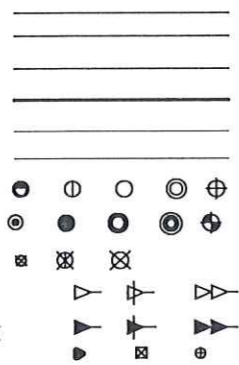
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01... tháng 10... năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

Phương Án

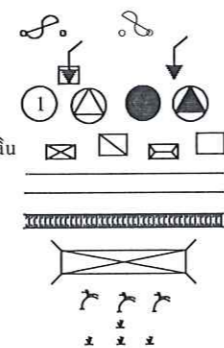
Thay 13 trụ BTLT 8,5m tại trụ K Lâm 3/1/4, trụ K Lâm 3/2/10, K Lâm 3/2/11 Trụ K Lâm 3/3/7, K Lâm 3/3/8, K Lâm 3/3/9, K Lâm 3/3/10, K Lâm 3/3/12, K Lâm 3/3/13, K Lâm 3/3/14 trụ K Lâm 3/4/2, K Lâm 3/4/4, K Lâm 3/4/6



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



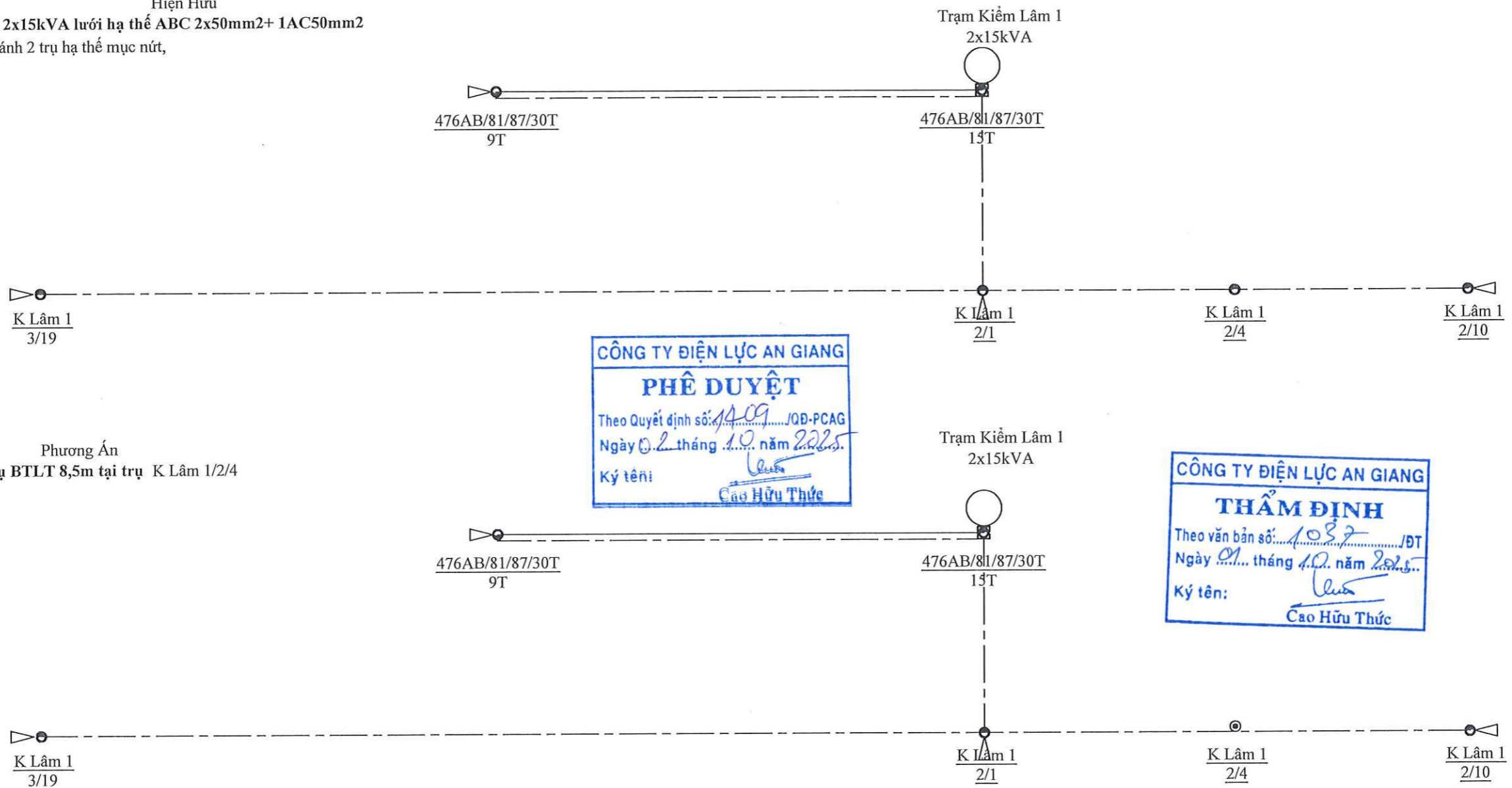
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



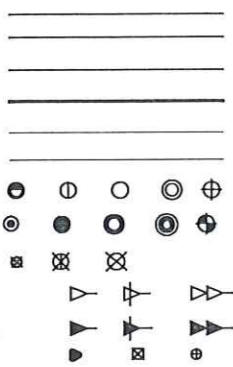
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TĐN AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	MẶT BẰNG ĐDHT & TBA KIỂM LÂM 3			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	42
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
1. Trạm Kiểm Lâm 1, 2x15kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ K Lâm 1/2/4 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút,

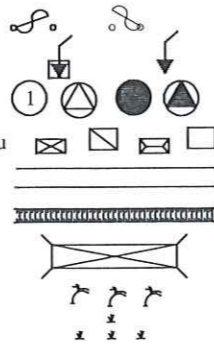
Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ K Lâm 1/2/4





- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vương, trụ BTLT D90 XDM

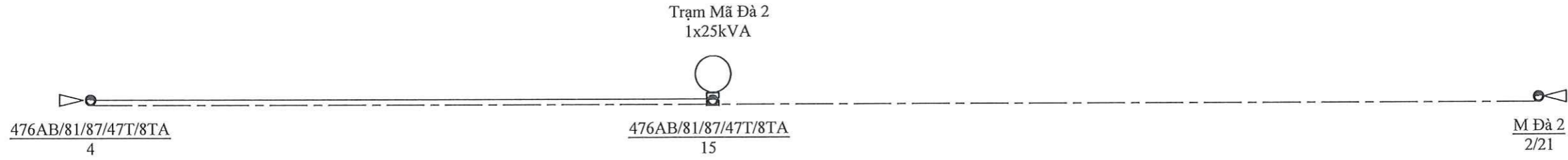


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



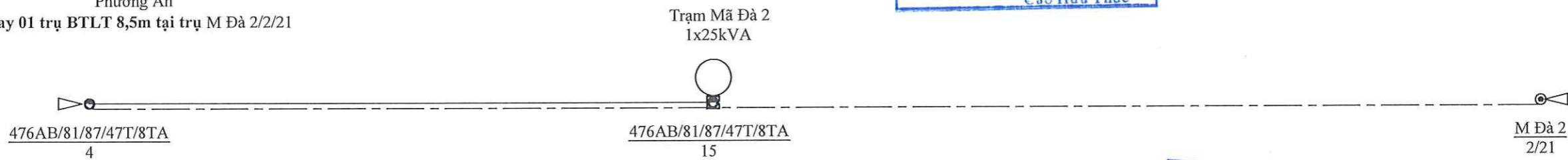
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	43
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
MẶT BẰNG ĐDHT & TBA KIỂM LÂM 1					

- Hiện Hữu
1. Trạm Mã Đà 2, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ M Đà 2/2/21 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



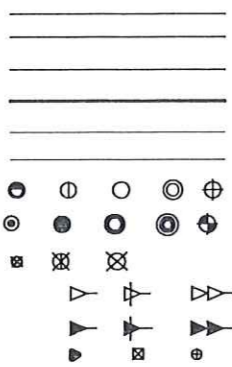
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

Phương Ân
 Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ M Đà 2/2/21

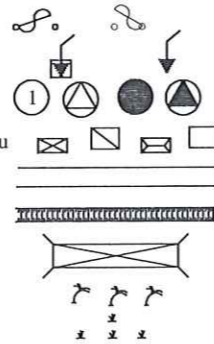




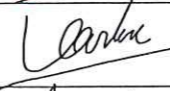

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

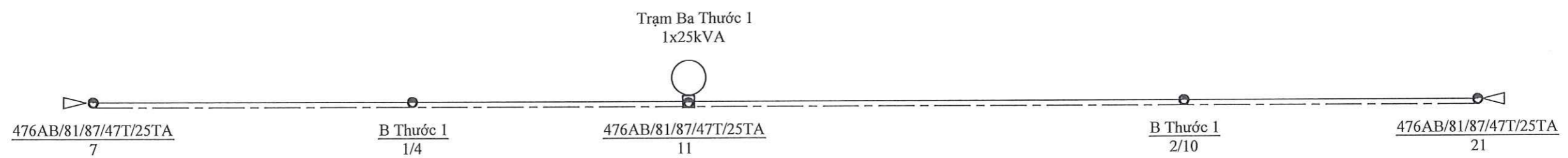


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

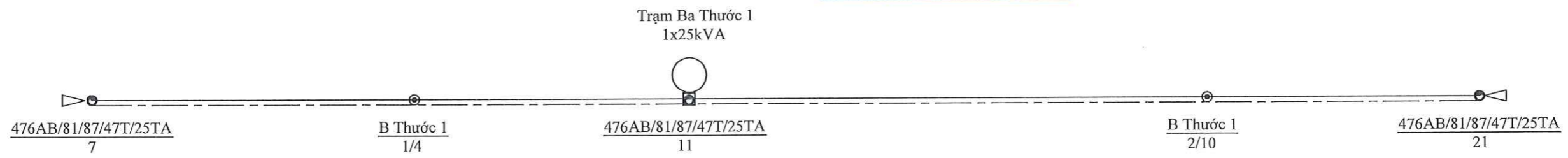


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG			Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA MÃ ĐÀ 2			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân					
CNTK	Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	44
Người lập	Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
- Trạm Ba Thước 1, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - Trụ B Thước 1/1/4 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút ,B Thước 1/2/10 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút



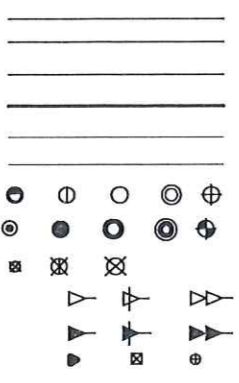
Phương Ân
Thay 02 trụ BTLT 8,5m tại trụ B Thước 1/1/4, B Thước 1/2/10



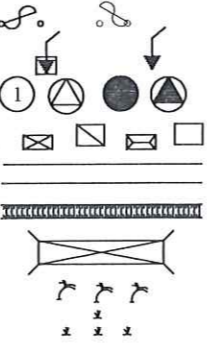
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 14.09/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1027/ĐT
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

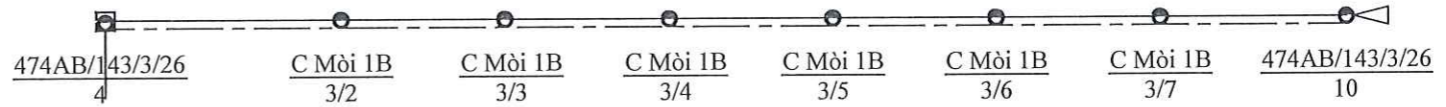


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA BA THƯỚC 1				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sơn		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	45
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

Hiện Hữu

1. Trạm Chòi Mòi 1B, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. Trụ C Mòi 1B/3/2, C Mòi 1B/3/3, C Mòi 1B/3/4, C Mòi 1B/3/5, C Mòi 1B/3/6, C Mòi 1B/3/7nhánh 3 trụ hạ thế mục nút

Trạm Chòi Mòi 1B
1x25kVA

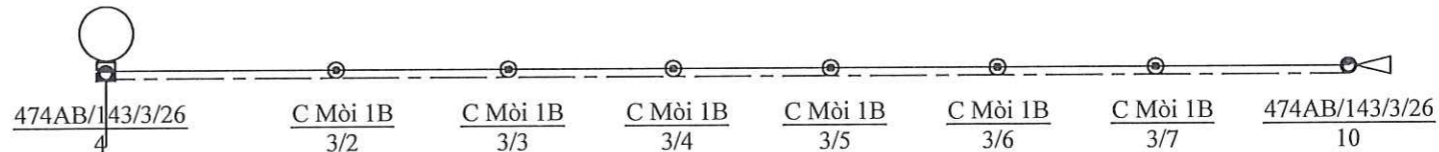


C Mòi 1B
1/3

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

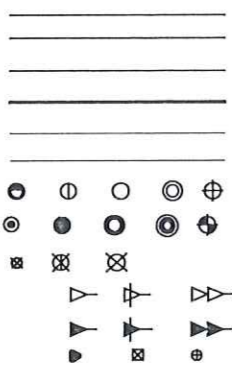
Trạm Chòi Mòi 1B
1x25kVA



C Mòi 1B
1/3

Phương Án
Thay 06 trụ BTLT 8,5m tại trụ C Mòi 1B/3/2, C Mòi 1B/3/3, C Mòi 1B/3/4, C Mòi 1B/3/5, C Mòi 1B/3/6, C Mòi 1B/3/7

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



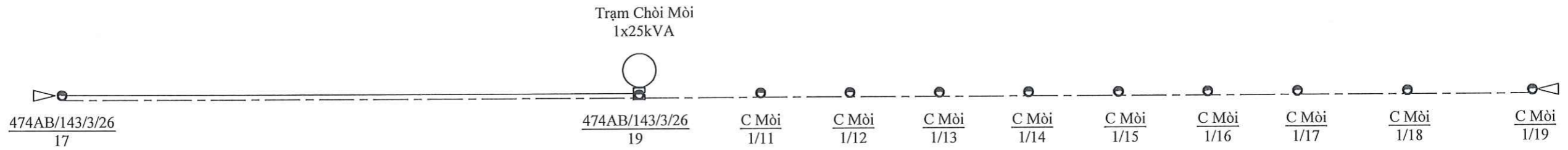
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	46
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

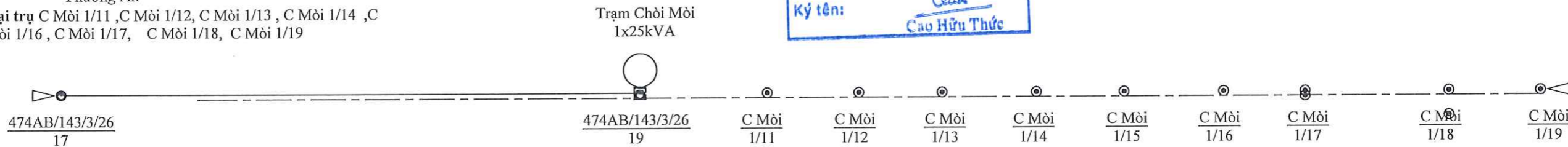
MẶT BẰNG ĐDHT & TBA CHÒI 1B

- Hiện Hữu
1. Trạm Chòi Mòi, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50 mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ C Mòi 1/11, C Mòi 1/12, C Mòi 1/13, C Mòi 1/14, C Mòi 1/15, C Mòi 1/16, C Mòi 1/17, C Mòi 1/18, C Mòi 1/19 nhánh 1 trụ hạ thế mục nút



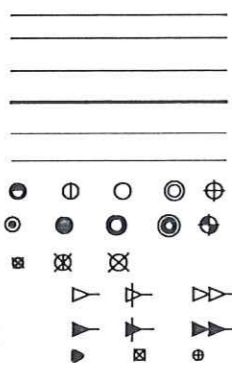
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1129/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Phương Ân
- Thay 09 trụ BTLT 8,5m tại trụ C Mòi 1/11, C Mòi 1/12, C Mòi 1/13, C Mòi 1/14, C Mòi 1/15, C Mòi 1/16, C Mòi 1/17, C Mòi 1/18, C Mòi 1/19

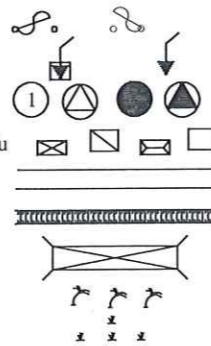


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1032/ĐT
 Ngày 07 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



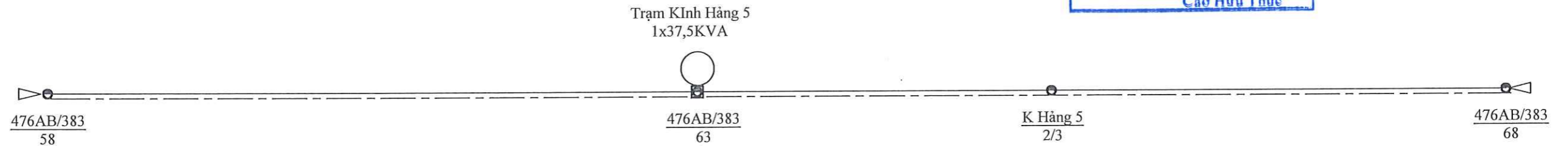
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG			Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA CHÒI			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân					
CNTK	Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	47
Người lập	Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

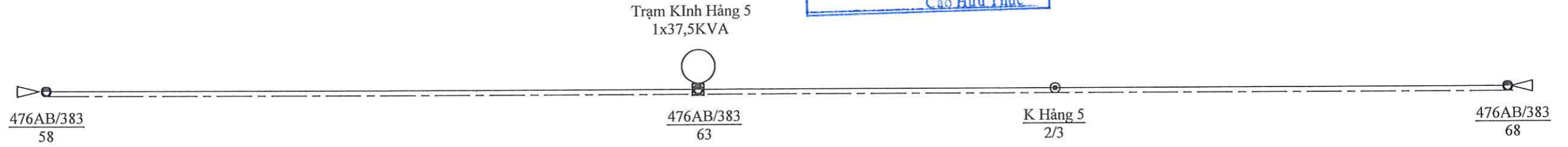
- Hiện Hữu
1. Trạm Kinh Hằng 5, 1x37,5KVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ K Hằng 5/2/3 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1409/ĐT
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

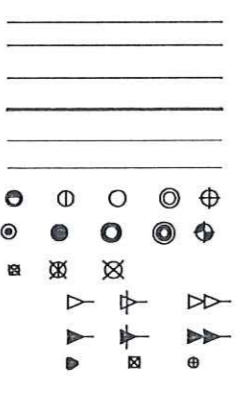


Phương Án
 Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ K Hằng 5/2/3

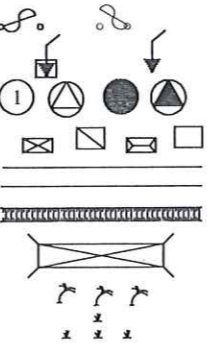
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Móc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

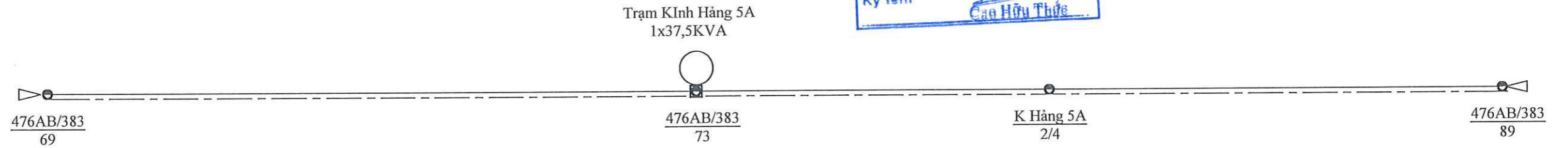


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	48
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

MẶT BẰNG ĐDHT TBA KINH HẰNG 5

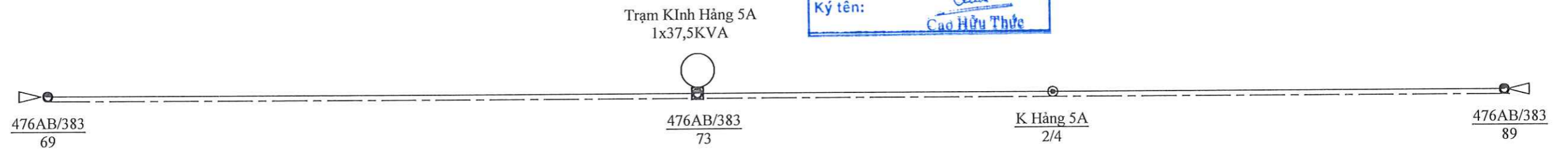
- Hiện Hữu
1. Trạm Kinh Hằng 5A, 1x37,5KVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ K Hằng 5A/2/4 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1032 /ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thuận

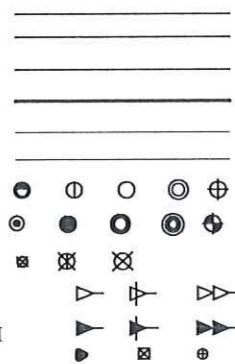


Phương Án
 Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ K Hằng 5A/2/4

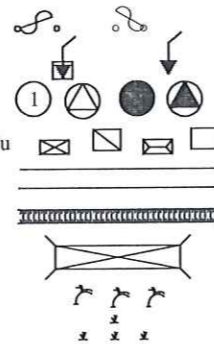
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thuận





- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



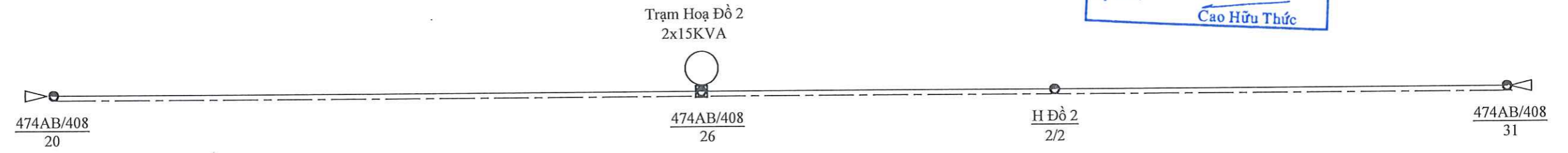
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT TBA KINH HẰNG 5A				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	49
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

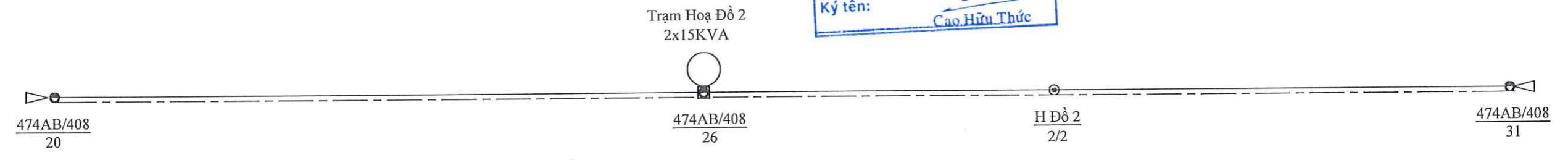
- Hiện Hữu
1. Trạm Hoà Đồ 2, 2x15KVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ H Đồ 2/2/2 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037 /ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

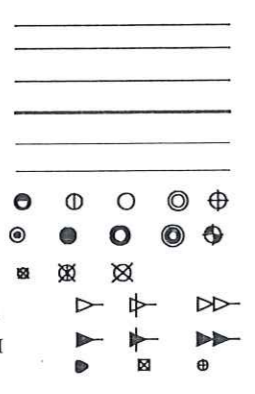


- Phương Ấn
- Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ H Đồ 2/2/2

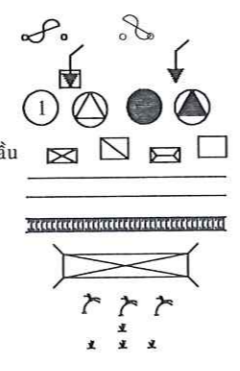
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



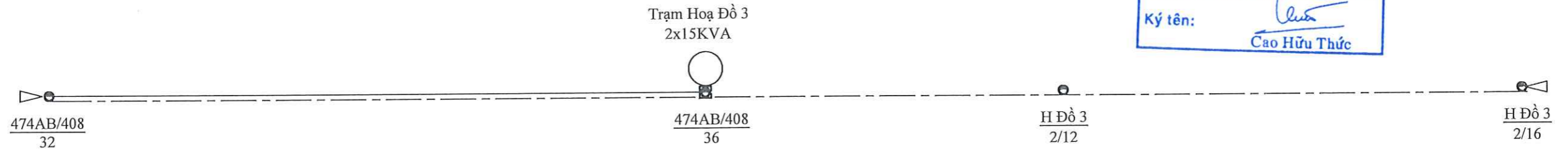
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNP AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huỳnh				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	50
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

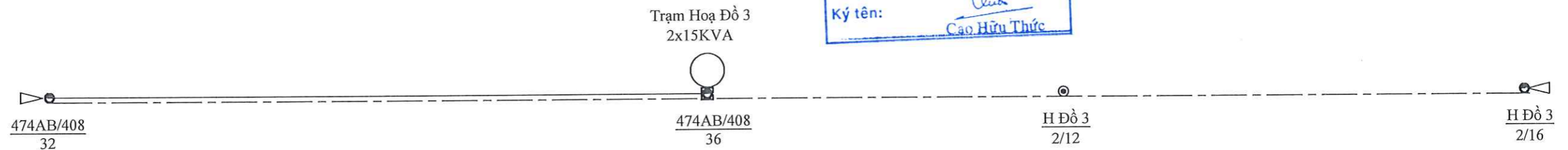
- Hiện Hữu
1. Trạm Hoà Đồ 3, 2x15KVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. Trụ H Đồ 3/2/12 nhánh 2 trụ hạ thế mục nút

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1032 /ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

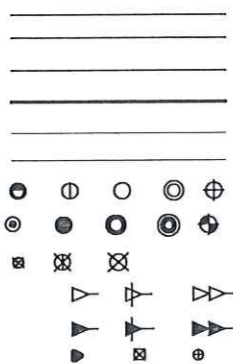


Phương Án
Thay 01 trụ BTLT 8,5m tại trụ H Đồ 3/2/12

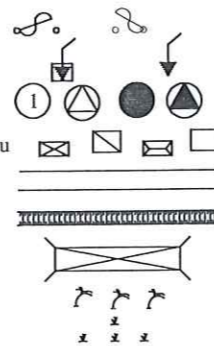
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



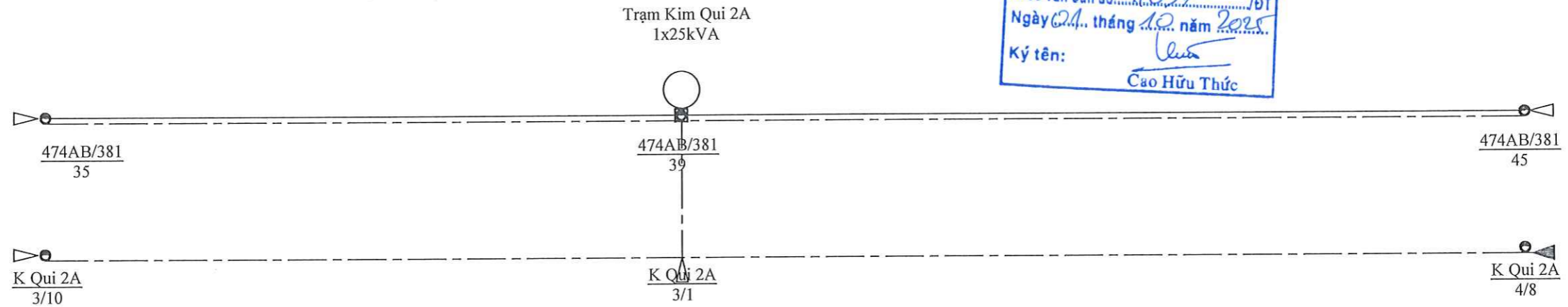
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THẠM ĐỊNH AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT TBA HỌA ĐỒ 3			
Kiểm tra Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	51
Người lập Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

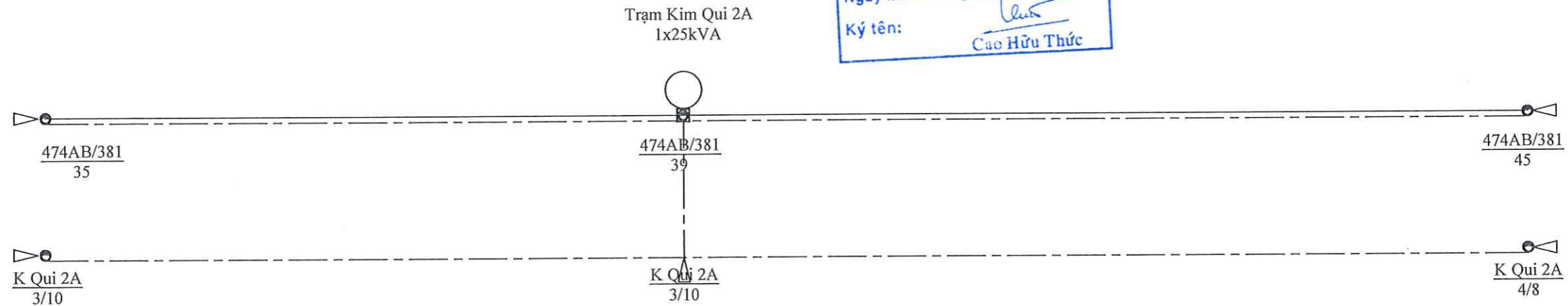
- Hiện Hữu
Trạm Kim Qui 2A, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x70mm²+ 1AC50mm²
- Trụ K Qui 2A/4/8 nhánh 4 Chằng hạ thế mục sét

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037 /ĐT
 Ngày 02. tháng 10. năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

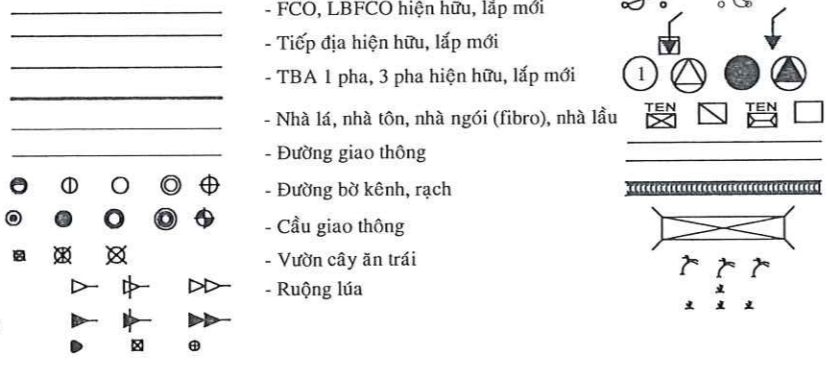


Phương Án
 Thay 01 bộ chằng mới tại trụ KQ2A/4/8

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02. tháng 10. năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức



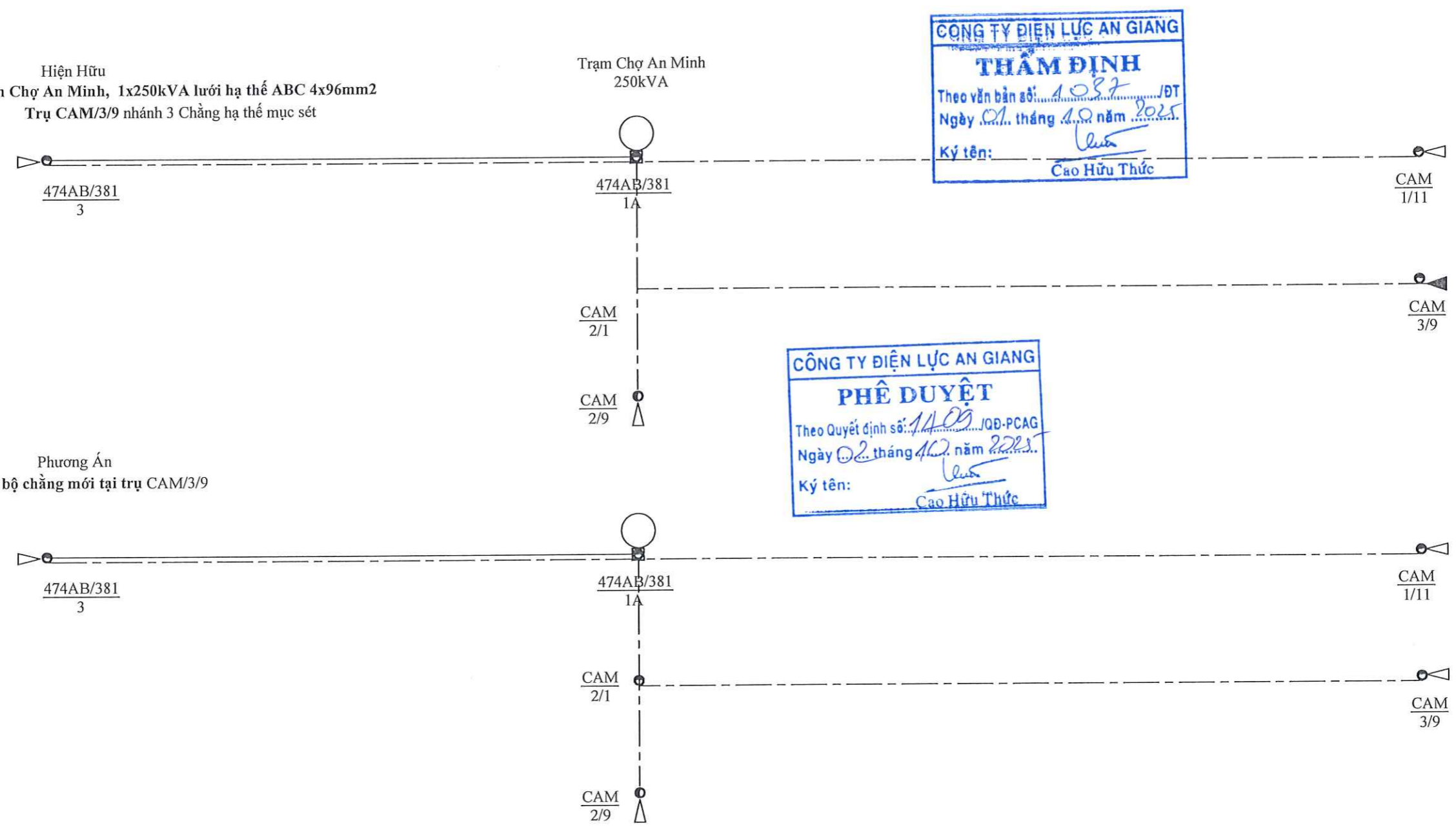
- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



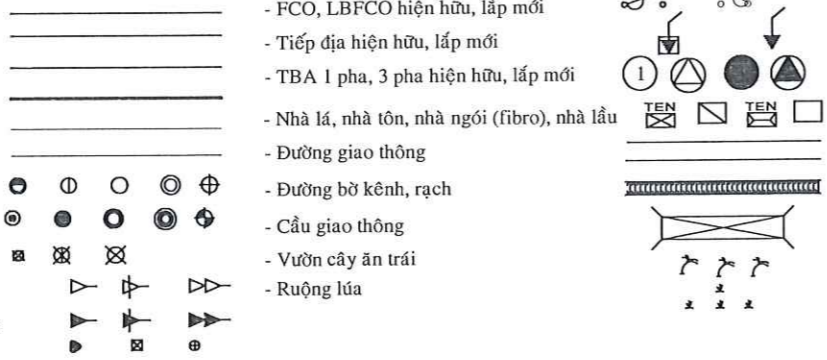
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA KIM QUI 2A			
Kiểm tra Nguyễn Tôn Huân					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	75
Người lập Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96



1. Hiện Hữu
Trạm Chợ An Minh, 1x250kVA lưới hạ thế ABC 4x96mm²
2. Trụ CAM/3/9 nhánh 3 Chằng hạ thế mục sét

Phương Án
Thay 01 bộ chằng mới tại trụ CAM/3/9

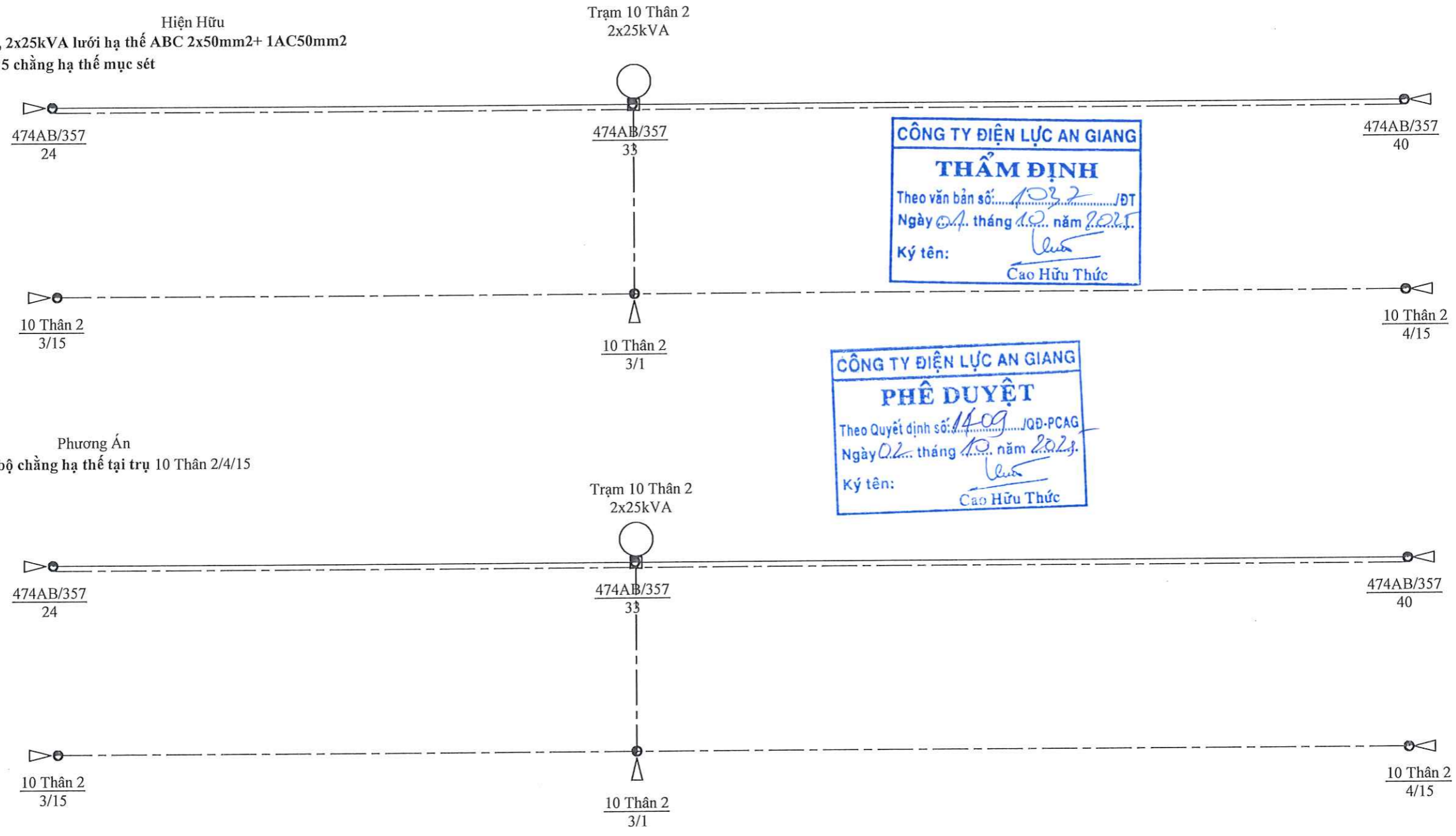


- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

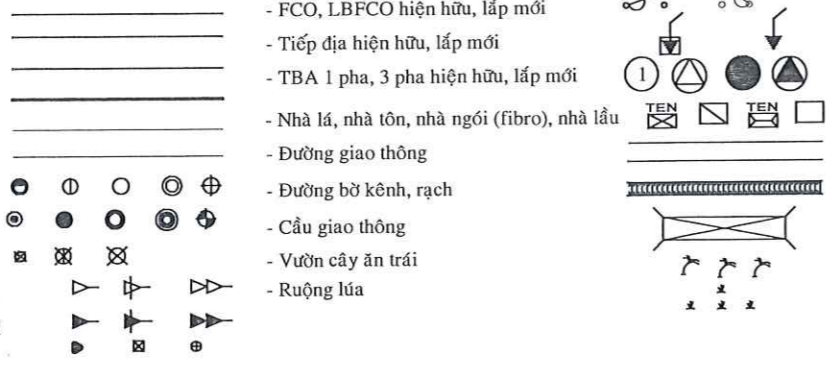


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA CHỢ AN MINH				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	76
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

