

Công trình:

**NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026**

Mã số CT: 25-DT-049D

**THIẾT KẾ BẢN VẼ THI CÔNG**

**TẬP 2. CÁC BẢN VẼ**

**TẬP 2.2. BẢN VẼ MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT**

(Hiệu chỉnh theo Quyết định phê duyệt số 1666/QĐ-PCĐT ngày 24/08/2025 của Công ty Điện lực Đồng Tháp)



Tháng 09-2025

Công trình:

**NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026**

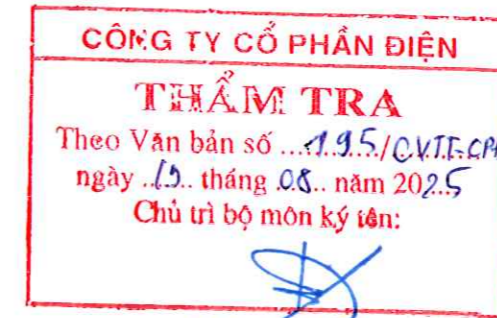
Mã số CT: 25-ĐT-049D

**THIẾT KẾ BẢN VẼ THI CÔNG**

**TẬP 2. CÁC BẢN VẼ**

**TẬP 2.2. BẢN VẼ MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT**

(Hiệu chỉnh theo Quyết định phê duyệt số 1666/QĐ-PCĐT ngày 24/08/2025 của Công ty Điện lực Đồng Tháp)



*Phạm Xuân Kỳ*



P.TKDD	Phạm Văn Tứ	<i>Phạm Văn Tứ</i>
CNTK	Phạm Văn Tứ	<i>Phạm Văn Tứ</i>
Kiểm tra	Trần Thanh Long	<i>Trần Thanh Long</i>
Thiết lập	Trịnh Nguyễn Nhật Tân	<i>Trịnh Nguyễn Nhật Tân</i>

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**



*Võ Thành Nam*

Tp.HCM, ngày 17 tháng 8 năm 2025  
**CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM**  
**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**



*Nguyễn Minh Tâm*

## NỘI DUNG BIÊN CHẾ ĐỀ ÁN

-----\*-----

Hồ sơ Thiết kế bản vẽ thi công – Dự toán (TKBVTC) công trình “Nâng cấp lưới điện khu vực điện lực Mỹ Tho năm 2026” do Công ty Tư vấn điện miền Nam – Tổng công ty Điện lực miền Nam thiết lập, được biên chế và được chia thành các tập như sau:

- Tập 1: Thuyết minh thiết kế bản vẽ thi công
  - Tập 1.1. Thuyết minh chung
  - Tập 1.2. Liệt kê-Tổng kê vật tư thiết bị
  - Tập 1.3. Đặc tính kỹ thuật vật tư thiết bị
- **Tập 2: Các bản vẽ**
  - Tập 2.1. Các bản vẽ thiết kế
  - **Tập 2.2. Bản vẽ mặt bằng phân bố cột**
- Tập 3: Phụ lục tính toán
- Tập 4: Dự toán
- Tập. Báo cáo khảo sát

Nội dung **Tập 2.2. Bản vẽ mặt bằng phân bố cột** gồm các phần sau:

STT	TÊN BẢN VẼ	SỐ HIỆU	SỐ TỜ
1.	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>		
1.1	Mặt bằng thiết kế	25-ĐT-049D MBTK-CB-CL-TP	01-45/45



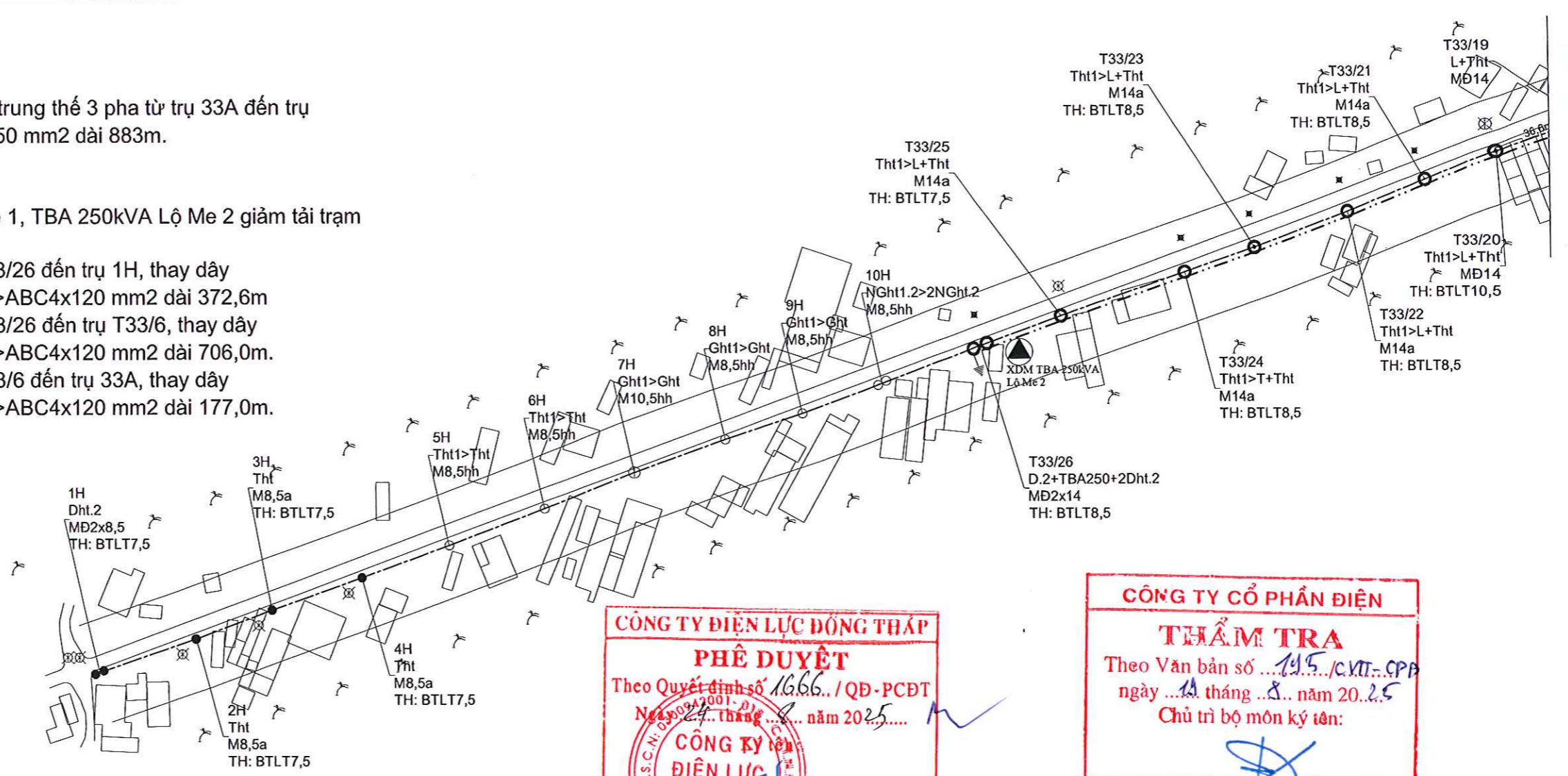
**PHẦN TRUNG THỂ**

- HM 02: XDM đường dây trung thể 3 pha từ trụ 33A đến trụ T33/26 dây 3AXH70+AC50 mm2 dài 883m.

**PHẦN TRẠM BIẾN ÁP**

**HM 19:**

- XDM TBA 250kVA Lộ Me 1, TBA 250kVA Lộ Me 2 giảm tải trạm Mỹ Lợi 6.
- Cải Tạo Đ.DHT từ trụ T33/26 đến trụ 1H, thay dây (1AV50+1AV70+1AC50)>ABC4x120 mm2 dài 372,6m
- Cải Tạo Đ.DHT từ trụ T33/26 đến trụ T33/6, thay dây (1AV50+1AV70+1AC50)>ABC4x120 mm2 dài 706,0m.
- Cải Tạo Đ.DHT từ trụ T33/6 đến trụ 33A, thay dây (1AV50+1AV70+1AC50)>ABC4x120 mm2 dài 177,0m.



**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QB-PCBT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025

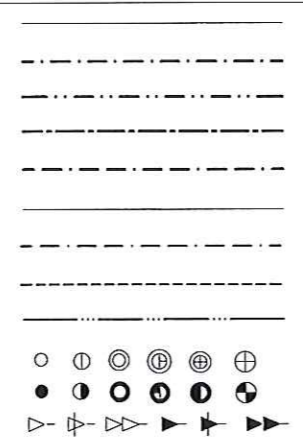
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CVT-CPP  
 ngày 11 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*

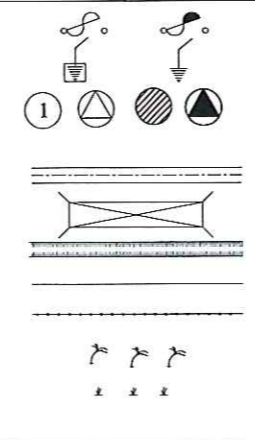
**Võ Thành Nam**



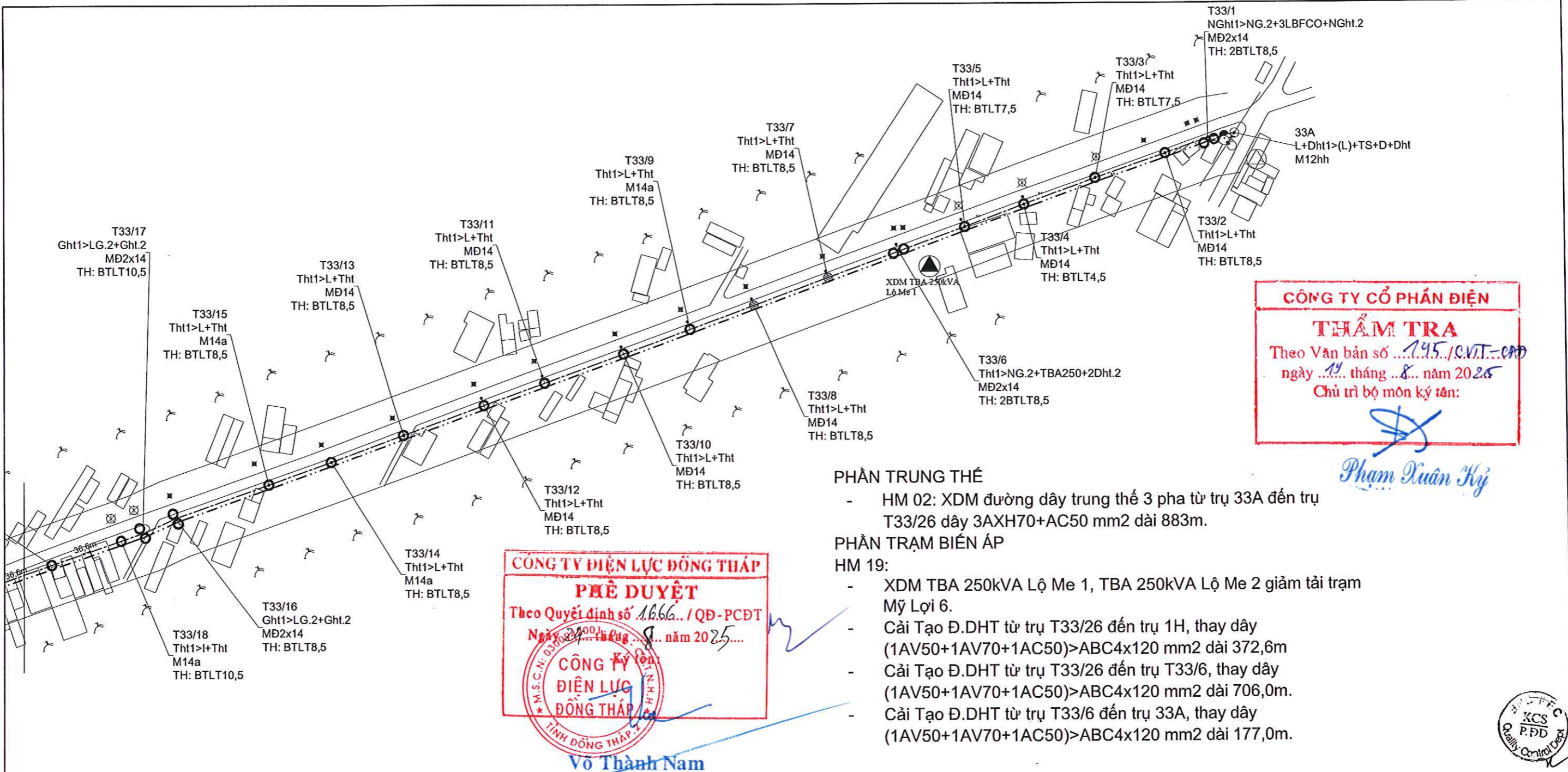
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh			Ngày	Thực hiện
<p><b>EVNSPC</b>                  TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM                  CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM</p>		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>			
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:			
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>			
CNTK	Phạm Văn Tứ				
CTTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/tn	25-ĐT-049D	01
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TL: 1/2.000	09/2025	MBPBC-MYTHO	45
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân				



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195./CV.T-CPD  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn kỹ thuật:

*Phạm Xuân Kỳ*

**PHẦN TRUNG THỂ**

- HM 02: XDM đường dây trung thể 3 pha từ trụ 33A đến trụ T33/26 dây 3AXH70+AC50 mm<sup>2</sup> dài 883m.

**PHẦN TRẠM BIẾN ÁP**

- HM 19:
- XDM TBA 250kVA Lộ Me 1, TBA 250kVA Lộ Me 2 giảm tải trạm Mỹ Lợi 6.
  - Cải Tạo Đ.DHT từ trụ T33/26 đến trụ 1H, thay dây (1AV50+1AV70+1AC50)>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 372,6m
  - Cải Tạo Đ.DHT từ trụ T33/26 đến trụ T33/6, thay dây (1AV50+1AV70+1AC50)>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 706,0m.
  - Cải Tạo Đ.DHT từ trụ T33/6 đến trụ 33A, thay dây (1AV50+1AV70+1AC50)>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 177,0m.

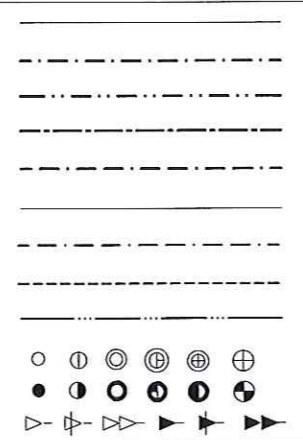
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666./QĐ-PCĐT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025....