- Trạm 10 Thân 2, 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
- trụ 10 Thân 2/4/15 chằng hạ thế mục sét

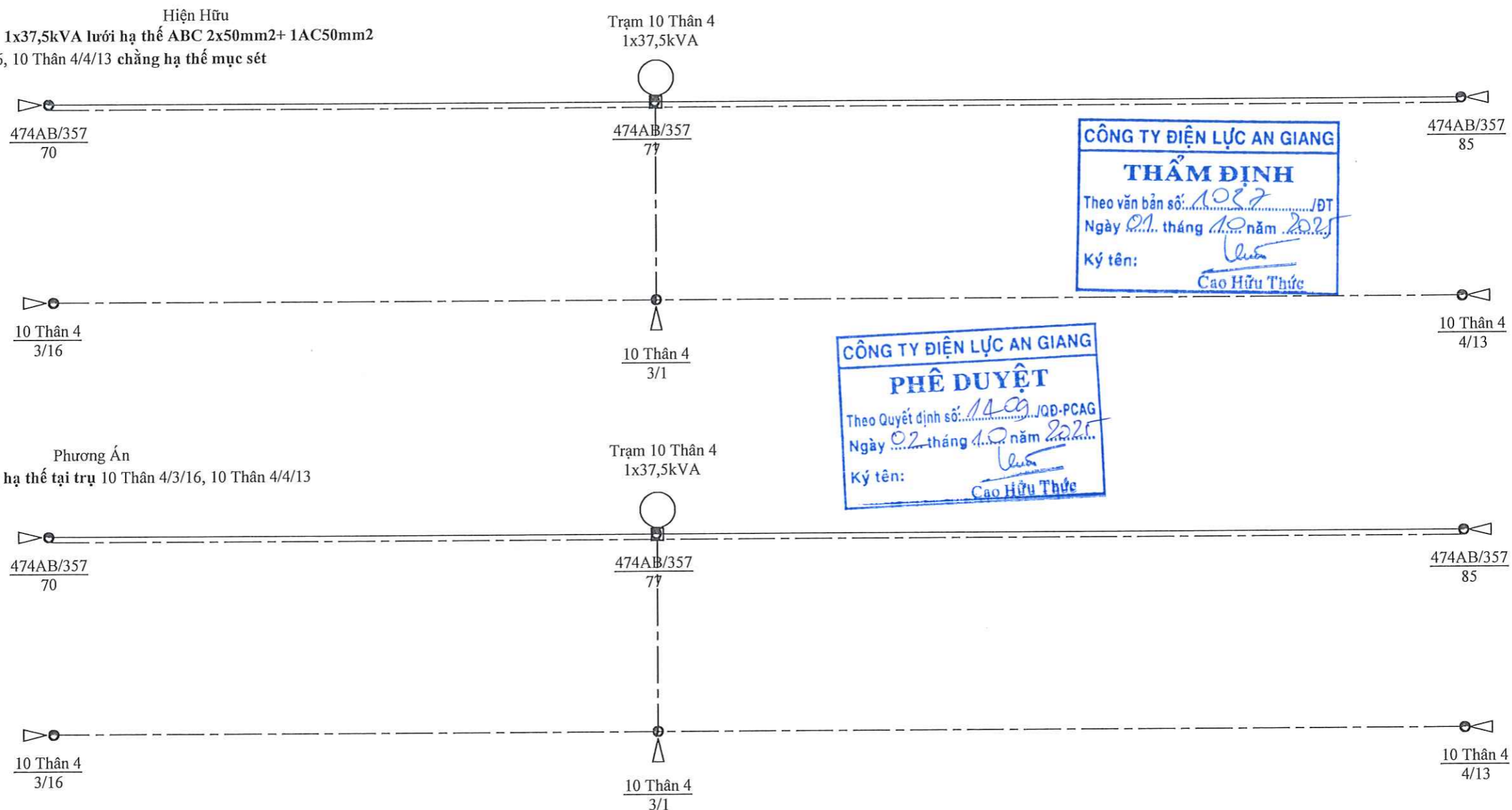


- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



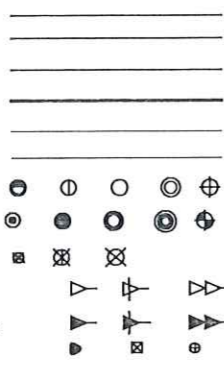
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA 10 THÂN 2			
Kiểm tra Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	78
Người lập Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

1. Trạm 10 Thân 4, 1x37,5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. trụ 10 Thân 4/3/16, 10 Thân 4/4/13 chằng hạ thế mục sét

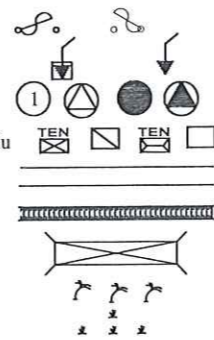


Phương Án
Thay 02 bộ chằng hạ thế tại trụ 10 Thân 4/3/16, 10 Thân 4/4/13

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

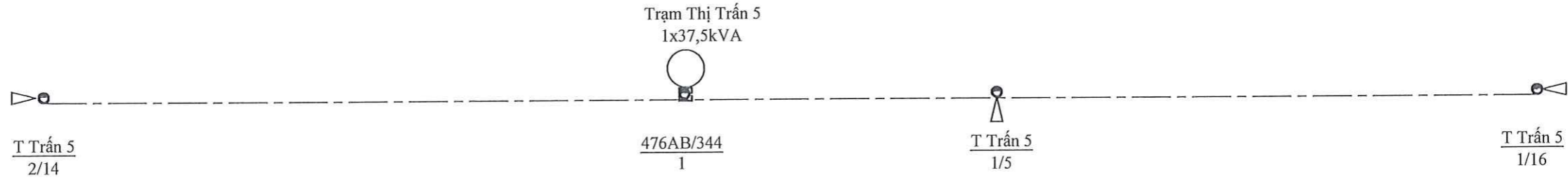


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

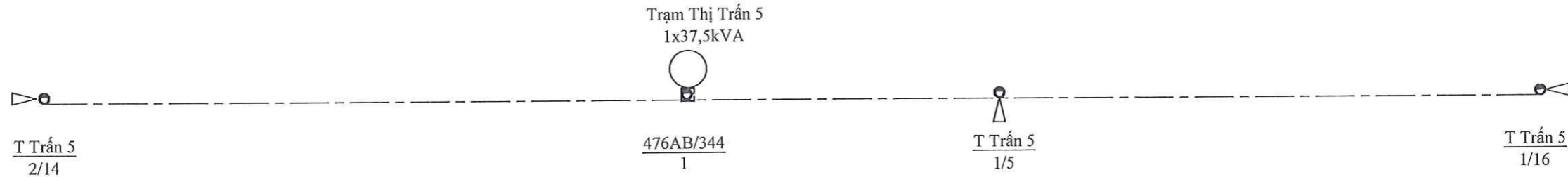


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA 10 THÂN 4				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	79
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

- Hiện Hữu
- Trạm T Trán 5 1x375kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - trụ T Trán 5/1/5 chằng hạ thế mục sét



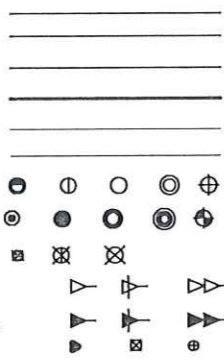
Phương Án
Thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ T Trán 5/1/5



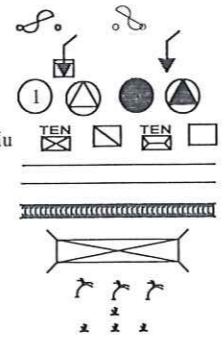
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 14.09/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1032/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

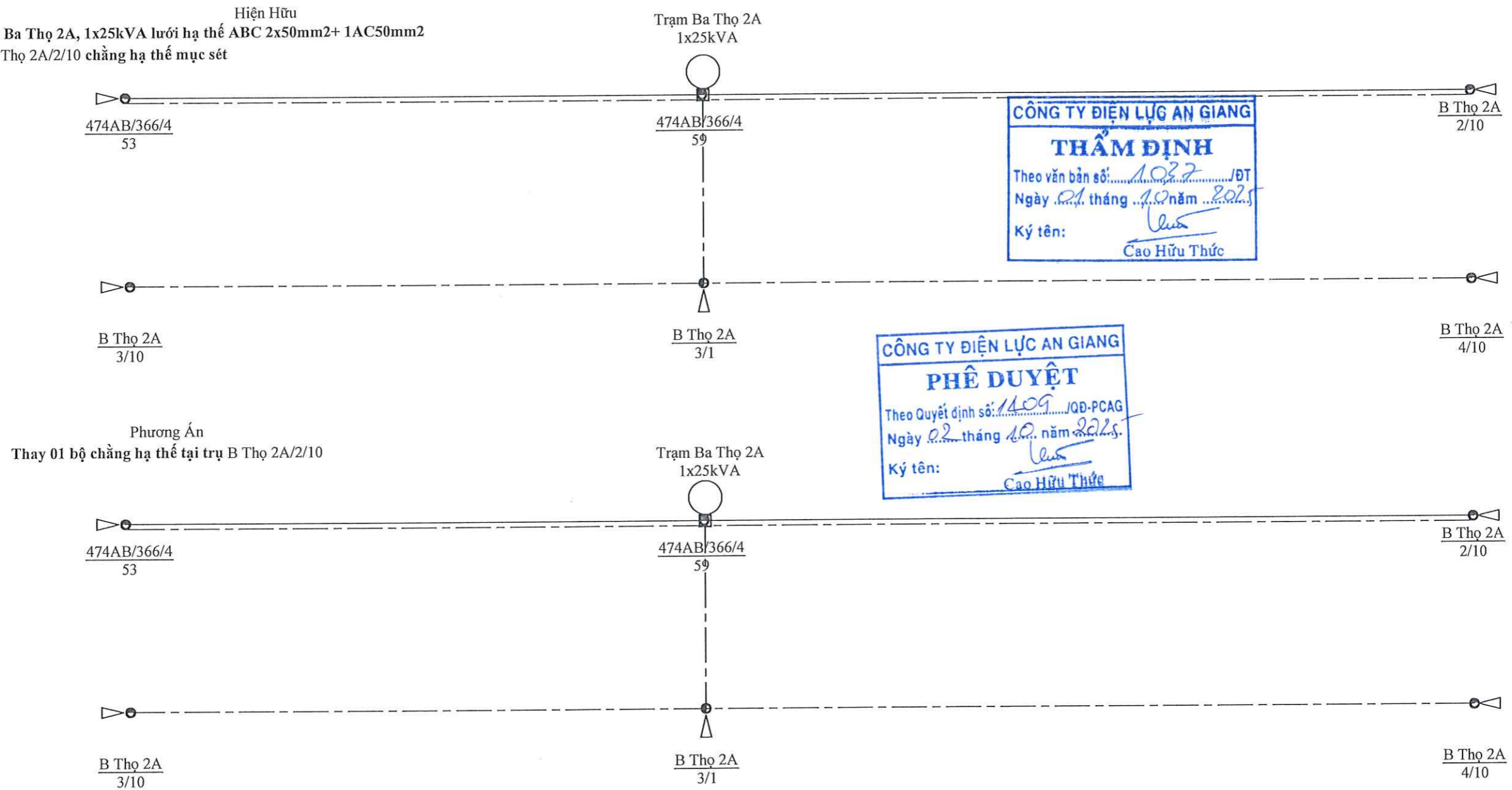


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

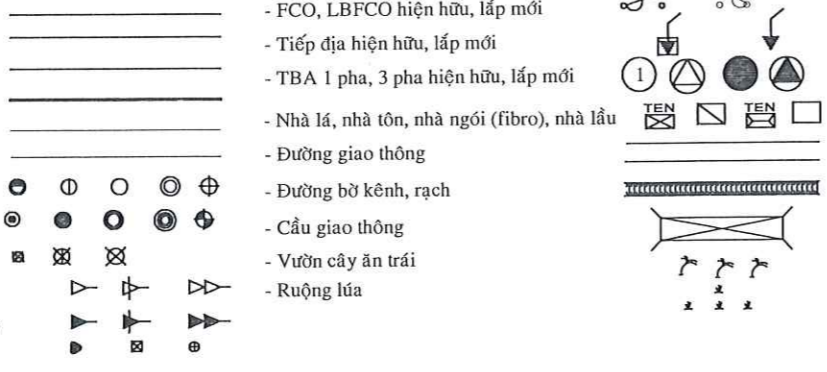


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	80
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

1. Trạm Ba Thọ 2A, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. trụ B Thọ 2A/2/10 chằng hạ thế mục sét



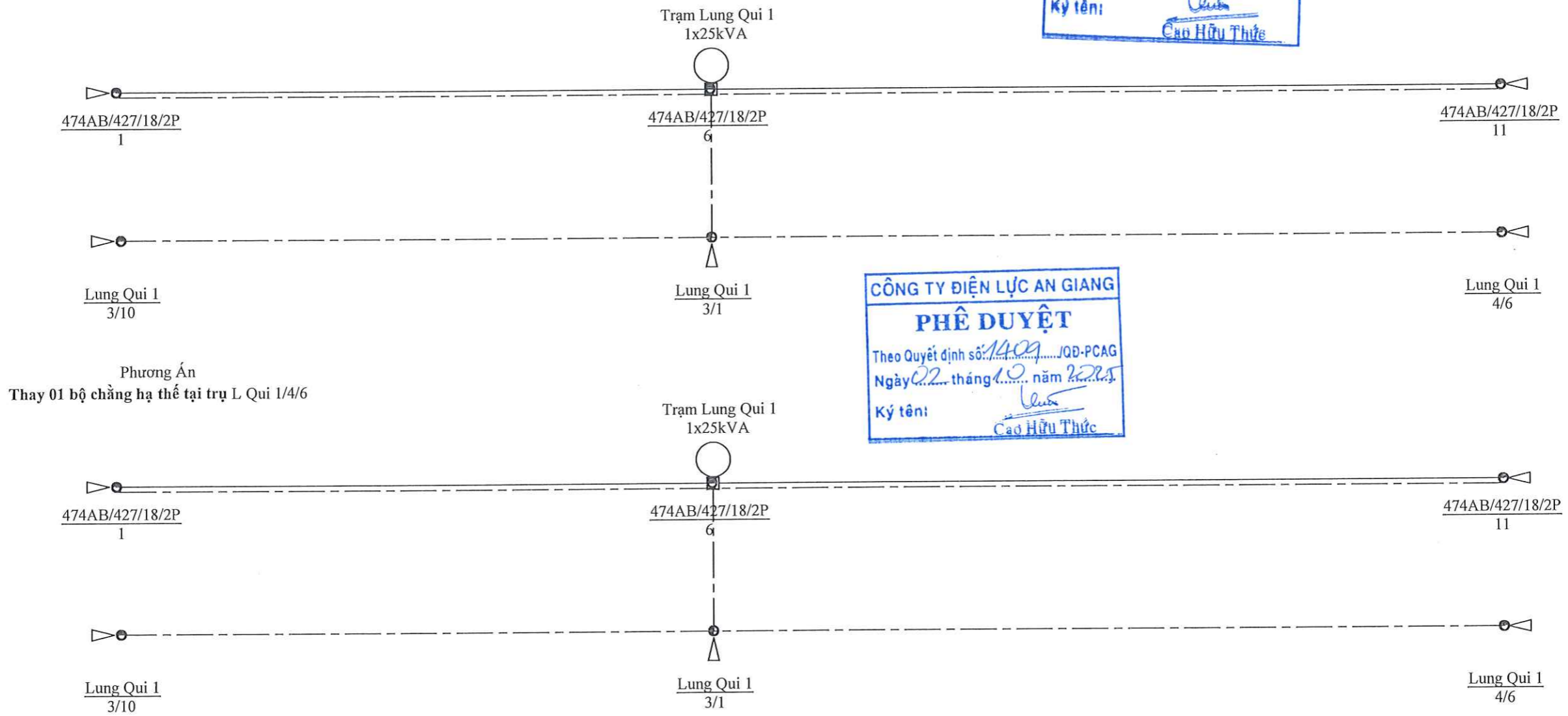
- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TMD AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA BA THỌ 2A				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	81
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

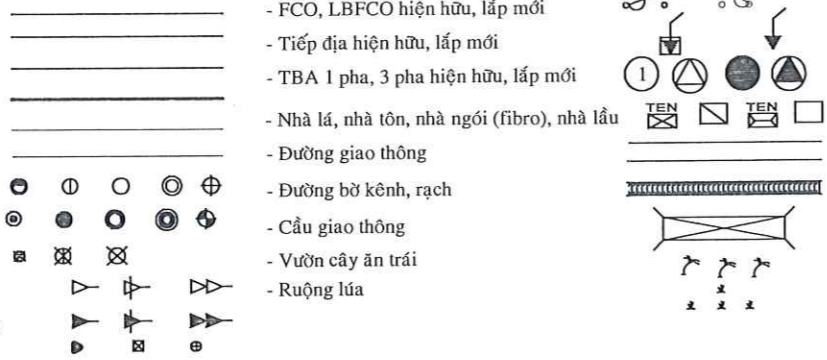
- Hiện Hữu
- Trạm Lung Qui 1, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - trụ L Qui 1/4/6 chằng hạ thế mục sét


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1237/JDT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

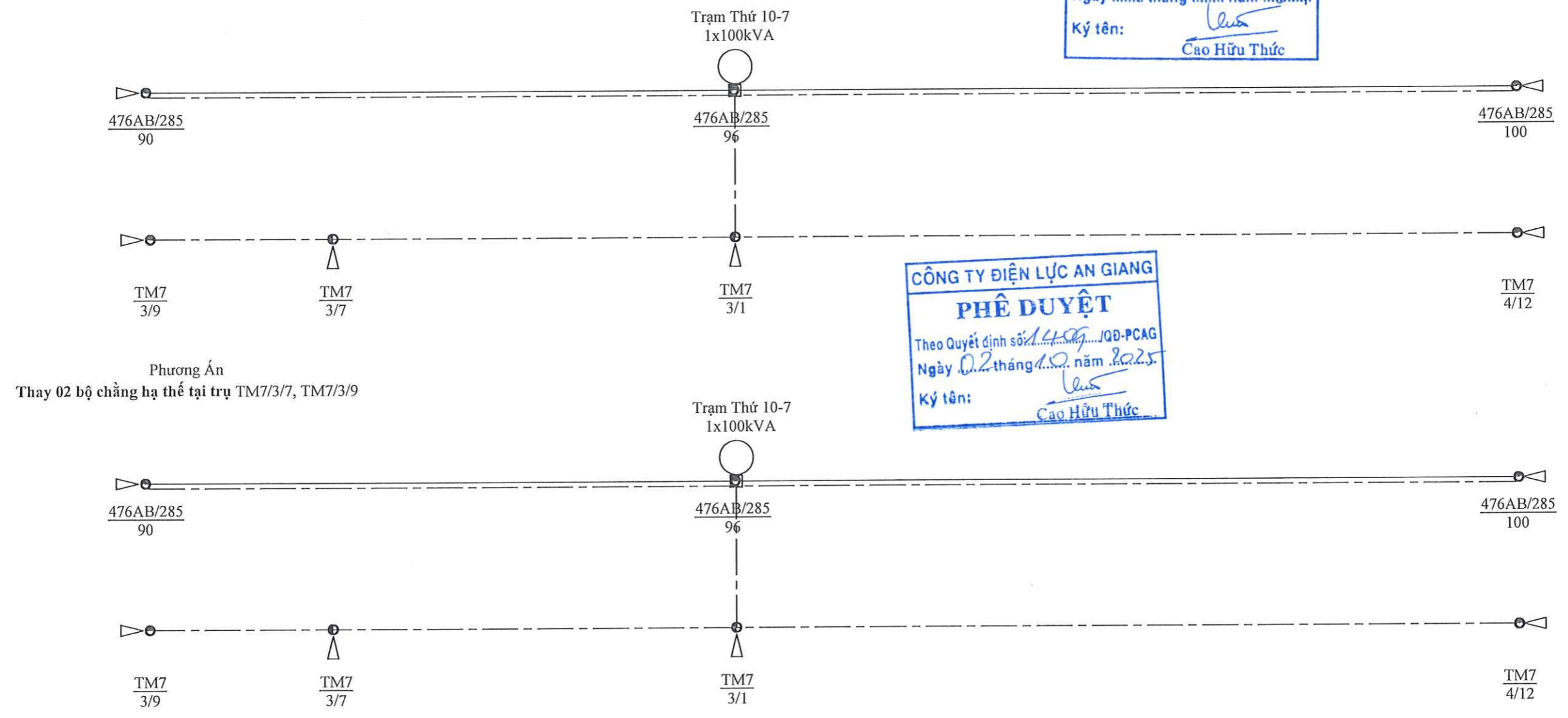
- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	MẶT BẰNG ĐDHT & TBA LUNG QUI 1			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	82
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

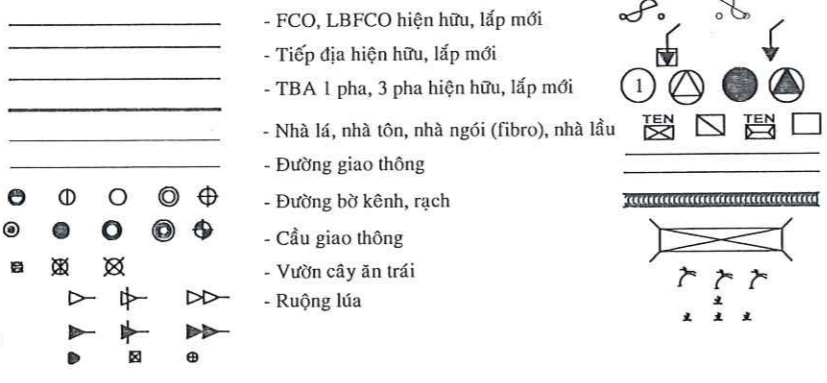
- Trạm Thứ 10-7, 1x100kVA lưới hạ thế ABC 3x50mm²+ 1AC50mm²
- trụ TM7/3/7, TM7/3/9 chằng hạ thế mục sét

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



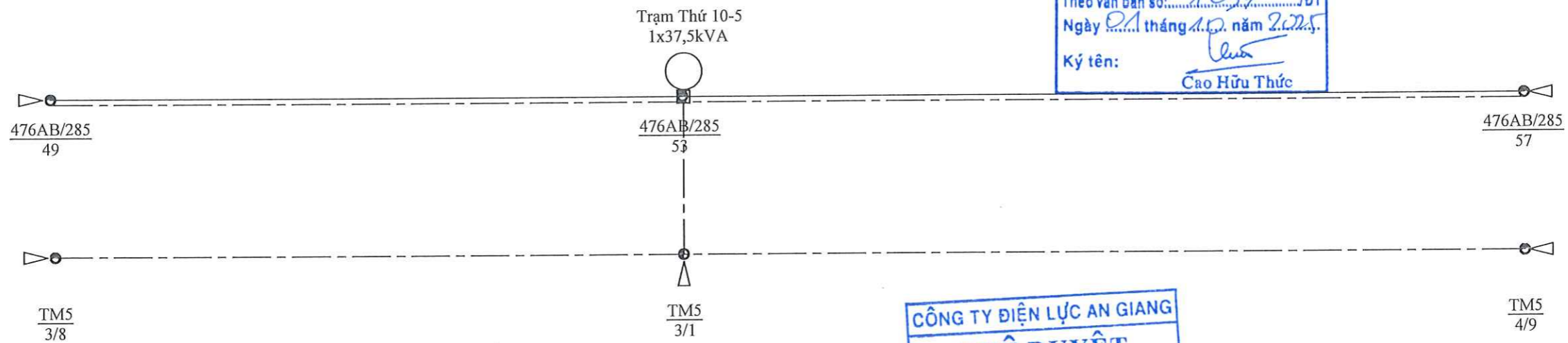
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1459/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



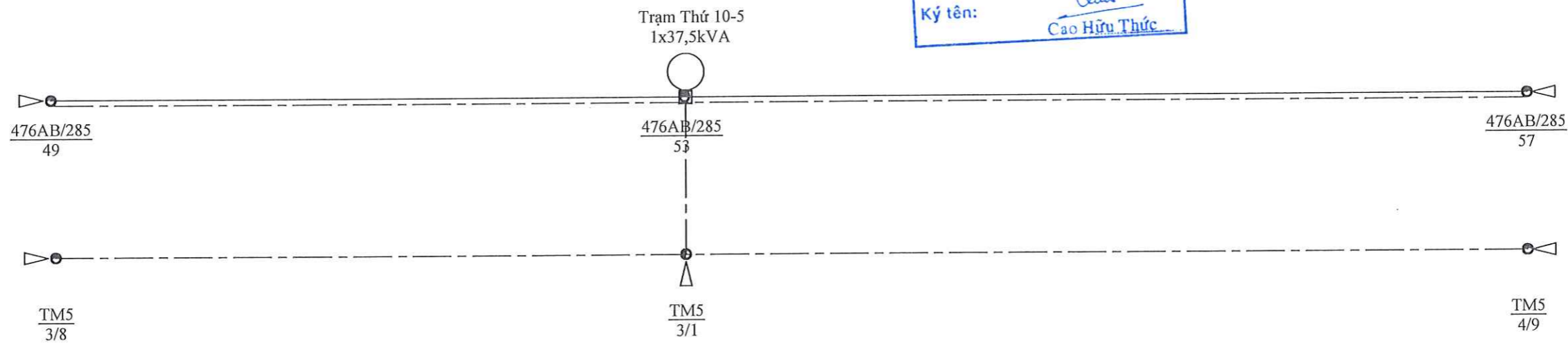
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THỨ 10-7			
Kiểm tra Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	83
Người lập Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
- Trạm Thứ 10-5, 1x37,5kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - trụ TM5/3/8 chằng hạ thế mục sét



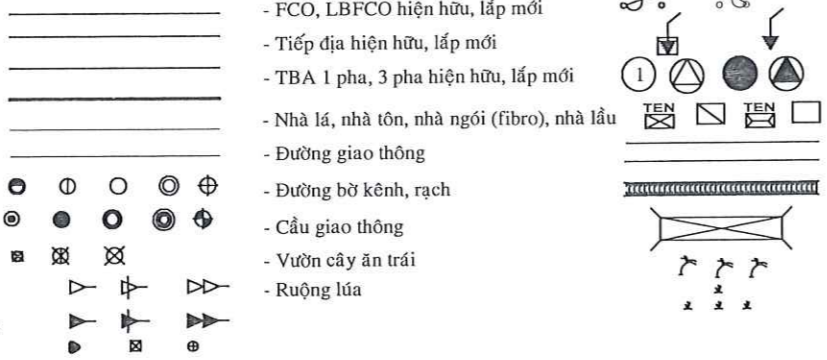
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037 /ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

Phương Án
 Thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ TM5/3/8



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1109 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

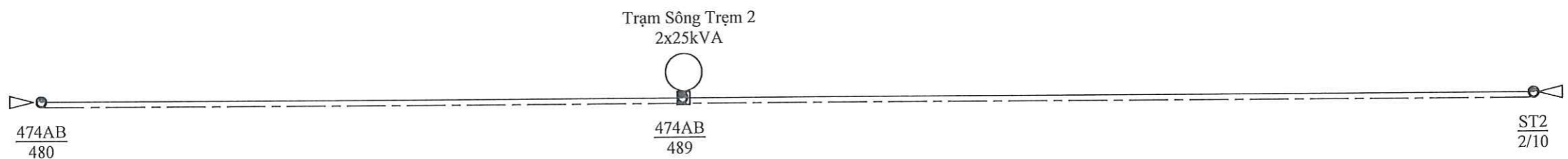
- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



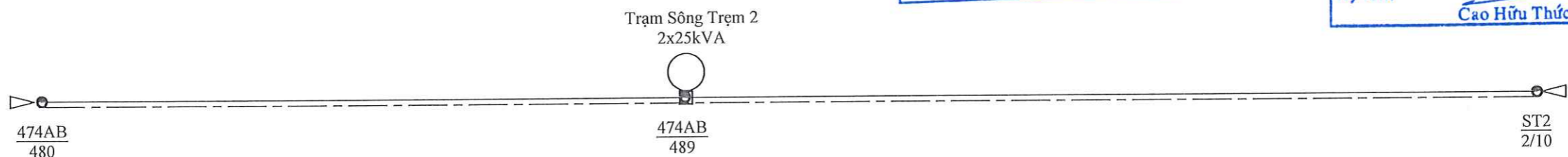
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TMD AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	84
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

MẶT BẰNG ĐDHT & TBA THỨ 10-5

- Hiện Hữu
1. Trạm Sông Trẹm 2, 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. trụ ST2/2/10 chằng hạ thế mục sét



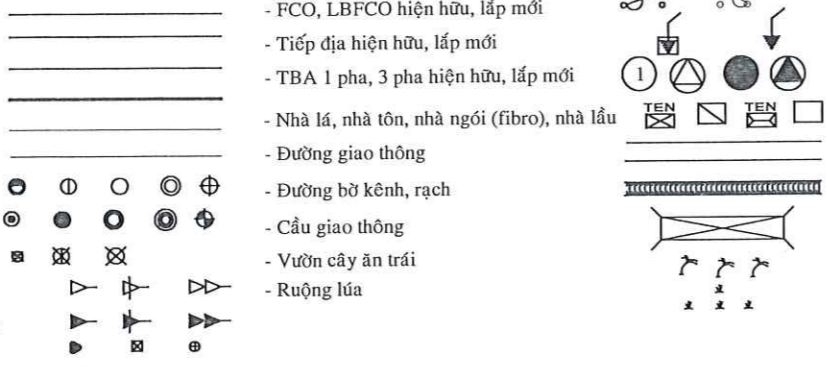
Phương Án
Thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ ST2/2/10



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

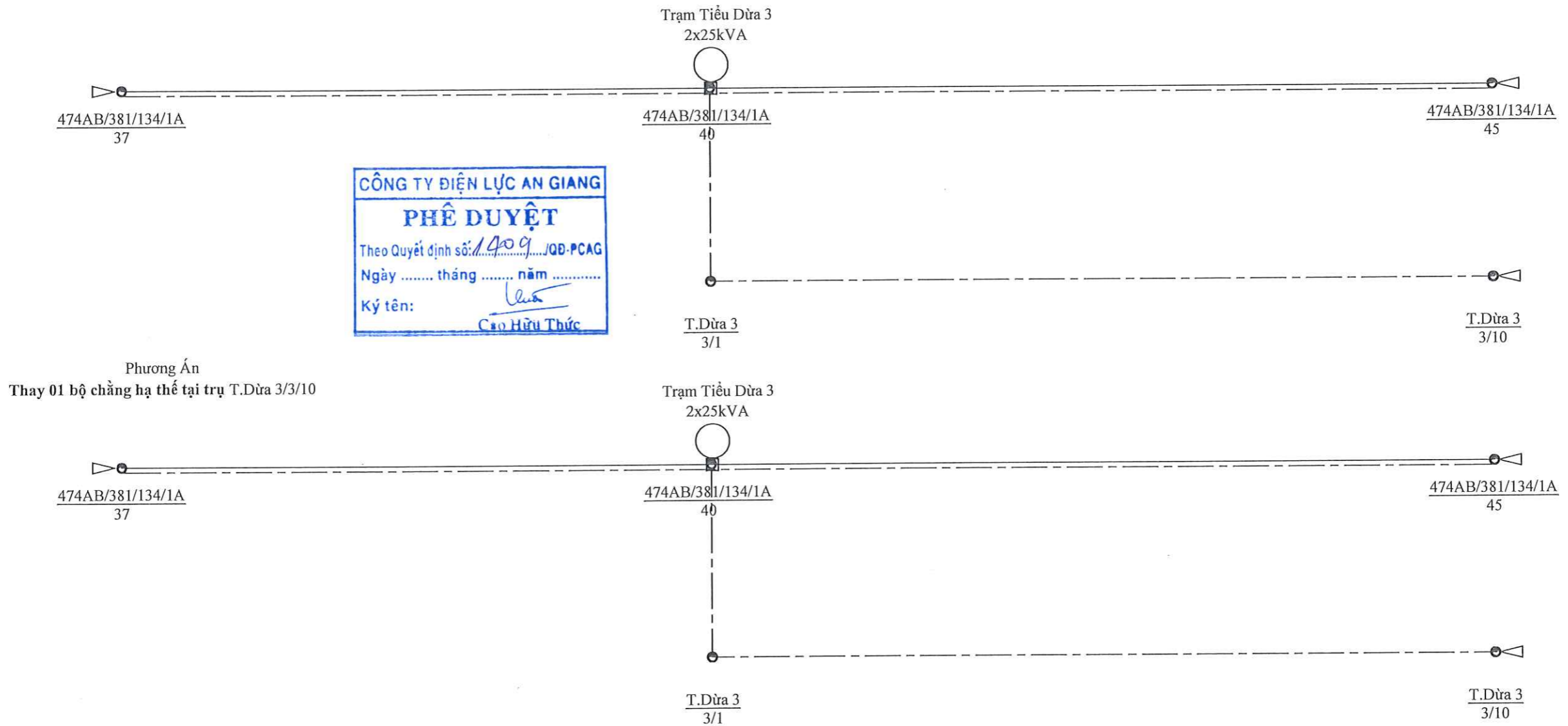
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1037/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

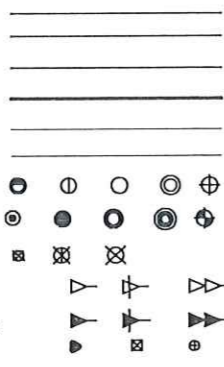


		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNP AN GIANG		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA SÔNG TRỆM 2			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	85
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

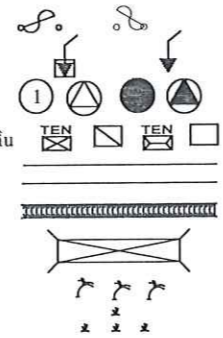
- Hiện Hữu
1. Trạm Tiều Dừa 3, 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. trụ T.Dừa 3/3/10 chằng hạ thế mục sét



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



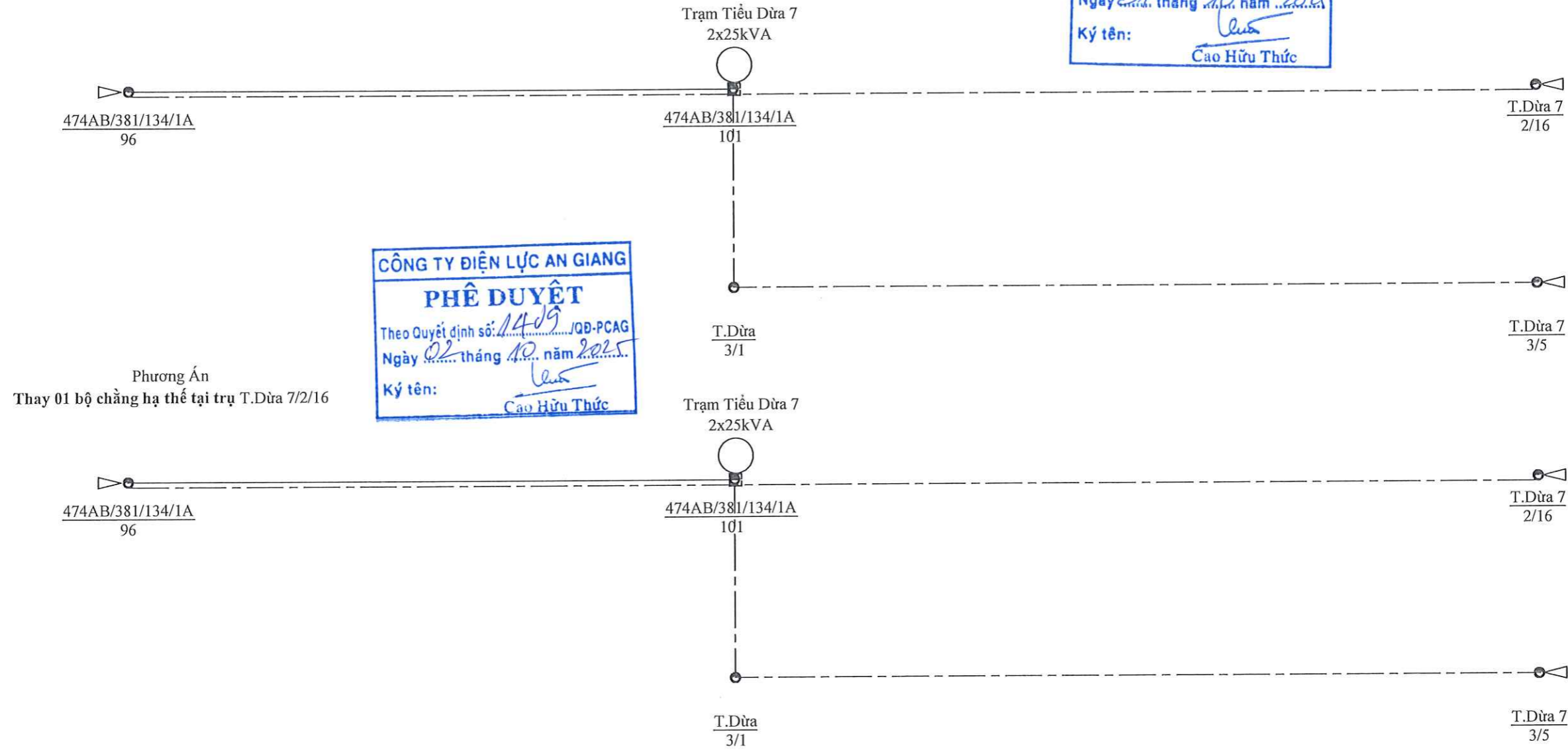
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA TIỀU DỪA 3			
Kiểm tra Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	86
Người lập Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
- Trạm Tiểu Dừa 7, 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - trụ T.Dừa 7/2/16 chằng hạ thế mục sét

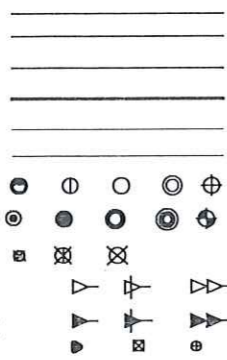
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1287/ĐT
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



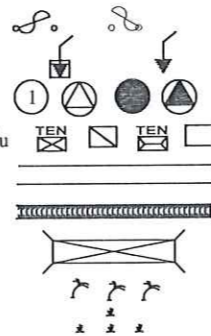
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

Phương Án
 Thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ T.Dừa 7/2/16

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

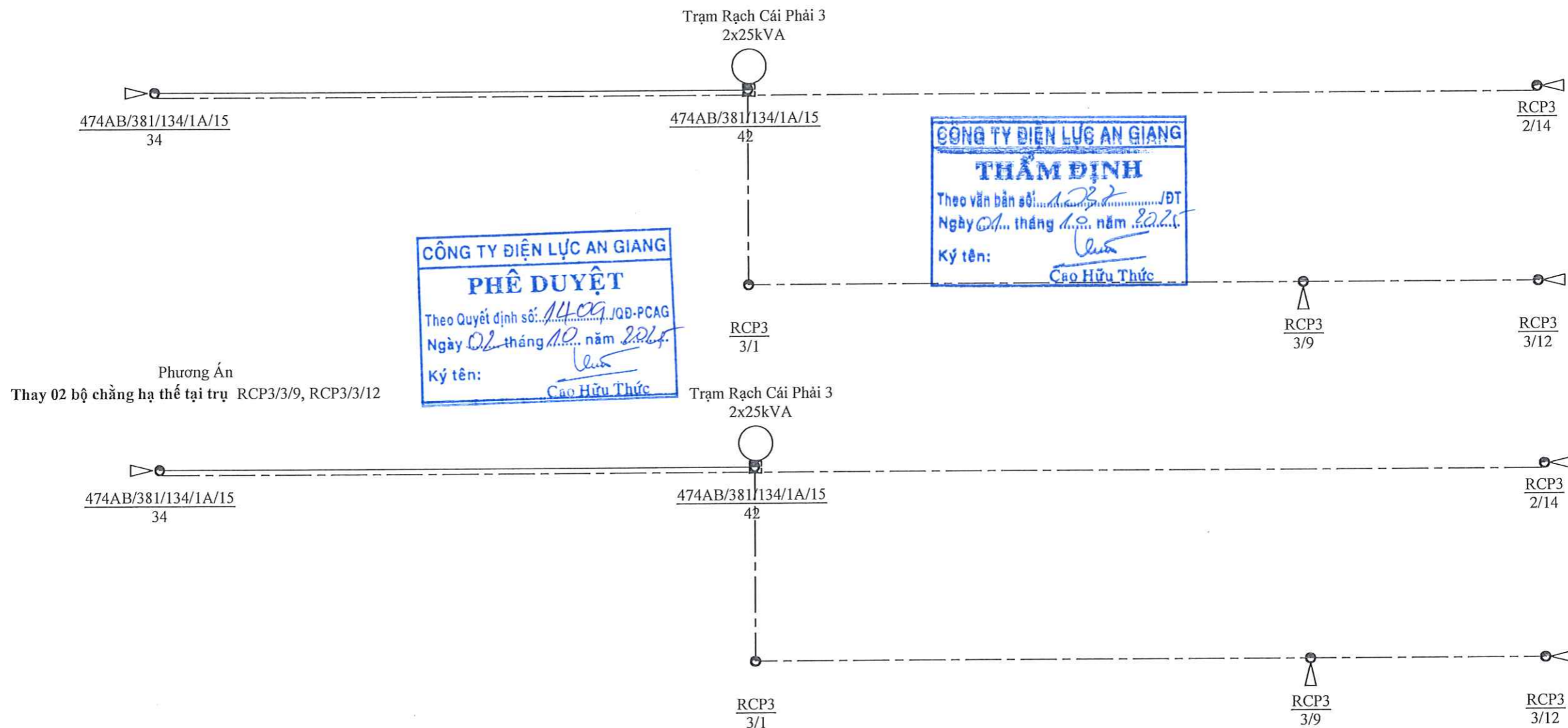


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

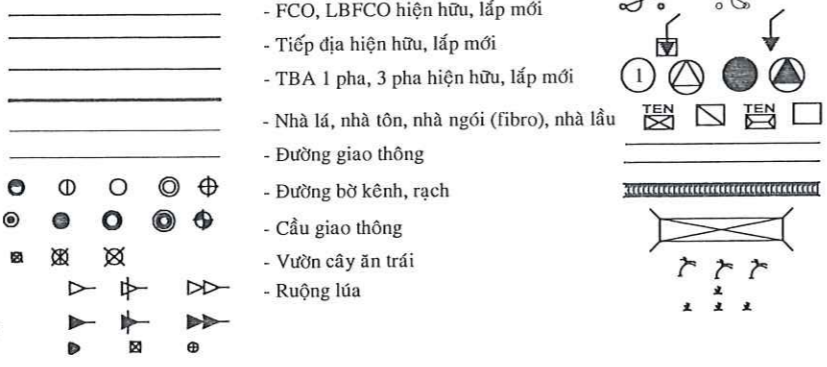


		CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG				Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026	
		TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA TIỂU DỪA 7			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang			BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	87
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân			TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực						
Người lập	Lê Hoàng Kiên						

- Hiện Hữu
1. Trạm Rạch Cái Phái 3, 2x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. trụ RCP3/3/9, RCP3/3/12 chằng hạ thế mục sét



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

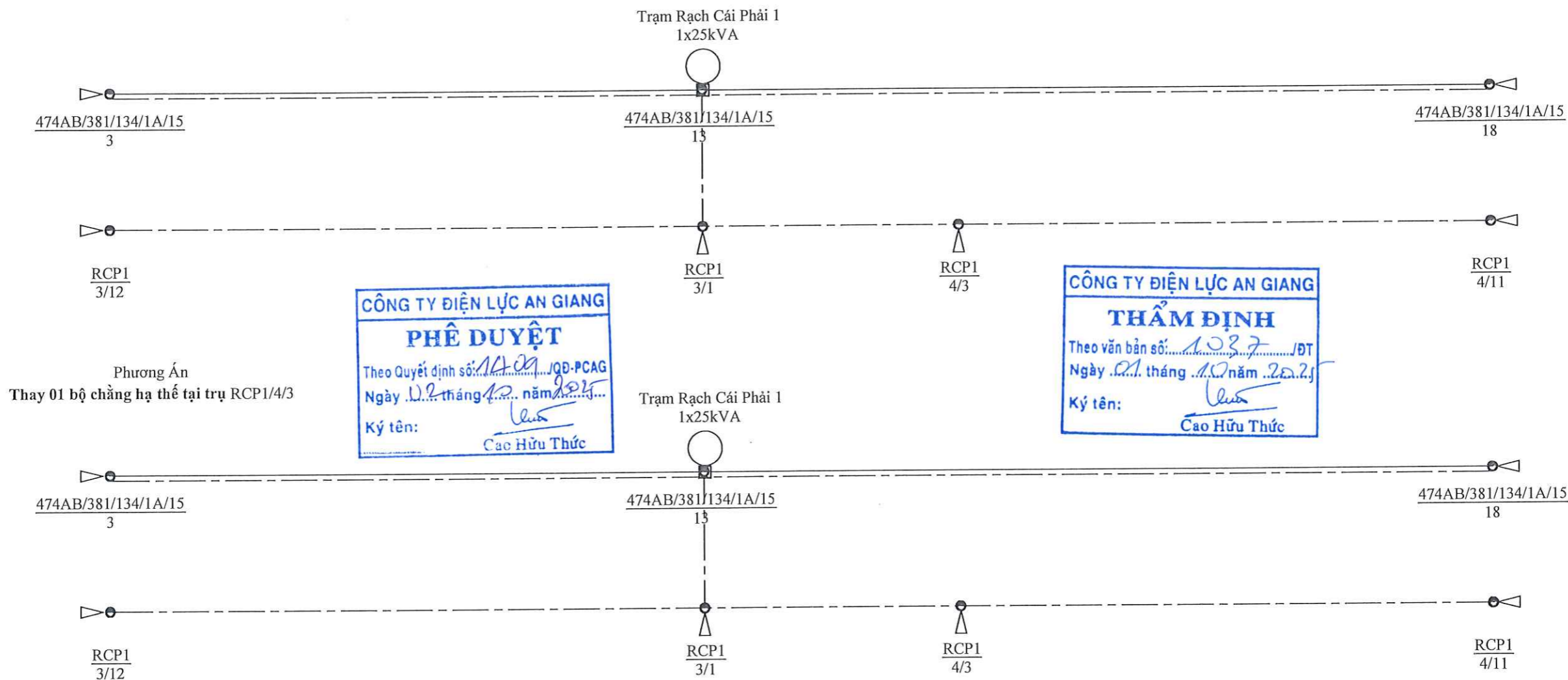


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	88
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

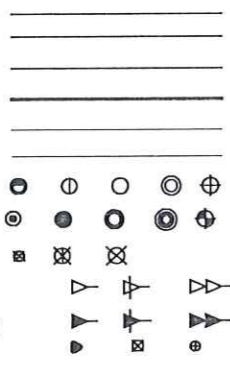
MẶT BẰNG ĐDHT & TBA RẠCH CÁI PHẢI
3

Hiện Hữu


1. Trạm Rạch Cái Phái 1, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. trụ RCP1/4/3 chằng hạ thế mục sét



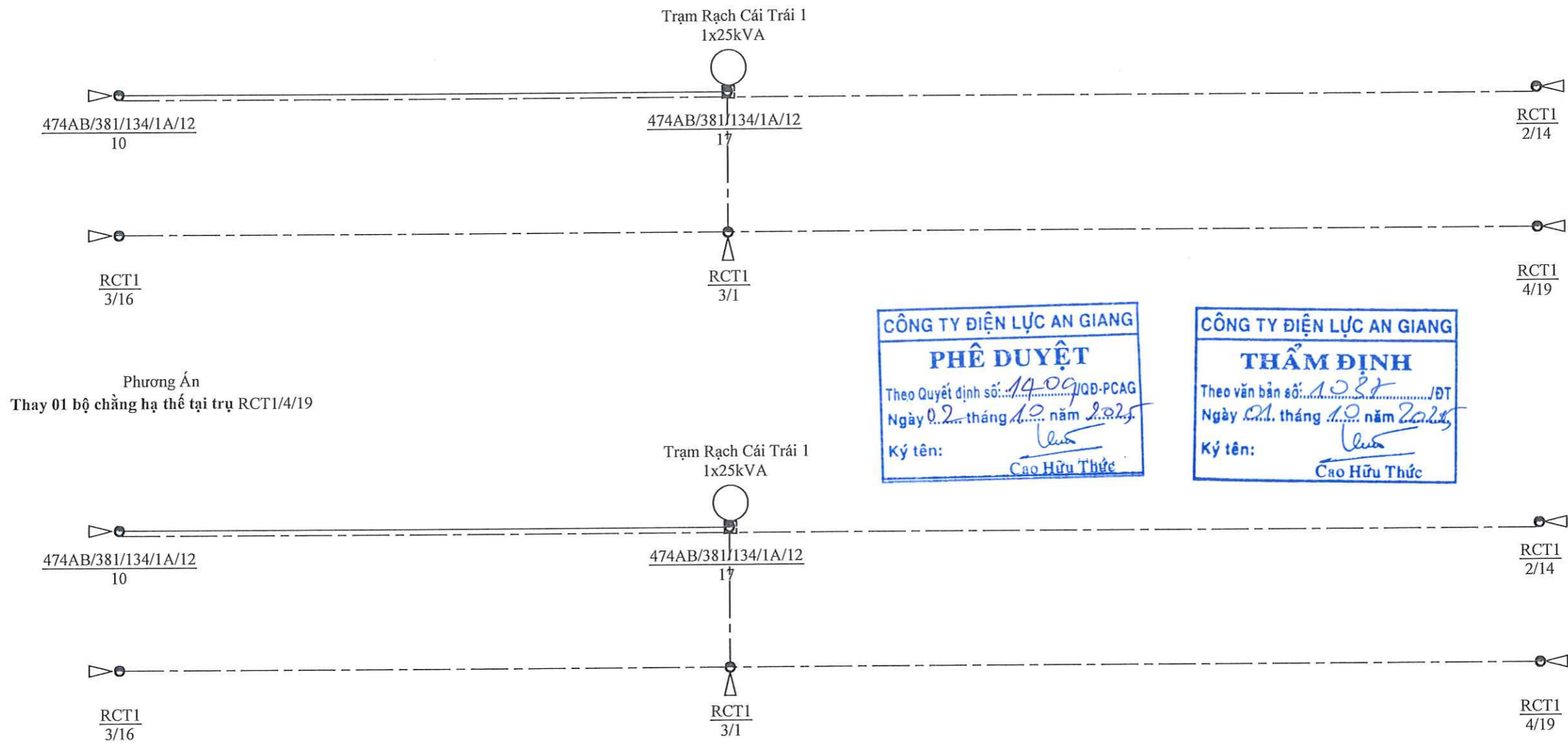
- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



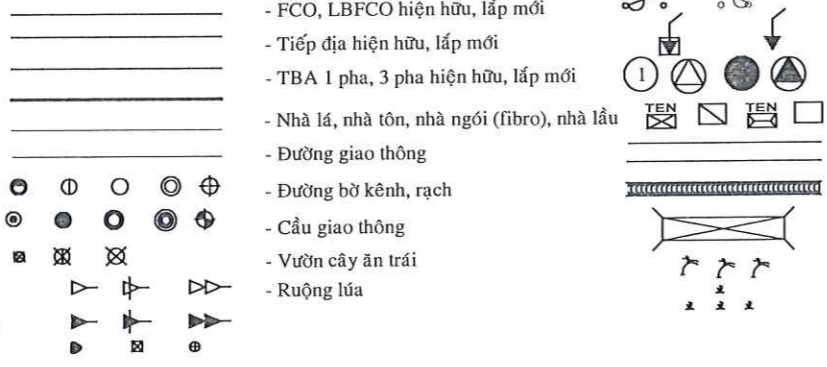
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	MẶT BẰNG ĐDHT & TBA RẠCH CÁI PHÁI 1			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	89
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
1. Trạm Rạch Cái Trái 1, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. trụ RCT1/4/19 chằng hạ thế mục sét



- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TMD AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	MẶT BẰNG ĐDHT & TBA RẠCH CÁI TRÁI 1			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	90
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

Hiện Hữu

1. Trạm Lũng Chà Và Phải, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
2. trụ LCVP/1/14 hàng hạ thế mục sét

Trạm Lũng Chà Và Phải
1x25kVA

474AB/381/75A/19
1

LVCP
2/14

LVCP
2/22

Phương Án
Thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ LCVP/1/14

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 11109/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1082/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

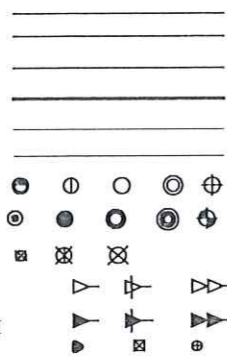
Trạm Lũng Chà Và Phải
1x25kVA

474AB/381/75A/19
1

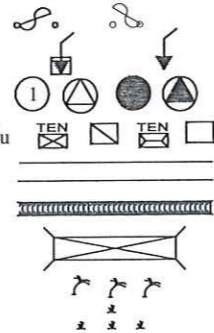
LVCP
2/14


LVCP
2/22

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

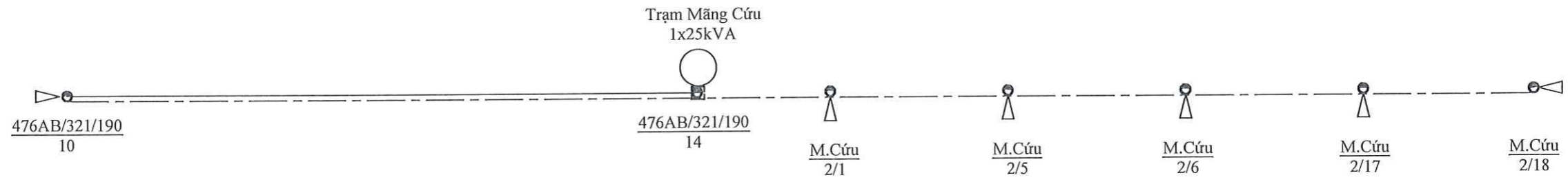


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà lá, nhà tôn, nhà ngói (fibro), nhà lều
- Đường giao thông
- Đường bờ kênh, rạch
- Cầu giao thông
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

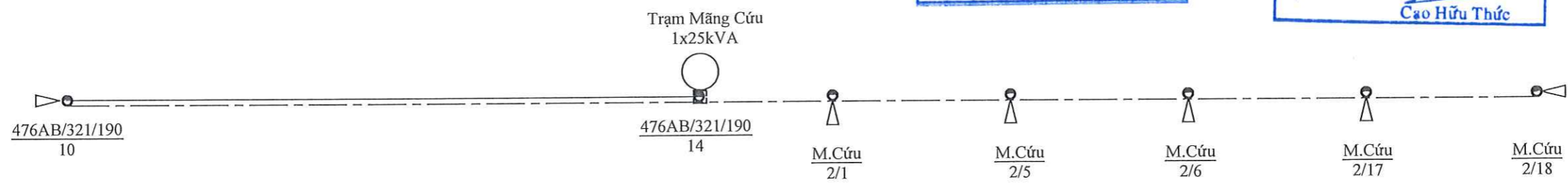


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang	MẶT BẰNG ĐDHT & TBA LUNG CHÀ VÀ PHẢI			
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	91
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
- Trạm Mãng Cừ, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - trụ M.Cứu/2/1, M.Cứu/2/5, M.Cứu/2/6, M.Cứu/2/17, M.Cứu/2/18 chằng hạ thế mục sét



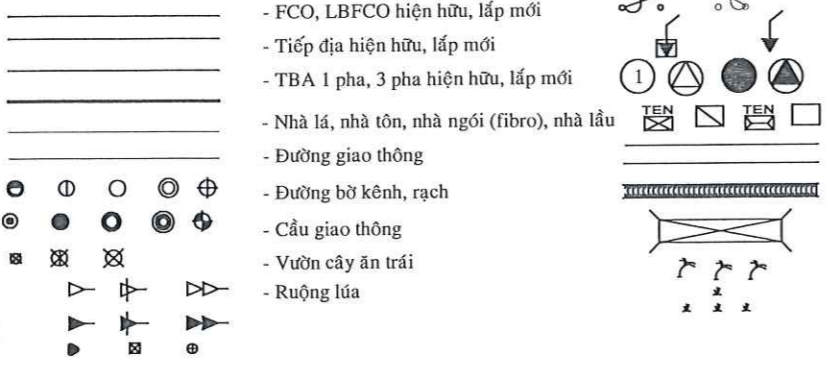
Phương Án
Thay 05 bộ chằng hạ thế tại trụ M.Cứu/2/1, M.Cứu/2/5,
M.Cứu/2/6, M.Cứu/2/17, M.Cứu/2/18



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

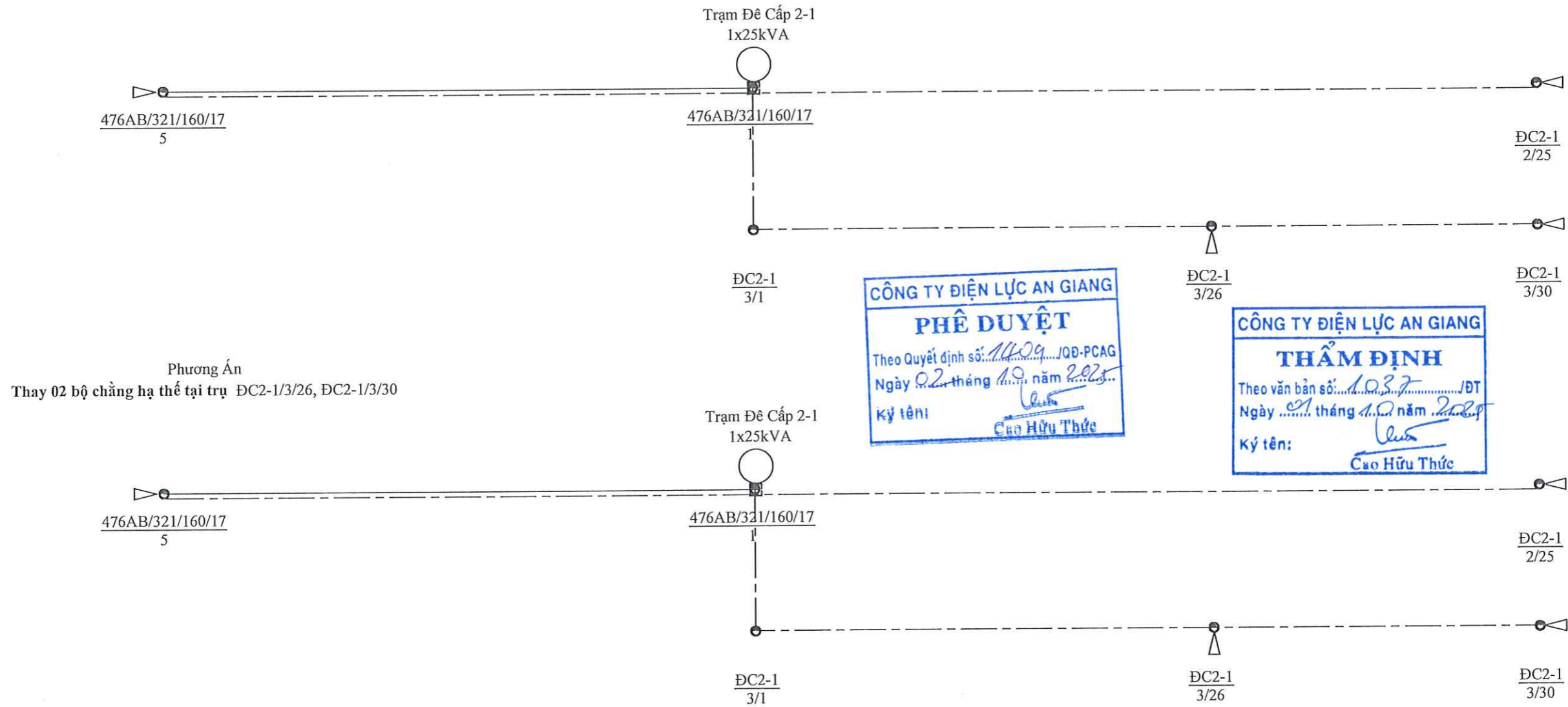
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số: 1032/ĐT
Ngày 01 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc: Nguyễn Thanh Sang		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA MÃN CỨU			
Kiểm tra: Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK: Nguyễn Văn Lực		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	92
Người lập: Lê Hoàng Kiên		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

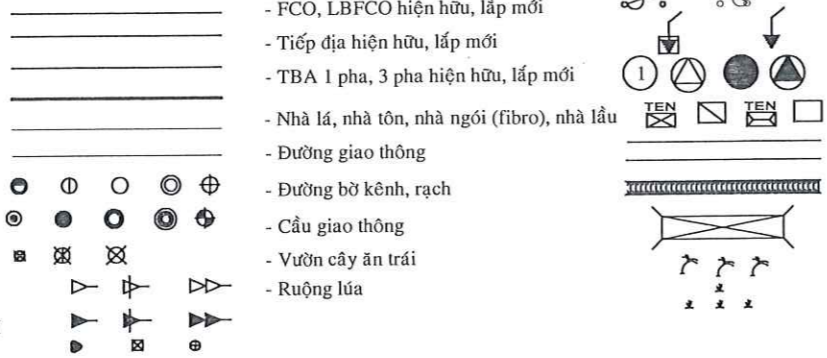
- Hiện Hữu
- Trạm Đê Cấp 2-1, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - trụ ĐC2-1/3/26, ĐC2-1/3/30 chằng hạ thế mục sét



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1129/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

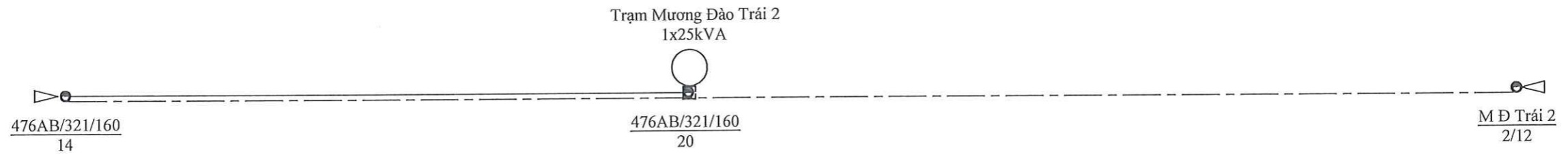
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/DT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



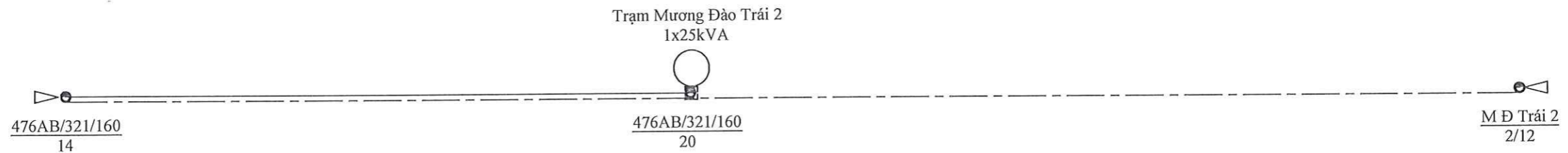
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TMD AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026							
						MẶT BẰNG ĐDHT & TBA ĐÊ CẤP 2-1			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang								
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân								
CNTK	Nguyễn Văn Lực					BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	93
Người lập	Lê Hoàng Kiên					TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

- Hiện Hữu
1. Trạm Mương Đào Trái 2, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. trụ MĐ Trái 2/2/12 chằng hạ thế mục sét



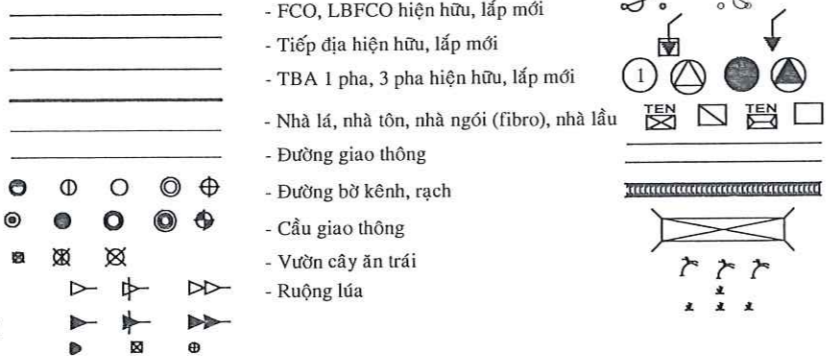
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1450/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Phương Án
- Thay 01 bộ chằng hạ thế tại trụ MĐ Trái 2/2/12



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 103/TĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

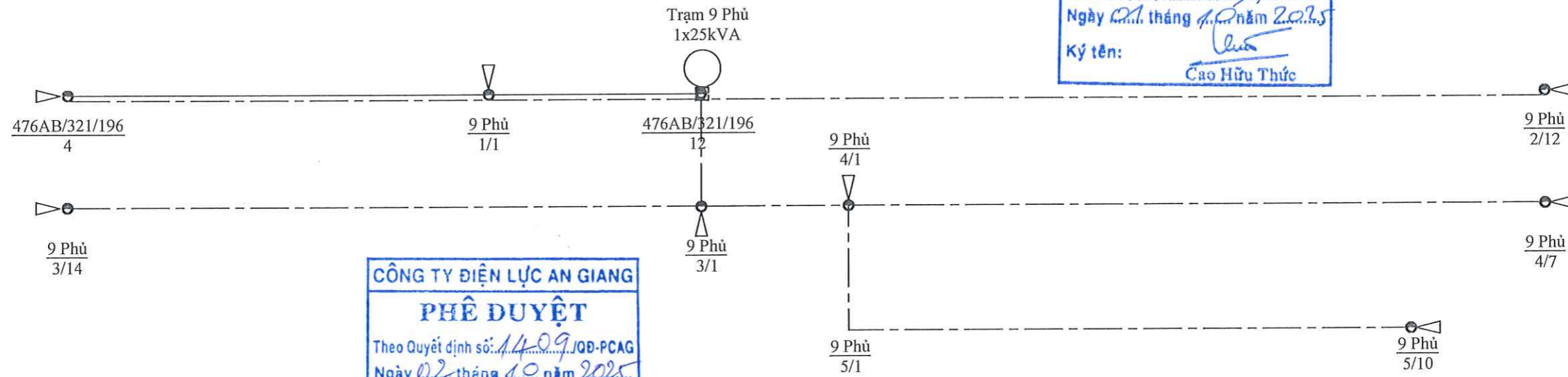
- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
		MẶT BẰNG ĐDHT & TBA MƯƠNG ĐÀO TRÁI 2				
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	94
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân		TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					

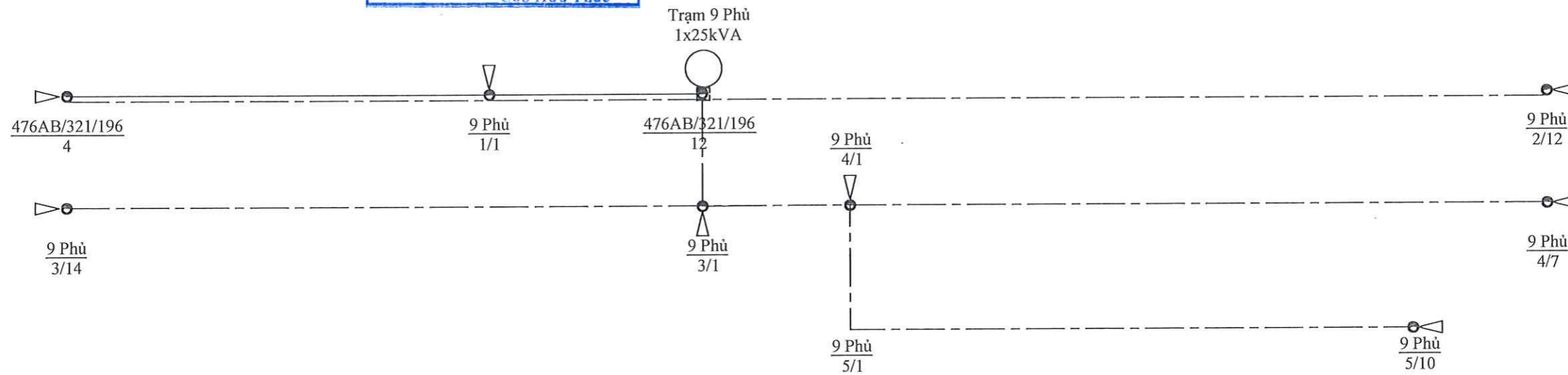
- Hiện Hữu
1. Trạm 9 Phũ, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 2. trụ 9 Phũ/1/1, 9 Phũ/4/1, 9 Phũ/4/7, 9 Phũ/5/10 chằng hạ thế mục sét

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1082/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

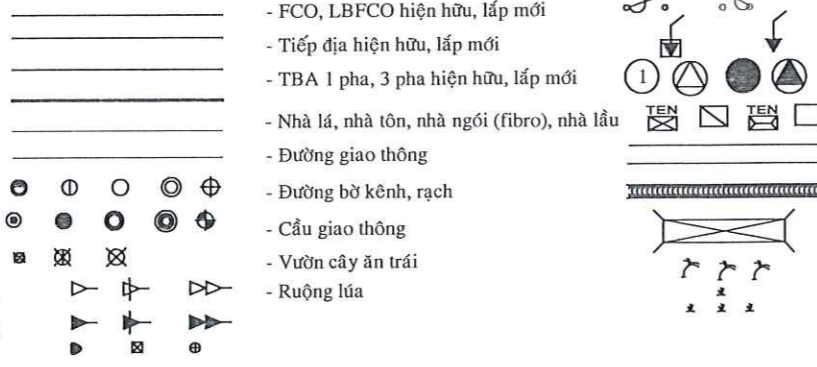


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Phương Án
- Thay 04 bộ chằng hạ thế tại trụ 9 Phũ/1/1, 9 Phũ/4/1, 9 Phũ/4/7, 9 Phũ/5/10



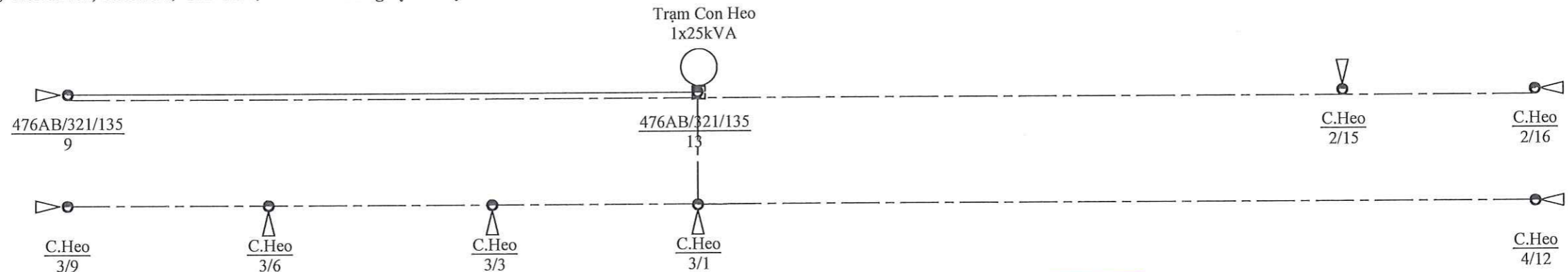
- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM



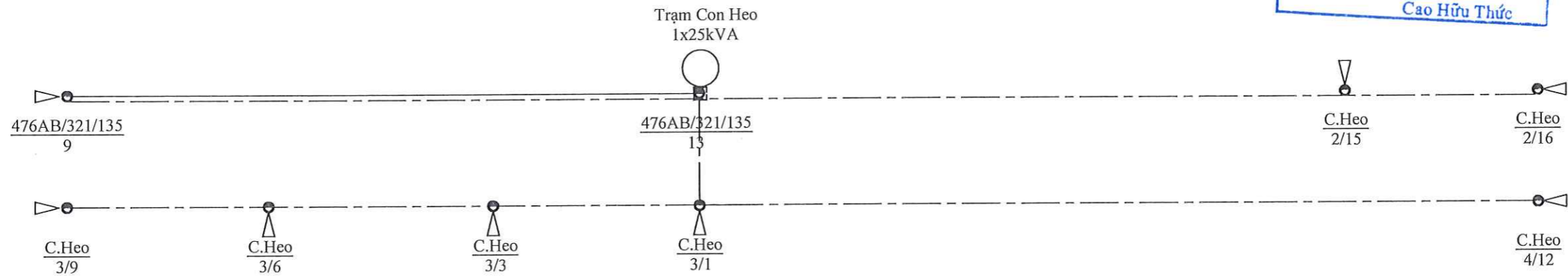
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026			
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang				
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	95
Người lập	Lê Hoàng Kiên	TL: 1/2.000	HC:	MBPBC	96

MẶT BẰNG ĐDHT & TBA 9 PHỦ

- Hiện Hữu
- Trạm Con Heo, 1x25kVA lưới hạ thế ABC 2x50mm²+ 1AC50mm²
 - trụ C.Heo/2/15, C.Heo/2/16, C.Heo/3/3, C.Heo/3/6, C.Heo/3/9 **chằng hạ thế** mục sét



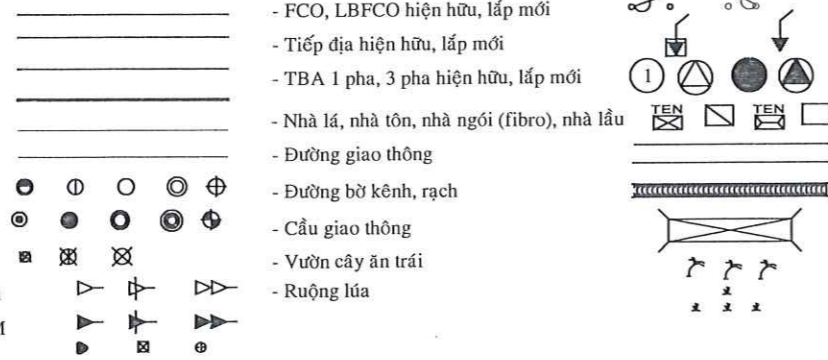
- Phương Án
- Thay 05 bộ chằng hạ thế tại trụ C.Heo/2/15, C.Heo/2/16, C.Heo/3/3, C.Heo/3/6, C.Heo/3/9