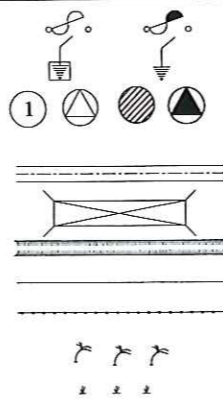
*Võ Thành Nam*



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới

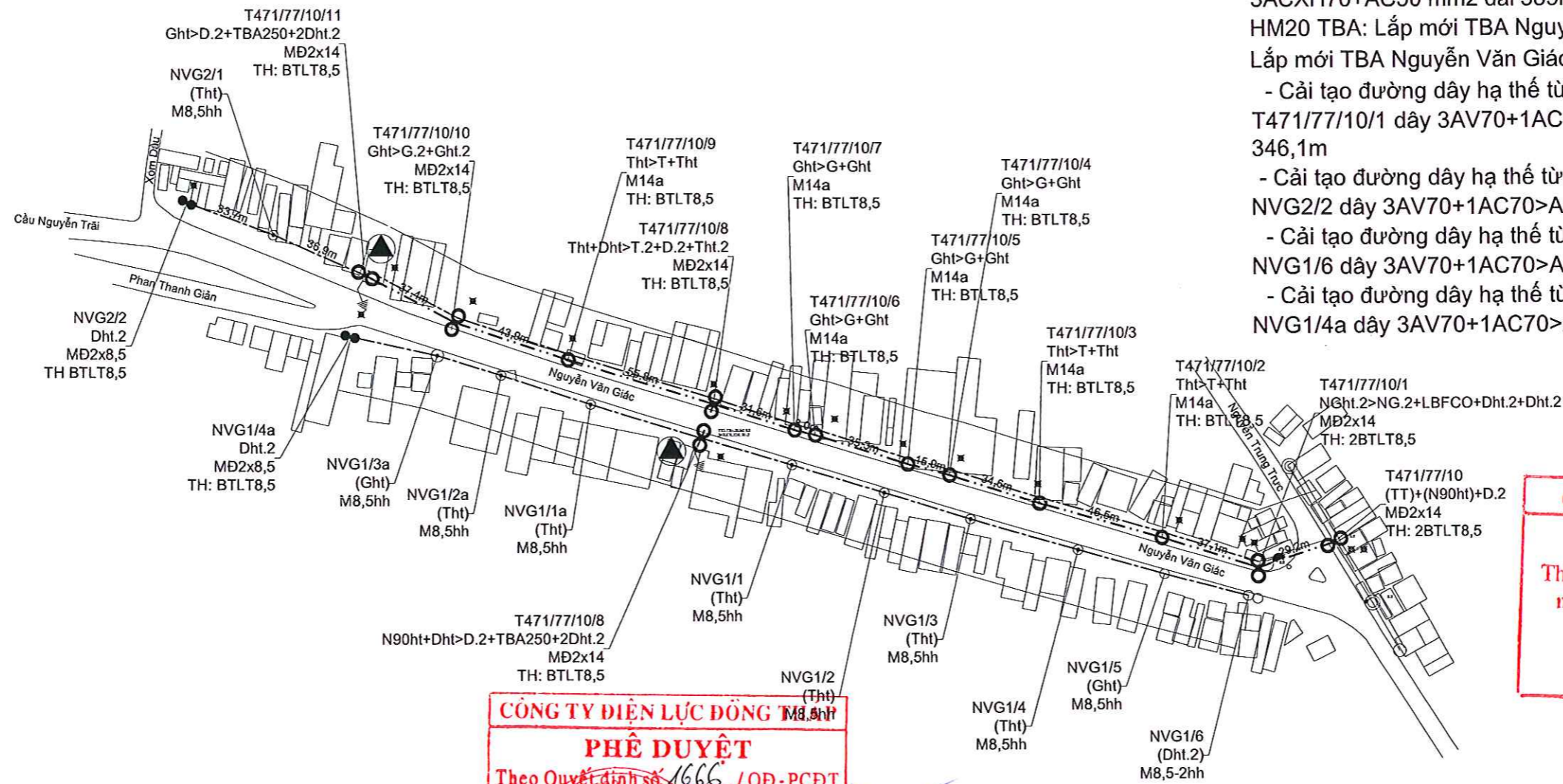


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
		Tên dự án:	
<b>EVNSPC</b> TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM TỈNH ĐỒNG THÁP		<b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	02
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45

HM 03TT: XDM đường dây trung thế Nguyễn Văn Giác từ trụ T471/77/10 đến trụ T471/77/10/11 dây dẫn 3ACXH70+AC50 mm2 dài 389m  
 HM20 TBA: Lắp mới TBA Nguyễn Văn Giác 1 250kVA  
 Lắp mới TBA Nguyễn Văn Giác 2 250kVA  
 - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T471/77/10/11 đến trụ T471/77/10/1 dây 3AV70+1AC70>ABC4x120 mm2 dài 346,1m  
 - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T471/77/10/11 đến trụ NVG2/2 dây 3AV70+1AC70>ABC4x120 mm2 dài 70,  
 - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T471/77/10/8 đến trụ NVG1/6 dây 3AV70+1AC70>ABC4x120 mm2 dài 208,8m  
 - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T471/77/10/8 đến trụ NVG1/4a dây 3AV70+1AC70>ABC4x120 mm2 dài 134,6m



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số .../CVTT-CPD  
 ngày ... tháng ... năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCĐT  
 Ngày ... tháng ... năm 2025  
 Ký tên:  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**

**Võ Thành Nam**

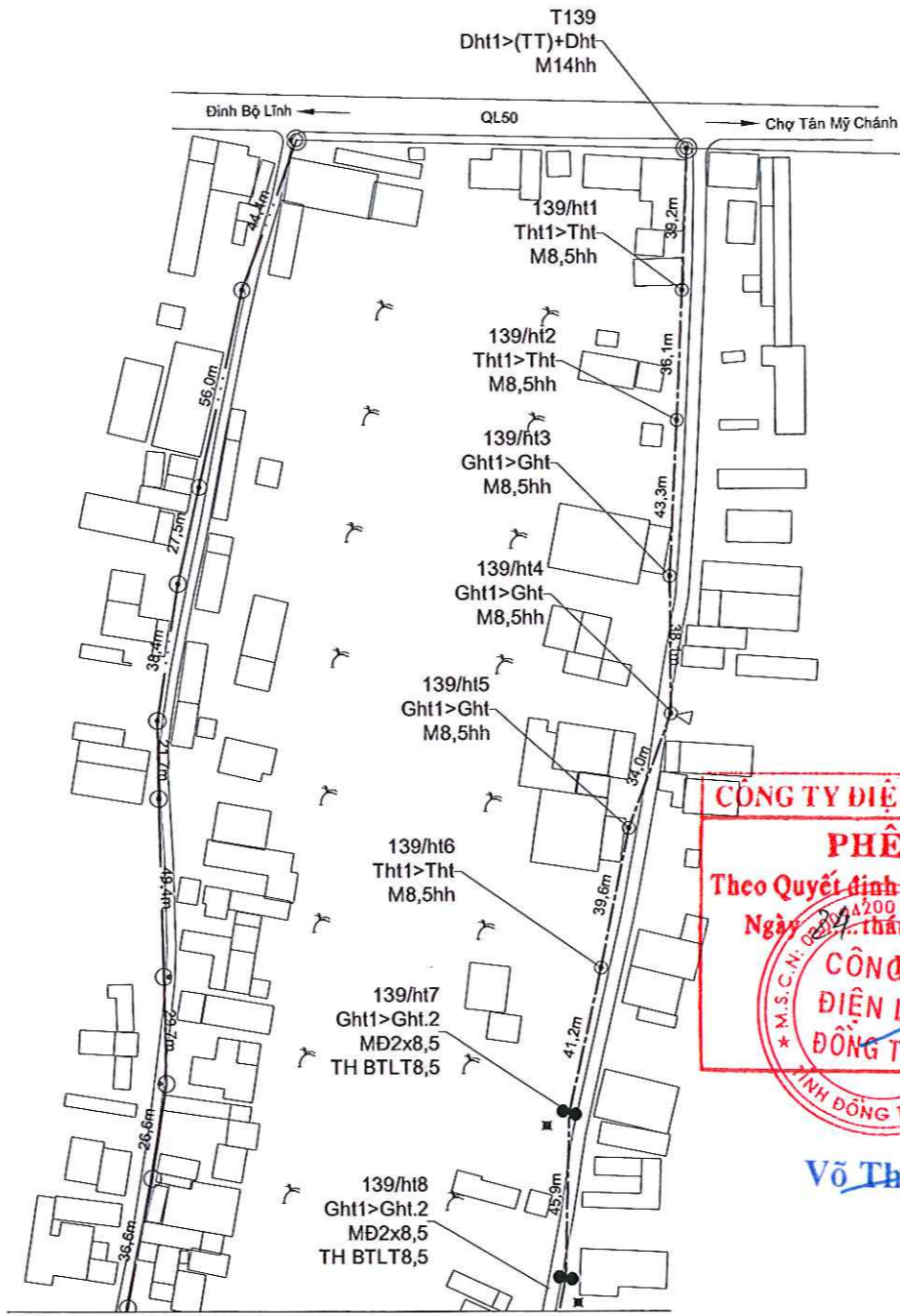


- Đường dây trung áp hiện hữu
  - Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
  - Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
  - Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
  - Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
  - Đường dây hạ áp hiện hữu
  - Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
  - Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
  - Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
  - Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
  - Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
  - CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
  - Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
  - TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
  - Nhà, công trình kiến trúc
  - Đường giao thông
  - Cầu cống
  - Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
  - Bờ ranh
  - Hàng rào
  - Vườn cây ăn trái
  - Ruộng lúa

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> <b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN</b> <b>TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b> <b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>MIỀN NAM</b> <b>PHẦN HÀNH CHÍNH</b>			
Tên dự án:		<b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
Tên bản vẽ:		<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	TKBVTC	Ngày/Un
P.TKDD	Trần Thanh Long	TL: 1/2.000	09/2025
CNTK	Phạm Văn Tứ	25-ĐT-049D	
CTTK	Phạm Văn Tứ		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	03	
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		
		MBPBC-MYTHO	
		45	



HM6TT+HM22TBA - XDM tuyến trung hạ áp và TBA dọc trục  
 Tỉnh lộ 864 mới xây dựng  
 - Trung thế 3 pha xdm từ trụ T8A đến trụ T8A/23 dây  
 3ACXH70+AC50 mm2 dài 875m  
 - Trung thế 3 pha xdm từ trụ T8A đến trụ T8AT/12 dây  
 3ACXH70+AC50 mm2 dài 471m  
 - TBA: TL864 XDM 250kVA. Hạ thế XDM:  
 + Hạ thế xdm từ trụ T8AT/12 đến trụ 139/ht13 dây ABC4x120  
 mm2 dài 111m  
 + Hạ thế xdm từ trụ T8AT/12 đến trụ T8A dây ABC4x120 mm2  
 dài 471m  
 + Cải tạo Hạ thế độc lập từ trụ T139 đến 139/ht13 dây  
 2AV70+ABC4x50>ABC4x120 mm2 dài 500,2m  
 - TBA: TL864-1 XDM 250kVA. Hạ thế XDM:  
 + Hạ thế hỗn hợp xdm T8A đến trụ T8A/23 dây ABC4x120  
 mm2 dài 875m  
 X. Tân Mỹ Chánh, Mỹ Tho, TG



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số ...195.../C.VIT-CPD  
 ngày 19... tháng ...8... năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCĐT  
 Ngày 29... tháng 01... năm 2025...  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**

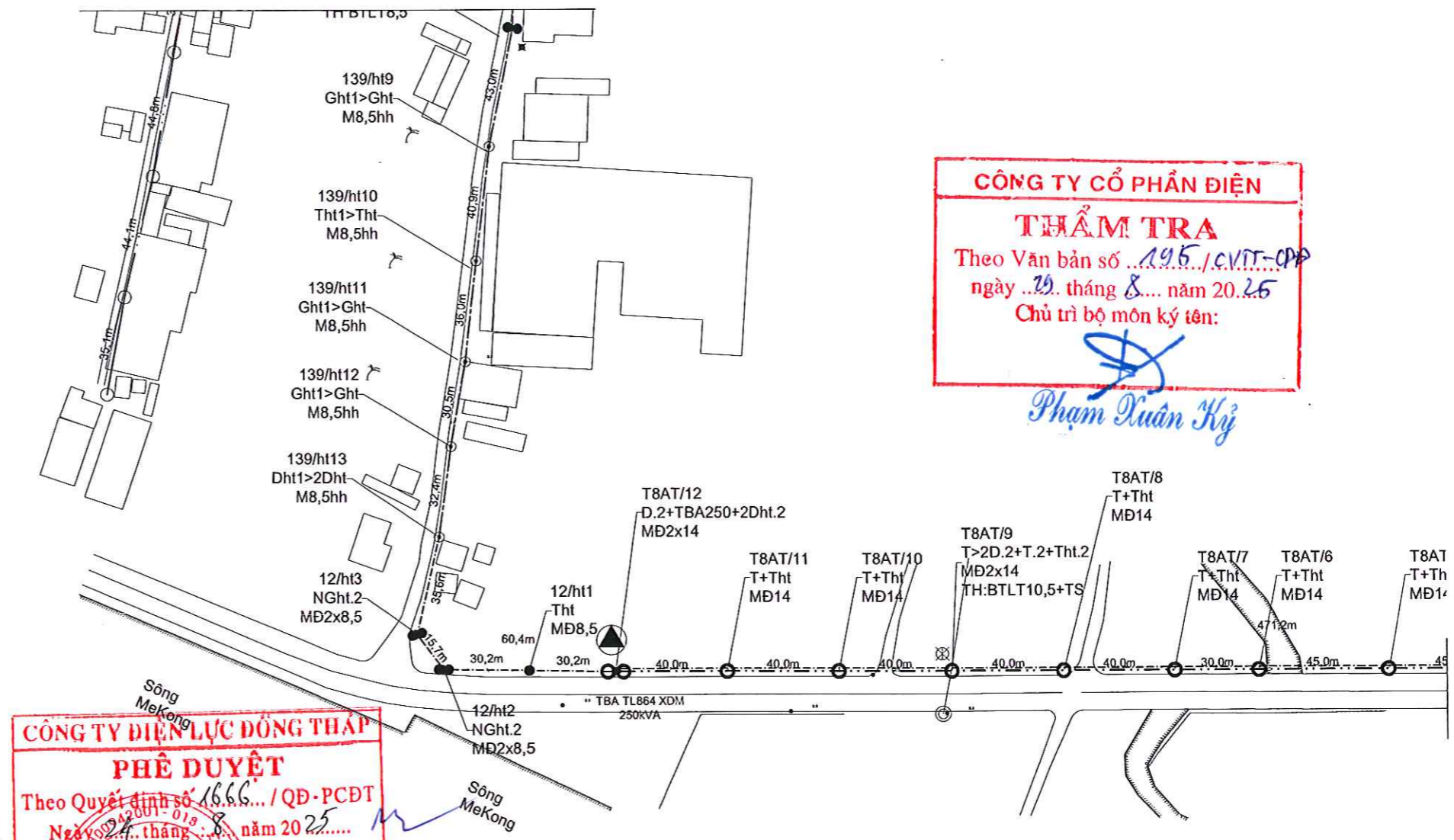
*Võ Thành Nam*



- Đường dây trung áp hiện hữu	—————	- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới	- - - - -	- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới	- - - - -	- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo	- - - - -	- Nhà, công trình kiến trúc	
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo	- - - - -	- Đường giao thông	
- Đường dây hạ áp hiện hữu	—————	- Cầu cống	
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới	- - - - -	- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch	
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới	- - - - -	- Bờ ranh	
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo	- - - - -	- Hàng rào	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu	○ ⊕ ⊗ ⊙ ⊕ ⊗	- Vườn cây ăn trái	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới	● ⊕ ⊗ ⊙ ⊕ ⊗	- Ruộng lúa	
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới	▷ ◁ ▷ ◁ ▷ ◁ ▷ ◁		