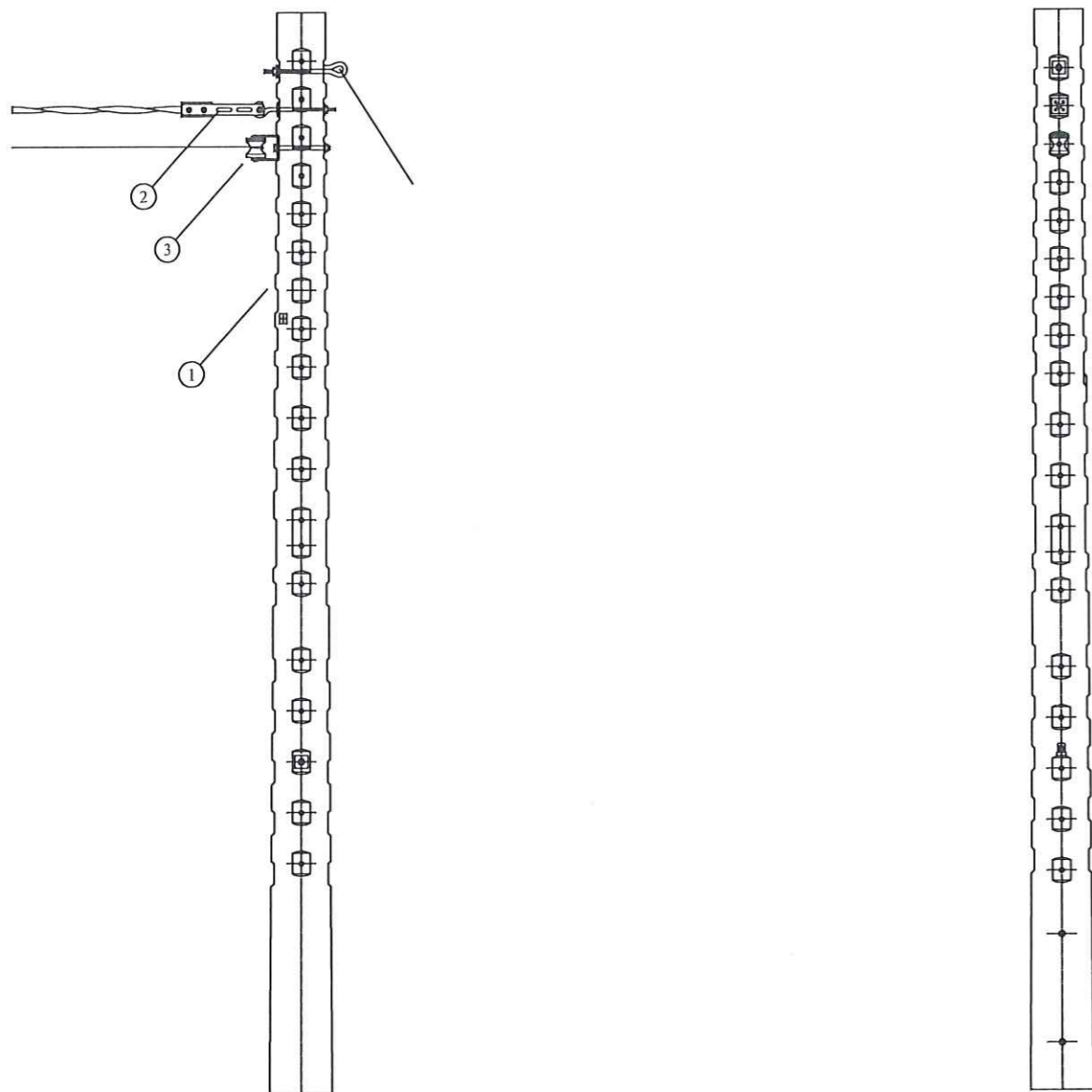
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1237/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

- Đường dây trung thế hiện hữu
- Đường dây TT 3 pha cải tạo
- Đường dây TT 3 pha xây dựng mới
- Đường dây HT xây dựng mới
- Đường dây HT hiện hữu
- Đường dây HT cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10,5; 12; 14; 20m hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 12; 14; 18; 20m trồng mới
- Trụ BTLT 7,5; 10,5; 12m thu hồi
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) hiện hữu
- Chằng xuống (CX), lệch (CL), chằng (CXX) TT XDM
- Mốc gốc XDM, trụ vuông, trụ BTLT D90 XDM

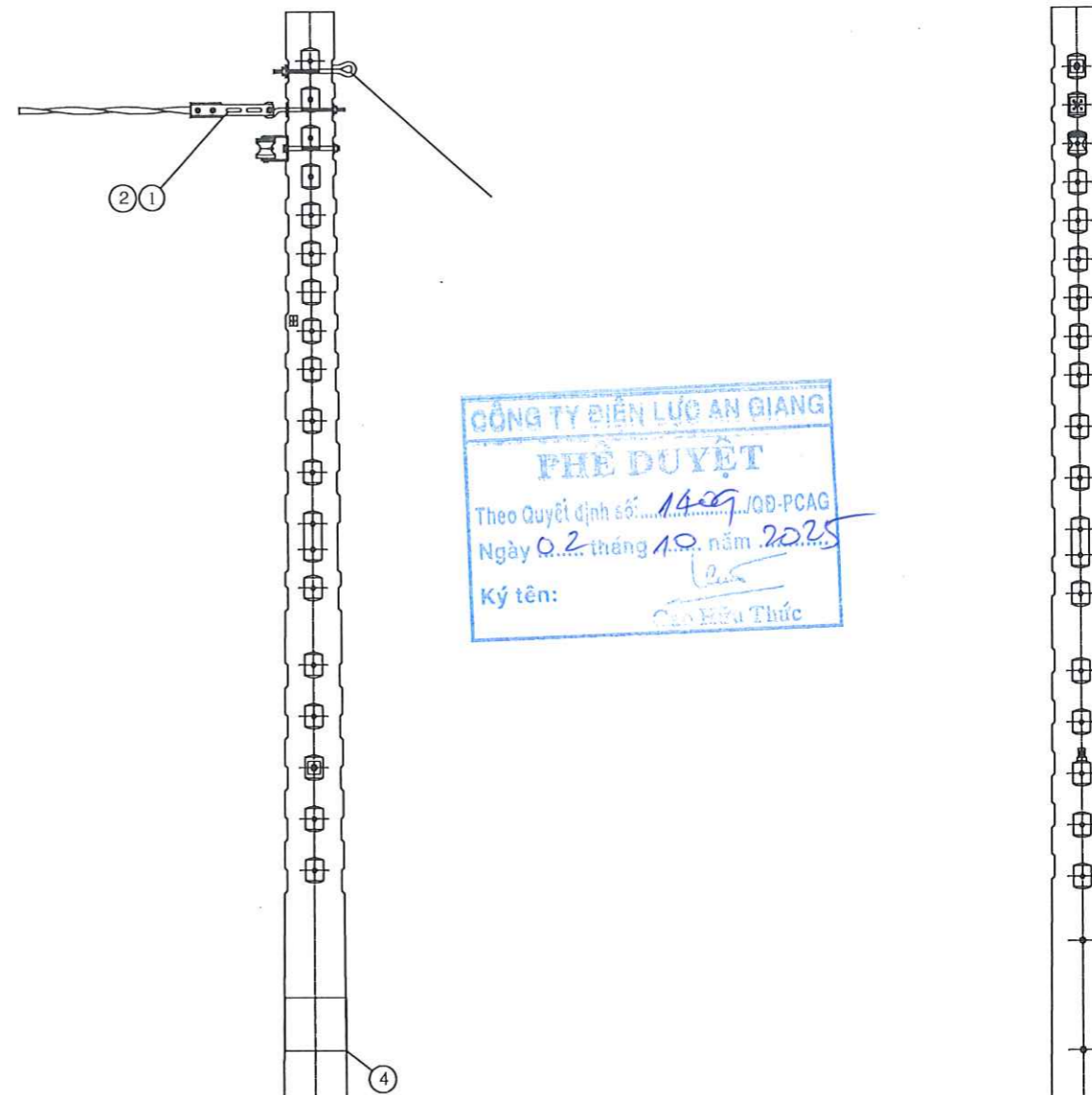


 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		Sửa chữa đường dây trung hạ thế và trạm biến áp các khu vực huyện An Minh, tỉnh Kiên Giang năm 2026				
						MẶT BẰNG ĐDHT & TBA CON HEO
Giám Đốc	Nguyễn Thanh Sang		BCKTKT	(/9/2025)	SCL.26.AG/02	
Kiểm tra	Nguyễn Tôn Huân			TL: 1/2.000	HC:	MBPBC
CNTK	Nguyễn Văn Lực					
Người lập	Lê Hoàng Kiên					



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Kẹp ngừng ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	
3	Dùng dây TH-UB35/50-200	Bộ	1	1	
4	Vật tư + phụ kiện lắp NRKH (chi tiết theo bảng kê)				
5	Dây NXĐ-BOLT-KEP-8	Bộ	1		1

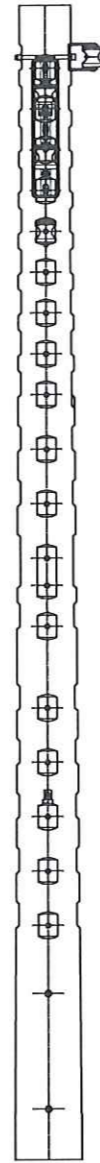
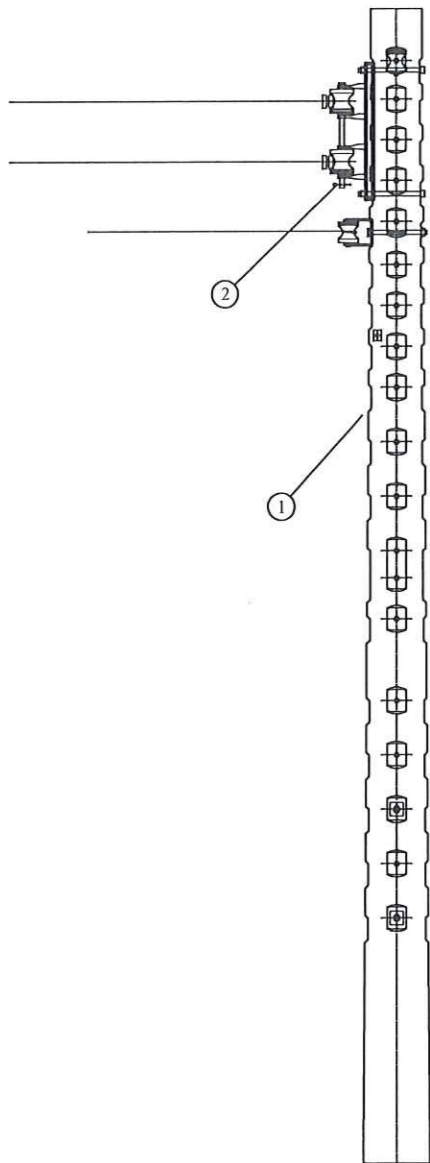


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: *[Signature]*
 Ông Hòa Thức

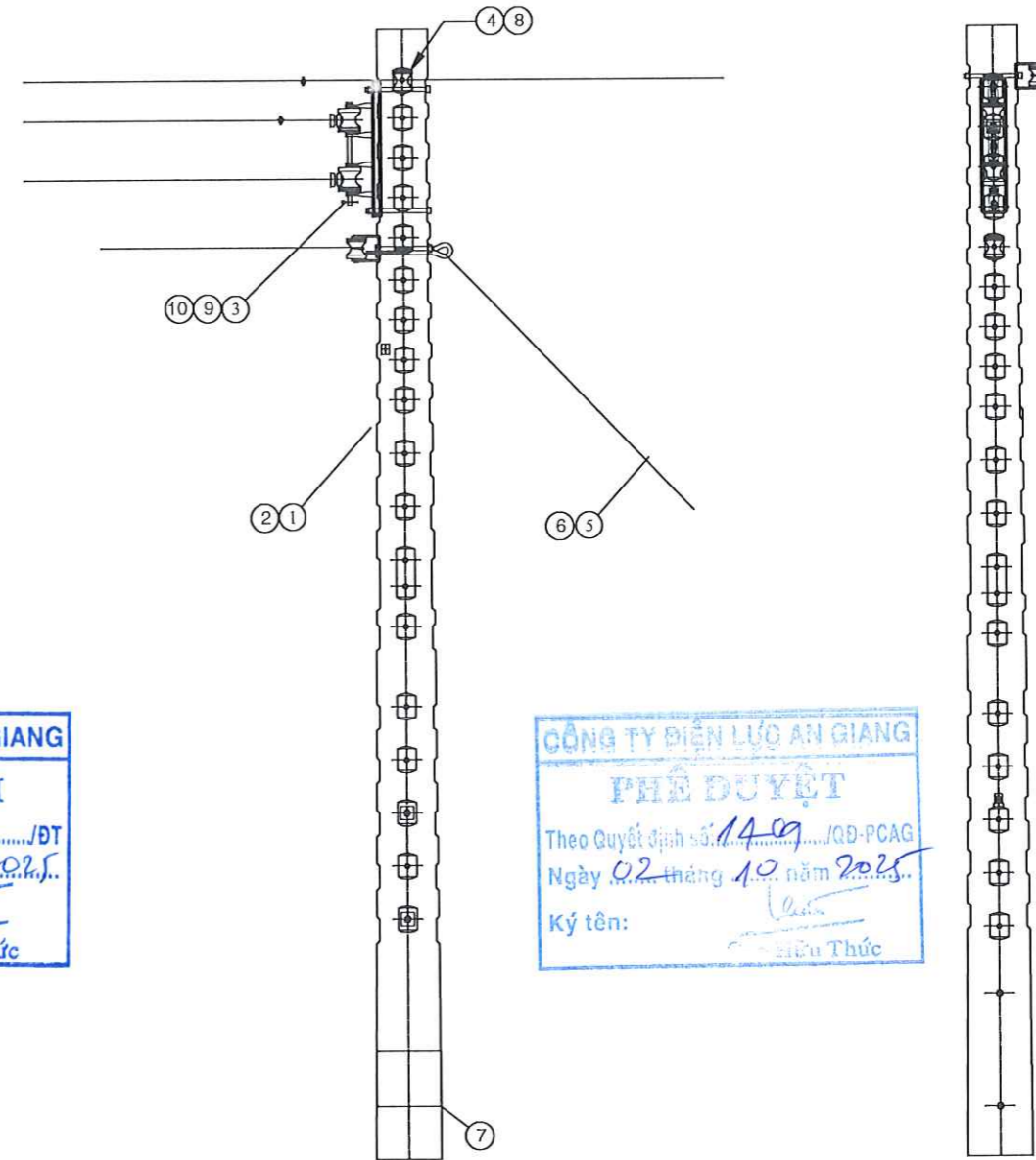
BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-2a	Bộ	1		1
3	Kẹp ngừng ABC50/70-300-NC	Bộ	1	1	
4	Dùng dây TH-UB35/50-200	Bộ	1	1	
5	Vật tư + phụ kiện lắp NRKH (chi tiết theo bảng kê)				
6	Dây NXĐ-BOLT-GIAP-8	Bộ	1		1
7	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
8	Móng NX-24a	Bộ	1		1
9	Hộp phân phối 6-1P3D	Bộ	1		1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thành Sáng	HÌNH THỨC THAY TRỤ ĐỒ THÁNG HẠ THỂ DỰ KIẾN			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lợi	Ngày H.T:	/09/2025	HDCI	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Ti lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1227/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 2-200	Bộ	1	1	
3	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	

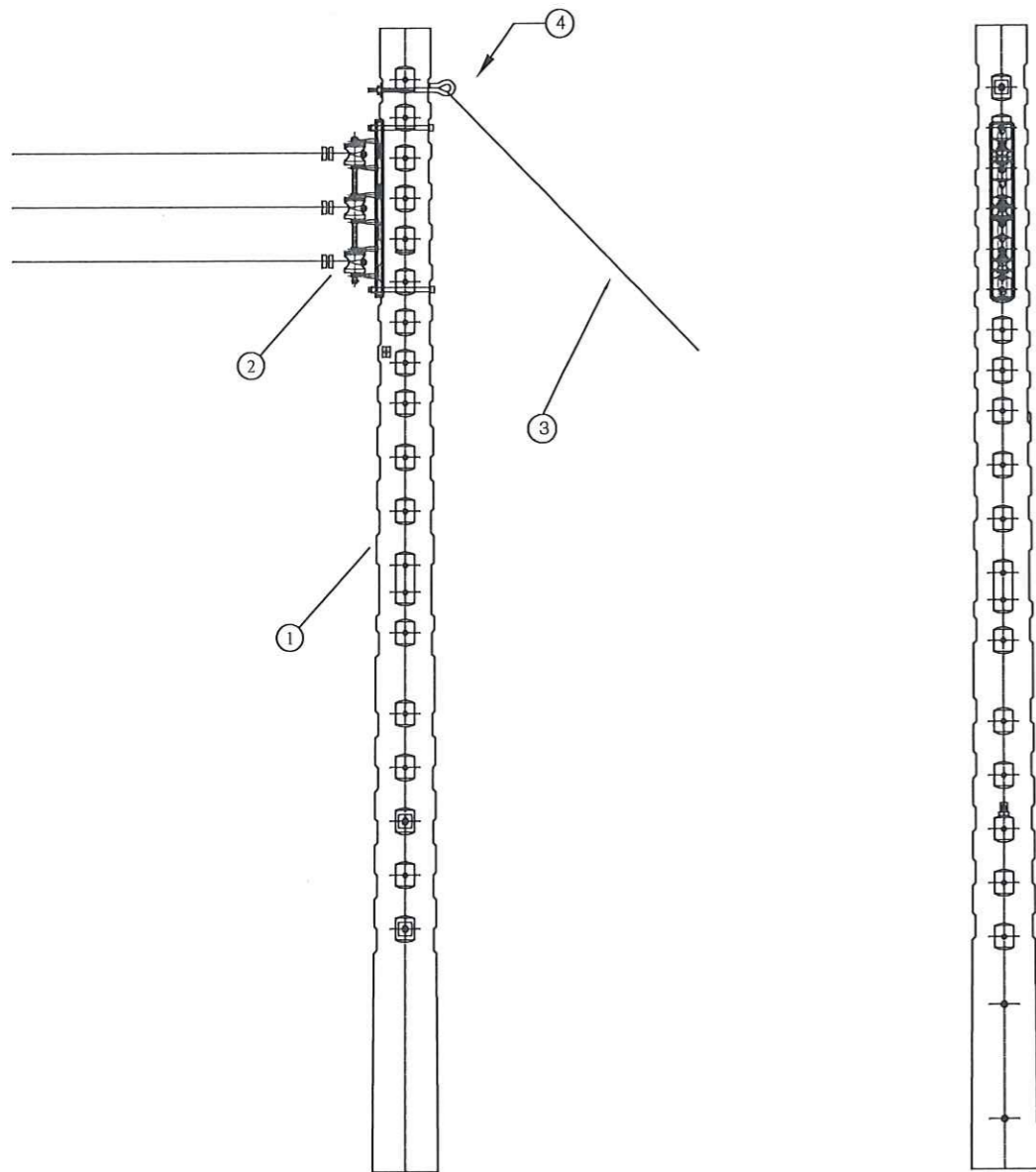
BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-2a	Bộ	1		1
3	Rack 2-200	Bộ	1	1	
4	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
5	Dây NXĐ-BOLT-GIAP-8	Bộ	1		1
6	Móng NX-24a	Bộ	1		1
7	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
9	Dây Duplex 2x10-dốc<15-cai<10-TC	m	2		2
10	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2

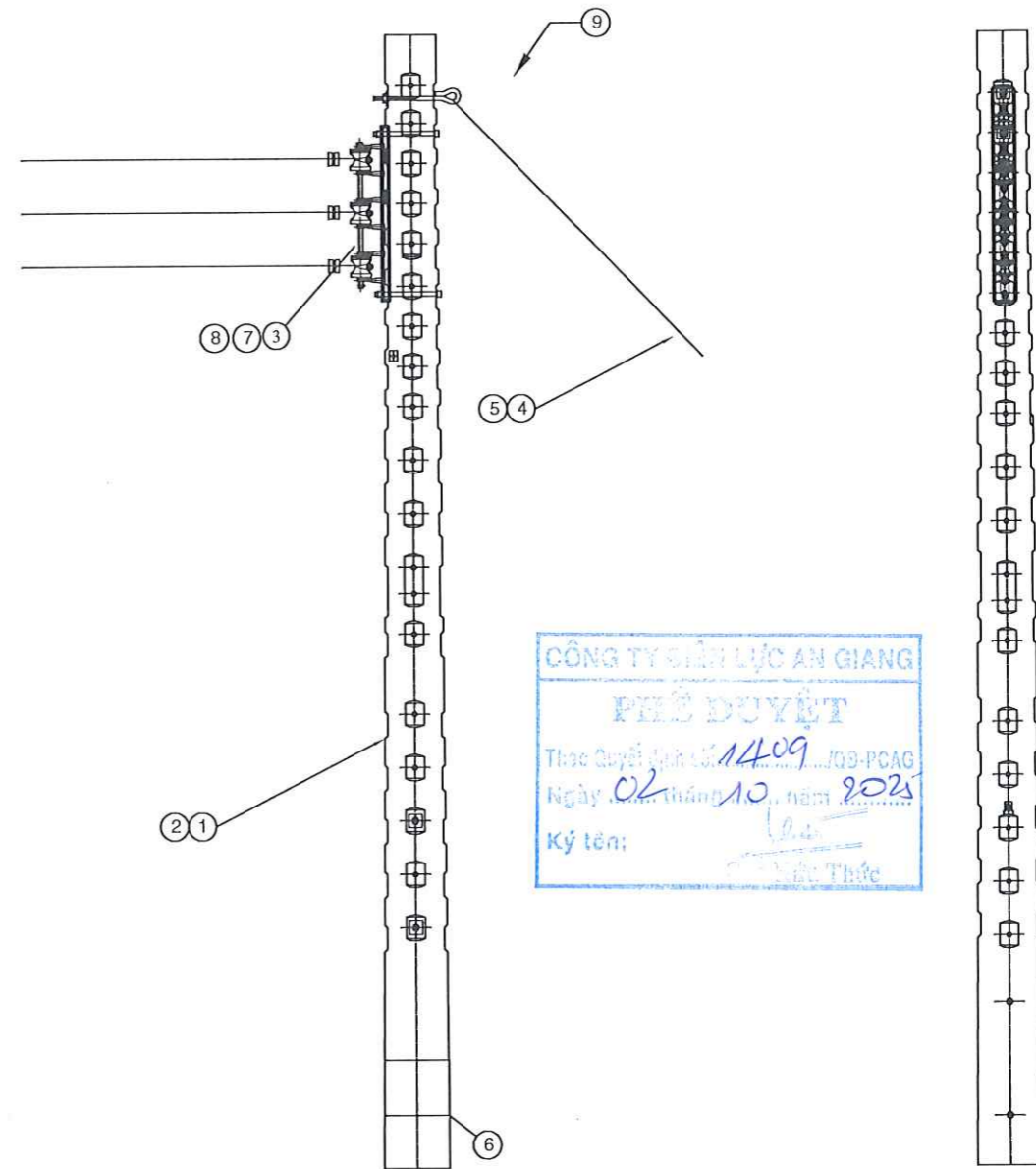
CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026

HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ DÙNG CUỐI DỰ KIẾN

Giám đốc	Nguyễn Thành Sáng	Ngày H.T:	/09/2025	HDC2	01
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Huân	Tỉ lệ:			01
CNTK	Nguyễn Văn Lực				
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1027 /DT
 Ngày 02/10 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

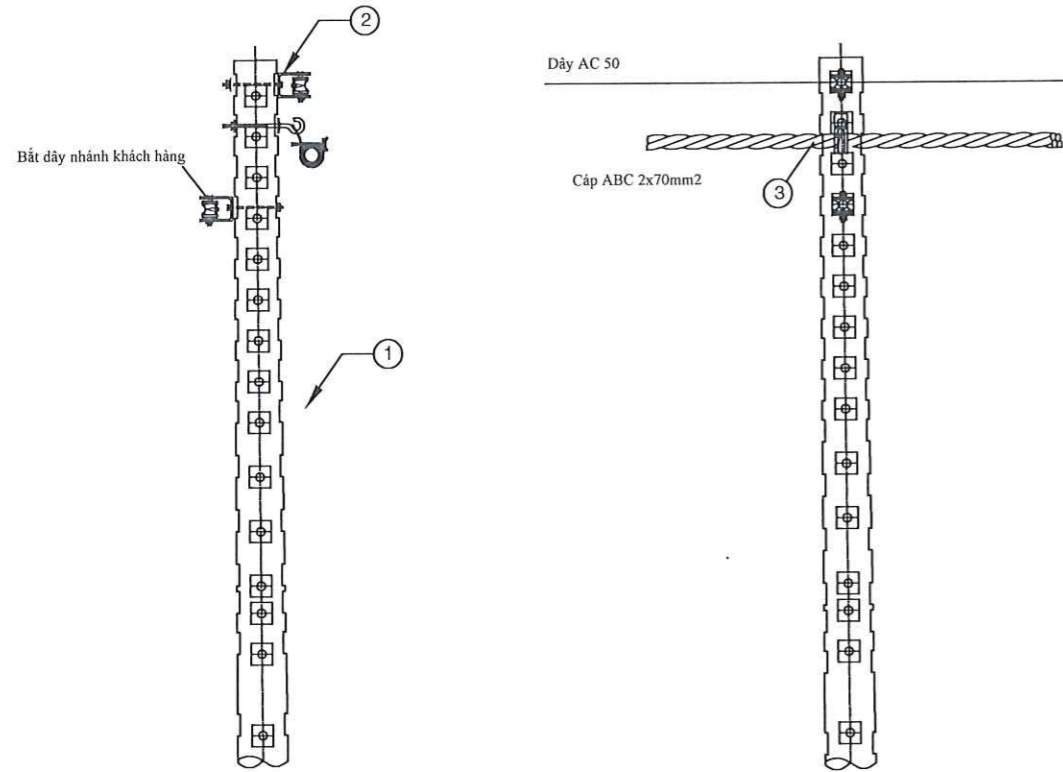
BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSĐL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 3-200	Bộ	1	1	
3	Dây NXĐ-BOLT-KEP-8	Bộ	1		1
4	Kẹp ngừng ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

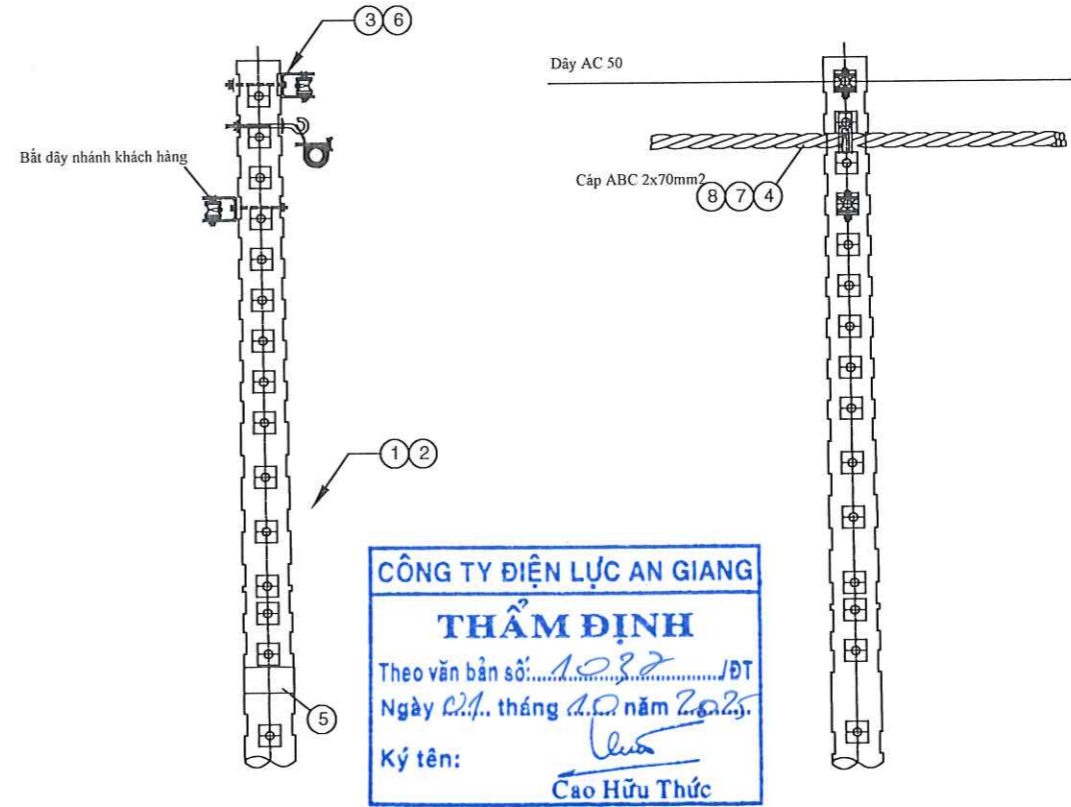
STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSĐL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-2a	Bộ	1		1
3	Rack 3-200	Bộ	1	1	
4	Dây NXĐ-BOLT-GIAP-8	Bộ	1		1
5	Móng NX-24a	Bộ	1		1
6	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
7	Dây Duplex 2x10-dốc<15-ca0<10-TC	m	2		2
8	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2
9	Kẹp ngừng ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNP AN GIANG THỊ NGHĨEM ĐIỆN AN GIANG			CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thành Sang		HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ DỪNG THẲNG DỰ KIẾN			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Huân					
CNTK	Nguyễn Văn Lực		Ngày H.T:	/09/2025	HDC3	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên		Tỉ lệ:			01



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
3	Kẹp đỡ ABC95-200-NC	Bộ	1	1	

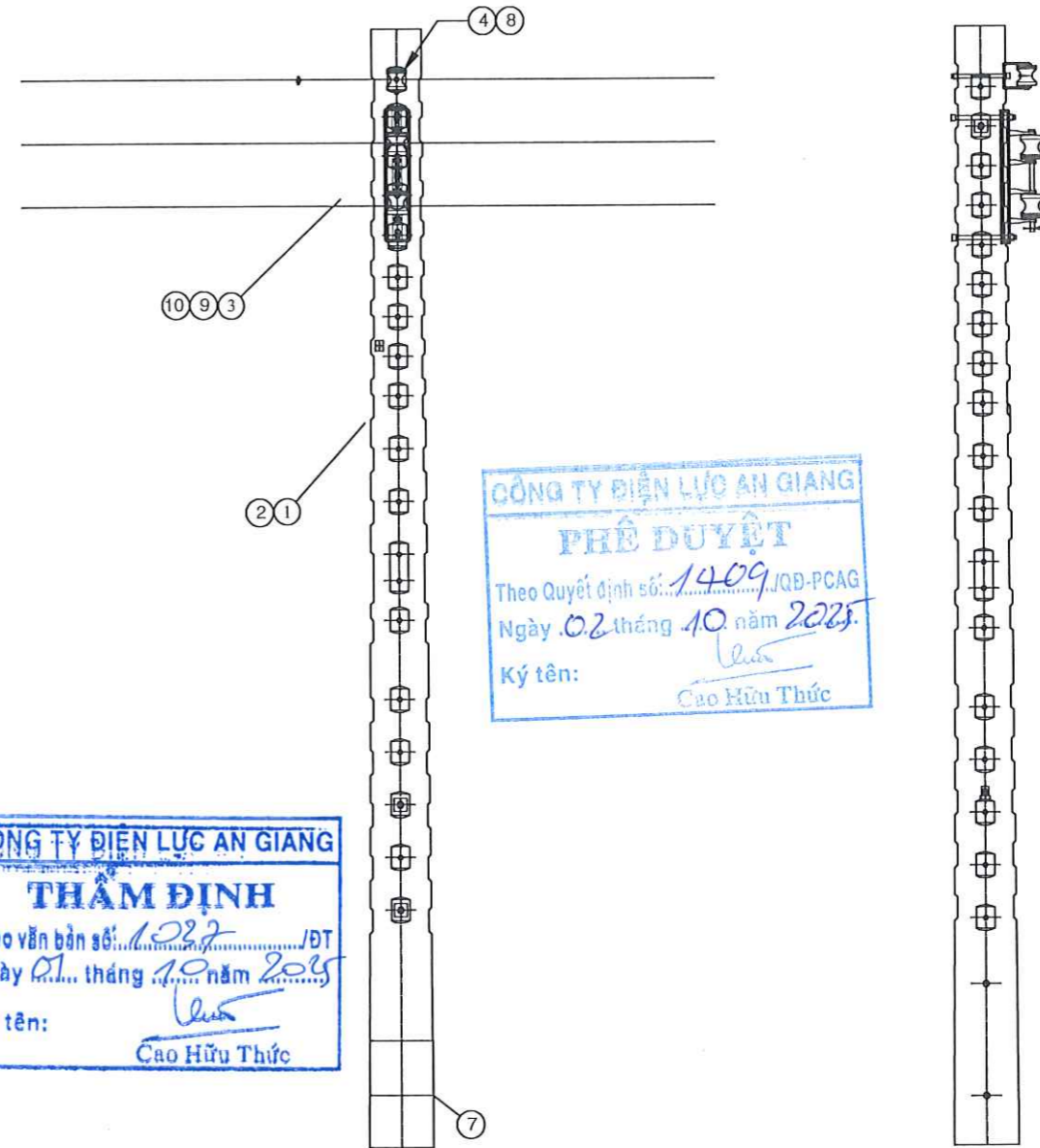
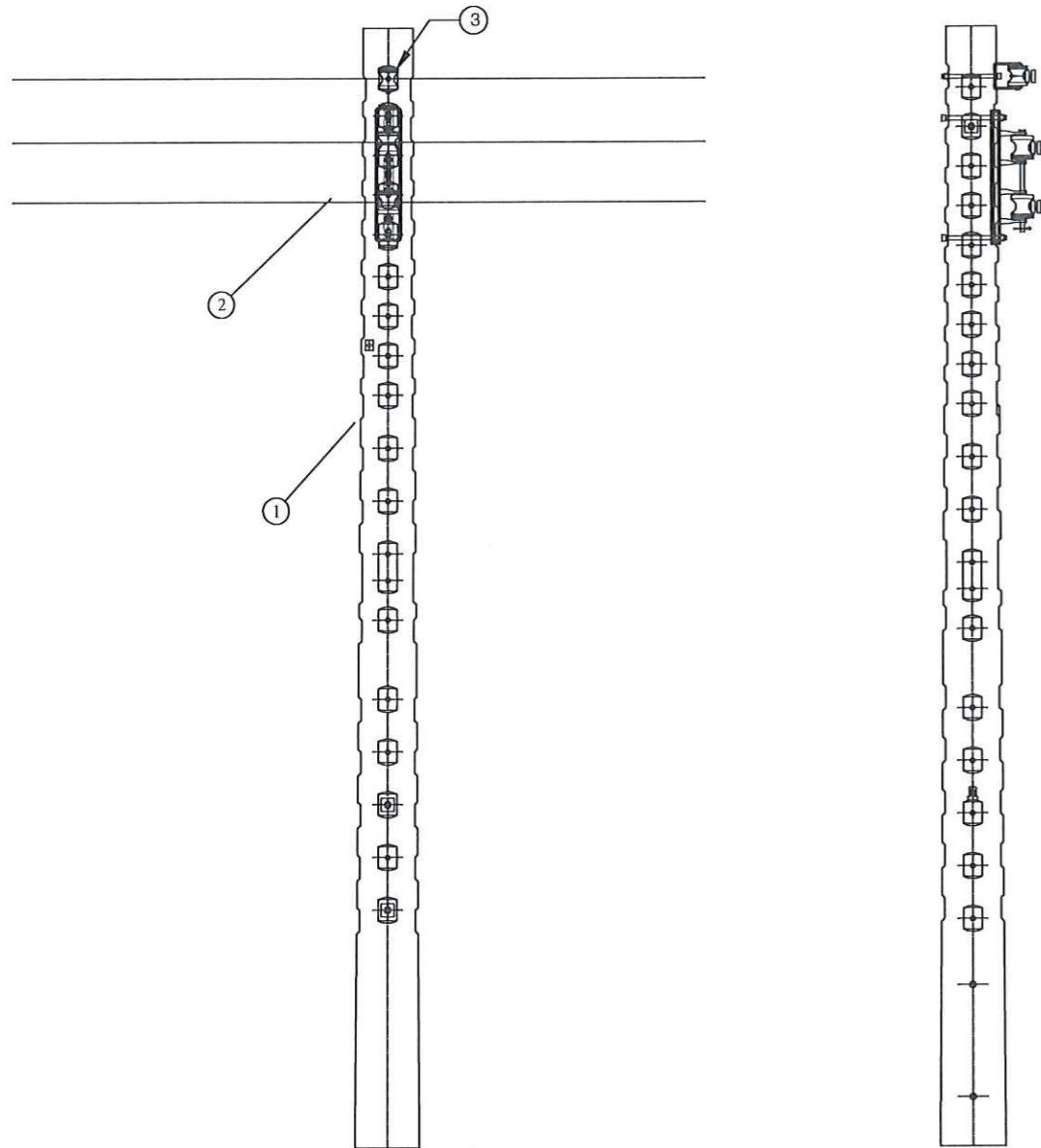


BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-a	Bộ	1		1
3	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
4	Kẹp đỡ ABC95-200-NC	Bộ	1	1	
5	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
6	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
7	Dây Duplex 2x10-dốc<15-cao<10-TC	m	2		2
8	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 14.09/QĐ-PCAC
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THỊNH HẸM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
		HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ ĐỖ THẰNG DỰ KIẾN			
Giám đốc	Nguyễn Thành Sang	Ngày H.T:	/09/2025	HT1	01
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Huân	Ti lệ:			01
CNTK	Nguyễn Văn Lực				
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1227/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 2-200	Bộ	1	1	
3	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-2a	Bộ	1		1
3	Rack 2-200	Bộ	1	1	
4	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
5	Dây NXĐ-BOLT-GIAP-8	Bộ	1		1
6	Móng NX-24a	Bộ	1		1
7	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
9	Dây Duplex 2x10-dốc<15-ca<10-TC	m	2		2
10	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2

CÔNG TRÌNH:

SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026

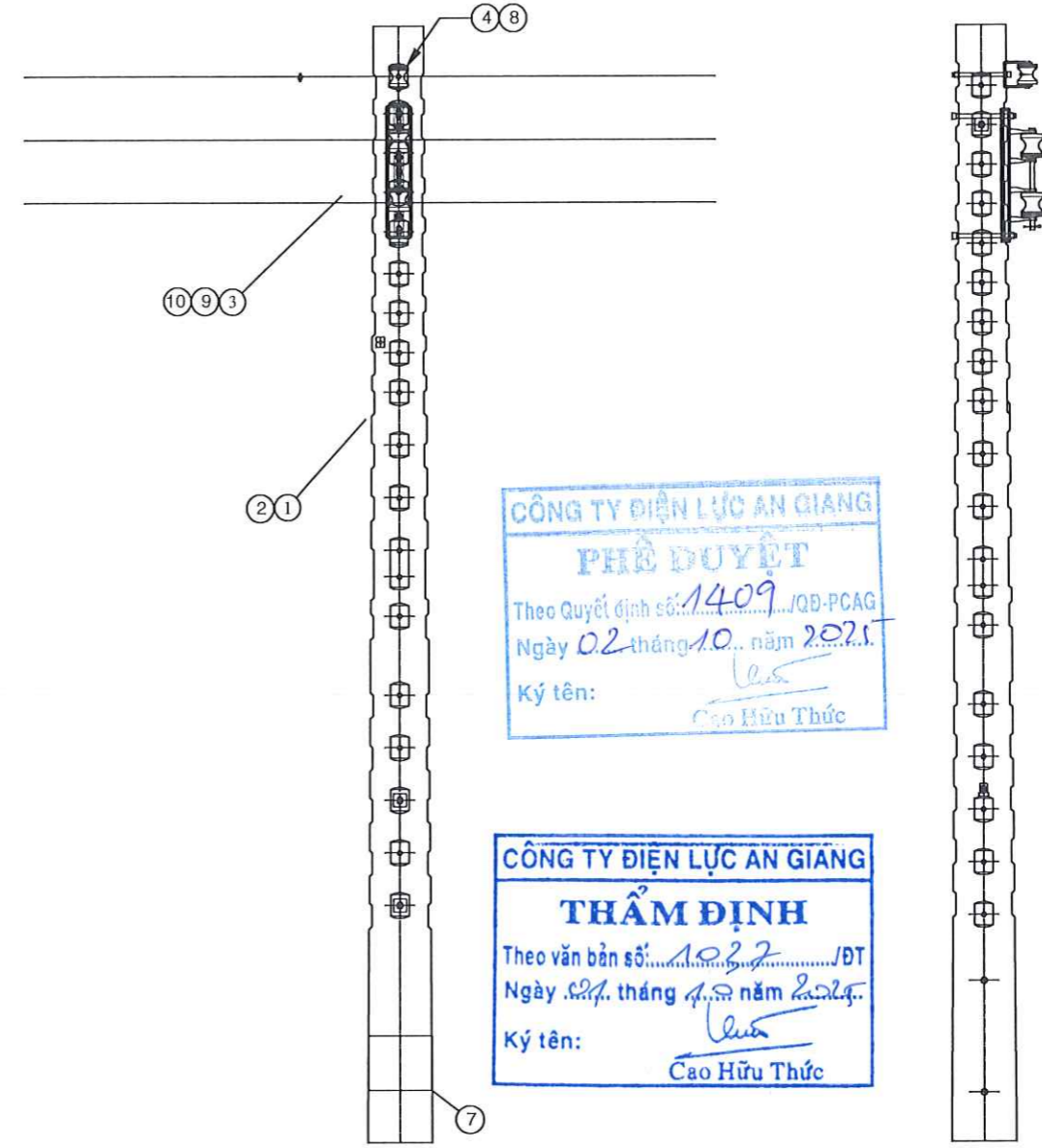
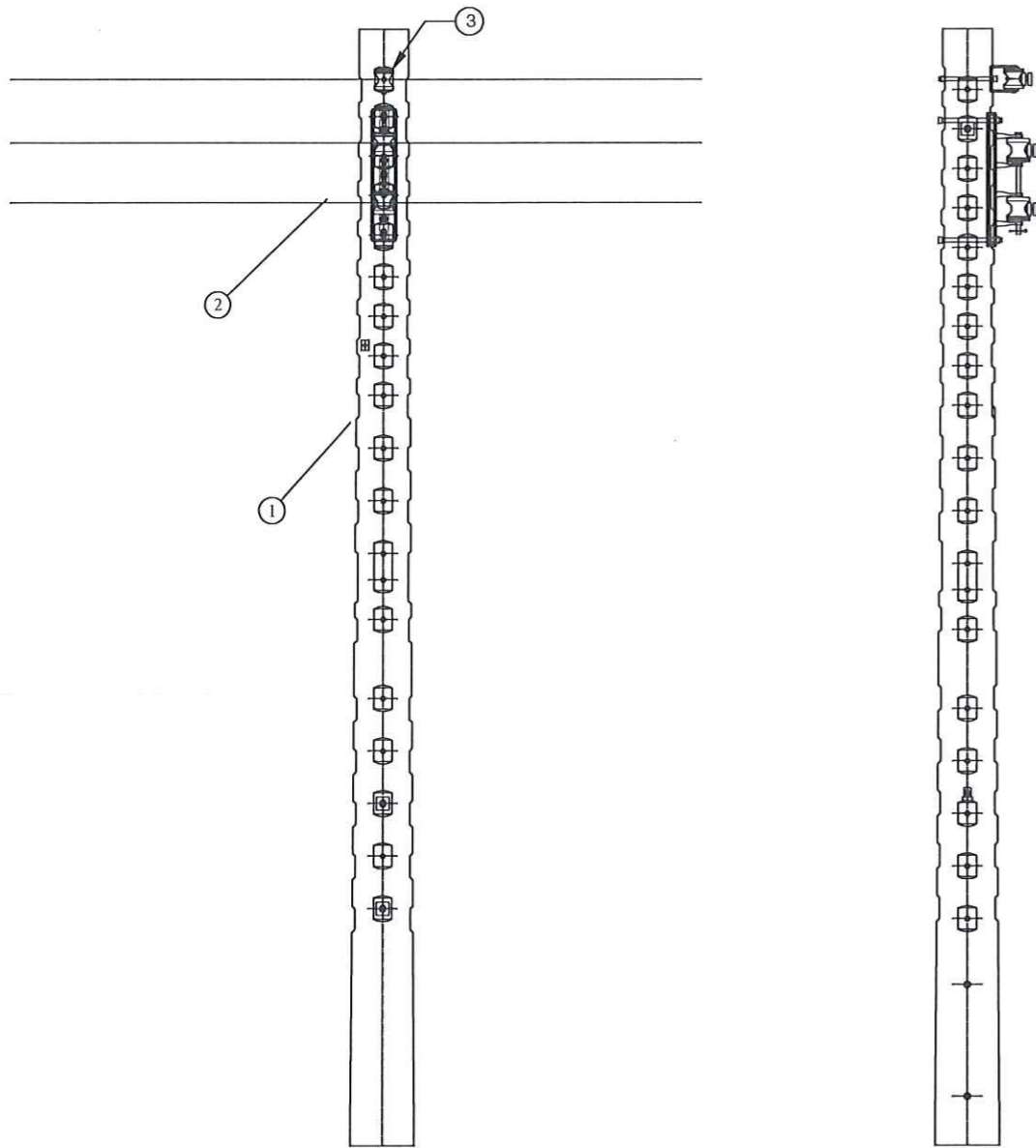


CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
 TRUNG TÂM AN GIANG

Giám đốc	Nguyễn Thanh Sáng
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn
CNTK	Nguyễn Văn Khoa
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên

HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ DỪNG CUỐI DỰ KIẾN

Ngày H.T:	/09/2025	HT2	01
Ti lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2021.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1022/ĐT
 Ngày 27 tháng 10 năm 2021.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 2-200	Bộ	1	1	
3	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	

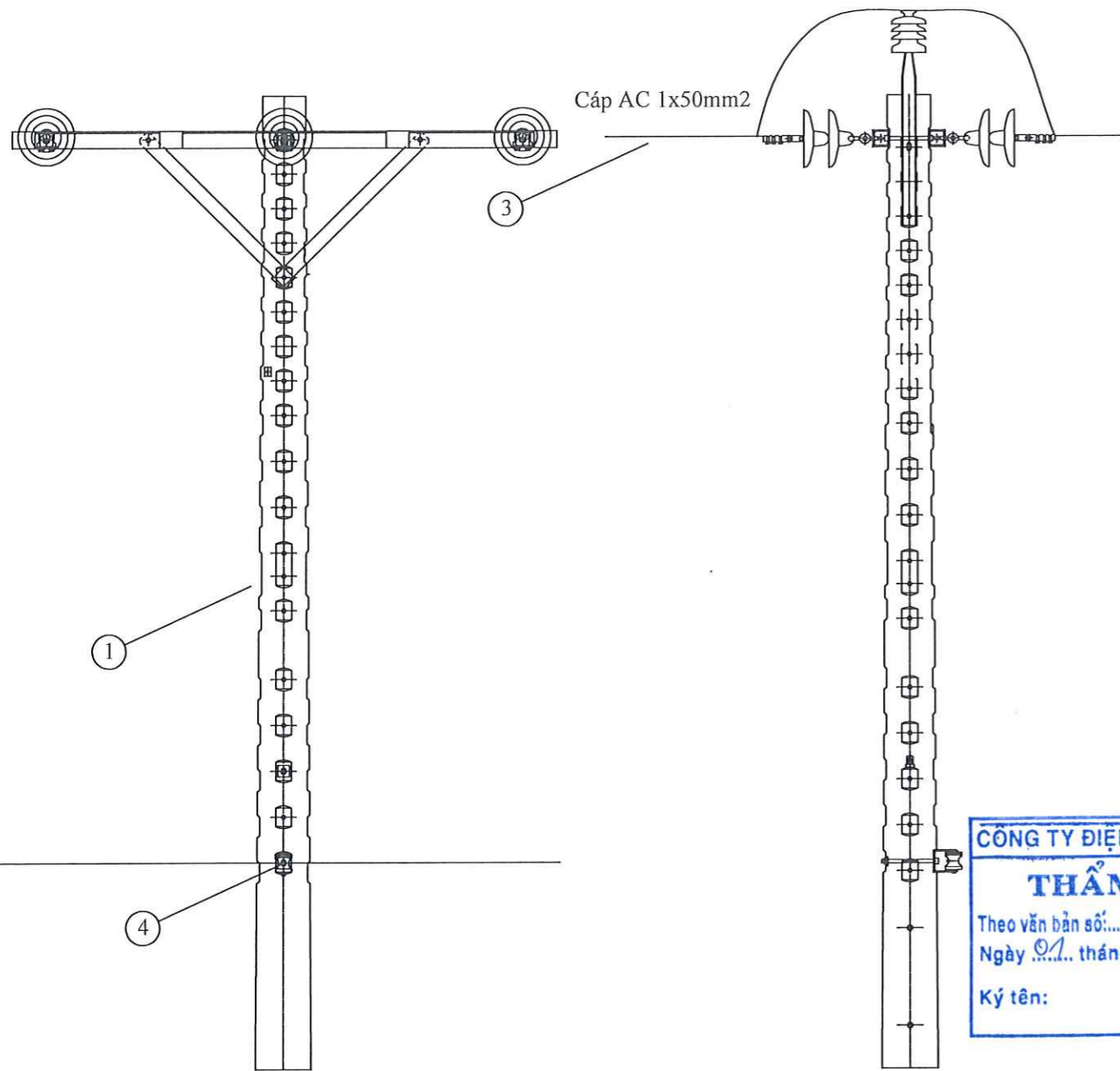
BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-2a	Bộ	1		1
3	Rack 2-200	Bộ	1	1	
4	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
5	Dây NXĐ-BOLT-GIAP-8	Bộ	1		1
6	Móng NX-24a	Bộ	1		1
7	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
9	Dây Duplex 2x10-dốc<15-cao<10-TC	m	2		2
10	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2

CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026

HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ DÙNG CUỐI DỰ KIẾN

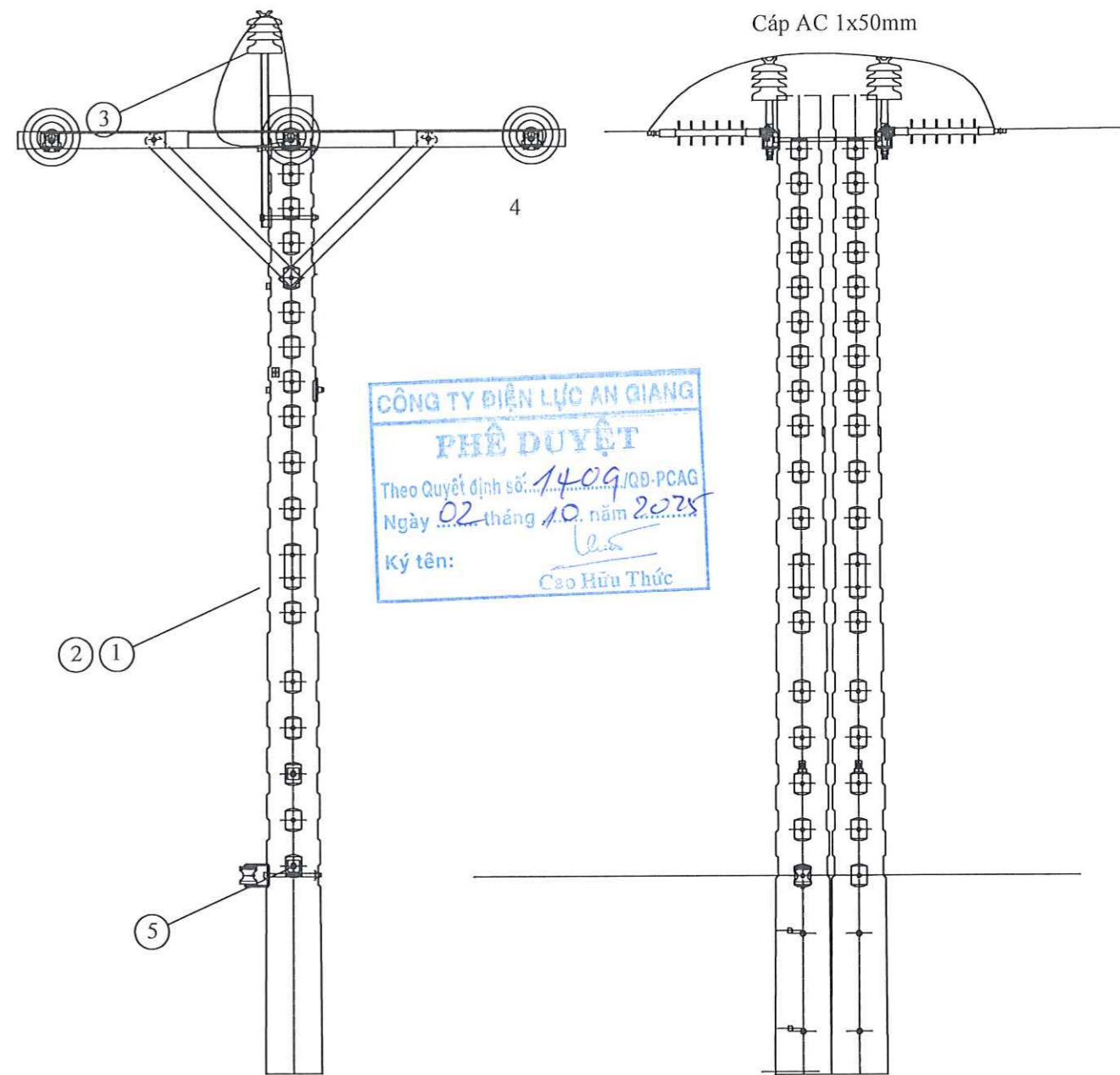
Giám đốc	Nguyễn Văn Lạc	Ngày H.T:	/09/2025	HT3	01
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Huân	Ti lệ:			01
CNTK	Nguyễn Văn Lực				
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1032 /DT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ BTLT 12m	Trụ	1		1
2	Xà XIN-NĐ	Bộ	1	1	
3	Cách điện treo thủy tinh	Bộ	6		6
4	Sứ đứng 24-CS	Bộ	2		2
5	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
6	Dây đai CS-TT	Sợi	2		2
7	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

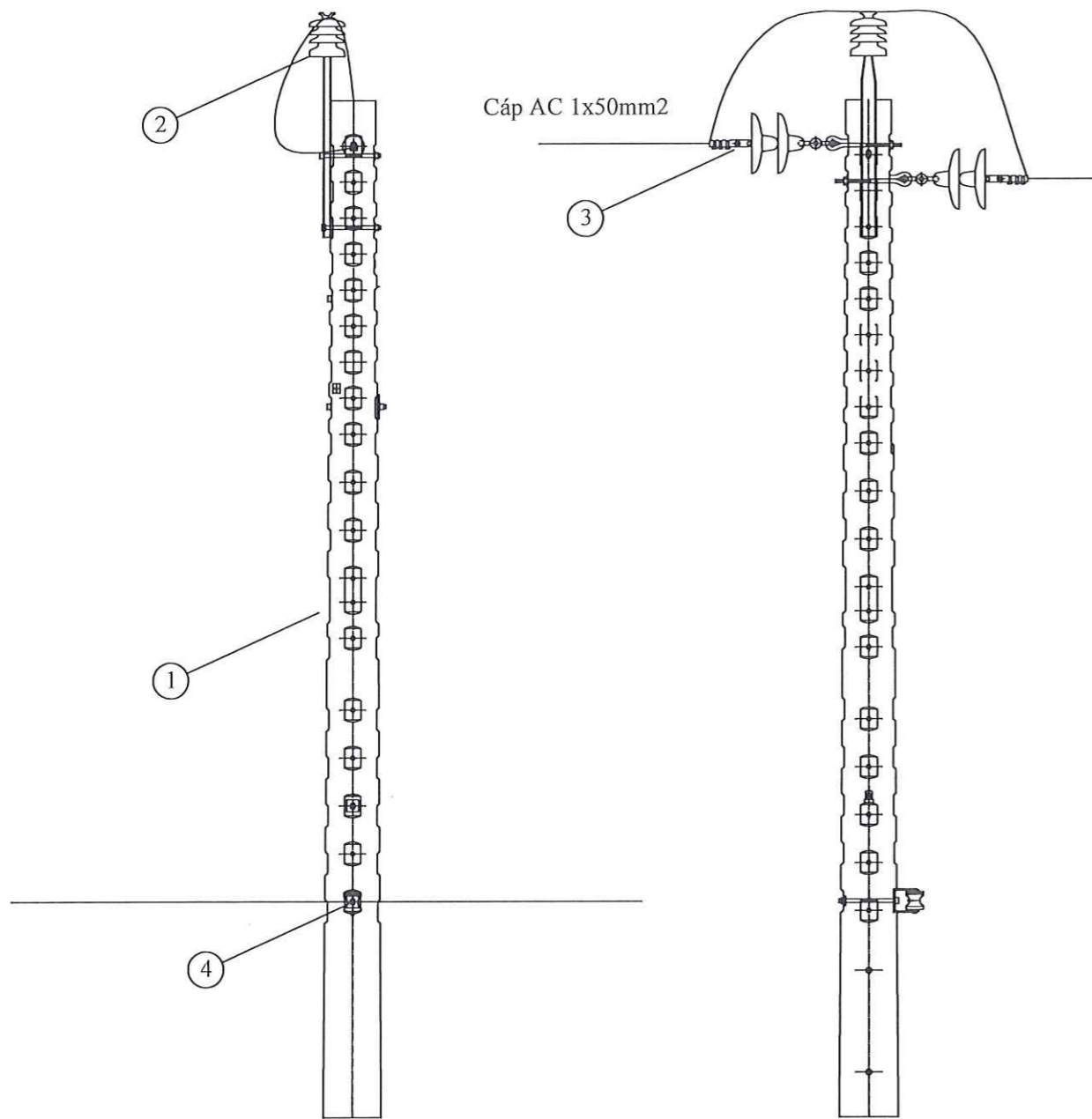
BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LỖSDL	LM
1	Trụ BTLT 12m	Trụ	1		1
2	Móng M12-2b	Bộ	1		1
3	Xà XIN-NĐ	Bộ	1		1
4	CD treo PL24-GIAP-AC70-Đ	Bộ	6		6
5	Sứ đứng 24-CS	Bộ	2		2
6	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
7	Dây đai CS-TT	Sợi	2		2
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1

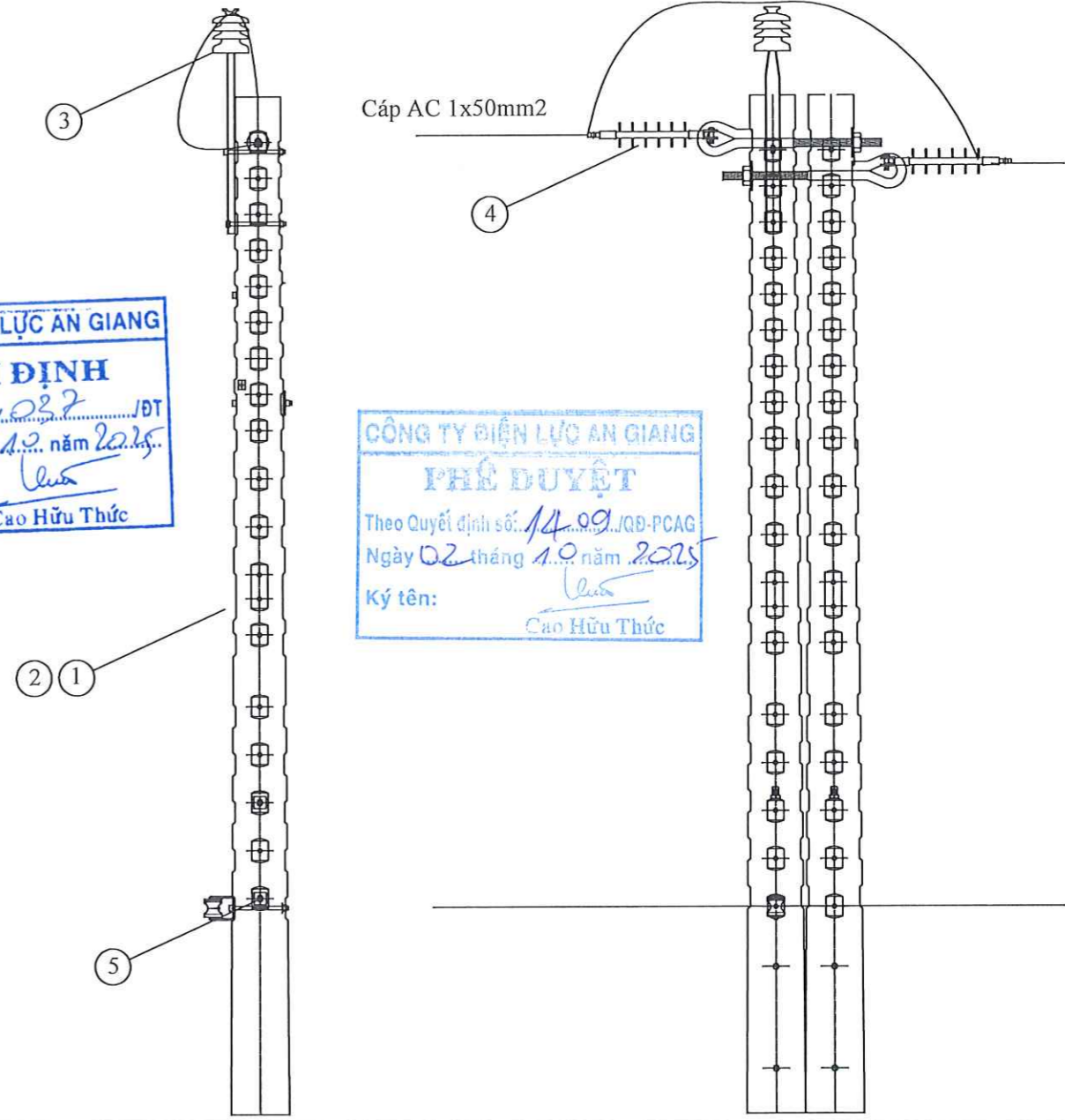
CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THẾ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026

HÌNH THỨC TRỤ DỪNG THẲNG 1 PHA

Giám đốc	Nguyễn Văn Sơn	Ngày H.T:	/09/2025	TD1	01
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Huân	Ti lệ:			01
CNTK	Nguyễn Văn Lực				
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 027/DT
 Ngày 01 tháng 12 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 14.09/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ BTLT 12m-CG	Trụ	1		1
2	Sứ đỉnh thẳng 24-CS	Bộ	1		1
3	Cách điện treo thủy tinh	Bộ	2		2
4	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
5	Dây đai CS-TT	Sợi	1		1
6	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ BTLT 12-GS	Trụ	1		1
2	Móng M12BT-GS-KVK	Bộ	1		1
3	Sứ đỉnh thẳng 24-CS-Đ	Bộ	1		1
4	Cách điện treo polymer	Bộ	2		2
5	Biển báo và số trụ TT	Bộ	1		1
6	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
7	Dây đai CS-TT	Sợi	1		1
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1

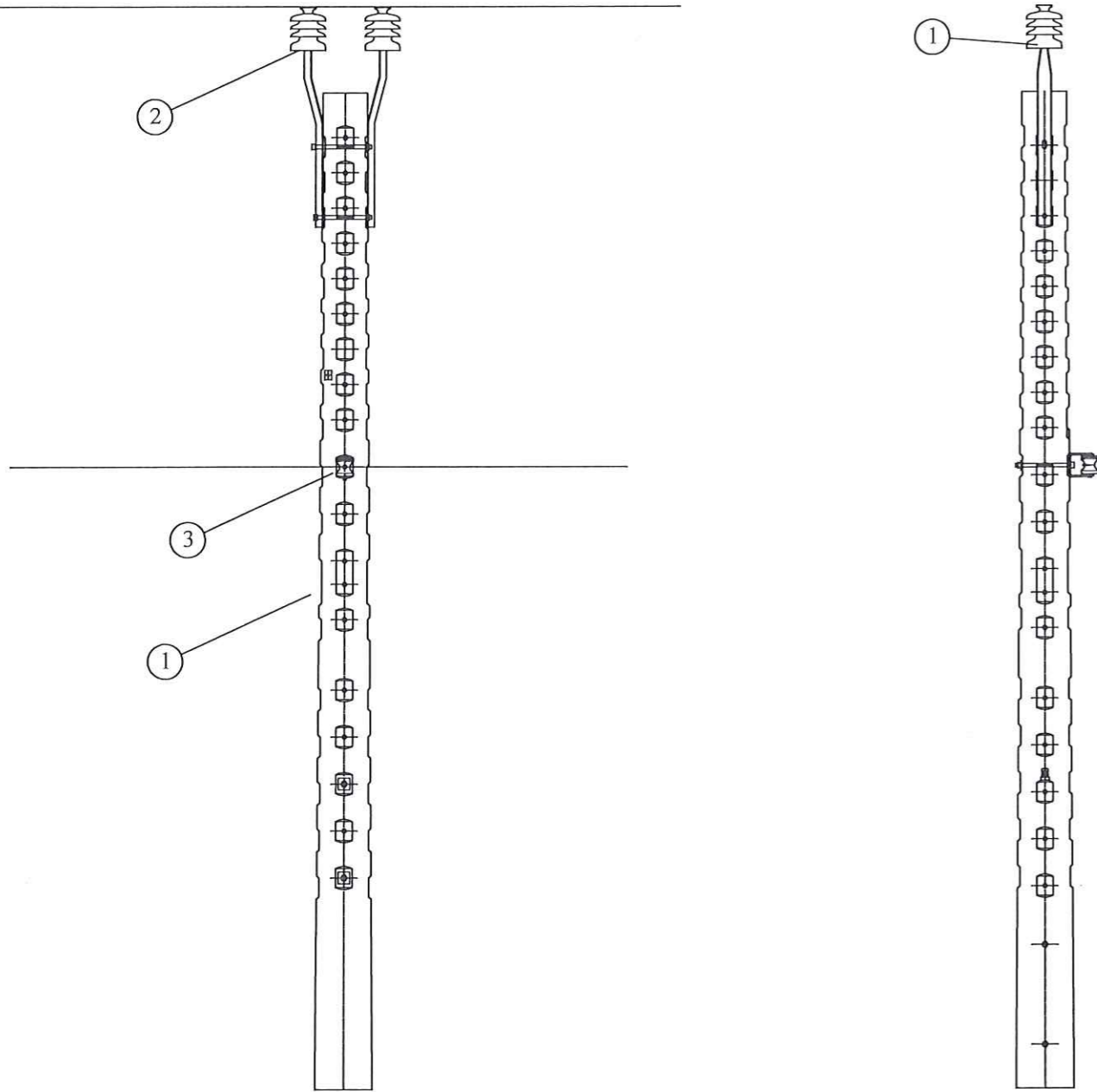
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
TRUNG TÂM TND AN GIANG
 THỊ NGHĨEM ĐIỆN
 AN GIANG
 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG

Giám đốc	Nguyễn Thành Sang
Kiểm tra	Nguyễn Văn Hoàn
CNTK	Nguyễn Văn Lực
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên

CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THẾ VÀ TRẠM BIẾN ÁP
 CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM
 2026

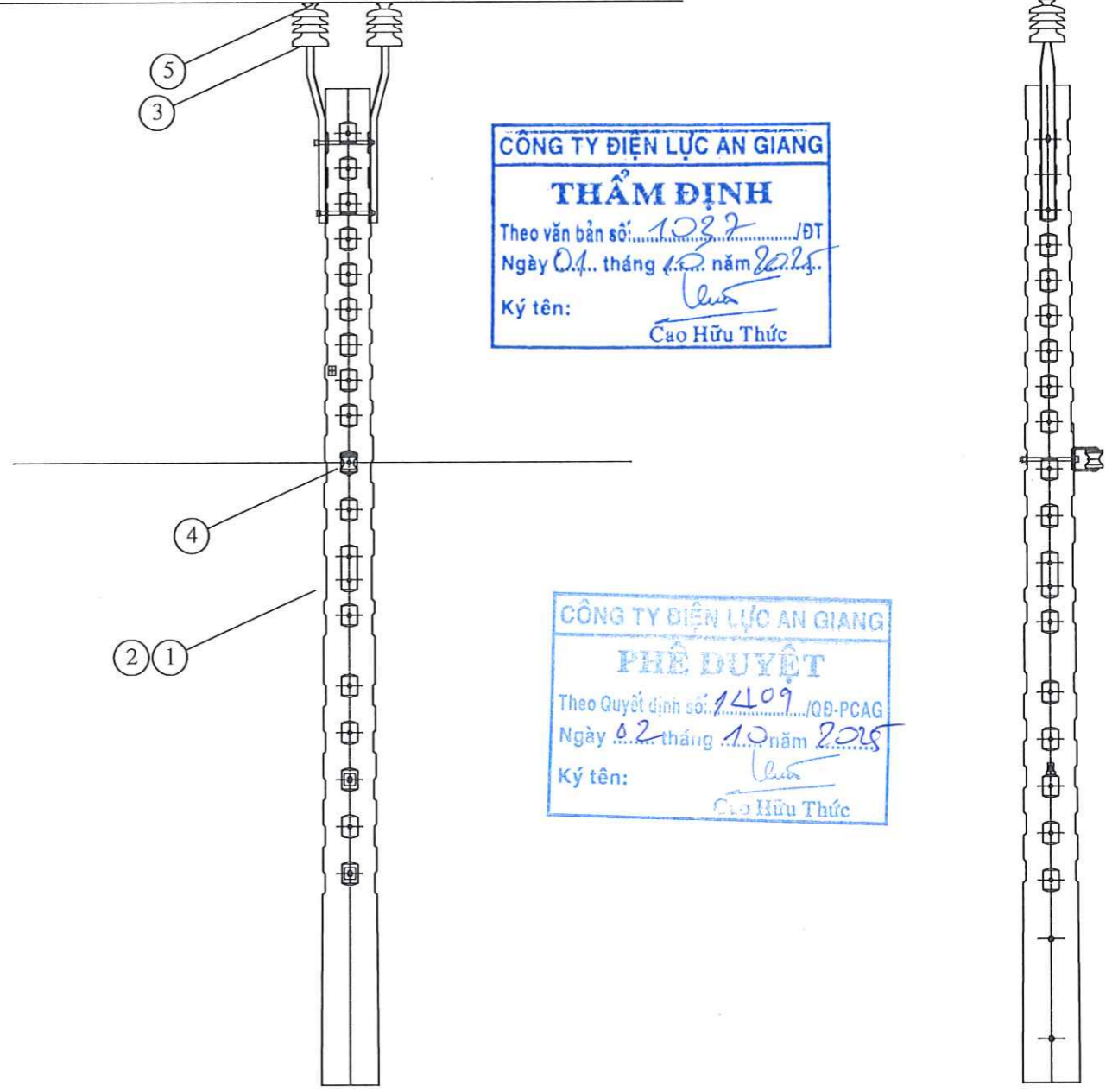
HÌNH THỨC TRỤ DỪNG THẲNG 1 PHA

Ngày H.T:	/09/2025	TD2	01
Ti lệ:			01



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ BTLT 12m	Trụ	1		1
2	Sứ đỉnh cong 24-CS	Bộ	1		1
3	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	



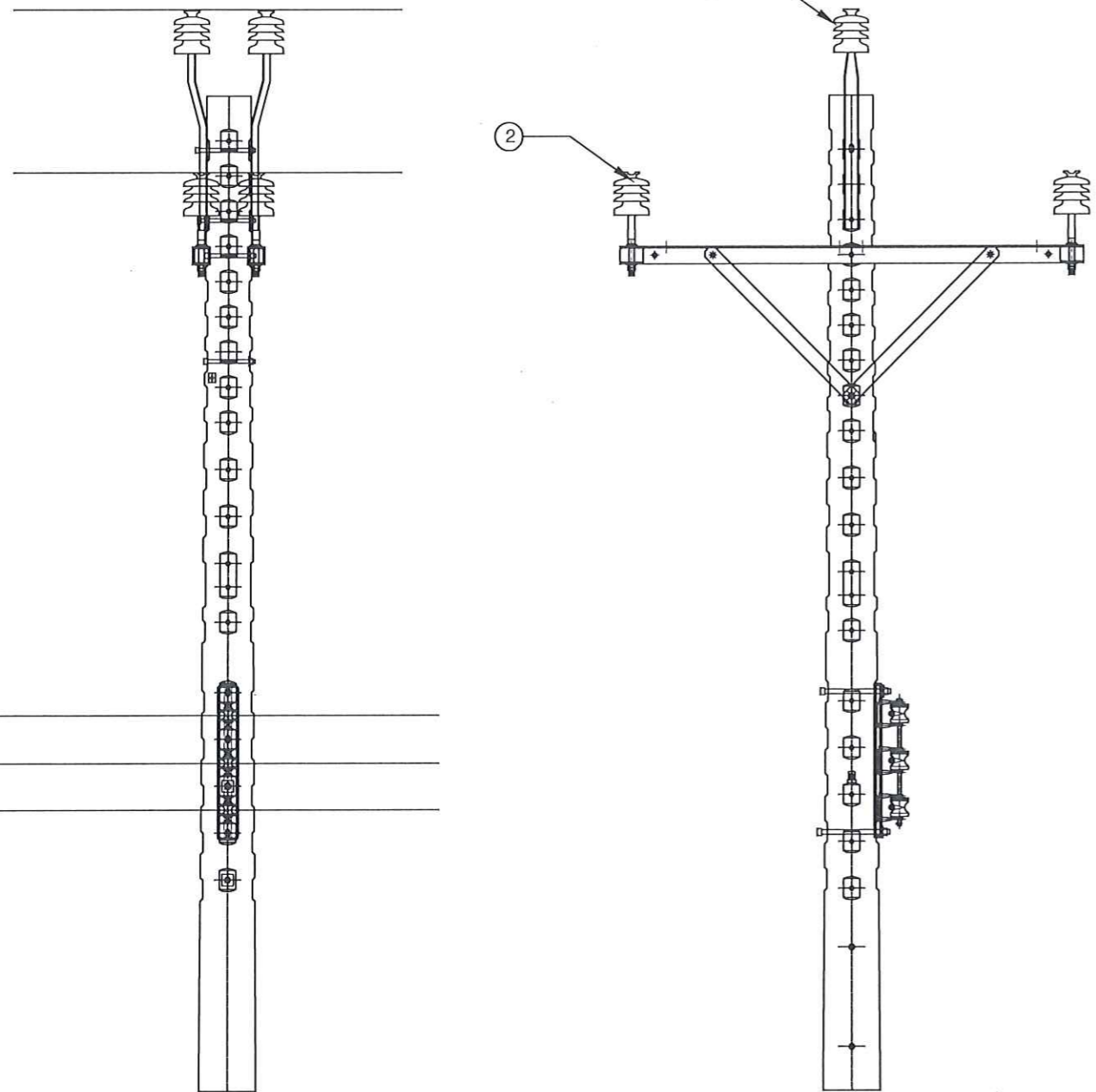
BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ BTLT 12m	Trụ	1		1
2	Móng M12-2b	Bộ	1		1
3	Sứ đỉnh cong 36-CS-Đ	Bộ	1		1
4	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
5	Dây đai CS-TT	Sợi	3		3

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1022 /ĐT
 Ngày 04 tháng 09 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