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CHI NHÁNH TỈNH MIỀN NAM TỈNH ĐÔNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC          ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTG	Ngày/vn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	09/2025	MBPBC-MYTHO
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		05

HM6TT+HM22TBA - XDM tuyến trung hạ áp và TBA dọc trục  
 Tỉnh lộ 864 mới xây dựng  
 - Trung thế 3 pha xdm từ trụ T8A đến trụ T8A/23 dây  
 3ACXH70+AC50 mm2 dài 875m  
 - Trung thế 3 pha xdm từ trụ T8A đến trụ T8AT/12 dây  
 3ACXH70+AC50 mm2 dài 471m  
 - TBA: TL864 XDM 250kVA. Hạ thế XDM:  
 + Hạ thế xdm từ trụ T8AT/12 đến trụ 139/ht13 dây  
 ABC4x120 mm2 dài 111m  
 + Hạ thế xdm từ trụ T8AT/12 đến trụ T8A dây ABC4x120  
 mm2 dài 471m  
 + Cải tạo Hạ thế độc lập từ trụ T139 đến 139/ht13 dây  
 2AV70+ABC4x50>ABC4x120 mm2 dài 500,2m  
 - TBA: TL864-1 XDM 250kVA. Hạ thế XDM:  
 + Hạ thế hỗn hợp xdm T8A đến trụ T8A/23 dây ABC4x120  
 mm2 dài 875m  
 X. Tân Mỹ Chánh, Mỹ Tho, TG



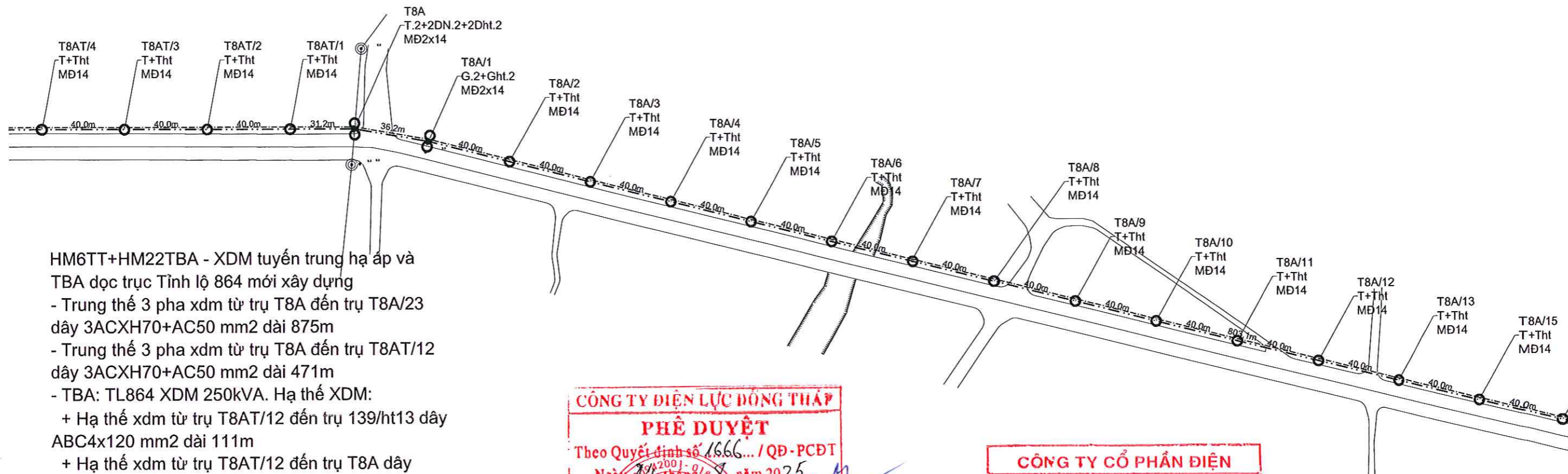
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số ...195.../CVIT-CPD  
 ngày ...29... tháng 8... năm 20...25  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 16.66... / QĐ-PCĐT  
 Ngày ... tháng ... năm 20...  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHẦN THÁP**  
**Vũ Thành Nam**

**SPC PEC**  
**KCS**  
**P.ĐD**  
 (Seal of the design office)

- Đường dây trung áp hiện hữu	—————	- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới	-----	- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới	-----	- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo	-----	- Nhà, công trình kiến trúc	
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo	-----	- Đường giao thông	
- Đường dây hạ áp hiện hữu	—————	- Cầu cống	
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới	-----	- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch	
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới	-----	- Bờ ranh	
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo	-----	- Hàng rào	
- Trụ BTLLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu	○ ⊕ ⊙ ⊗ ⊕ ⊗	- Vườn cây ăn trái	
- Trụ BTLLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới	● ⊕ ⊙ ⊗ ⊕ ⊗	- Ruộng lúa	
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới	▽ ▽ ▹ ▸ ▹ ▸		

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
 <b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CHI NHÁNH TỈNH ĐỒNG THÁP TỈNH ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC          ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tân	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ		
CTTK	Phạm Văn Tứ		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TKBVTC	Ngày/t/n
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	TL: 1/2.000	09/2025
			25-ĐT-049D
			06
			MBPBC-MYTHO
			45



HM6TT+HM22TBA - XDM tuyến trung hạ áp và TBA dọc trục Tỉnh lộ 864 mới xây dựng

- Trung thế 3 pha xdm từ trụ T8A đến trụ T8A/23 dây 3ACXH70+AC50 mm<sup>2</sup> dài 875m
- Trung thế 3 pha xdm từ trụ T8A đến trụ T8AT/12 dây 3ACXH70+AC50 mm<sup>2</sup> dài 471m
- TBA: TL864 XDM 250kVA. Hạ thế XDM:
  - + Hạ thế xdm từ trụ T8AT/12 đến trụ 139/ht13 dây ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 111m
  - + Hạ thế xdm từ trụ T8AT/12 đến trụ T8A dây ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 471m
  - + Cải tạo Hạ thế độc lập từ trụ T139 đến 139/ht13 dây 2AV70+ABC4x50>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 500,2m
- TBA: TL864-1 XDM 250kVA. Hạ thế XDM:
  - + Hạ thế hỗn hợp xdm T8A đến trụ T8A/23 dây ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 875m

X. Tân Mỹ Chánh, Mỹ Tho, TG

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666... / QĐ-PCĐT  
 Ngày 29 tháng 8 năm 2025

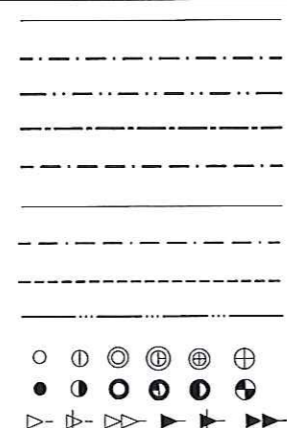
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 Võ Thành Nam

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CVTT-CPĐ  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

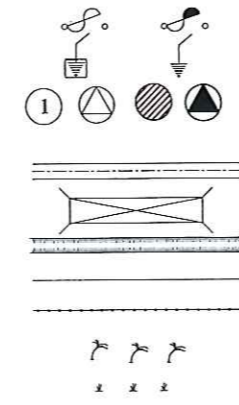
Phạm Xuân Kỳ



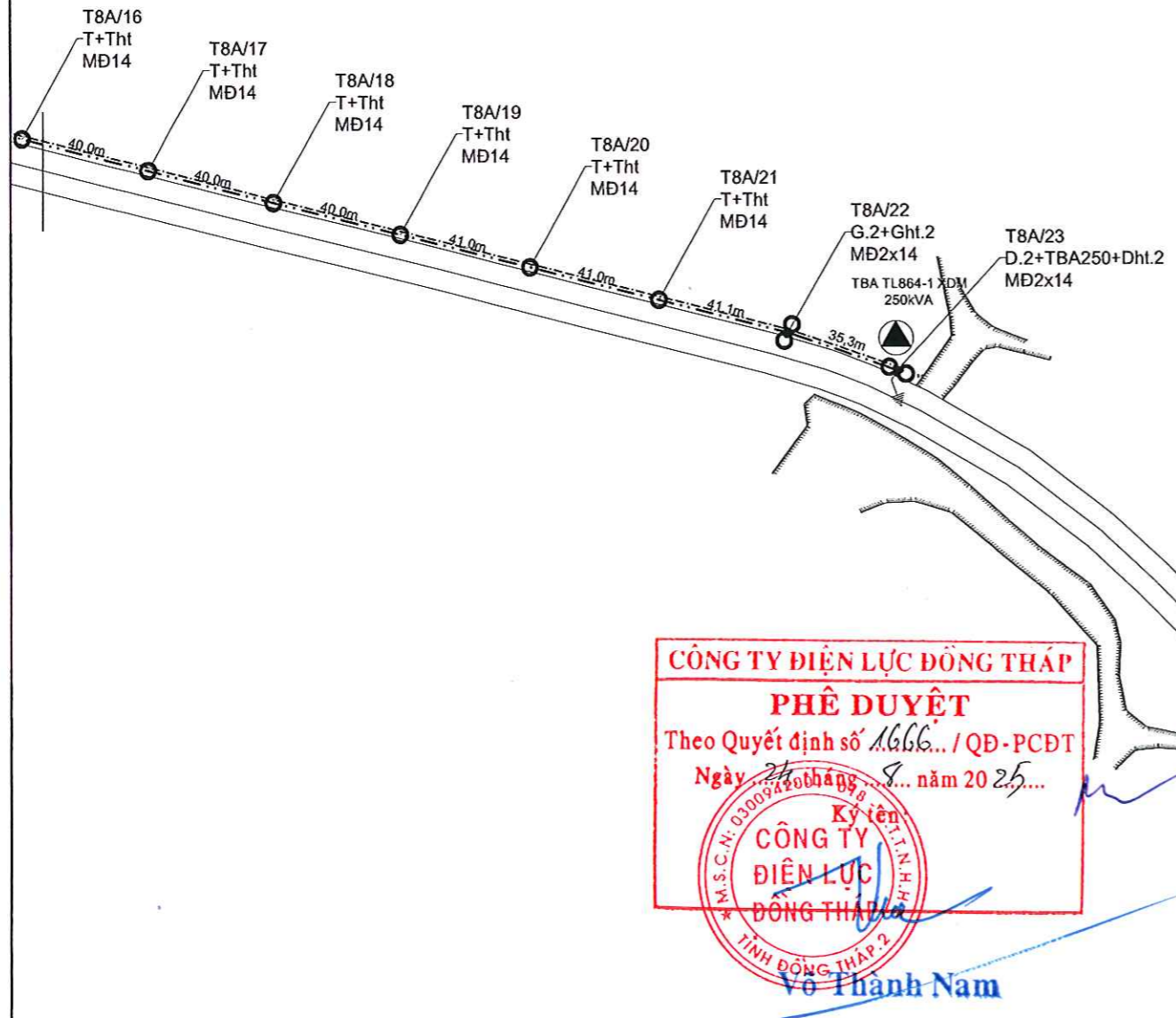
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>EVNSPC</b>            TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM            CÔNG TY TỰ VẬN ĐIỆN MIỀN NAM</p> </div> <div> <p>Tên dự án:  <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b></p> </div> </div>			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>P. Giám đốc: Nguyễn Minh Tâm</p> <p>P. TKĐD: Trần Thanh Long</p> <p>CNTK: Phạm Văn Tứ</p> <p>CTTK: Phạm Văn Tứ</p> <p>Kiểm tra: Đặng Thanh Tuấn</p> <p>Thiết lập: Trịnh Ng. Nhật Tân</p> </div> <div> <p>Tên bản vẽ:  <b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b></p> </div> </div>			
		Ngày/t/n	25-ĐT-049D
		TKBVTC	07
		TL: 1/2.000	09/2025
			MBPBC-MYTHO
			45



HM6TT+HM22TBA - XDM tuyến trung hạ áp và TBA dọc trục Tỉnh lộ 864 mới xây dựng

- Trung thế 3 pha xdm từ trụ T8A đến trụ T8A/23 dây 3ACXH70+AC50 mm<sup>2</sup> dài 875m
- Trung thế 3 pha xdm từ trụ T8A đến trụ T8AT/12 dây 3ACXH70+AC50 mm<sup>2</sup> dài 471m
- TBA: TL864 XDM 250kVA. Hạ thế XDM:
  - + Hạ thế xdm từ trụ T8AT/12 đến trụ 139/ht13 dây ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 111m
  - + Hạ thế xdm từ trụ T8AT/12 đến trụ T8A dây ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 471m
  - + Cải tạo Hạ thế độc lập từ trụ T139 đến 139/ht13 dây 2AV70+ABC4x50>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 500,2m
- TBA: TL864-1 XDM 250kVA. Hạ thế XDM:
  - + Hạ thế hỗn hợp xdm T8A đến trụ T8A/23 dây ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 875m