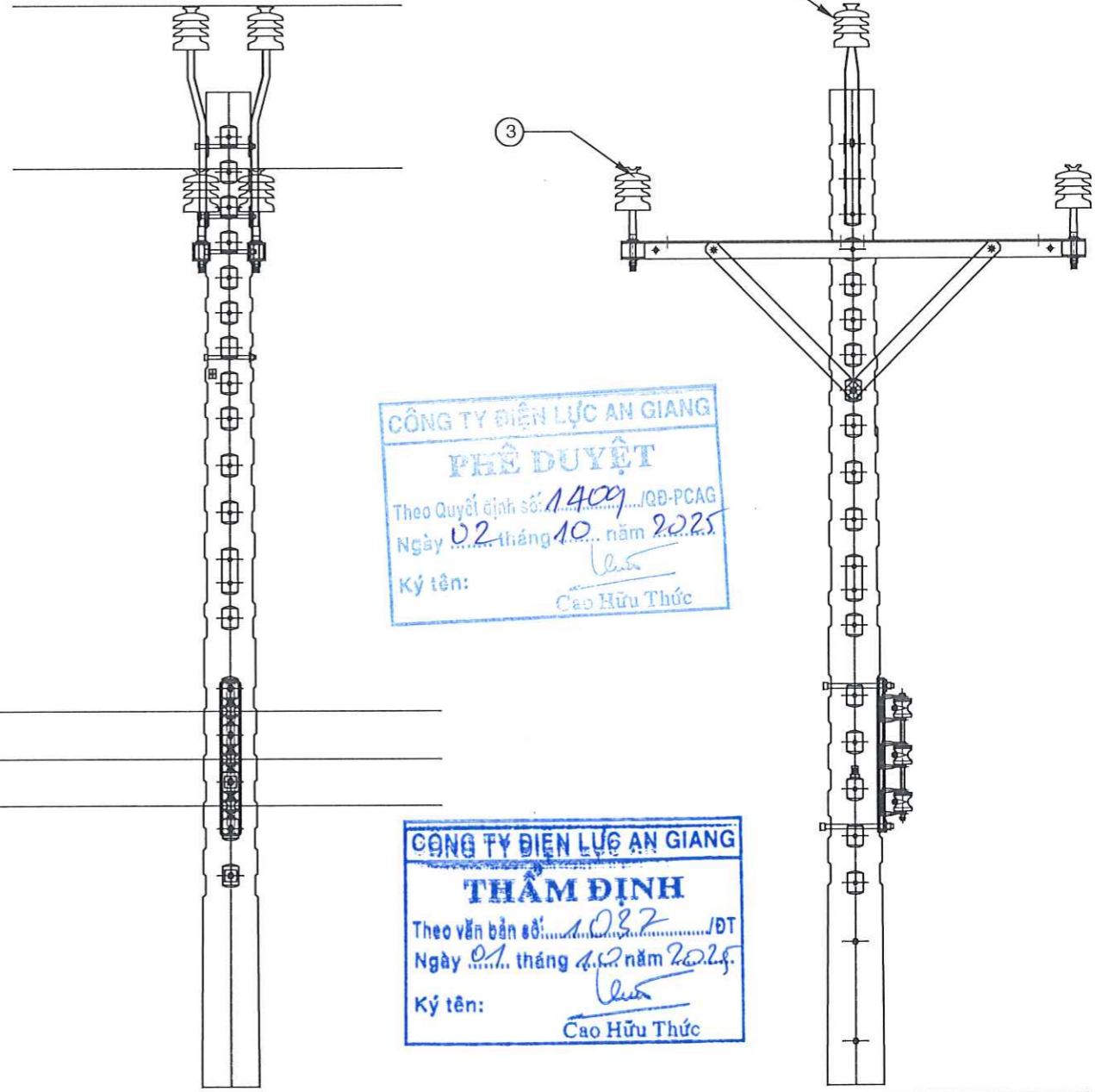
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TRÌNH:			SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THÉ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026		
	CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG	THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG	HÌNH THỨC THÁP ĐÀ TRÊN TRỤ TRUNG THỂ 1 PHA ĐỠ THẲNG		
Giám đốc	Nguyễn Văn Sang		Ngày H.T:	/09/2025	TG1
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Hoàn		Ti lệ:		
CNTK	Nguyễn Văn Lực				01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				01



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 12-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Xà XIG-ĐĐ	Bộ	1	1	
3	Sứ đứng 24kV	Bộ	4	4	
4	Sứ đỉnh cong 24-CS-Đ	Bộ	1	1	
5	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
6	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
7	Dây đai CS-TT	Sợi	6		6



BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 12-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M12-2b	Bộ	1		1
3	Xà XIG-ĐĐ	Bộ	1	1	
4	Sứ đứng 24kV	Bộ	4	4	
5	Sứ đỉnh cong 24-CS-Đ	Bộ	1	1	
6	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
7	Dây đai CS-TT	Sợi	6		6
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
9	Biển báo và số trụ TT	Bộ	1		1



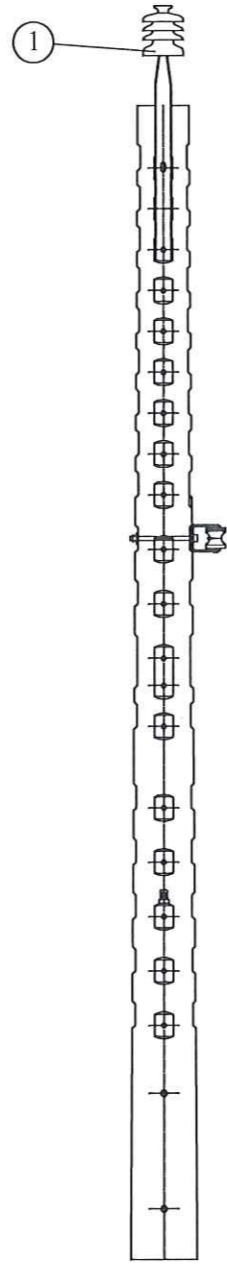
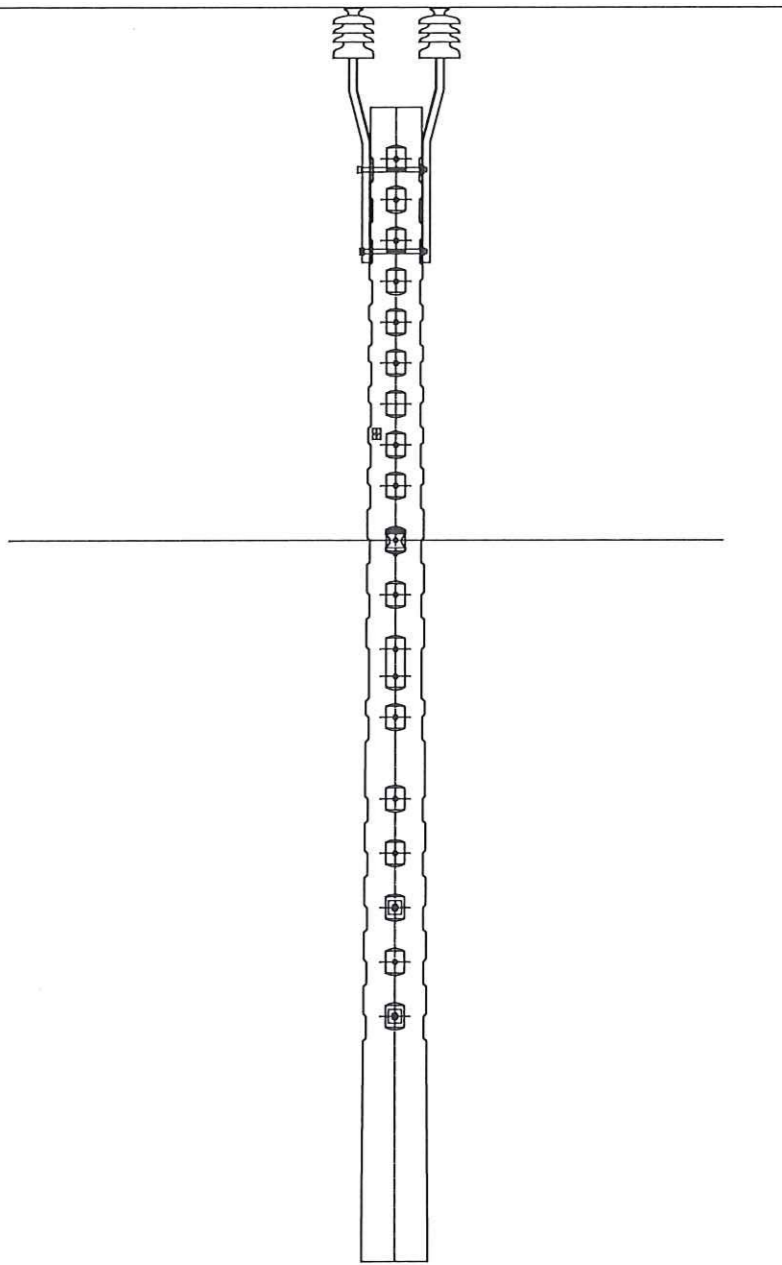
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
TRUNG TÂM THI NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG

Giám đốc	Nguyễn Thành Sang
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn
CNTK	Nguyễn Văn Lực
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên

CÔNG TRÌNH:
SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THÉ VÀ TRẠM BIẾN ÁP
CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM
2026

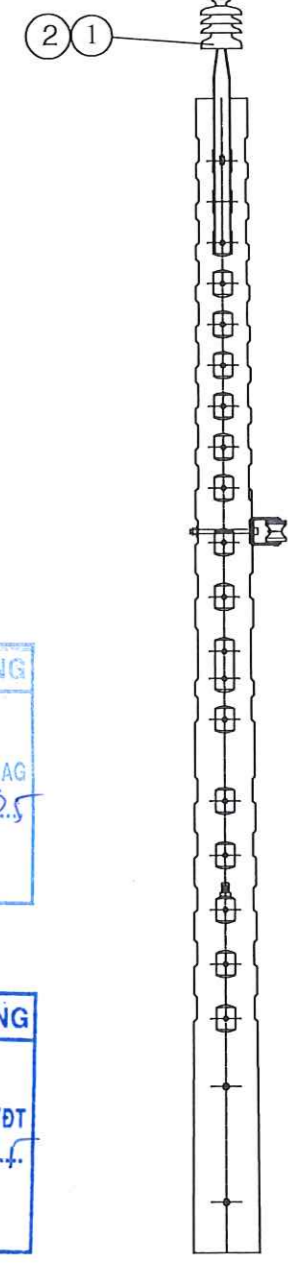
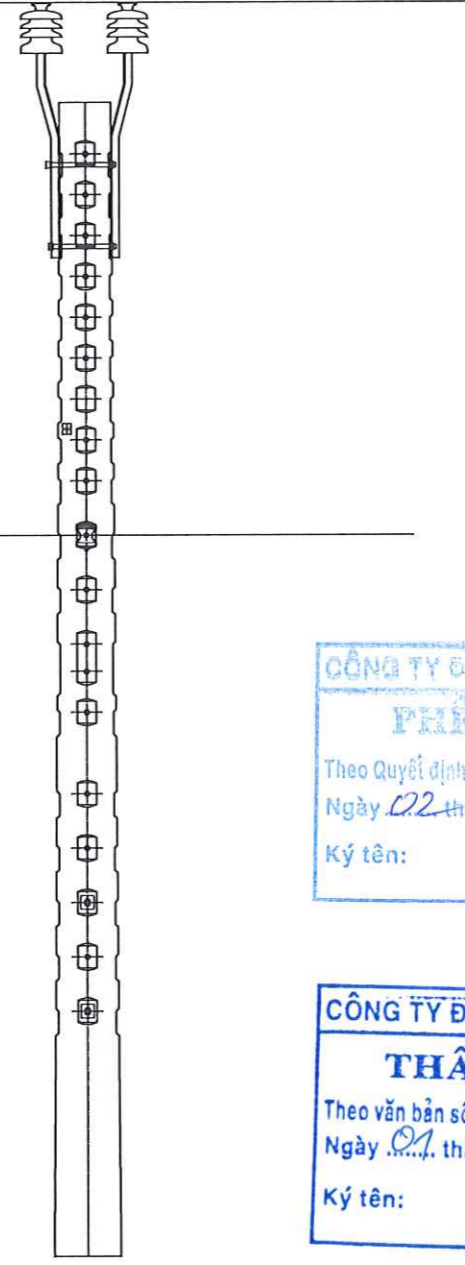
HÌNH THỨC ĐỖ THẲNG 3 PHA
SỬ DỤNG XÀ XIG

Ngày H.T:	/09/2025	TG2	01
Ti lệ:			01



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Sứ đỉnh cong 24-CS-Đ	Bộ	1		1
2	Dây đai CS-TT	Sợi	2		2



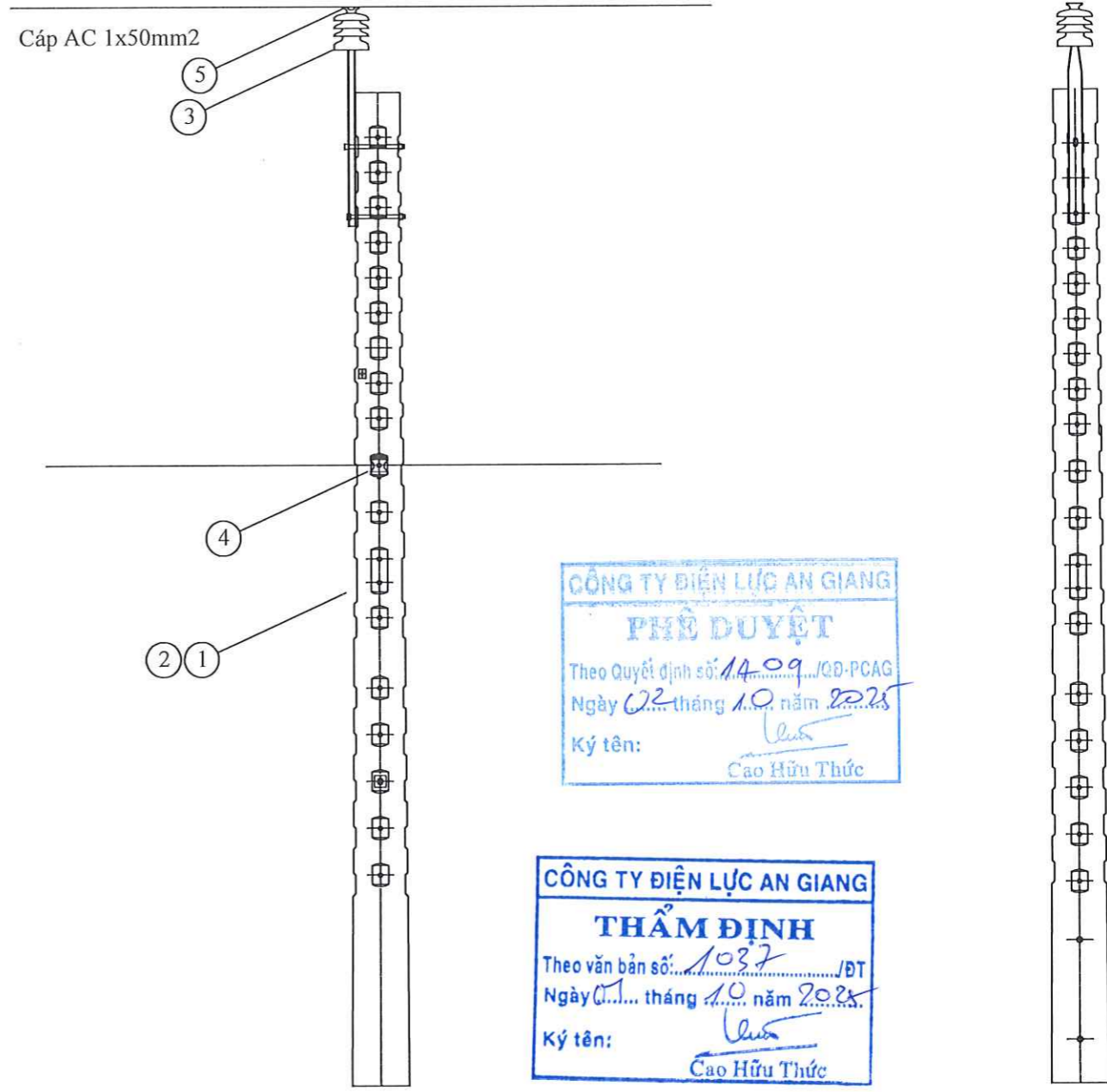
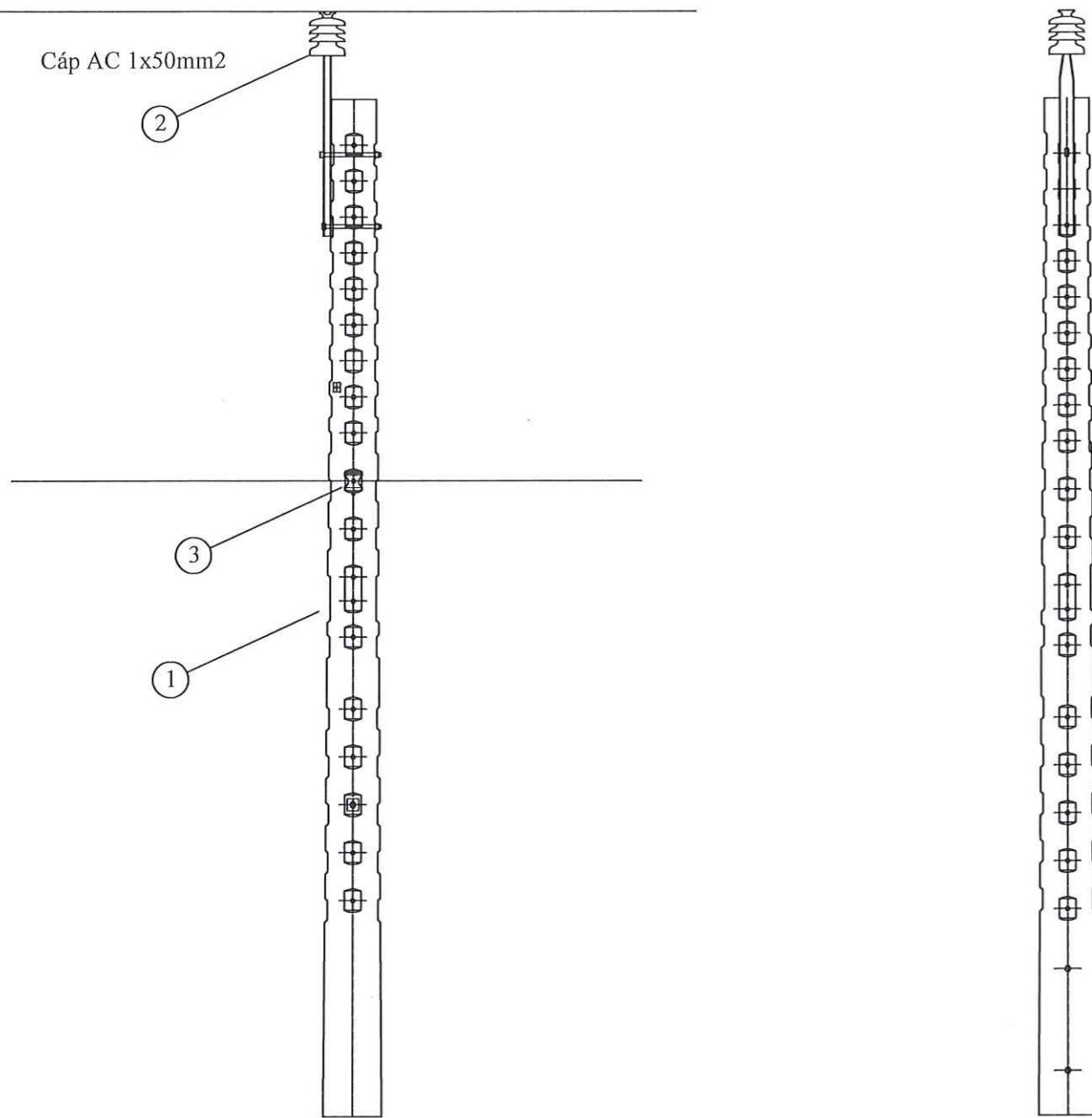
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 14-09/JQB-PCAG
 Ngày 22 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1387/ĐT
 Ngày 01 tháng 12 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Sứ đỉnh cong 24-CS-Đ	Bộ	1		1
2	Dây đai CS-TT	Sợi	2		2

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM ENĐ AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬ CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thành Sáng	HÌNH THỨC THÁP ĐÀ TRÊN TRỤ TRUNG THỂ 1 PHA ĐỖ THẲNG			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Nhuận				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	TG3	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Ti lệ:			01



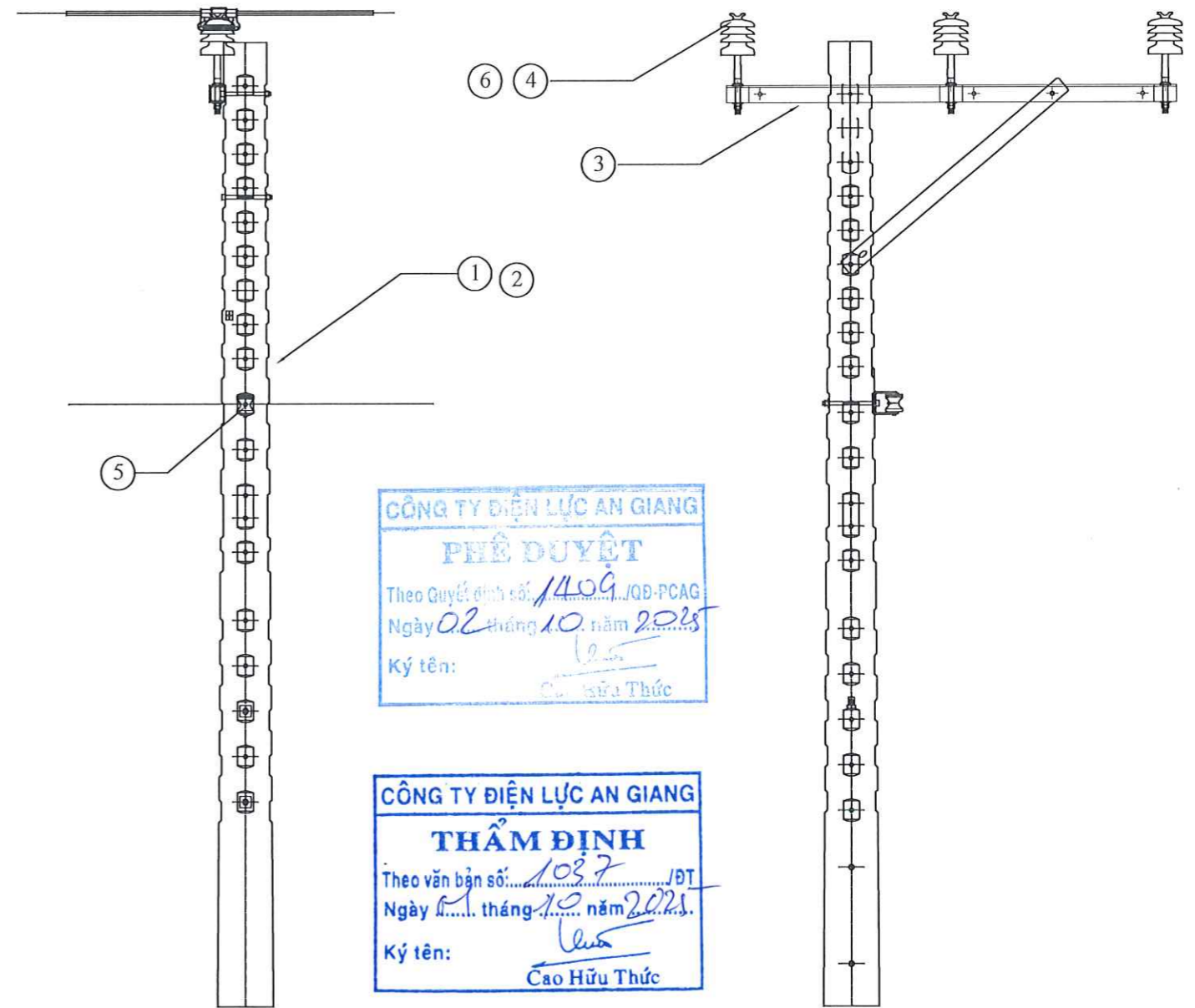
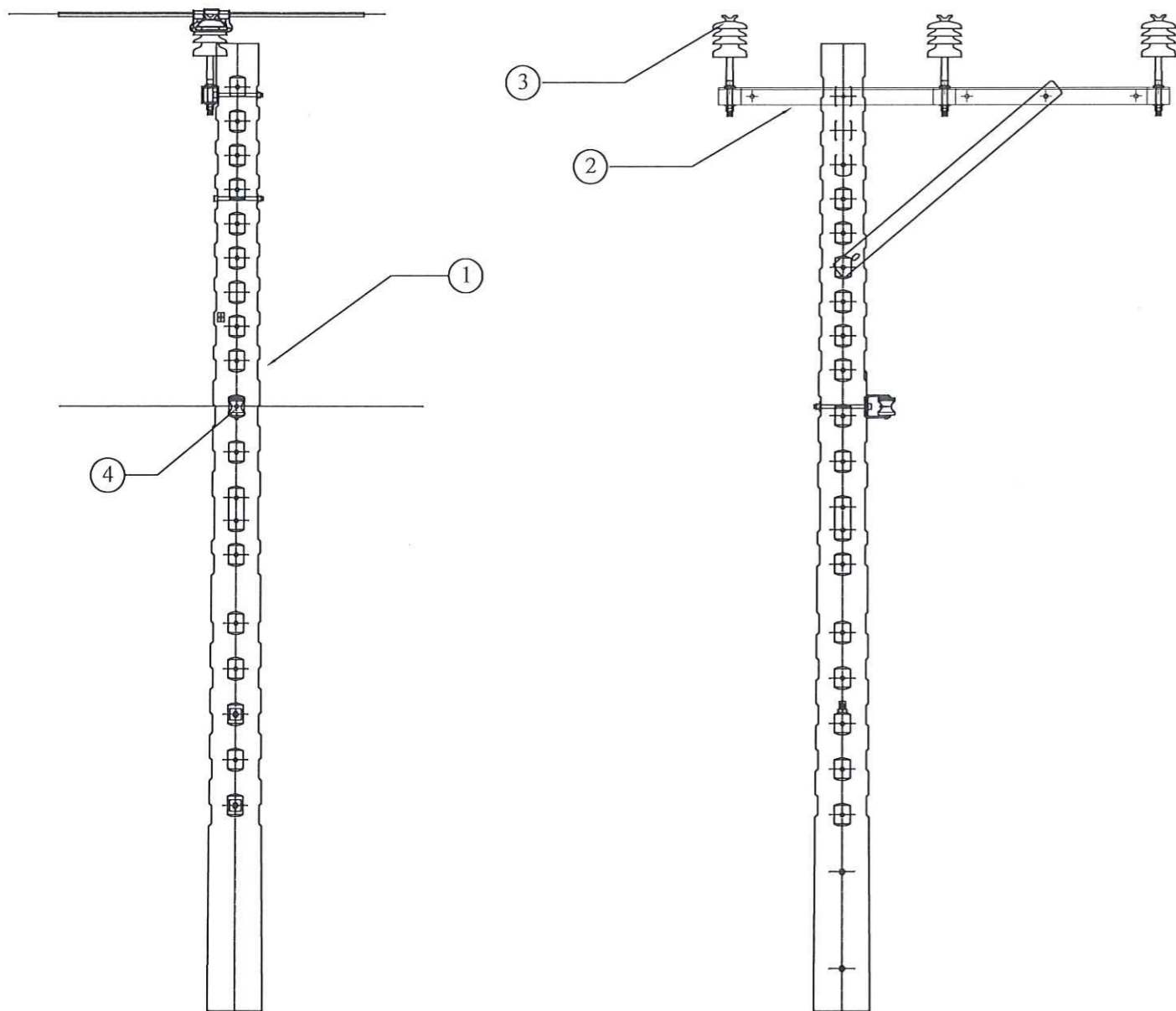
BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ BTLT 12m	Trụ	1		1
2	Sứ đỉnh thẳng 24-CS	Bộ	1		1
3	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ BTLT 12m	Trụ	1		1
2	Móng M12-2b	Bộ	1		1
3	Sứ đỉnh thẳng 36-CS-Đ	Bộ	1		1
4	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
5	Dây đai CS-TT	Sợi	1		1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬ CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THẺ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sáng	HÌNH THỨC THAY CHÂN SỨ ĐỠ THẺ TRUNG THỂ			
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Tuấn				
CNTK	Nguyễn Văn Tuấn	Ngày H.T:	/09/2025	TT1	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: *[Signature]*
 Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 11 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: *[Signature]*
 Cao Hữu Thức

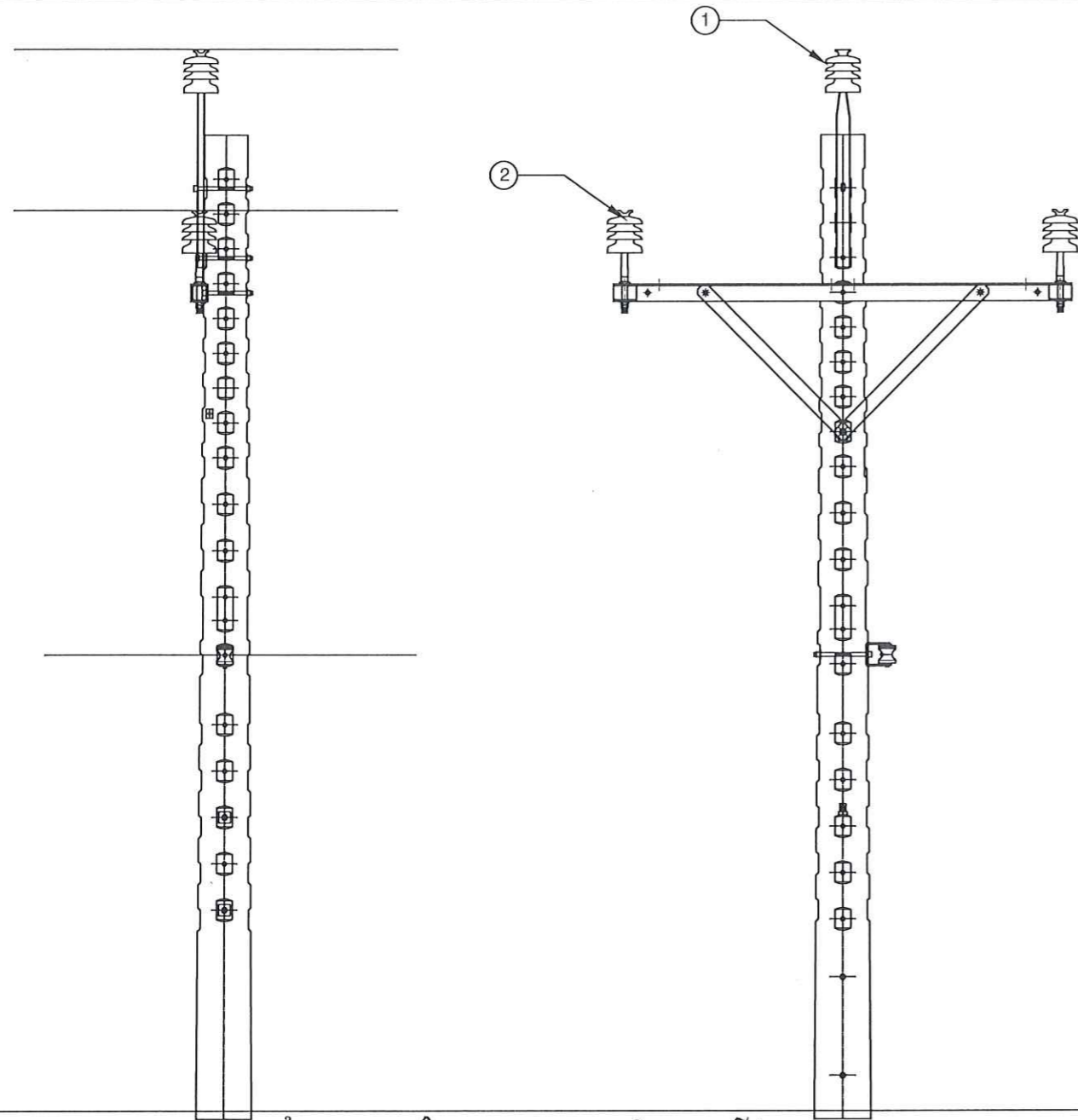
BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSĐL	TH
1	Trụ BTLT 12m	Trụ	1		1
2	Xà XIT1-ĐĐ	Bộ	1	1	
3	Sứ đứng 24-CS	Bộ	3		3
4	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

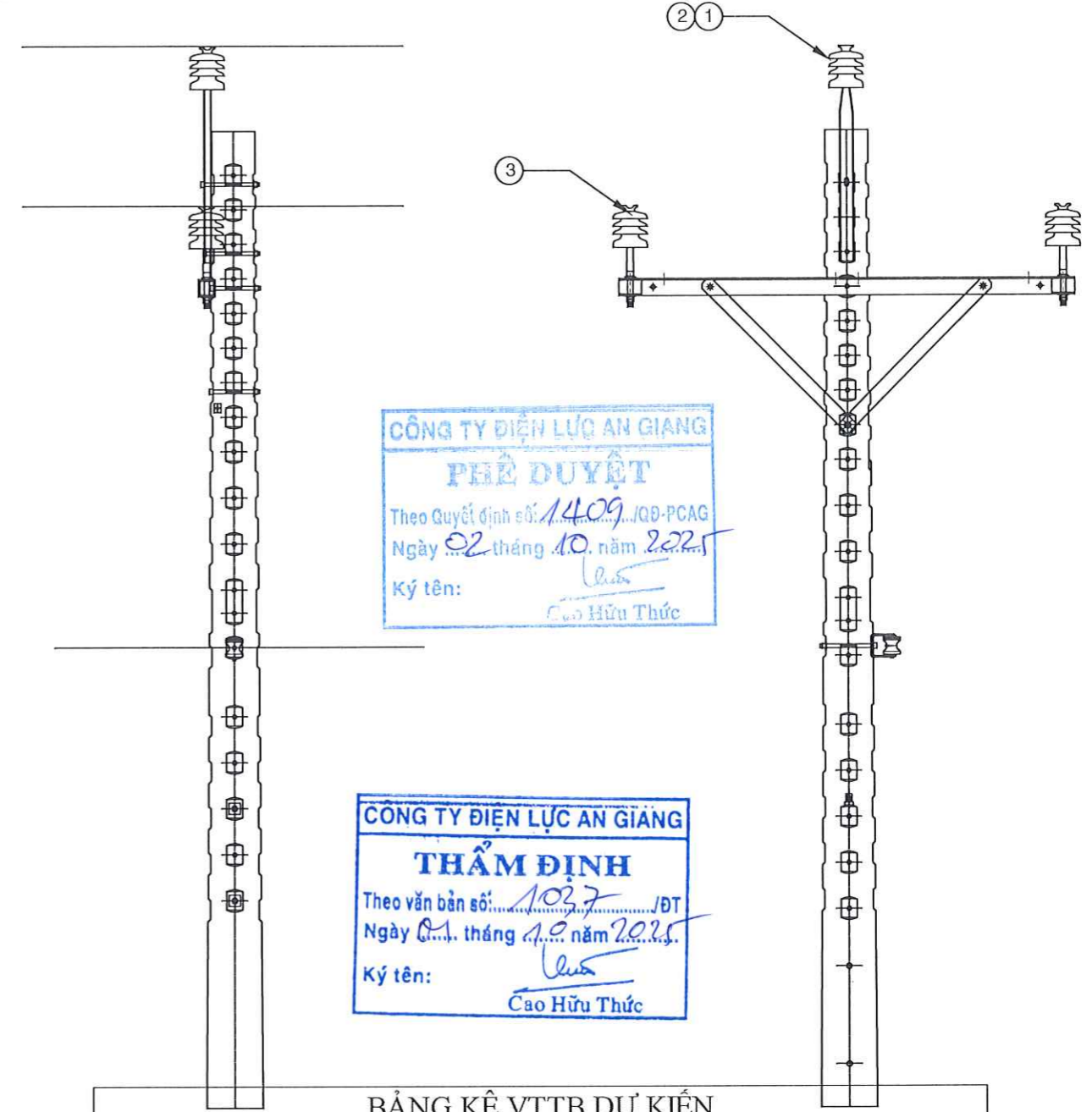
STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ BTLT 12m	Trụ	1		1
2	Móng M12-2b	Bộ	1		1
3	Xà XIT1-ĐĐ	Bộ	1		1
4	Sứ đứng 36-CS	Bộ	3		3
5	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
6	Dây đai CS-TT	Sợi	4		4

 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG THỊNH HÒM ĐIỆN AN GIANG AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
		HÌNH THỨC THAY BULON ĐÀ TRÊN TRỤ TRUNG THỂ 3 PHA ĐỠ THẲNG			
Giám đốc	Nguyễn Thành Sang	Ngày H.T:	/09/2025	TT2	01
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Tuấn	Tỉ lệ:			01
CNTK	Nguyễn Văn Lực				
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 12-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Xà XIT-ĐĐ	Bộ	1	1	
3	Sứ đứng 24kV	Bộ	2	2	
4	Sứ đỉnh thẳng 24-CS-Đ	Bộ	1	1	
5	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
6	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
7	Dây đai CS-TT	Sợi	3		3
8	Xà tháp kép U140x58x4.9-3,5M	Bộ	1		1