X. Tân Mỹ Chánh, Mỹ Tho, TG

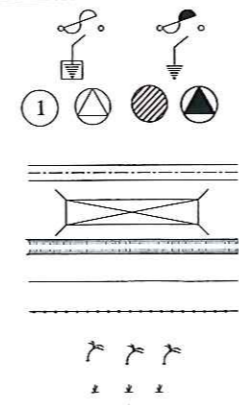
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCĐT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025  
 Ký tên  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 TỈNH ĐỒNG THÁP 2  
 Võ Thành Nam

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../LV.TT...CPĐ  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
 Phạm Xuân Kỳ



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới

- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



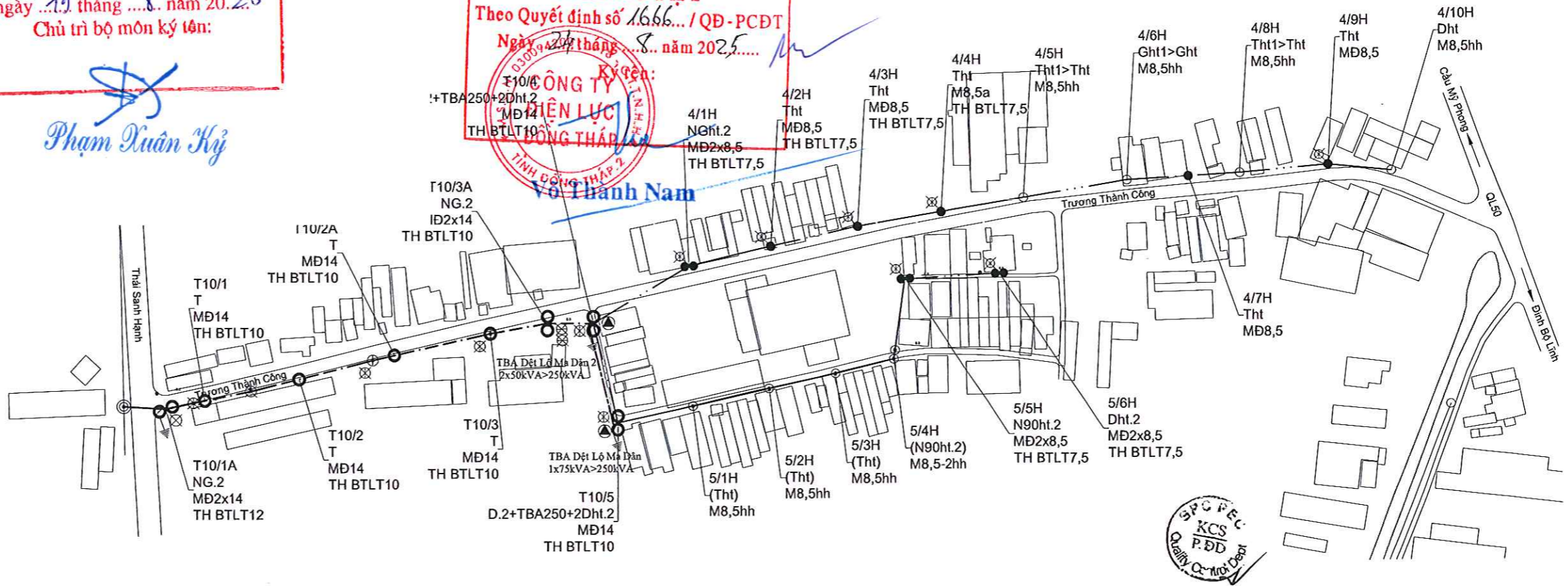
Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM TỈNH HỒ CHÍ MINH CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/tn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	08
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45

- HM7TT - XDM tuyến trung áp cấp điện khu Dệt LỘ Ma Dân
- Xây dựng mới đường dây trung thế từ trụ T10 đến trụ T10/5 dây 3ACXH70+AC50 mm<sup>2</sup> dài 258m
  - HM23TBA
  - NCS TBA Dệt LỘ Ma 1x75kVA thành 1x250kVA
  - NCS TBA Dệt LỘ Ma 2x50kVA thành 1x250kVA
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T10/4 đến trụ 4/10H dây ABC3x70>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 337,2m
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T10/5 đến trụ 5/4H dây 1C22+1AV70+ABC2x70>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 114,9m
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 5/4H đến trụ 5/6H dây 2xCV25>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 71,7m
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T10/5 đến trụ T10/4 dây 1C22+1AV70+ABC2x70>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 41,6m

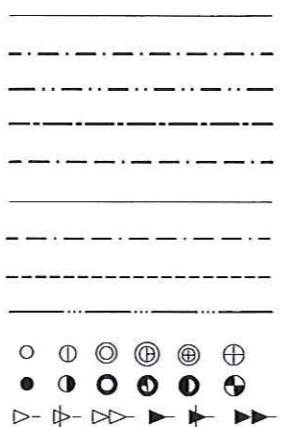
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 705/C.V.T.T-CPD  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*

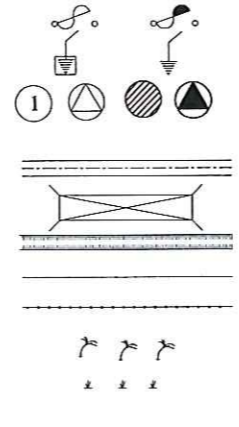
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666/QĐ-PCĐT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025  
 Ký tên:  
**Võ Thành Nam**



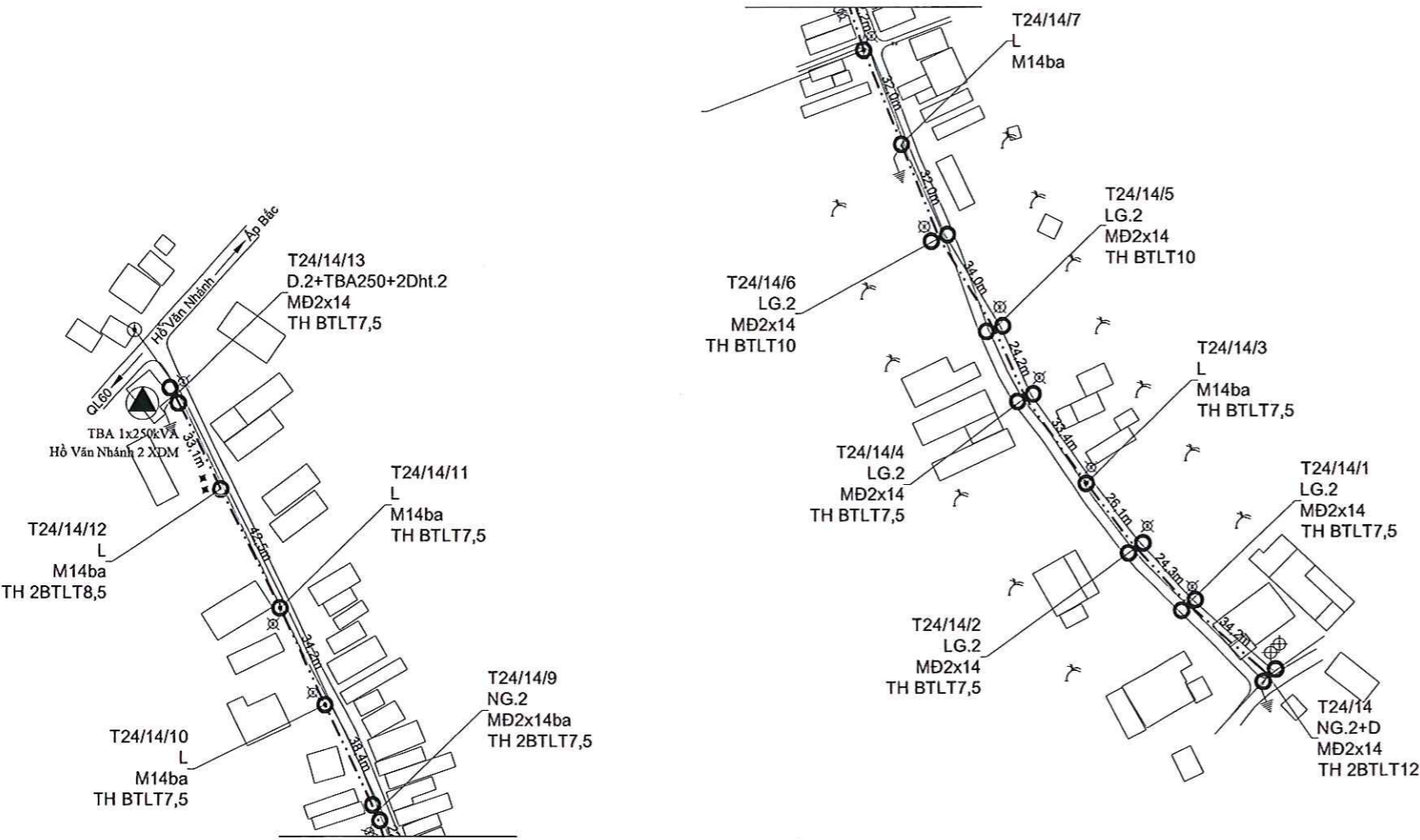
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ		
CTTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/tn
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TL: 1/2.000	09/2025
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		
			25-ĐT-049D
			09
			MBPBC-MYTHO
			45



HM 8TT: XDM tuyến trung  
thế cấp điện đường Hồ  
Văn Nhánh  
- XDM đường dây trung thế  
từ trụ T24/14 đến trụ  
T24/14/13 dây  
3ACXH70+AC50 dài 411m.  
HM 24TBA: XDM TBA Hồ  
Văn Nhánh 2, 1x250kVA

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
Theo Văn bản số 19.5/LVT-CPA  
ngày 19. tháng 8. năm 2025  
Chủ trì bộ môn ký tên:

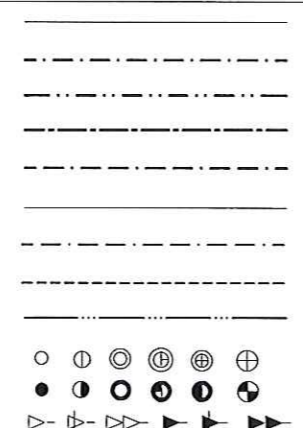
*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCDT  
Ngày 24 tháng 8 năm 2025

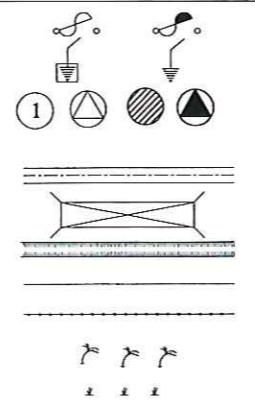
Ký tên:  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
TỈNH ĐỒNG THÁP 2  
Vũ Thanh Nam



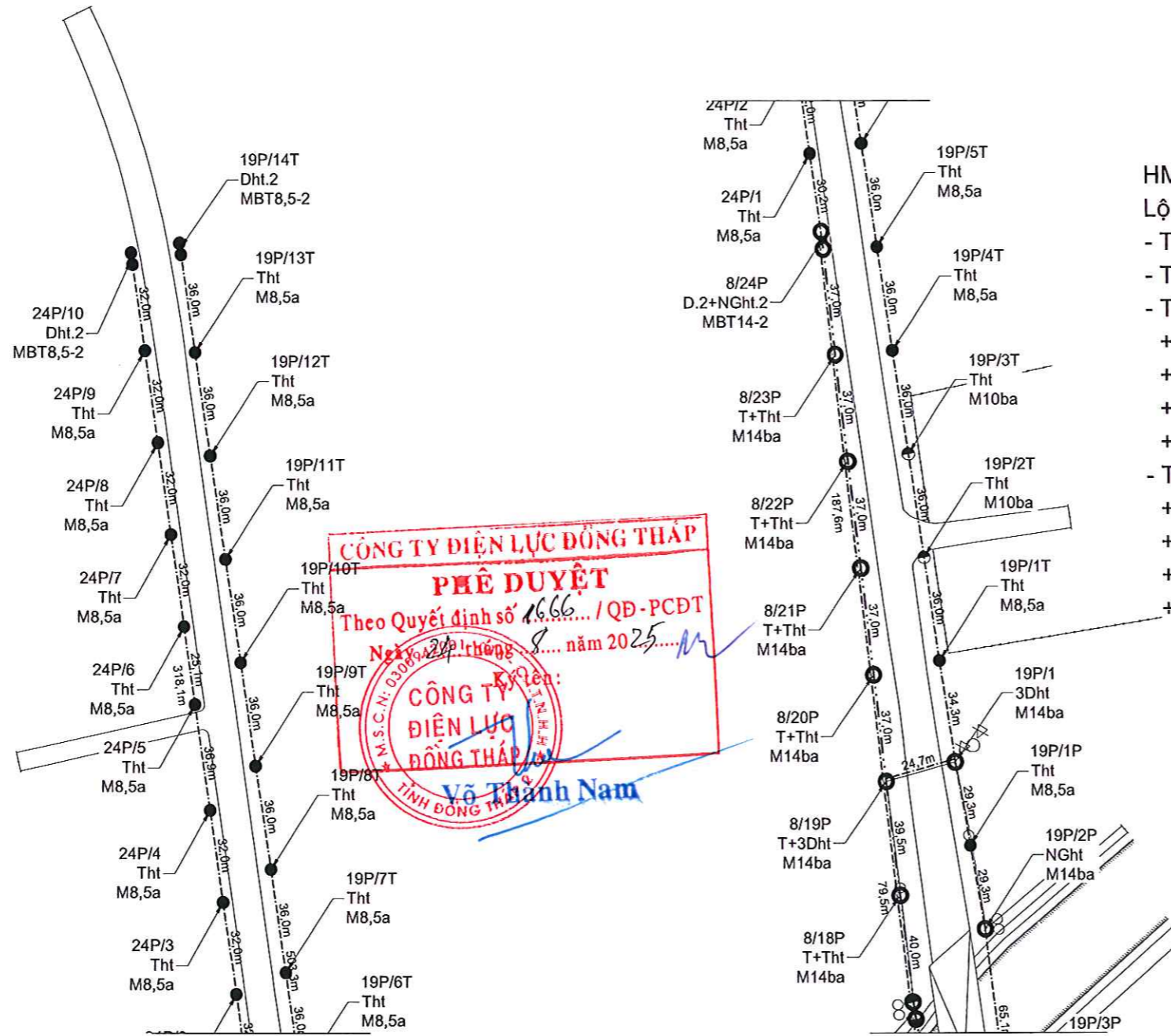
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TỰ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TỰ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM TỈNH ĐỒNG THÁP 2 Vũ Thanh Nam		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>  Tên bản vẽ: <b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	TKBVT	Ngày/Vn
P.TKĐD	Trần Thanh Long	TL: 1/2.000	09/2025
CNTK	Phạm Văn Tứ		
CTTK	Phạm Văn Tứ		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn		
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		
		25-ĐT-049D	10
		MBPBC-MYTHO	45



**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 16.66.../QĐ-PCDT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025  
 Ký tên: *[Signature]*  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 Võ Thành Nam

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195./CKTT-CP  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*[Signature]*

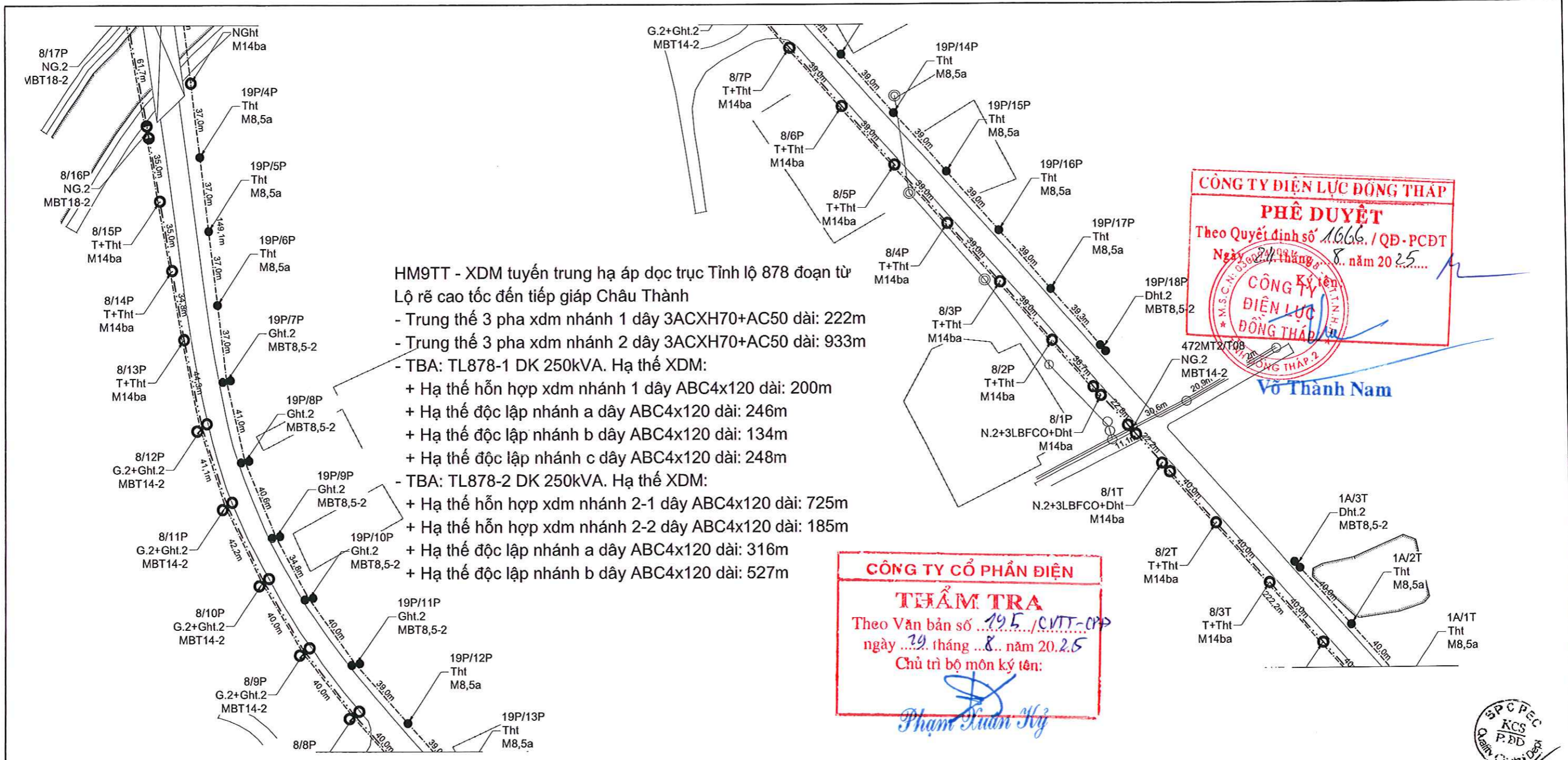


HM9TT - XDM tuyến trung hạ áp dọc trục Tỉnh lộ 878 đoạn từ Lộ rẽ cao tốc đến tiếp giáp Châu Thành

- Trung thế 3 pha xdm nhánh 1 dây 3ACXH70+AC50 dài: 222m
- Trung thế 3 pha xdm nhánh 2 dây 3ACXH70+AC50 dài: 933m
- TBA: TL878-1 DK 250kVA. Hạ thế XDM:
  - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 1 dây ABC4x120 dài: 200m
  - + Hạ thế độc lập nhánh a dây ABC4x120 dài: 246m
  - + Hạ thế độc lập nhánh b dây ABC4x120 dài: 134m
  - + Hạ thế độc lập nhánh c dây ABC4x120 dài: 248m
- TBA: TL878-2 DK 250kVA. Hạ thế XDM:
  - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 2-1 dây ABC4x120 dài: 725m
  - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 2-2 dây ABC4x120 dài: 185m
  - + Hạ thế độc lập nhánh a dây ABC4x120 dài: 316m
  - + Hạ thế độc lập nhánh b dây ABC4x120 dài: 527m

- Đường dây trung áp hiện hữu	—————	- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới	-----	- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới	-----	- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo	-----	- Nhà, công trình kiến trúc	
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo	-----	- Đường giao thông	
- Đường dây hạ áp hiện hữu	—————	- Cầu cống	
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới	-----	- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch	
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới	-----	- Bờ ranh	
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo	-----	- Hàng rào	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu	○ ⊕ ⊙ ⊗ ⊕ ⊗	- Vườn cây ăn trái	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới	● ⊙ ⊗ ⊕ ⊗ ⊕	- Ruộng lúa	
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới	▽ ▽ ▹ ▸		

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM MIỀN NAM NH PHỐ HỒ CHÍ MINH		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTG	Ngày/l/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	11
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45



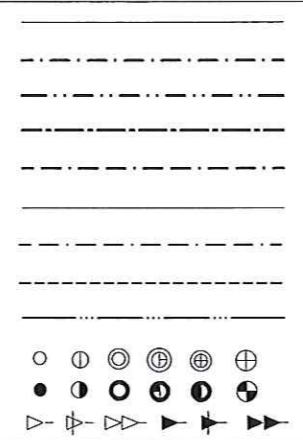
**HM9TT - XDM tuyến trung hạ áp dọc trục Tỉnh lộ 878 đoạn từ Lộ rẽ cao tốc đến tiếp giáp Châu Thành**

- Trung thế 3 pha xdm nhánh 1 dây 3ACXH70+AC50 dài: 222m
- Trung thế 3 pha xdm nhánh 2 dây 3ACXH70+AC50 dài: 933m
- TBA: TL878-1 DK 250kVA. Hạ thế XDM:
  - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 1 dây ABC4x120 dài: 200m
  - + Hạ thế độc lập nhánh a dây ABC4x120 dài: 246m
  - + Hạ thế độc lập nhánh b dây ABC4x120 dài: 134m
  - + Hạ thế độc lập nhánh c dây ABC4x120 dài: 248m
- TBA: TL878-2 DK 250kVA. Hạ thế XDM:
  - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 2-1 dây ABC4x120 dài: 725m
  - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 2-2 dây ABC4x120 dài: 185m
  - + Hạ thế độc lập nhánh a dây ABC4x120 dài: 316m
  - + Hạ thế độc lập nhánh b dây ABC4x120 dài: 527m

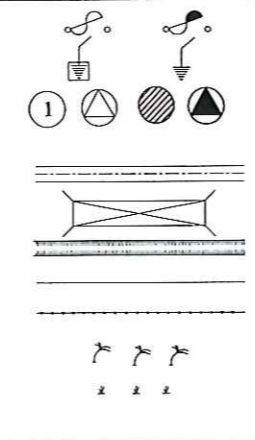
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666./QB-PCDT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195./CVTT-CP  
 ngày 29 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLL 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLL 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



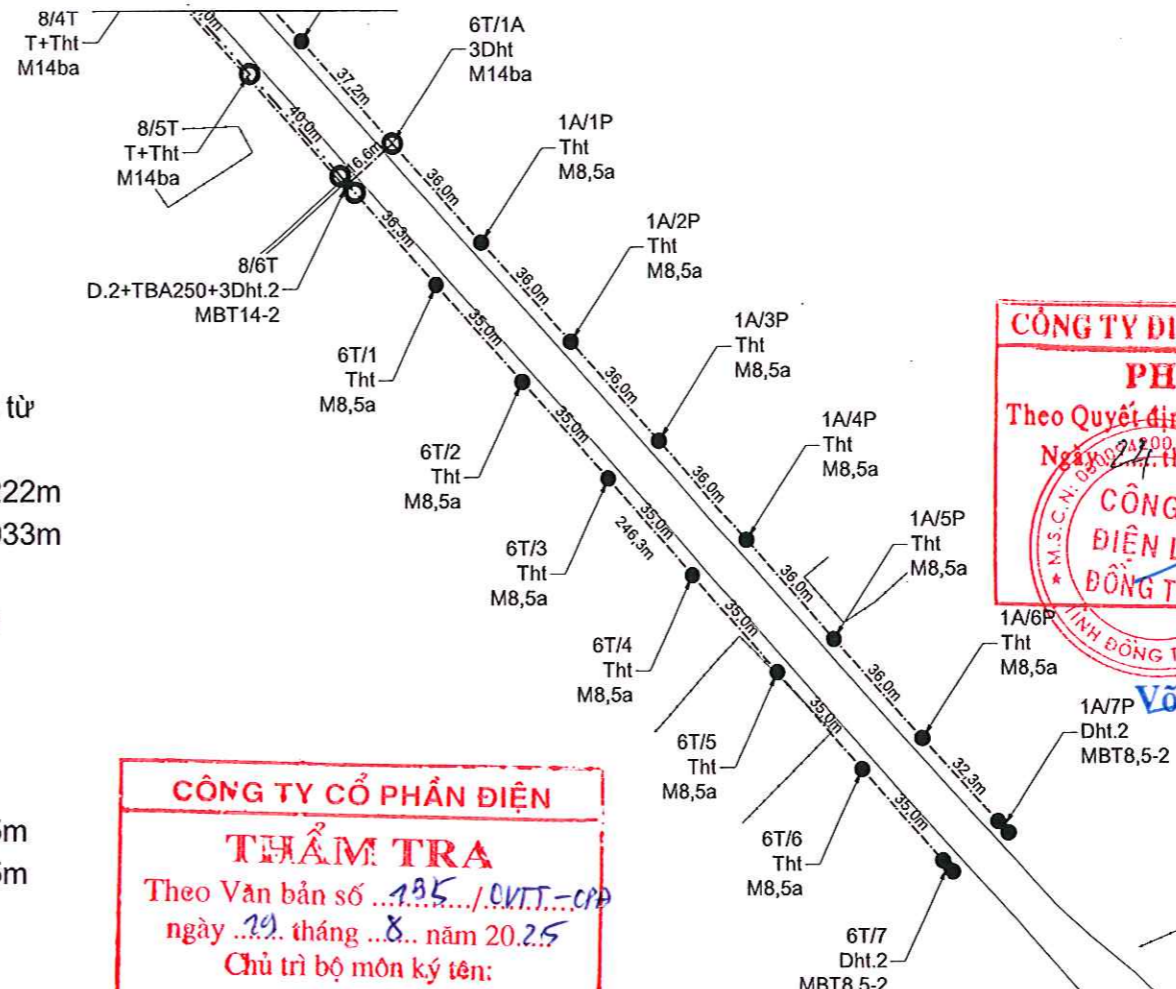
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN LỰC MIỀN NAM TỈNH ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVC	Ngày/tn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	12
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45



- HM9TT - XDM tuyến trung hạ áp dọc trục Tỉnh lộ 878 đoạn từ Lộ rẽ cao tốc đến tiếp giáp Châu Thành
- Trung thế 3 pha xdm nhánh 1 dây 3ACXH70+AC50 dài: 222m
  - Trung thế 3 pha xdm nhánh 2 dây 3ACXH70+AC50 dài: 933m
  - TBA: TL878-1 DK 250kVA. Hạ thế XDM:
    - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 1 dây ABC4x120 dài: 200m
    - + Hạ thế độc lập nhánh a dây ABC4x120 dài: 246m
    - + Hạ thế độc lập nhánh b dây ABC4x120 dài: 134m
    - + Hạ thế độc lập nhánh c dây ABC4x120 dài: 248m
  - TBA: TL878-2 DK 250kVA. Hạ thế XDM:
    - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 2-1 dây ABC4x120 dài: 725m
    - + Hạ thế hỗn hợp xdm nhánh 2-2 dây ABC4x120 dài: 185m
    - + Hạ thế độc lập nhánh a dây ABC4x120 dài: 316m
    - + Hạ thế độc lập nhánh b dây ABC4x120 dài: 527m



**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1166.6./QĐ-PCĐT  
 Ngày 27 tháng 8 năm 2025

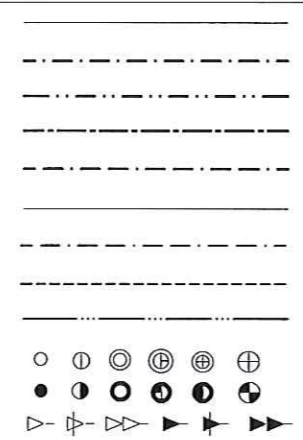
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 135./CVTT-CPP  
 ngày 29 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*