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

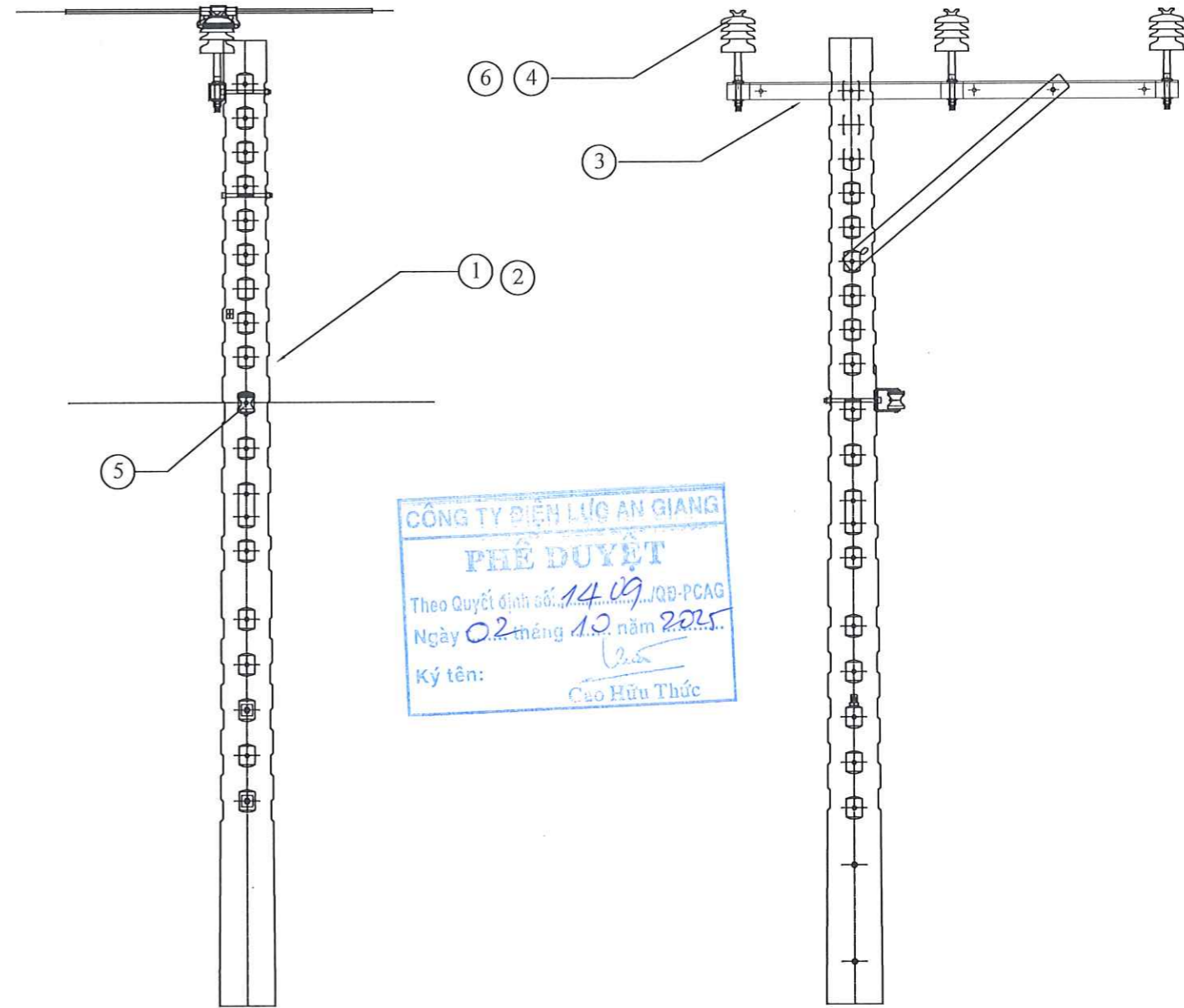
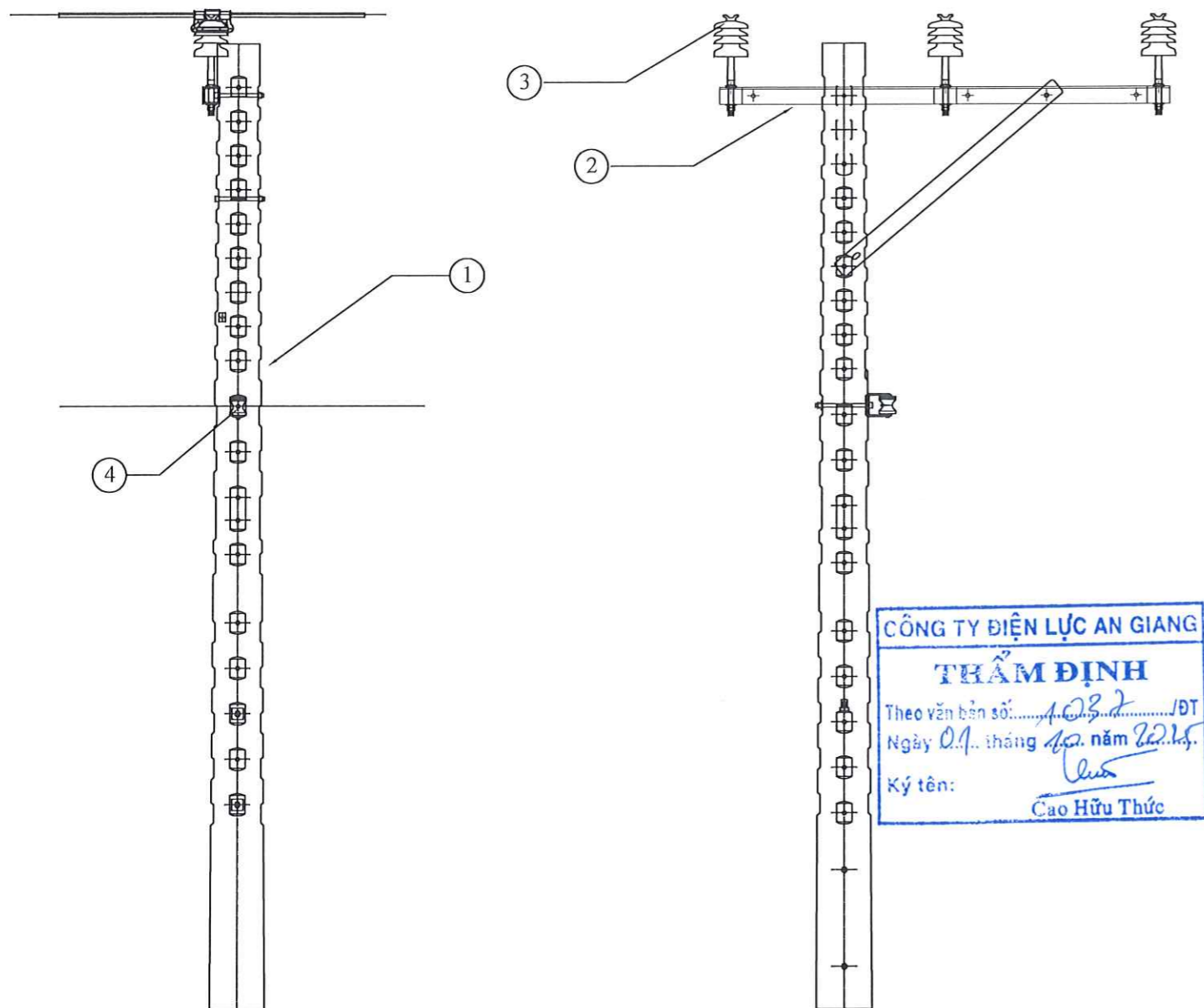
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1027/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 12-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M12-2b	Bộ	1		1
3	Xà XIT-ĐĐ	Bộ	1	1	
4	Sứ đứng 24kV	Bộ	2	2	
5	Sứ đỉnh thẳng 24-CS-Đ	Bộ	1	1	
6	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
7	Dây đai CS-TT	Sợi	3		3
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
9	Biển báo và số trụ TT	Bộ	1		1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
 TRUNG TÂM THẨM ĐỊNH ĐIỆN AN GIANG
 Giám đốc: Nguyễn Thanh Sang
 Kiểm Tra: Nguyễn Tôn Hoàn
 CNTK: Nguyễn Văn Lực
 Thiết kế: Lê Hoàng Kiên

CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026
 HÌNH THỨC THAY BULON ĐÀ TRÊN TRỤ TRUNG THỂ 3 PHA ĐỠ THẰNG
 Ngày H.T: /09/2025
 Tỉ lệ: TT3
 01



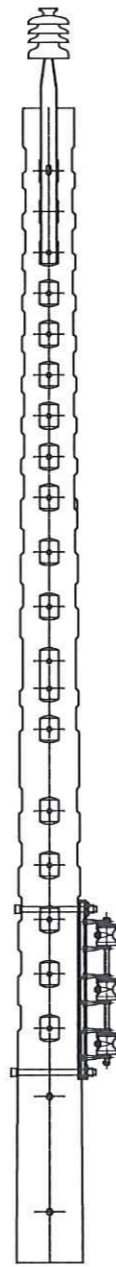
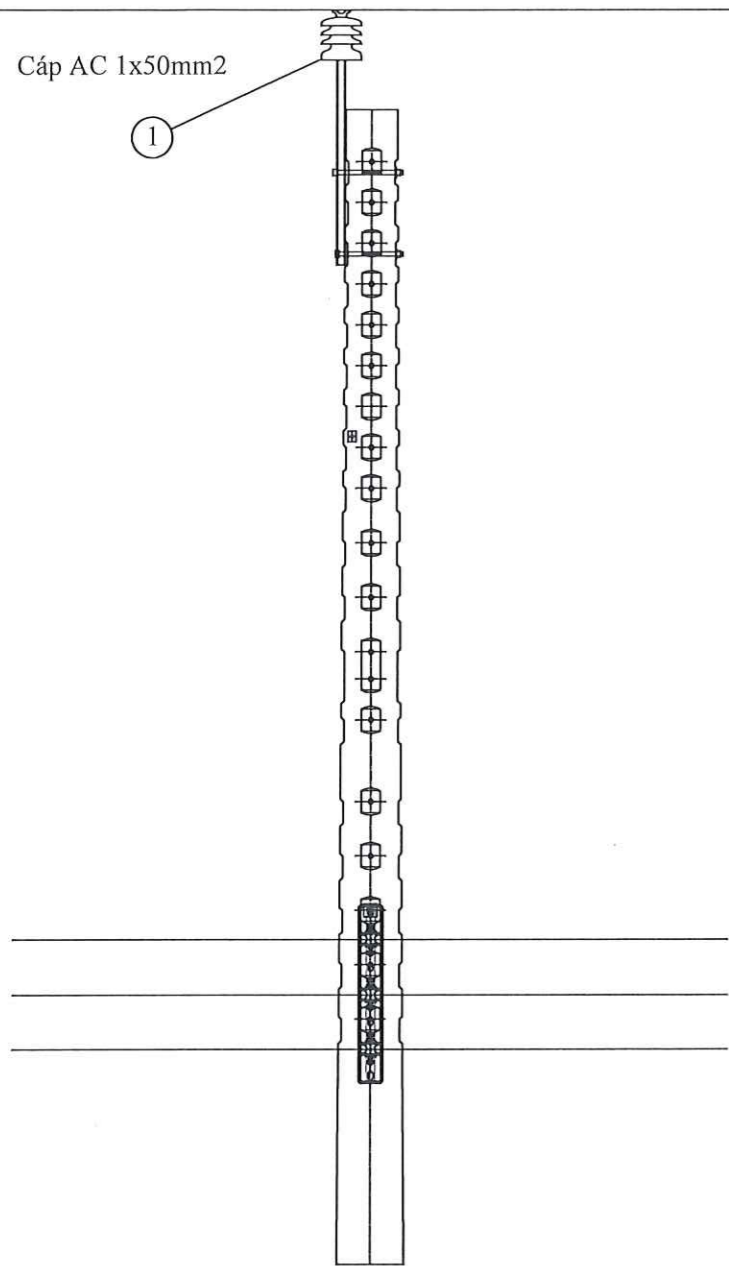
STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 12-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Xà XIT1-ĐĐ	Bộ	1	1	
3	Sứ đứng 24kV	Bộ	3	3	
5	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
6	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
7	Dây đai CS-TT	Sợi	3		3

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 12-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M12-2b	Bộ	1		1
3	Xà XIT1-ĐĐ	Bộ	1	1	
4	Sứ đứng 24kV	Bộ	3	3	
5	Đỡ dây TH-300	Bộ	1	1	
6	Dây đai CS-TT	Sợi	3		3
7	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
8	Biển báo và số trụ TT	Bộ	1		1

 CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THỰC HÀNH THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
		HÌNH THỨC THAY TRỤ TRUNG THỂ 3 PHA ĐỠ THẲNG			
Giám đốc	Nguyễn Văn Sang	Ngày H.T:	/09/2025	TT4	01
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn	Ti lệ:			01
CNTK	Nguyễn Văn Lực				
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				

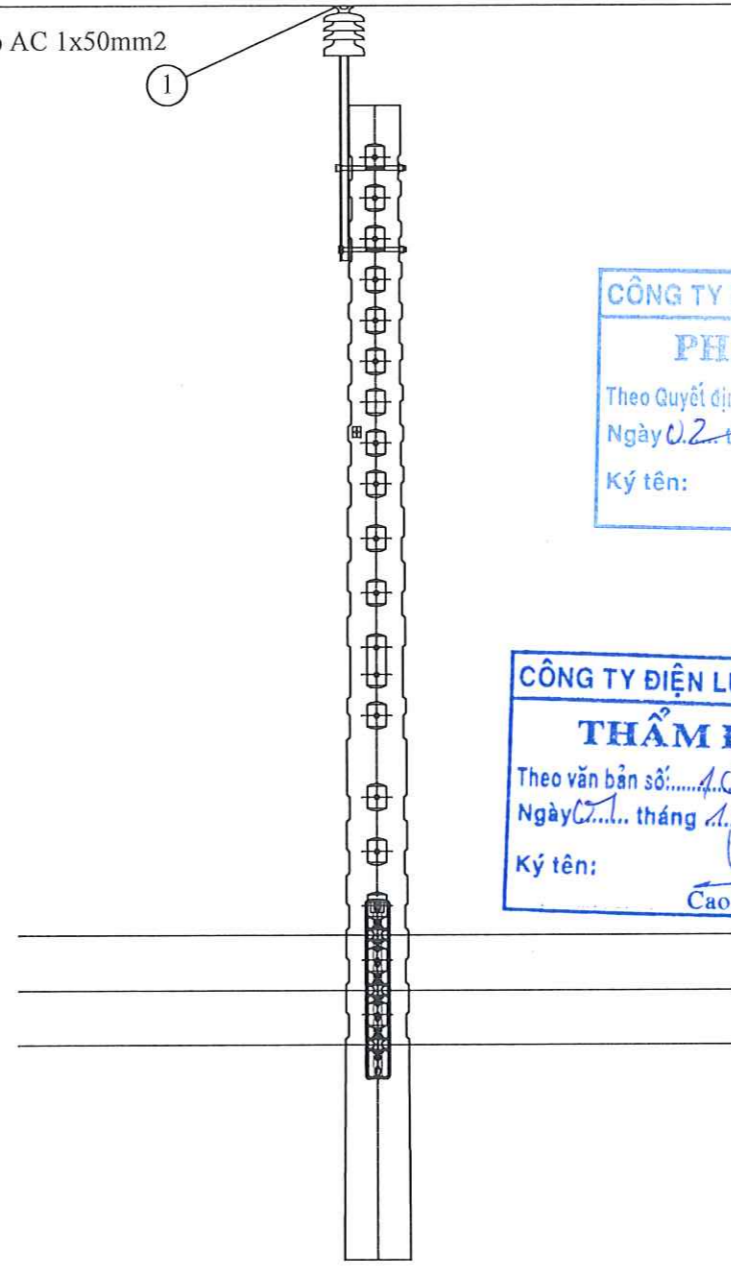
Cáp AC 1x50mm²

①



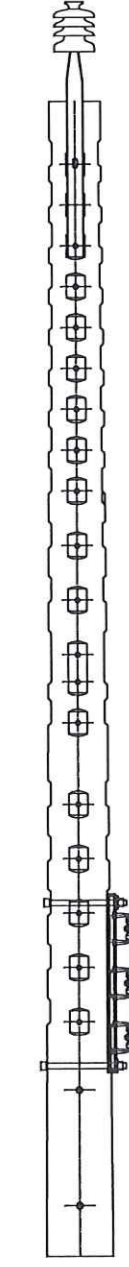
Cáp AC 1x50mm²

①



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 14.09./QB-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037 /ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức



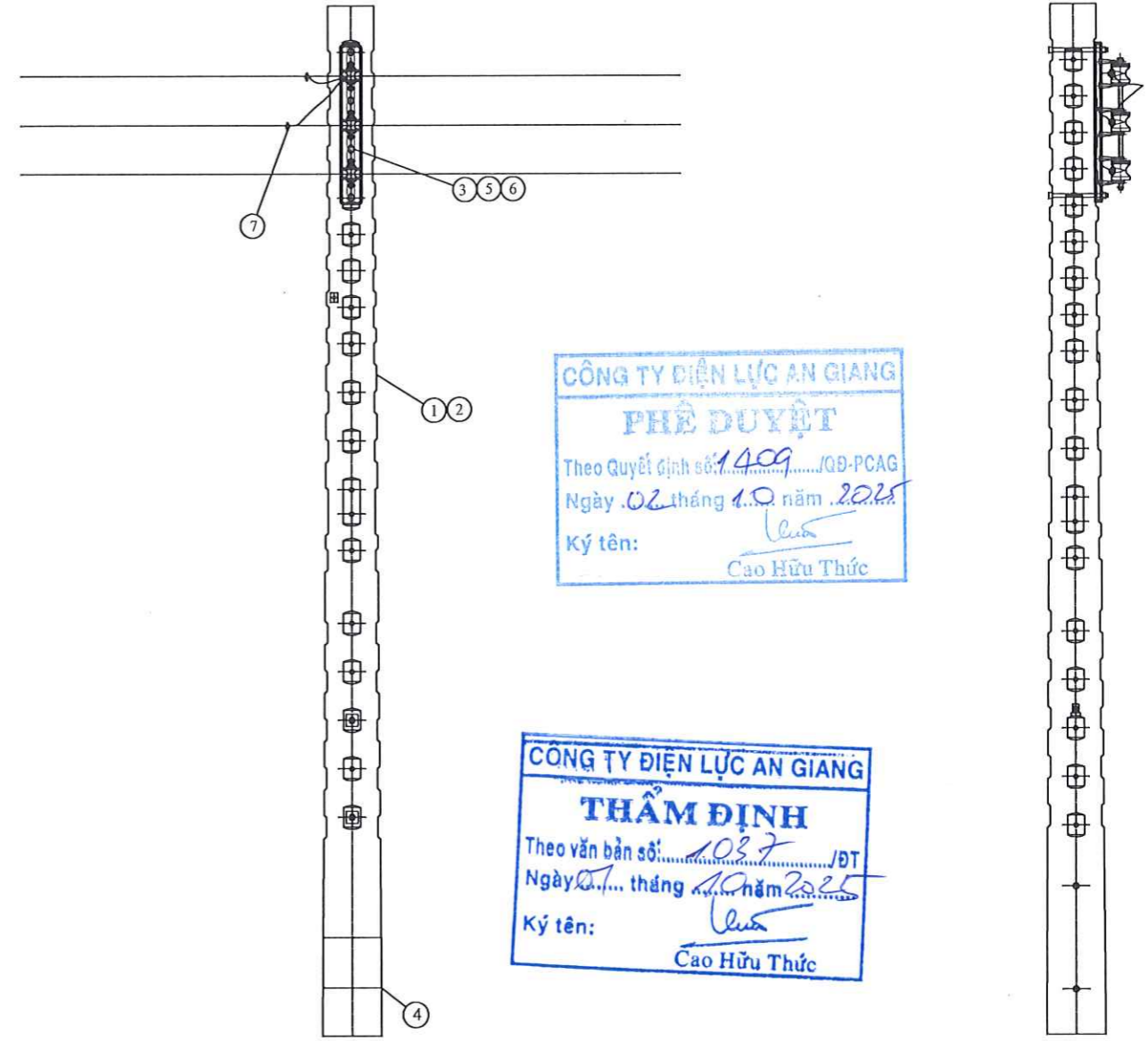
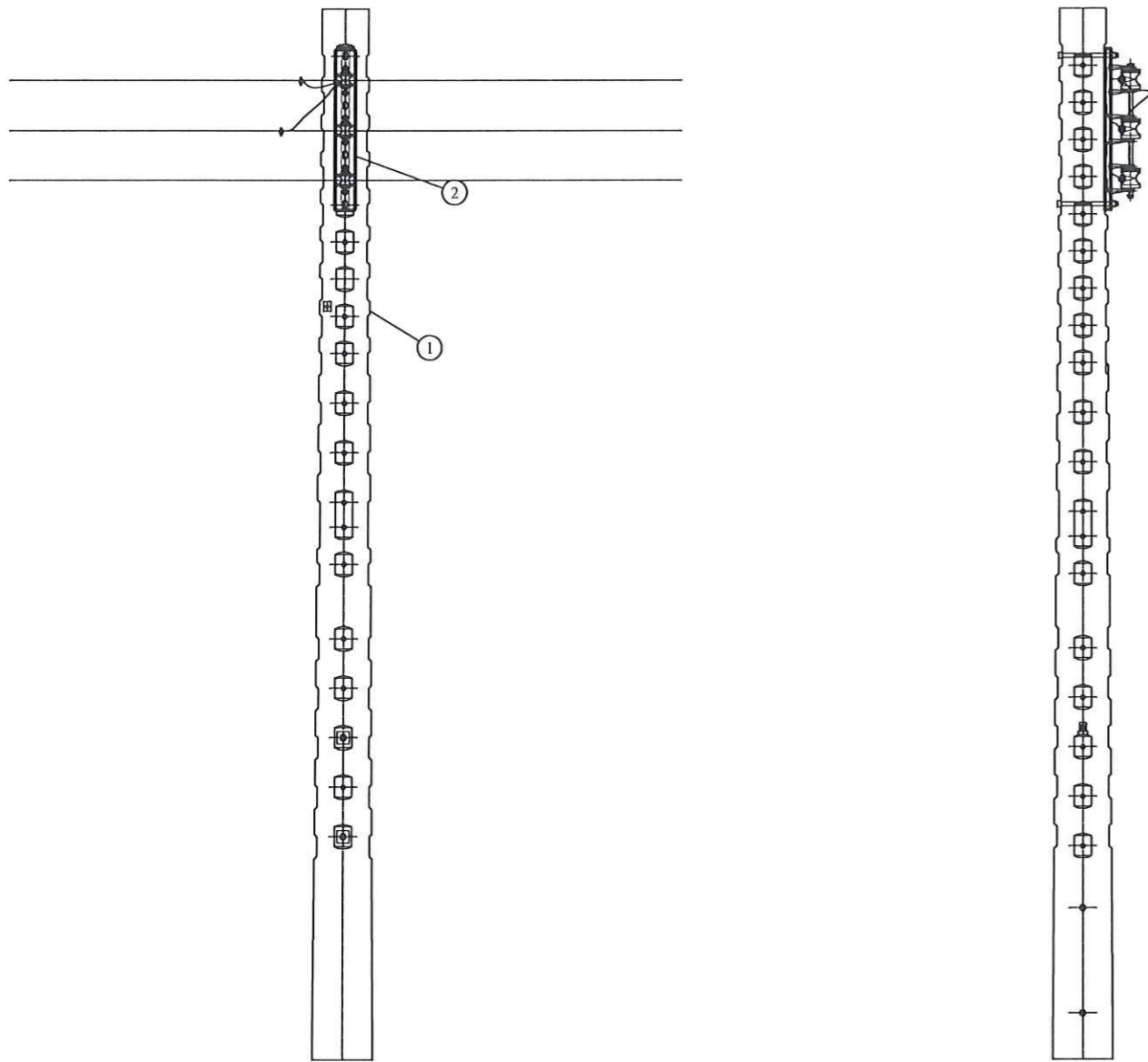
BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Sứ đỉnh thẳng 24-CS-Đ	Bộ	1		1
2	Dây đai CS-TT	Sợi	1		1

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Sứ đỉnh thẳng 24-CS-Đ	Bộ	1		1
2	Dây đai CS-TT	Sợi	1		1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TỬN AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬ CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Văn Sang	HÌNH THỨC THAY CHÂN SỨ ĐỎ THẲNG TRUNG THỂ			
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Huân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	TT	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Ti lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/JGD-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037/ĐT
 Ngày 07 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

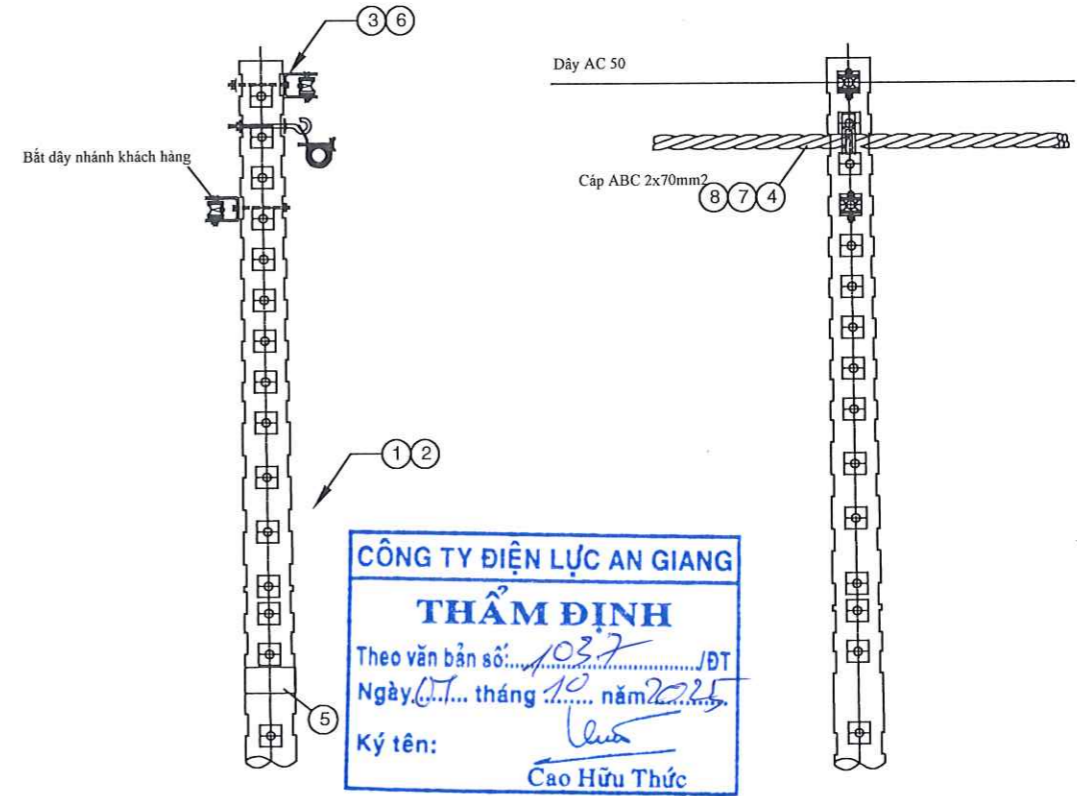
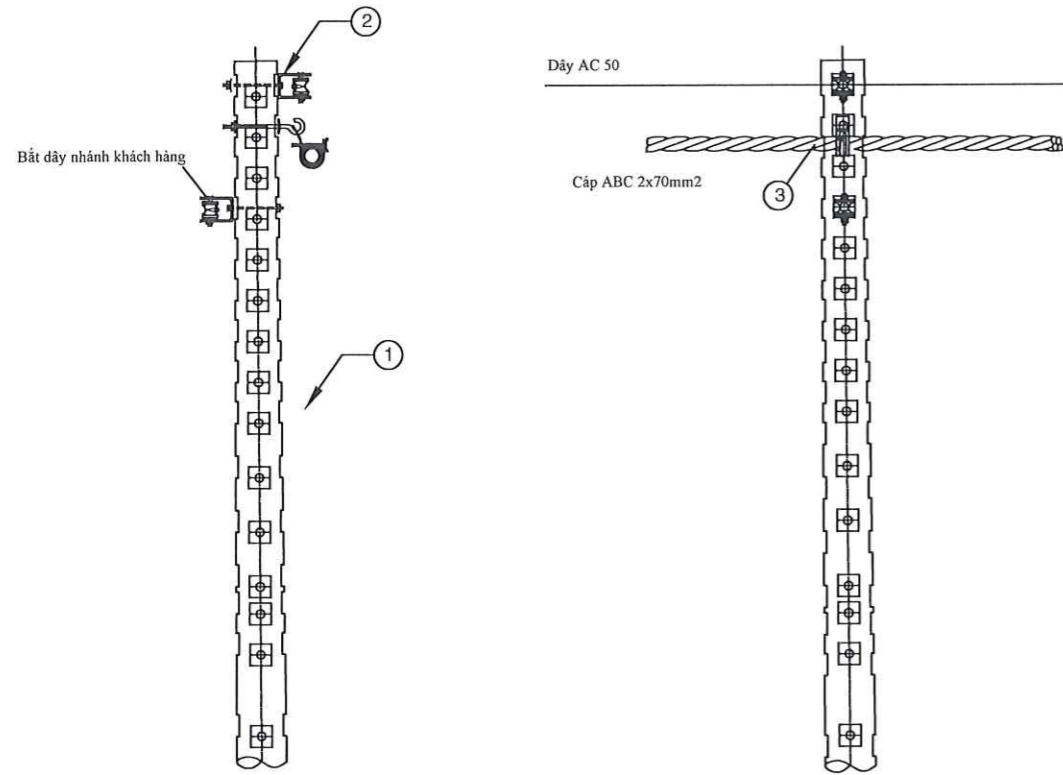
BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSĐL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 3-200	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-a	Bộ	1		1
3	Rack 3-200	Bộ	1	1	
4	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
5	Dây đai CS-HT	Sợi	3		3
6	Dây Duplex 2x10-dốc<15-cao<10-TC	m	2		2
7	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		CÔNG TRÌNH:			
TRUNG TÂM THỰC NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG		SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Hoàng Kiên	HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ ĐỖ THĂNG DỰ KIẾN			
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Luân				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	HTO	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

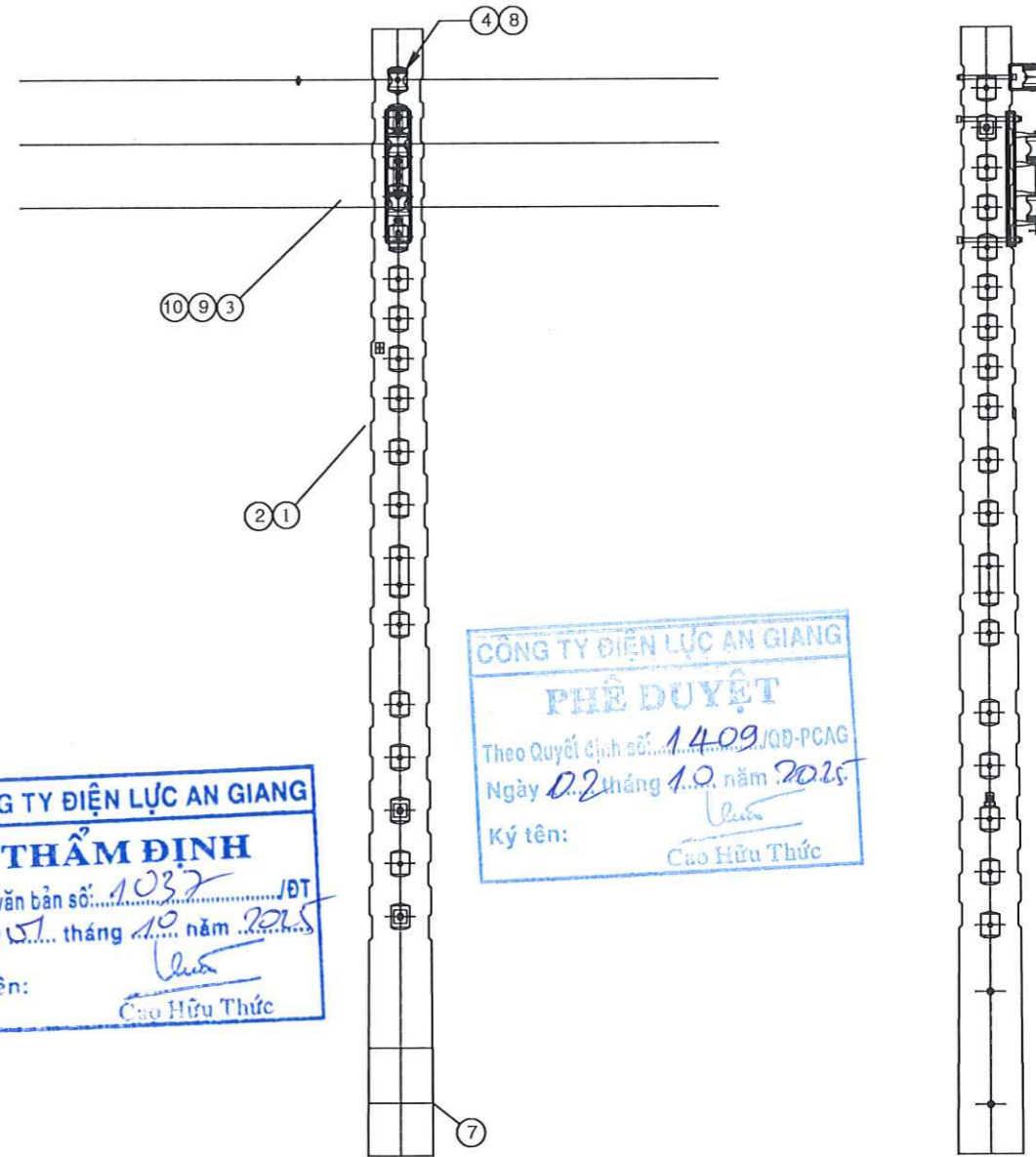
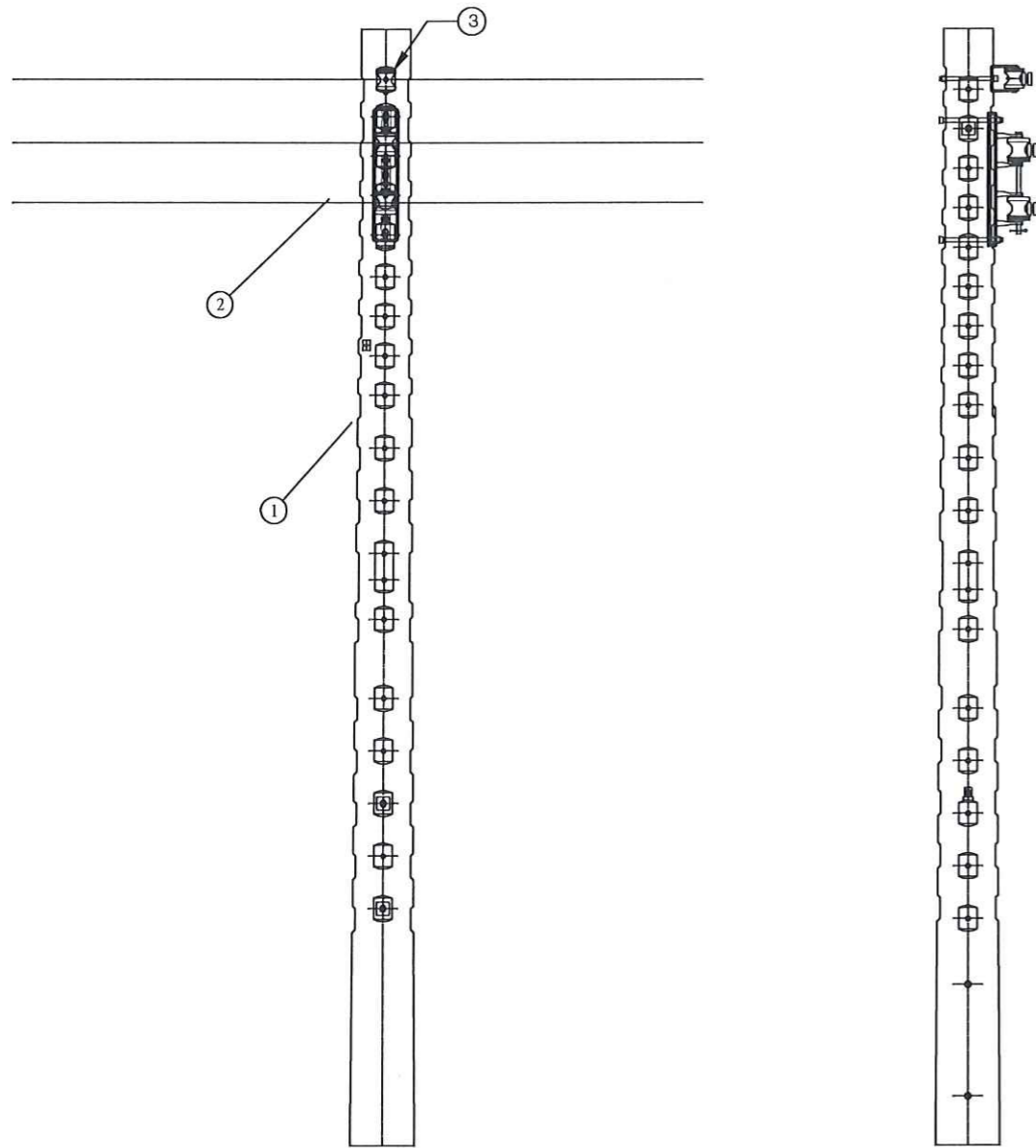
STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
3	Kẹp đỡ ABC95-200-NC	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-a	Bộ	1		1
3	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
4	Kẹp đỡ ABC95-200-NC	Bộ	1	1	
5	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
6	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
7	Dây Duplex 2x10-dốc<15-ca<10-TC	m	2		2
8	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
Theo Quyết định số: 1409/JD-PCAG
Ngày 02 tháng 10 năm 2025
Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM THỰC HÀNH THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG		CÔNG TRÌNH:			
		SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ ĐỠ THĂNG DỰ KIẾN			
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	HT1	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Tỉ lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1032/ĐT
 Ngày 17 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 2-200	Bộ	1	1	
3	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-2a	Bộ	1		1
3	Rack 2-200	Bộ	1	1	
4	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
5	Dây NXĐ-BOLT-GIAP-8	Bộ	1		1
6	Móng NX-24a	Bộ	1		1
7	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1
9	Dây Duplex 2x10-dốc<15-cao<10-TC	m	2		2
10	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2