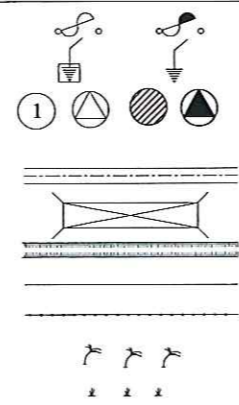
*Võ Thành Nam*



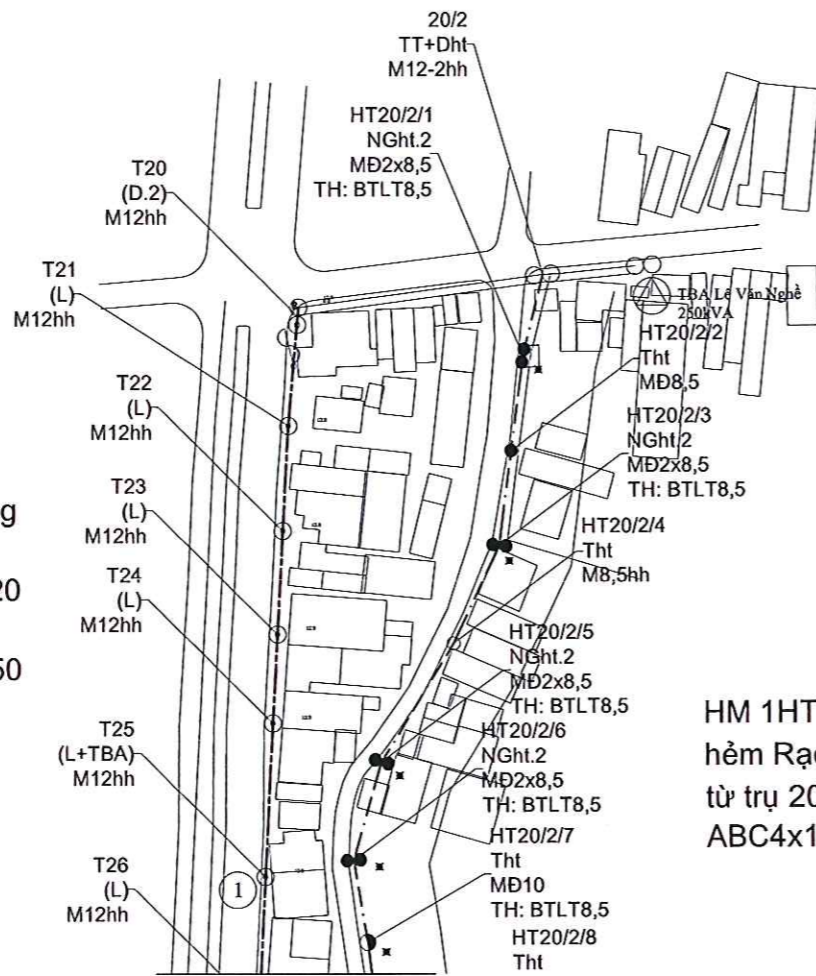
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



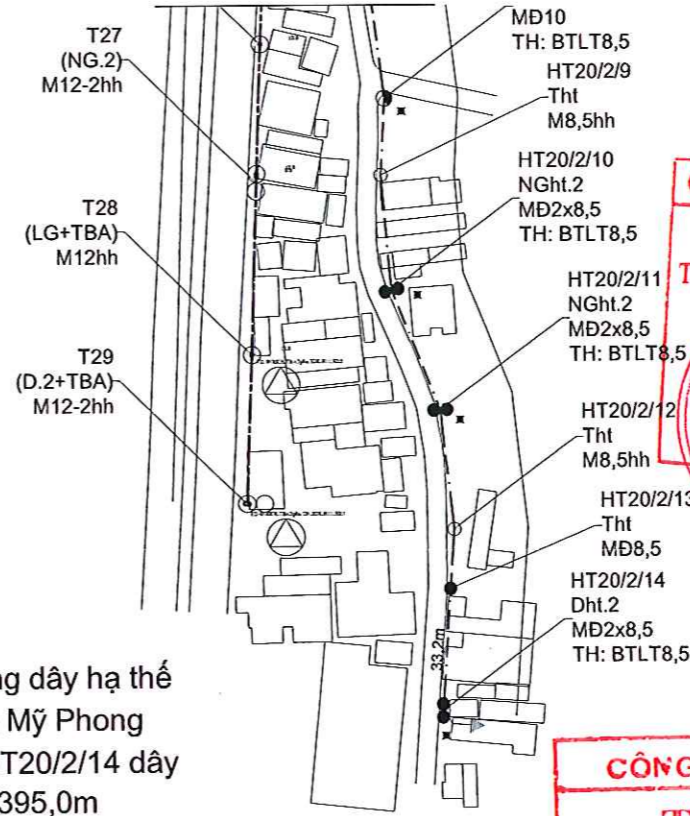
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM MIỀN NAM TỈNH PHƯỚC CHÂU		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVT	Ngày/Un
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	09/2025	MBPBC-MYTHO
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		13
			45



- HM 10TT: Cải tạo đường dây trung thế NR Cầu Hùng Vương 7 từ trụ T20 đến trụ T29 từ dây CXV25>3ACXH70+AC50 dài 315m



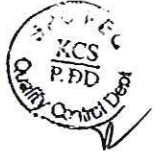
HM 1HT: XDM đường dây hạ thế hẻm Rạch Cầu Bàn Mỹ Phong từ trụ 20/2 đến trụ HT20/2/14 dây ABC4x120mm2 dài 395,0m

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYẾT**  
 Theo Quyết định số 1666... / QĐ-PCDT  
 Ngày 20 tháng 8 năm 2025  
 Ký tên: *[Signature]*

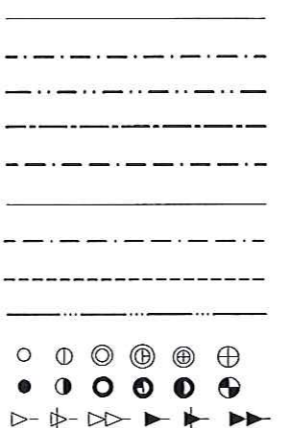
*Võ Thành Nam*

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195... / CVT-CP  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên: *[Signature]*

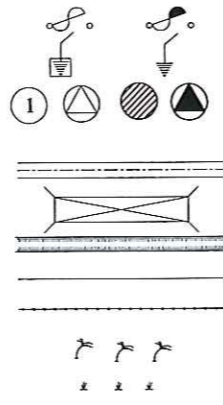
*Phạm Xuân Kỳ*



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới

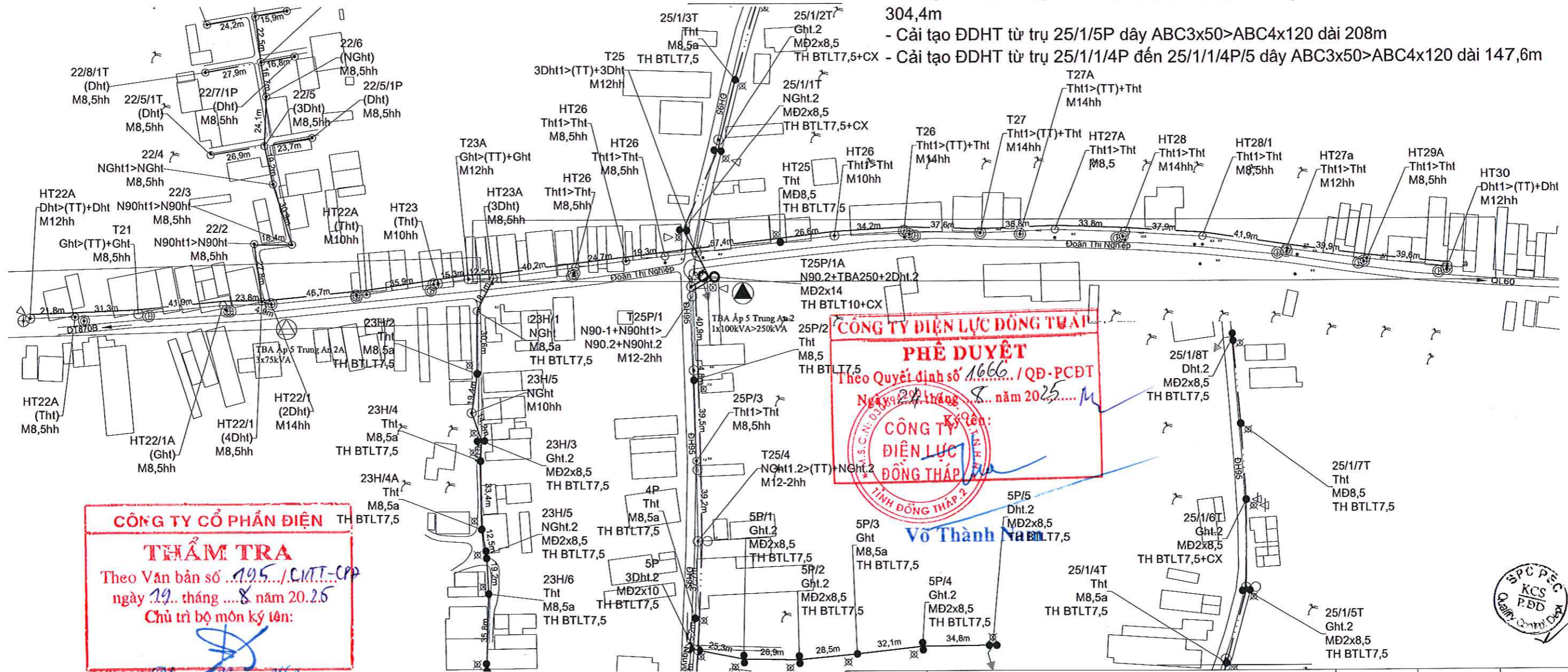


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TỰ VẬN ĐIỆN MIỀN NAM CHI NHÁNH TỈNH ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tấn	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	14
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45

- HM12 TT: Nâng cấp ĐDTT 1 pha lên 3 pha nhánh rẽ Ấp 5 Trung An 2
- Cải tạo ĐDTT từ trụ 25/1 đến 25/1/1 dây 3ACXH185+AC120 dài:10m
- HM24 TBA: NCS Trạm Ấp 5 Trung An 2 1x100kVA lên 1x250kVA + nâng cấp ĐDHT 1 pha lên 3 pha
- Cải tạo ĐDHT từ trụ 25/1/1 đến 25/1/7T, 25/1/6P dây 2AV95+AC95>ABC4x120 dài 304,4m
- Cải tạo ĐDHT từ trụ 25/1/5P dây ABC3x50>ABC4x120 dài 208m
- Cải tạo ĐDHT từ trụ 25/1/1/4P đến 25/1/1/4P/5 dây ABC3x50>ABC4x120 dài 147,6m



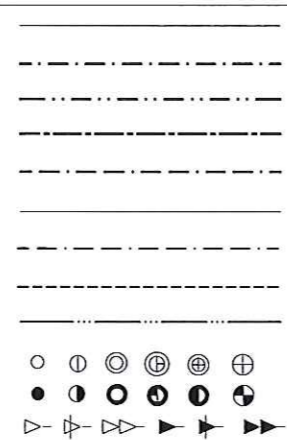
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195./CMTI-CP  
 ngày 19. tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*Phạm Tuấn Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666 /QB-PCDT  
 Ngày 22 tháng 8 năm 2025  
 Ký tên:  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 TỈNH ĐỒNG THÁP

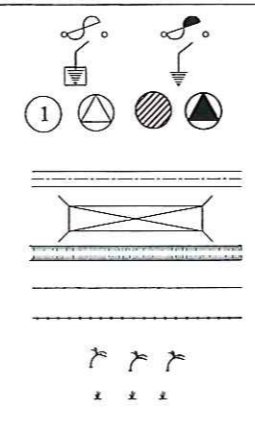
Võ Thành Nam



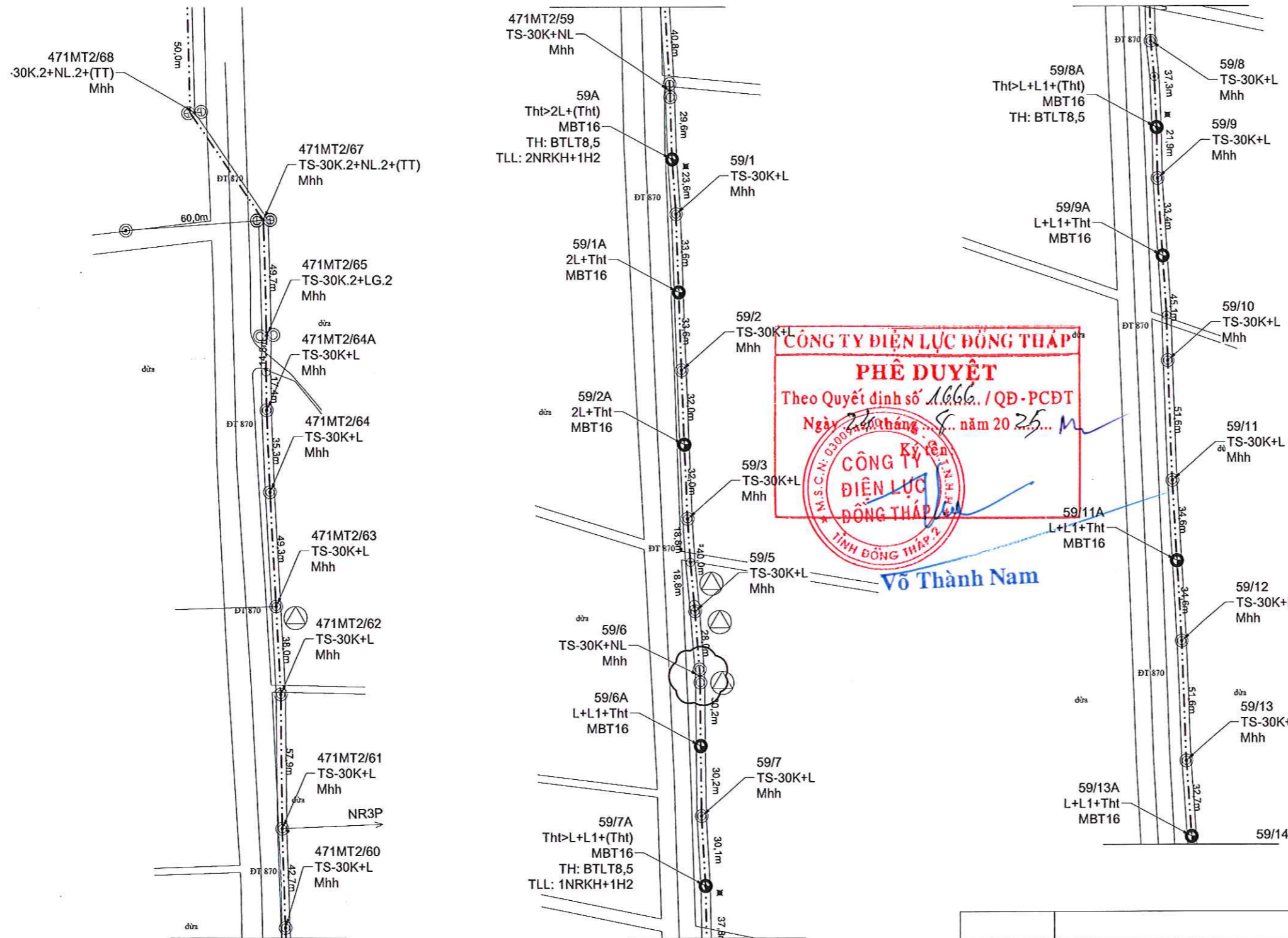
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTCT	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	15
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45