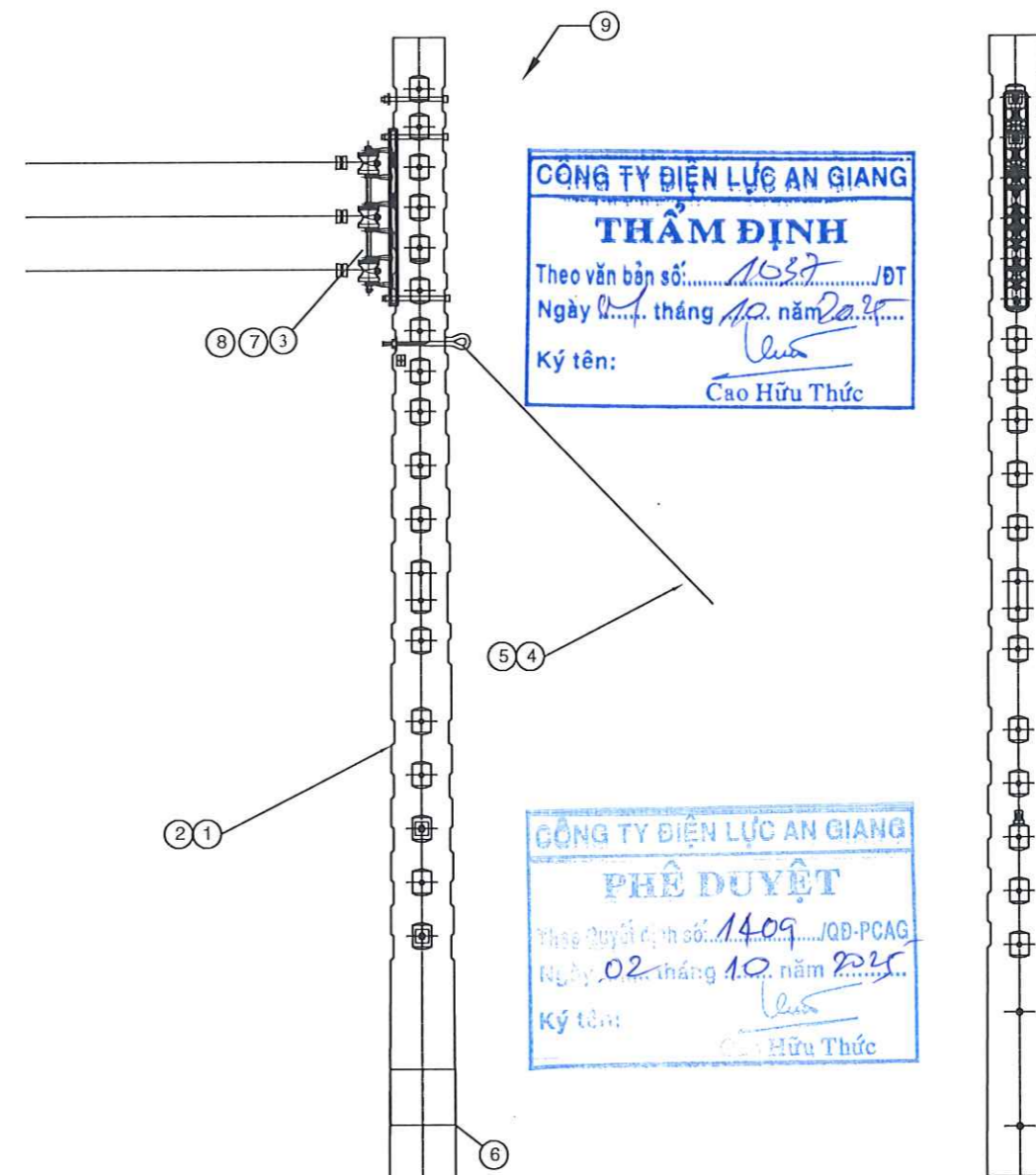
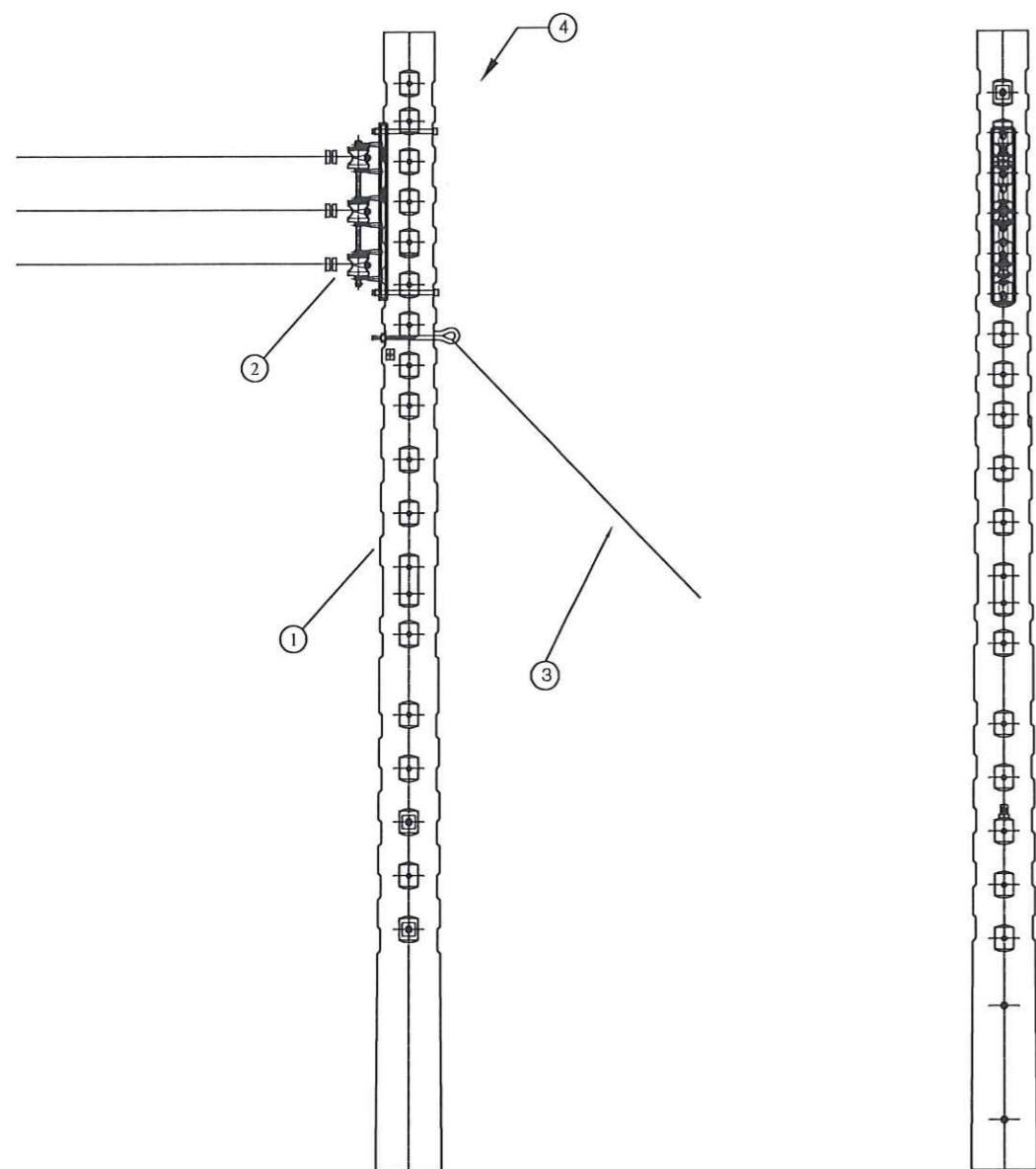
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
TRUNG TÂM TND AN GIANG

CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP
 CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM
 2026

Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	
Kiểm Tra	Nguyễn Văn Hoàn	
CNTK	Nguyễn Văn Lực	
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	

HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ DỪNG CUỐI DỰ KIẾN

Ngày H.T:	/09/2025	HT2	01
Tỉ lệ:			01



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 3-200	Bộ	1	1	
3	Dây NXĐ-BOLT-KEP-8	Bộ	1		1
4	Kẹp ngừng ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-2a	Bộ	1		1
3	Rack 3-200	Bộ	1	1	
4	Dây NXĐ-BOLT-GIAP-8	Bộ	1		1
5	Móng NX-24a	Bộ	1		1
6	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
7	Dây Duplex 2x10-dốc<15-cao<10-TC	m	2		2
8	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2
9	Kẹp ngừng ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	

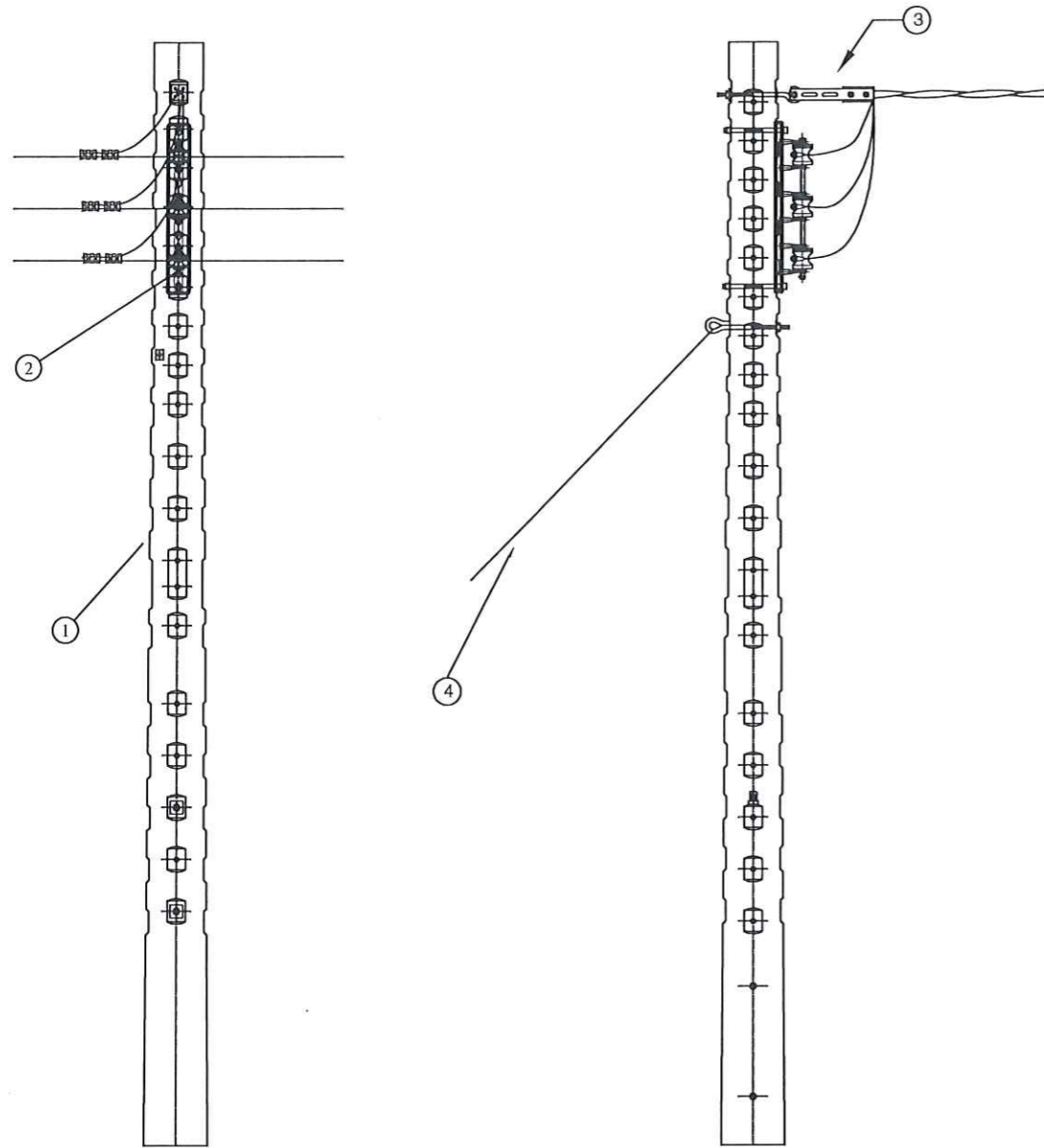

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
TRUNG TÂM PND AN GIANG
TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM ĐIỆN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG

Giám đốc: Nguyễn Thanh Sang
 Kiểm Tra: Nguyễn Tôn Hoàn
 CNTK: Nguyễn Văn Lý
 Thiết kế: Lê Hoàng Kiên

CÔNG TRÌNH:
 SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THẺ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026

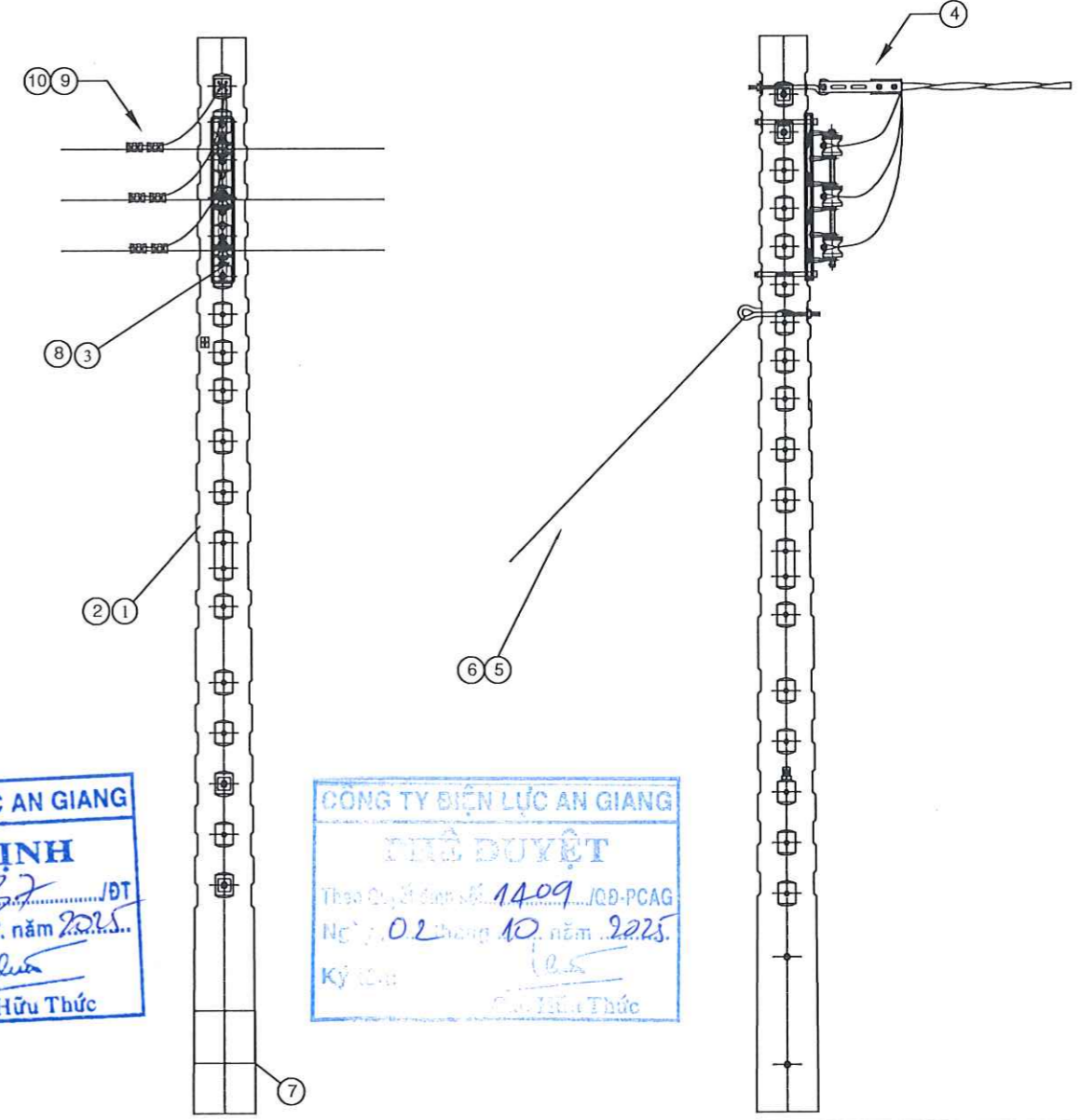
HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THẺ DỪNG THĂNG DỰ KIẾN

Ngày H.T:	/09/2025	HT3	01
Ti lệ:			01



BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 3-200	Bộ	1	1	
3	Kẹp ngừng ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	
4	Dây NXĐ-BOLT-KEP-8	Bộ	1		1



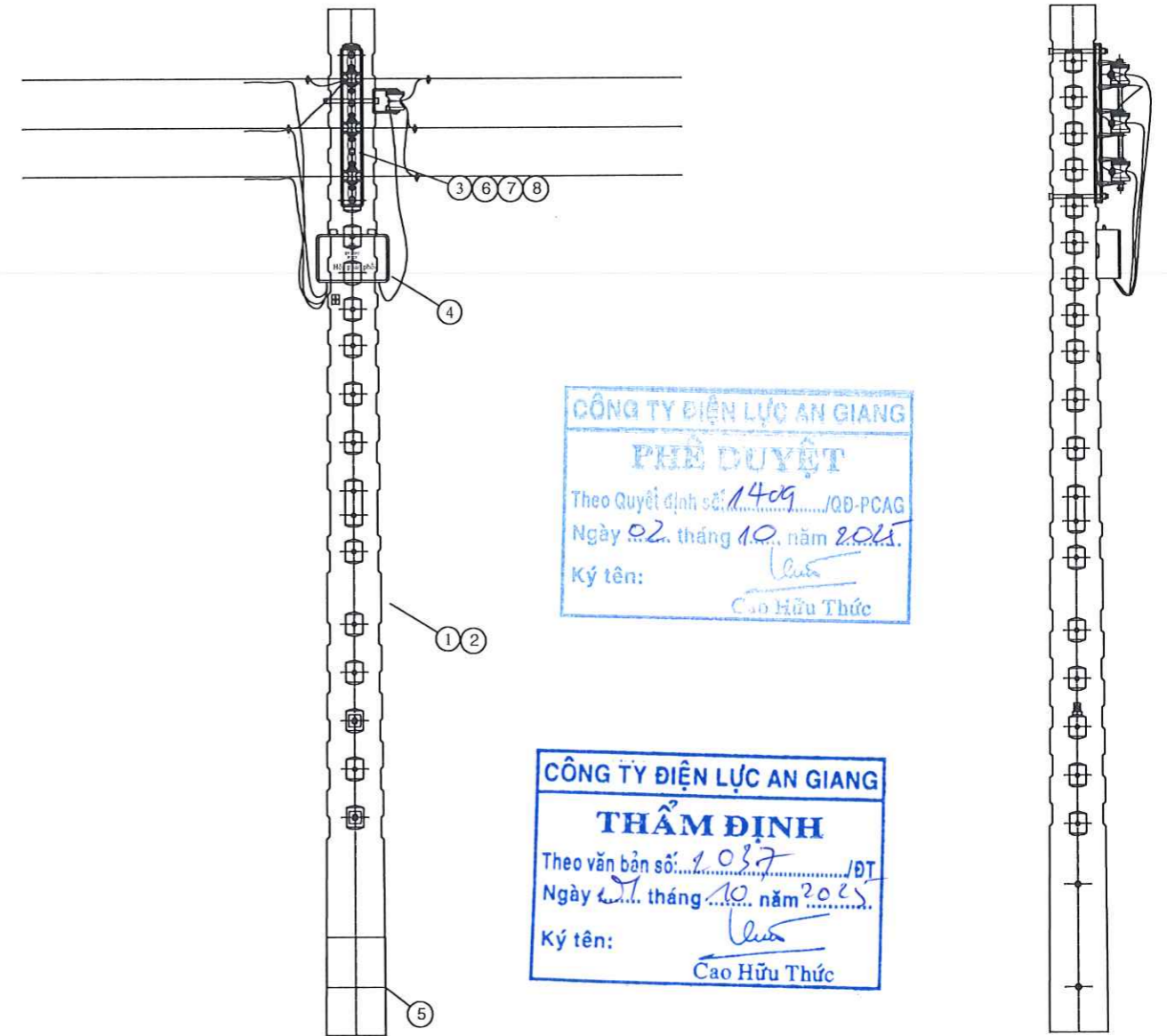
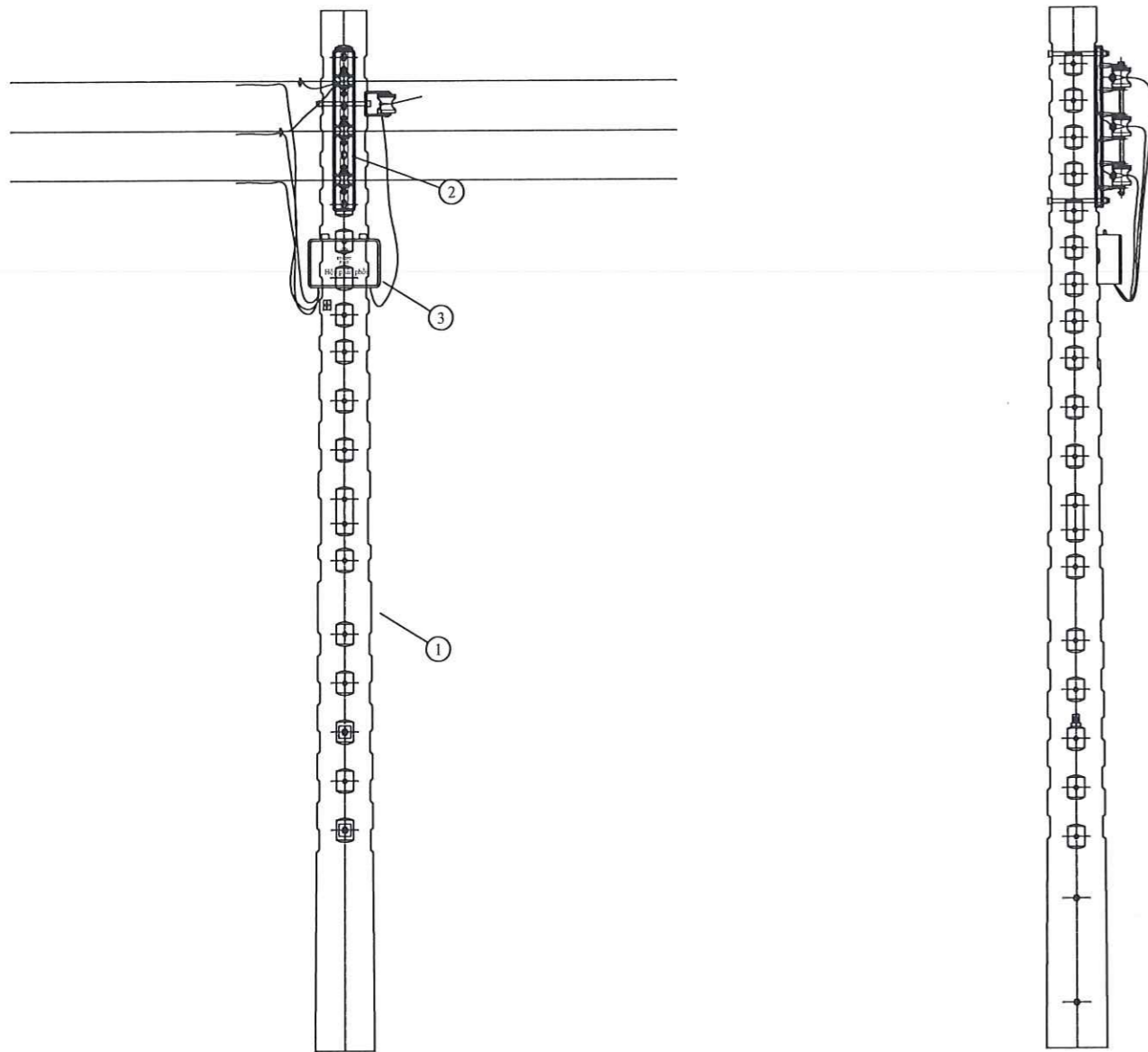
BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LỖSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-2a	Bộ	1		1
3	Rack 3-200	Bộ	1	1	
4	Kẹp ngừng ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	
5	Dây NXĐ-BOLT-GIAP-8	Bộ	1		1
6	Móng NX-24a	Bộ	1		1
7	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
8	Dây đai CS-HT	Sợi	3		3
9	Kẹp WR 279-NC	Cái	6		6
10	Băng keo HT-ĐEN	Cuộn	1		1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1027 /ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1409 /GD-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNP AN GIANG THỊ NGHỆM ĐIỆN AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thành Sang	HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ DÙNG CÓ NHÀ RÈ DỰ KIẾN			
Kiểm Tra	Nguyễn Tồn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	HT4	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Ti lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02. tháng 10. năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1037 /ĐT
 Ngày 07. tháng 10. năm 2025.
 Ký tên: Cao Hữu Thức

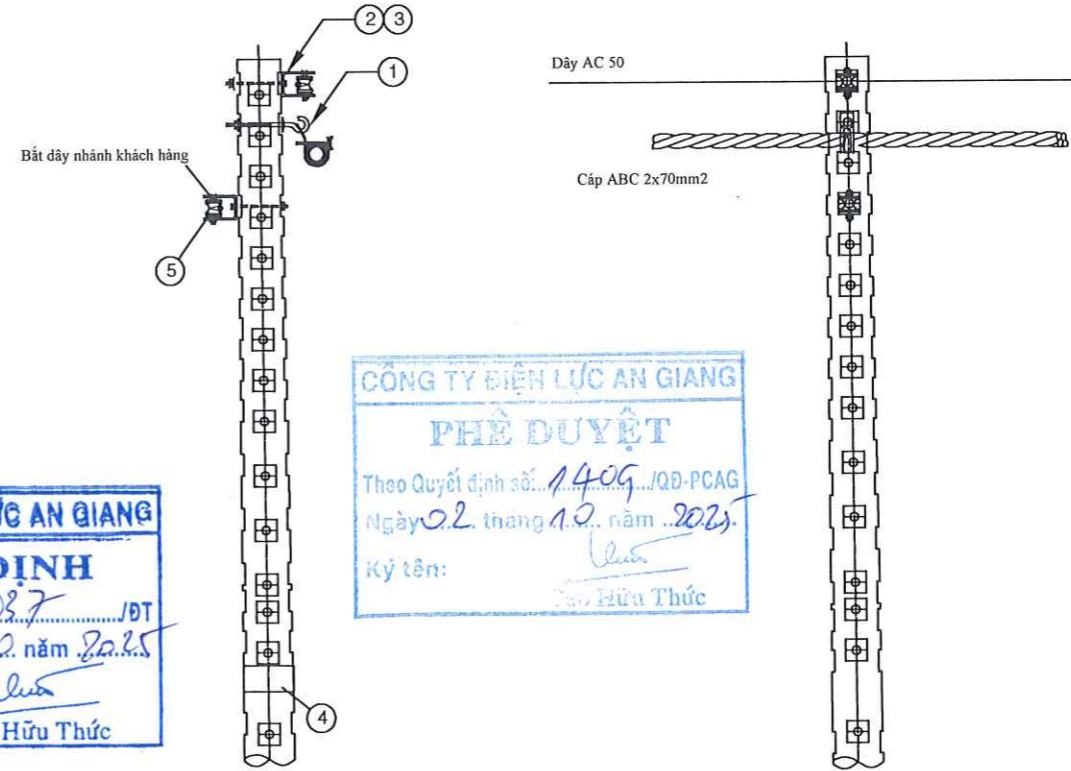
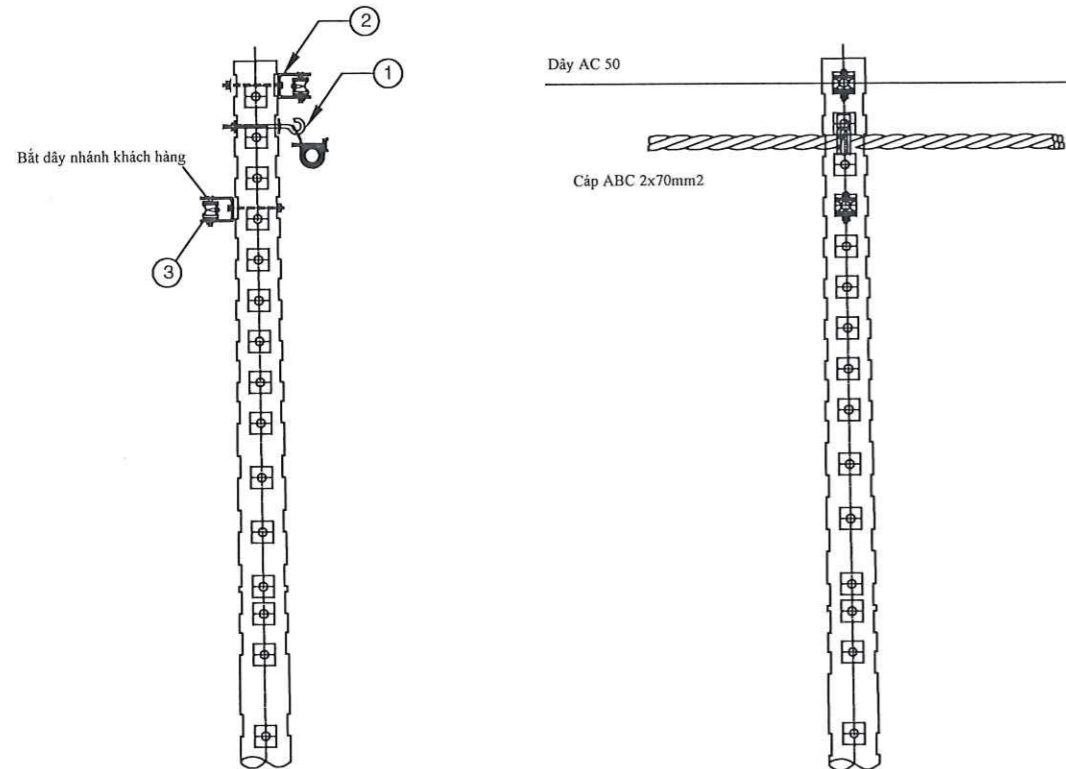
BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Rack 3-200	Bộ	1	1	
3	Hộp phân phối 6-1P3D	Bộ	1	1	

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-a	Bộ	1		1
3	Rack 3-200	Bộ	1	1	
4	Hộp phân phối 6-1P3D	Bộ	1	1	
5	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
6	Dây đai CS-HT	Sợi	3		3
7	Dây Duplex 2x10-dốc<15-cao<10-TC	m	2		2
8	Kẹp IPC 95/35 (NC)	Cái	2		2

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG			CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang		HÌNH THỨC THAY TRỤ HẠ THỂ ĐỠ THĂNG DỰ KIẾN			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn					
CNTK	Nguyễn Văn Lưu		Ngày H.T:	/09/2025	HT5	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên		Ti lệ:			01



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1087/ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409/QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

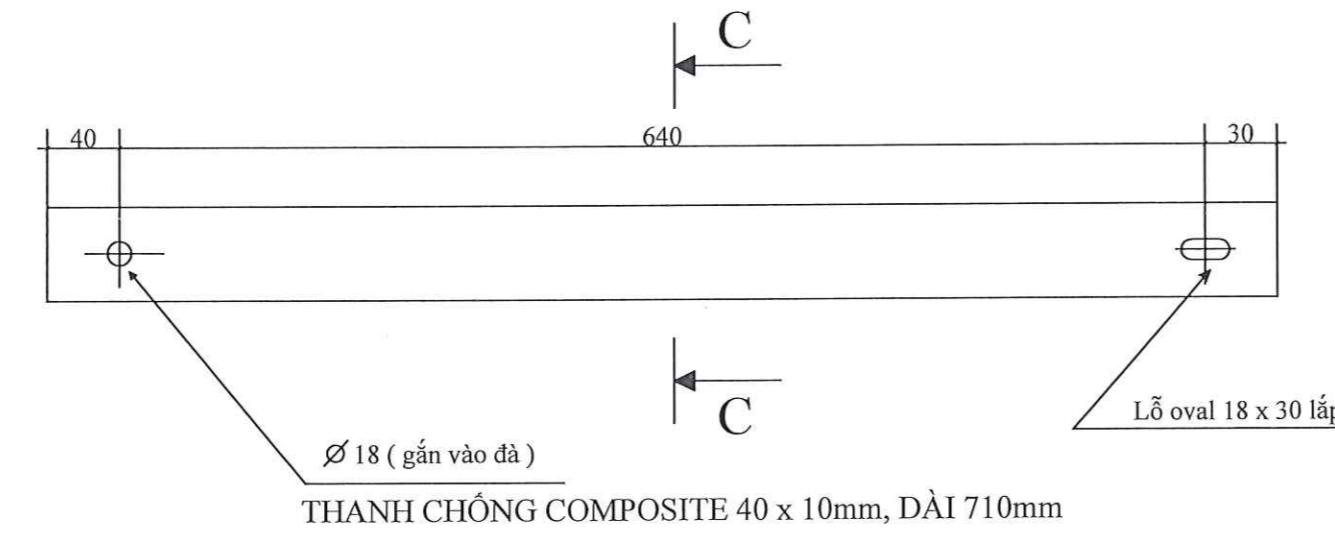
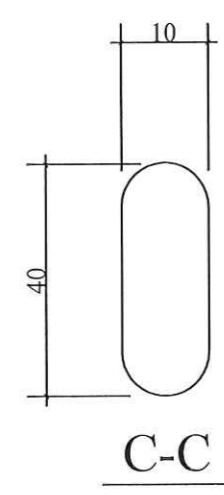
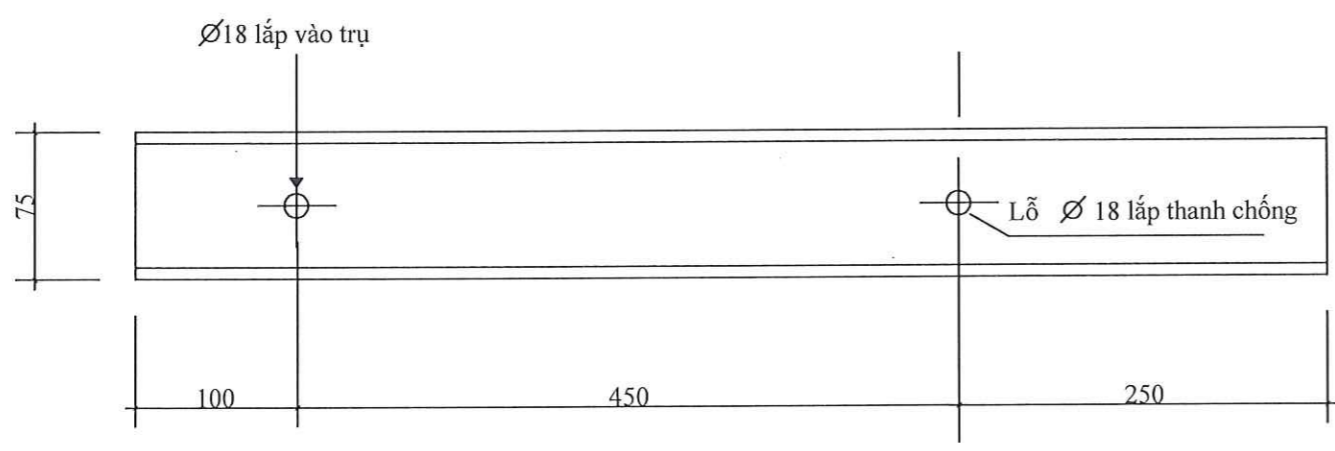
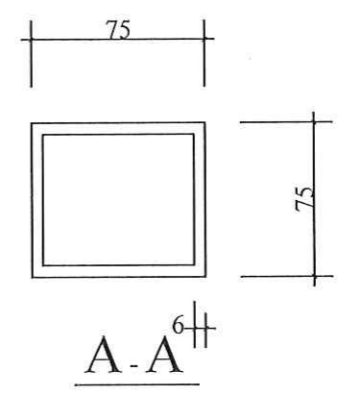
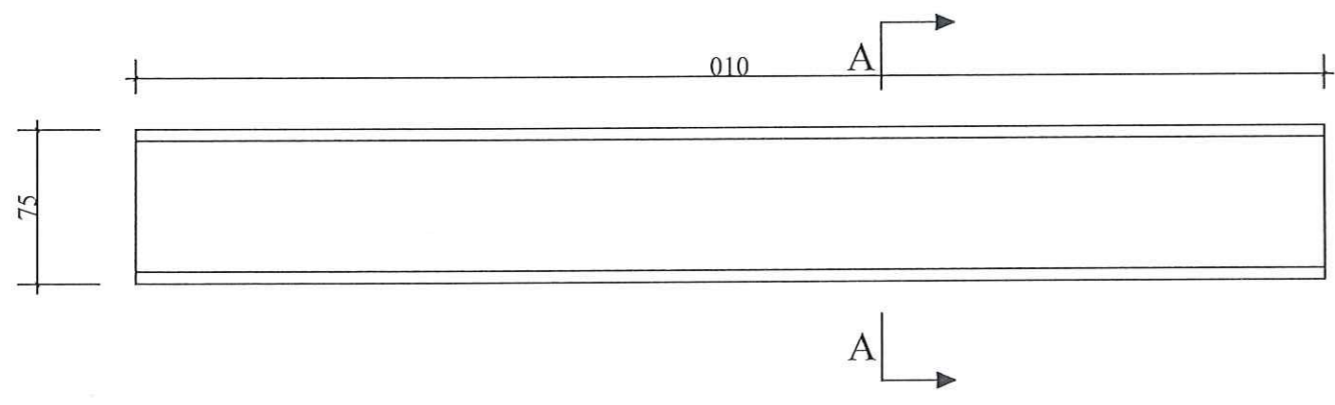
BẢNG KÊ VTTB HIỆN HỮU

STT	Tên VTTB	ĐVT	HH	TGSDL	TH
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
3	Kẹp đỡ ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	
4	Hộp điện kế 1	Bộ	8		8

BẢNG KÊ VTTB DỰ KIẾN

STT	Tên VTTB	ĐVT	DK	LĐSDL	LM
1	Trụ 8-Đ-MK	Trụ	1		1
2	Móng M8-a	Bộ	1		1
3	Đỡ dây TH-200	Bộ	1	1	
4	Kẹp đỡ ABC50/70-200-NC	Bộ	1	1	
5	Hộp điện kế 1	Bộ	8		8
6	Hộp phân phối 9-1P3D	Bộ	1		1
7	Biển số trụ HT	Bộ	1		1
8	Dây đai CS-HT	Sợi	1		1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TNĐ AN GIANG THÍ NGHIỆM ĐIỆN AN GIANG CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG CHỖ CHỮA TRẠM BIẾN ÁP		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
		HÌNH THỨC THAY TRỤ ĐỖ THĂNG HẠ THỂ DỰ KIẾN			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	Ngày H.T:	/09/2025	HT6	01
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn	Ti lệ:			01
CNTK	Nguyễn Văn Lực				
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên				



CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
THẨM ĐỊNH
 Theo văn bản số: 1087 /ĐT
 Ngày 01 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG
PHÊ DUYỆT
 Theo Quyết định số: 1409 /QĐ-PCAG
 Ngày 02 tháng 10 năm 2025
 Ký tên: Cao Hữu Thức

STT	TÊN VẬT TƯ	ĐV	SL
1	Đà COMPOSITE L75x75x6 (010mm)	cái	1
2	THANH CHỐNG COMPOSITE 10x40 (710mm)	cái	1
3	BULON M16x350 + 1 ĐAI ỐC + 1 L.Đ VUÔNG	Bộ	1
4	BULON M16x300 + 1 ĐAI ỐC + 1 L.Đ VUÔNG	Bộ	1
5	BULON M16x100 + 1 ĐAI ỐC + 1 L.Đ VUÔNG	Bộ	1

CÔNG TY ĐIỆN LỰC AN GIANG TRUNG TÂM TND AN GIANG		CÔNG TRÌNH: SỬA CHỮA ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CÁC KHU VỰC HUYỆN AN MINH, TỈNH KIÊN GIANG NĂM 2026			
Giám đốc	Nguyễn Thanh Sang	ĐÀ COMPOSITE 0,8M			
Kiểm Tra	Nguyễn Tôn Hoàn				
CNTK	Nguyễn Văn Lực	Ngày H.T:	/09/2025	DA08-COM	01
Thiết kế	Lê Hoàng Kiên	Ti lệ:			01