HM13 TT: Cải tạo và xây dựng mới tuyến dây trung thế cấp điện N-1 (liên kết trạm Bình Đức và trạm Châu Thành)

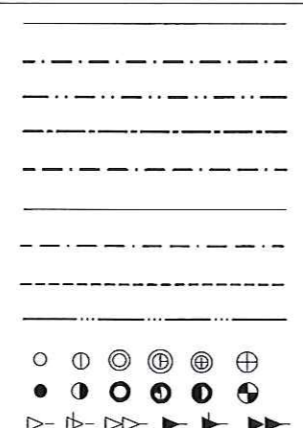
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T59 đến T66 dây 3ACX120+AC70>3AC240+AC150 dài 601m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T59/14 đến T59 dây 3ACXH185+AC120 dài 753m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T31/01 đến T59/14 dây 3ACXH185+AC120 dài 640m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T28 đến T31/01 dây 3ACXH185+AC120+(3ACX50+AC50) dài 1972m
- Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha: Từ trụ 76H đến 76H/4 dài 121m

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 295./CVTT-CPD  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

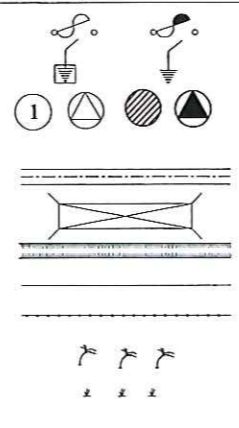
*Phạm Xuân Kỳ*



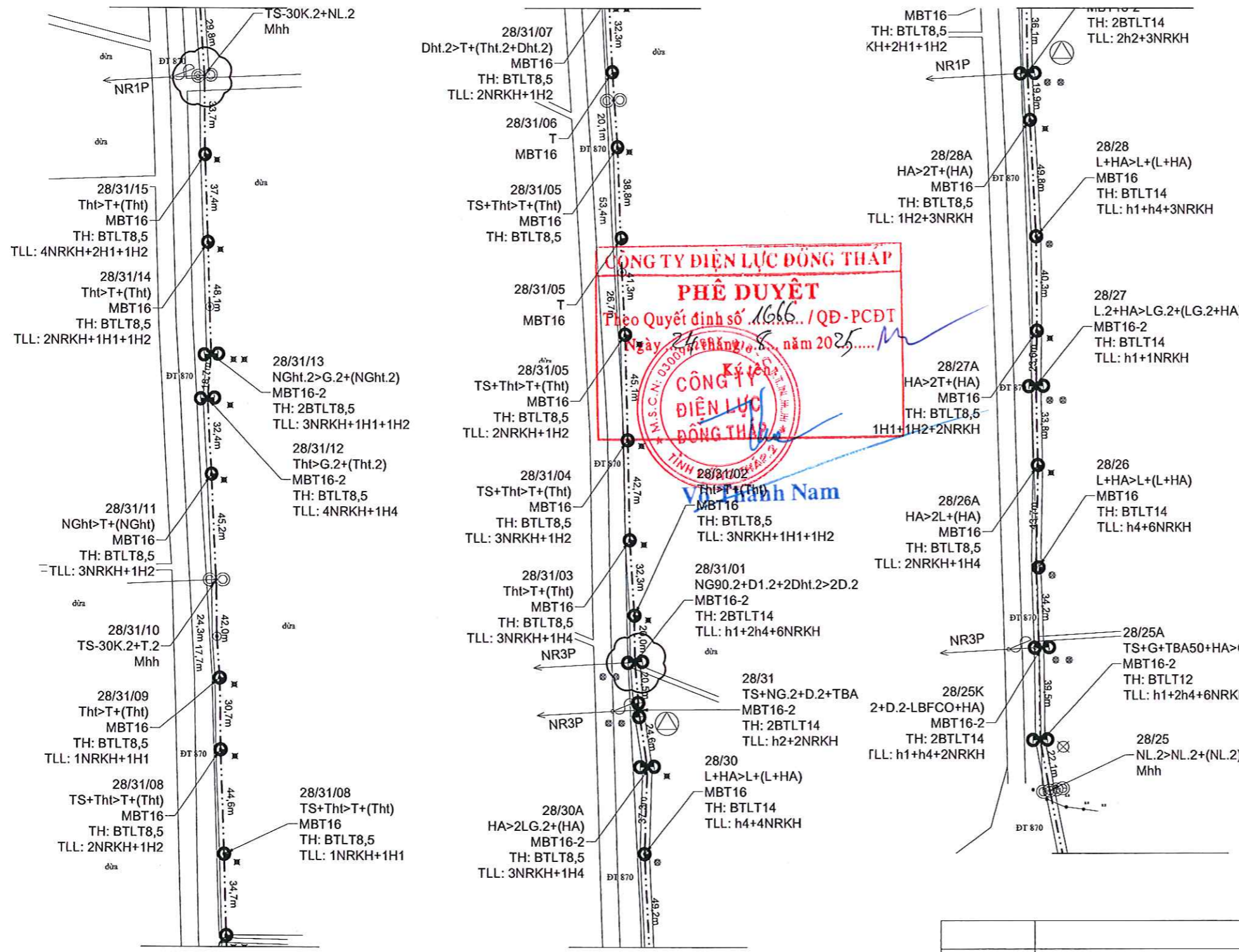
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CHI NHÁNH MIỀN NAM TỈNH ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Cường	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thành Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tú	TKBVT	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tú	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	Ngày/t/n	25-ĐT-049D
Thiết lập	Trịnh Ng. Nhật Tân	Ngày/t/n	09/2025
			16
			45



HM13 TT: Cải tạo và xây dựng mới tuyến dây trung thế cấp điện N-1 (liên kết trạm Bình Đức và trạm Châu Thành)

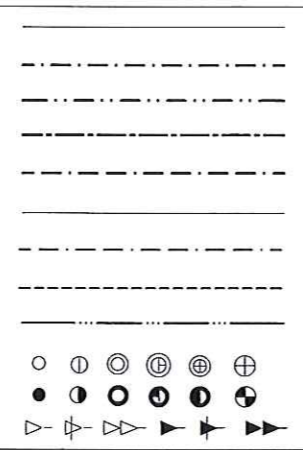
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T59 đến T66 dây 3ACX120+AC70>3AC240+AC150 dài 601m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T59/14 đến T59 dây 3ACXH185+AC120 dài 753m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T31/01 đến T59/14 dây 3ACXH185+AC120 dài 640m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T28 đến T31/01 dây 3ACXH185+AC120+(3ACX50+AC50) dài 1972m
- Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha: Từ trụ 76H đến 76H/4 dài 121m

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CVT-CPS  
 ngày 19 tháng 5 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

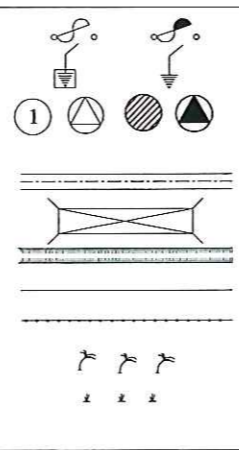
*Phạm Xuân Kỳ*



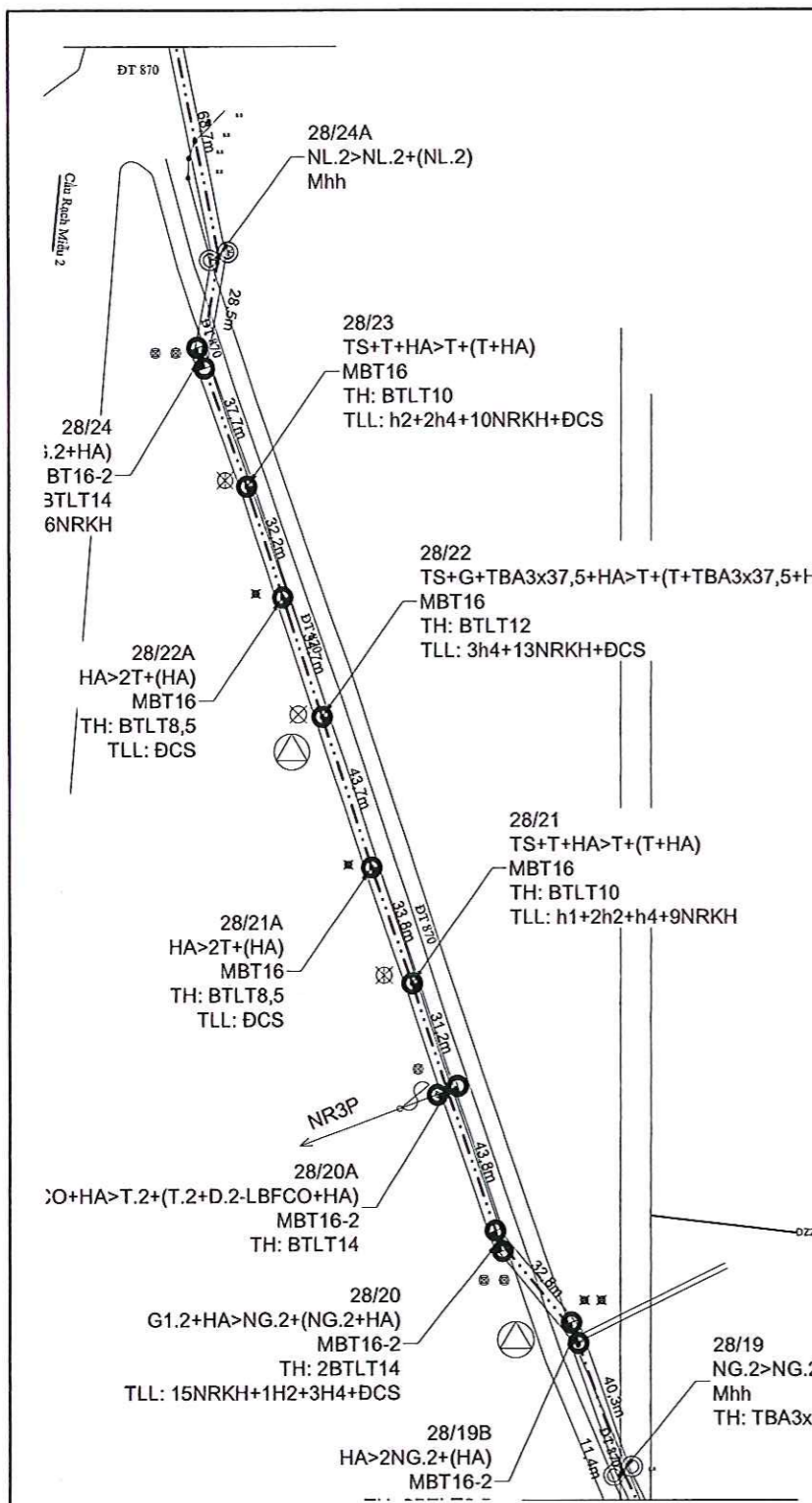
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
		Tên dự án:	
		Tên bản vẽ:	
		<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	TKBVTC	Ngày/vn
P.TKĐD	Trần Thành Long	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
CNTK	Phạm Văn Tứ	09/2025	MBPBC-MYTHO
CTTK	Phạm Văn Tứ		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn		17
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		45



HM13 TT: Cải tạo và xây dựng mới tuyến dây trung thế cấp điện N-1 (liên kết trạm Bình Đức và trạm Châu Thành)

- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T59 đến T66 dây 3ACX120+AC70>3AC240+AC150 dài 601m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T59/14 đến T59 dây 3ACXH185+AC120 dài 753m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T31/01 đến T59/14 dây 3ACXH185+AC120 dài 640m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T28 đến T31/01 dây 3ACXH185+AC120+(3ACX50+AC50) dài 1972m
- Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha: Từ trụ 76H đến 76H/4 dài 121m

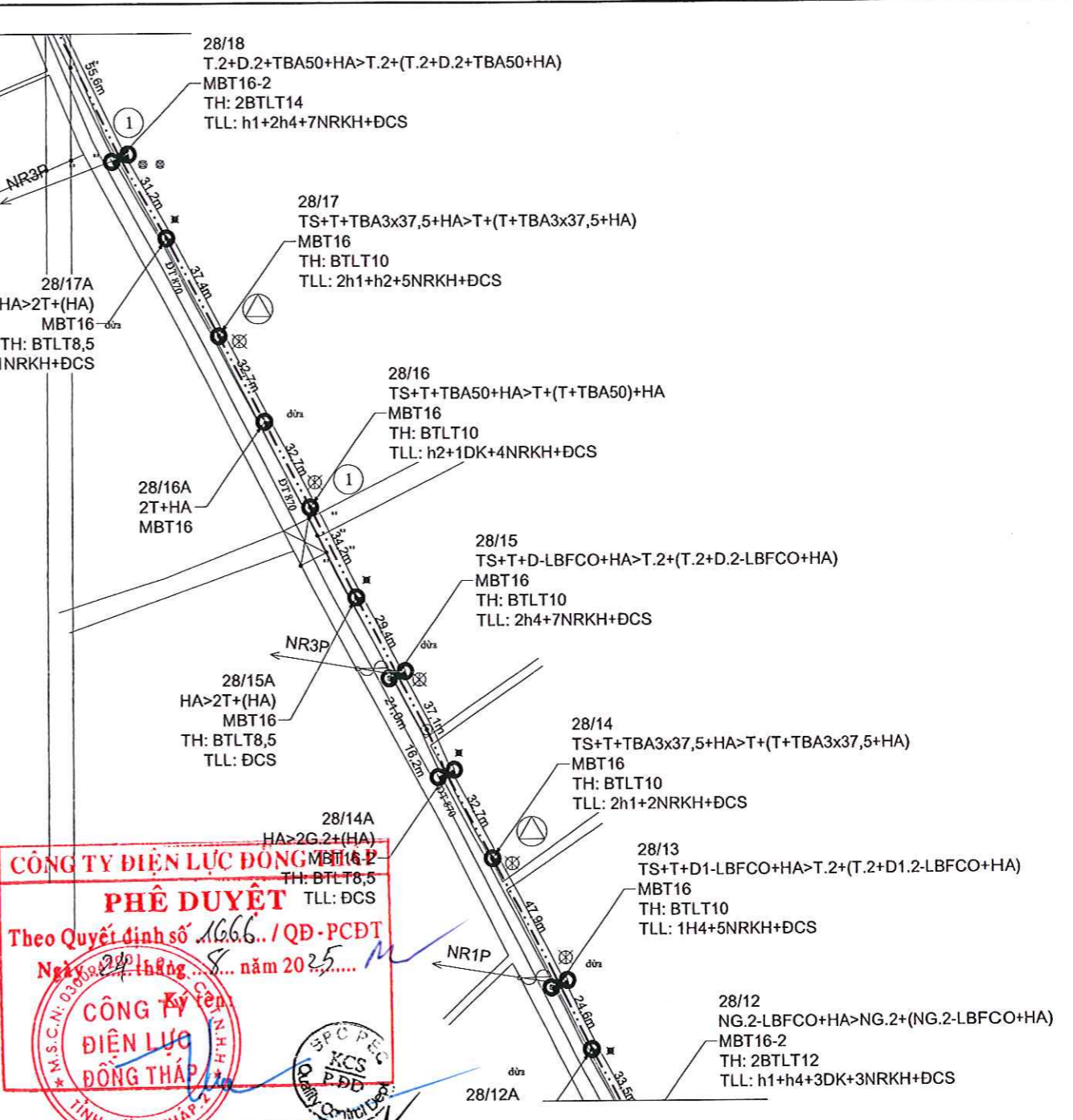
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**

**THẨM TRA**

Theo Văn bản số ...146.../CVTT-CPD ngày ...10... tháng ...8... năm 20...25

Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*



**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**

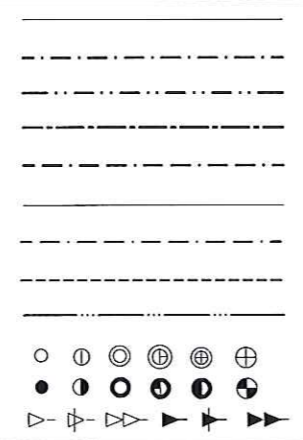
**PHÊ DUYỆT**

Theo Quyết định số ...1666.../QĐ-PCĐT ngày ...09... tháng ...8... năm 20...25

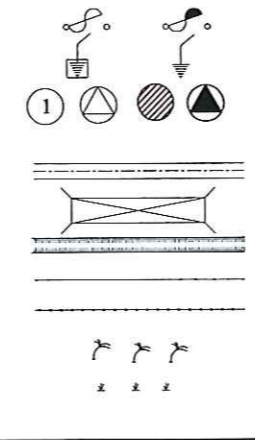
Chủ trì bộ môn ký tên:

*Võ Thành Năm*

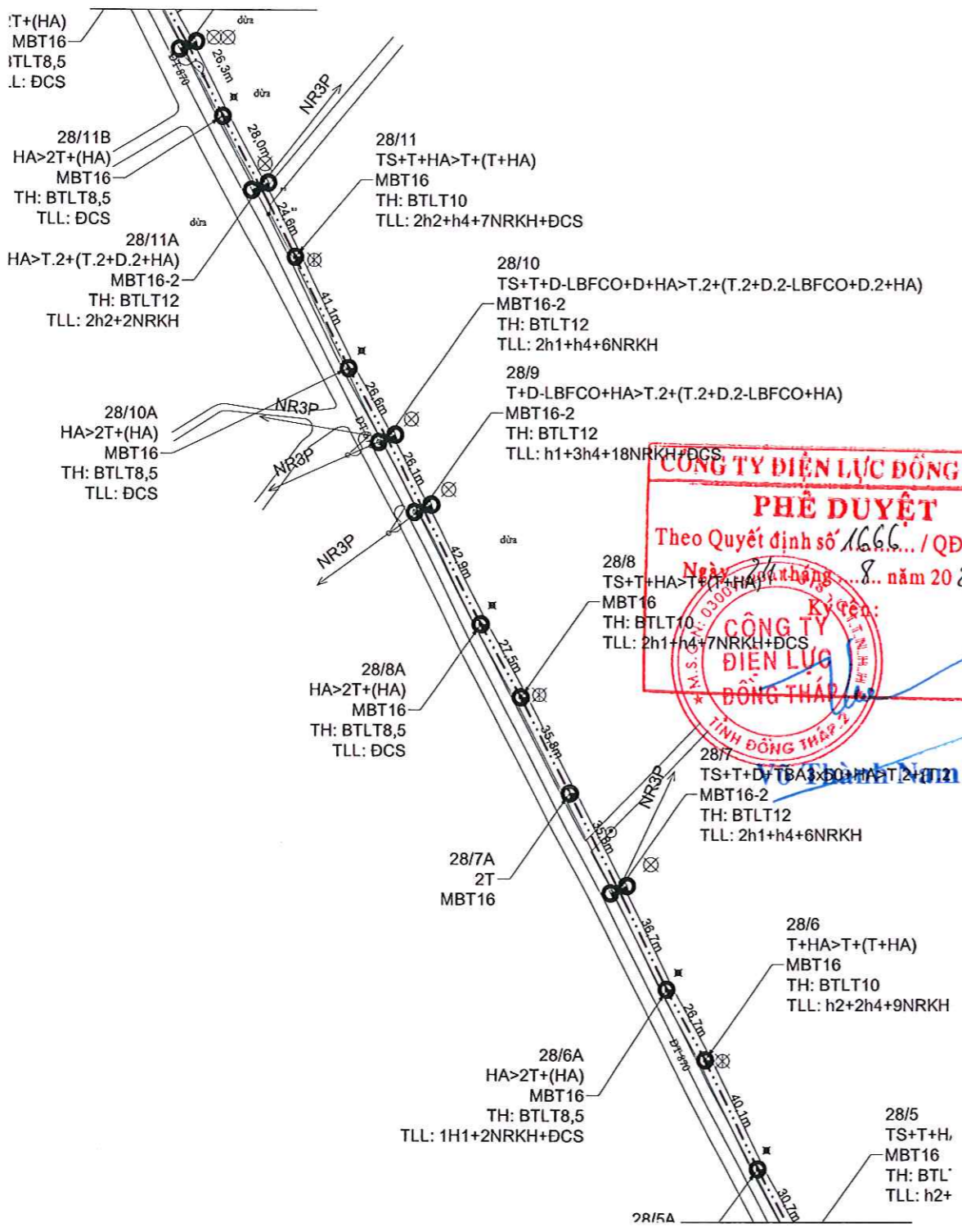
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



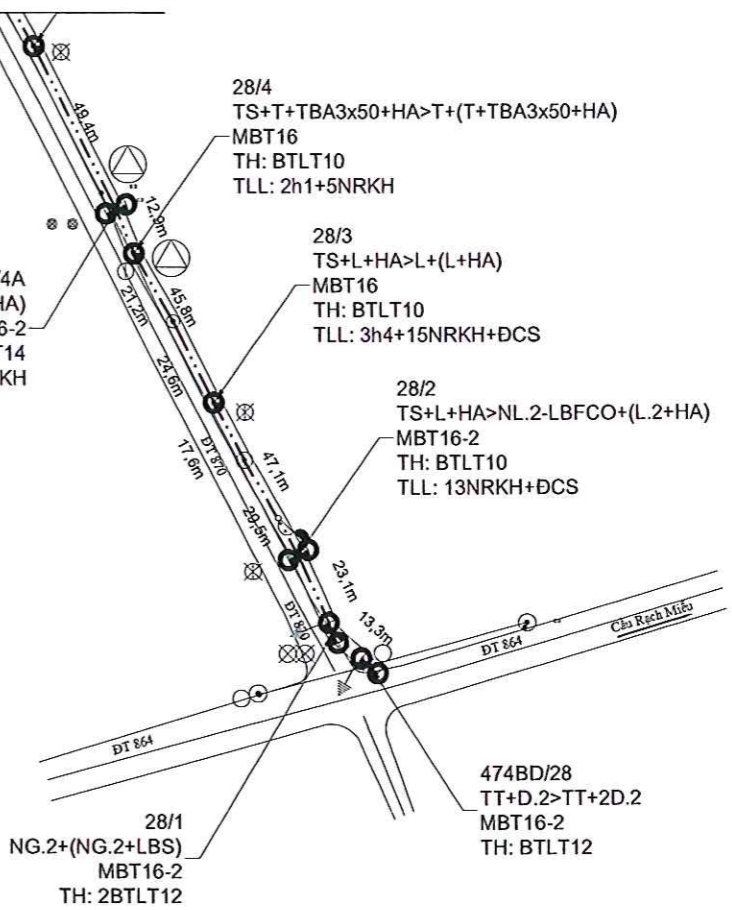
Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b> <b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>MIỀN NAM</b>			
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên dự án:	<b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>
P.TKDD	Trần Thanh Long	Tên bản vẽ:	
CNTK	Phạm Văn Tứ	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CTTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/t/n
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	09/2025	MBPBC-MYTHO
			18
			45



HM13 TT: Cải tạo và xây dựng mới tuyến dây trung thế cấp điện N-1 (liên kết trạm Bình Đức và trạm Châu Thành)

- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T59 đến T66 dây 3ACX120+AC70>3AC240+AC150 dài 601m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T59/14 đến T59 dây 3ACXH185+AC120 dài 753m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T31/01 đến T59/14 dây 3ACXH185+AC120 dài 640m
- Xây dựng mới đường dây trung thế mạch 2 từ trụ T28 đến T31/01 dây 3ACXH185+AC120+(3ACX50+AC50) dài 1972m
- Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha: Từ trụ 76H đến 76H/4 dài 121m

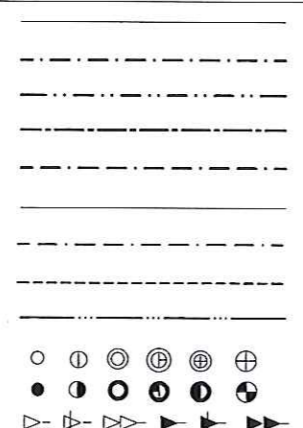
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYẾT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCDT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025  
 Ký tên:  
  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 TỈNH ĐỒNG THÁP



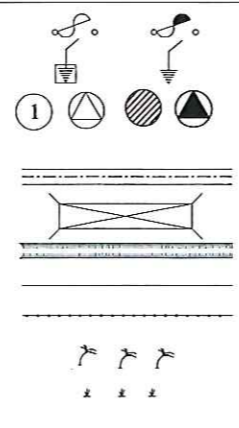
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CV.TT-CP  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:



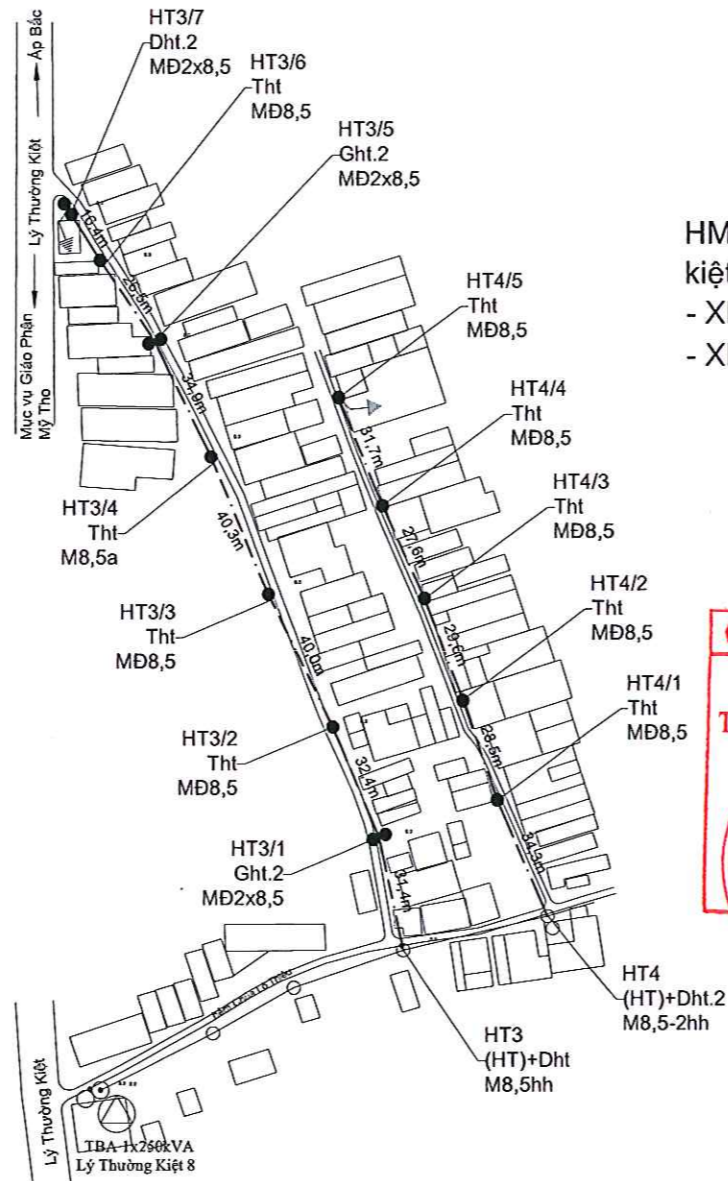
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ		
CTTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/Un
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TL: 1/2.000	09/2025
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		
			25-ĐT-049D
			MBPBC-MYTHO
			19
			45



HM 10HT: XDM đường dây hạ thế cấp điện hẻm trụ 03H, 04H Trạm Lý Thường Kiệt 8 (1x250kVA)  
 - XDM đường dây hạ thế từ trụ HT3 đến trụ HT3/7 dây ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 222m  
 - XDM đường dây hạ thế từ trụ HT4 đến trụ HT4/5 cáp ABC4x120mm<sup>2</sup> dài 152m

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCĐT  
 Ngày 29 tháng 8 năm 2025  
 Ký tên:  
**Võ Thành Nam**

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CV.TT-CPĐ  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
**Phạm Xuân Kỳ**

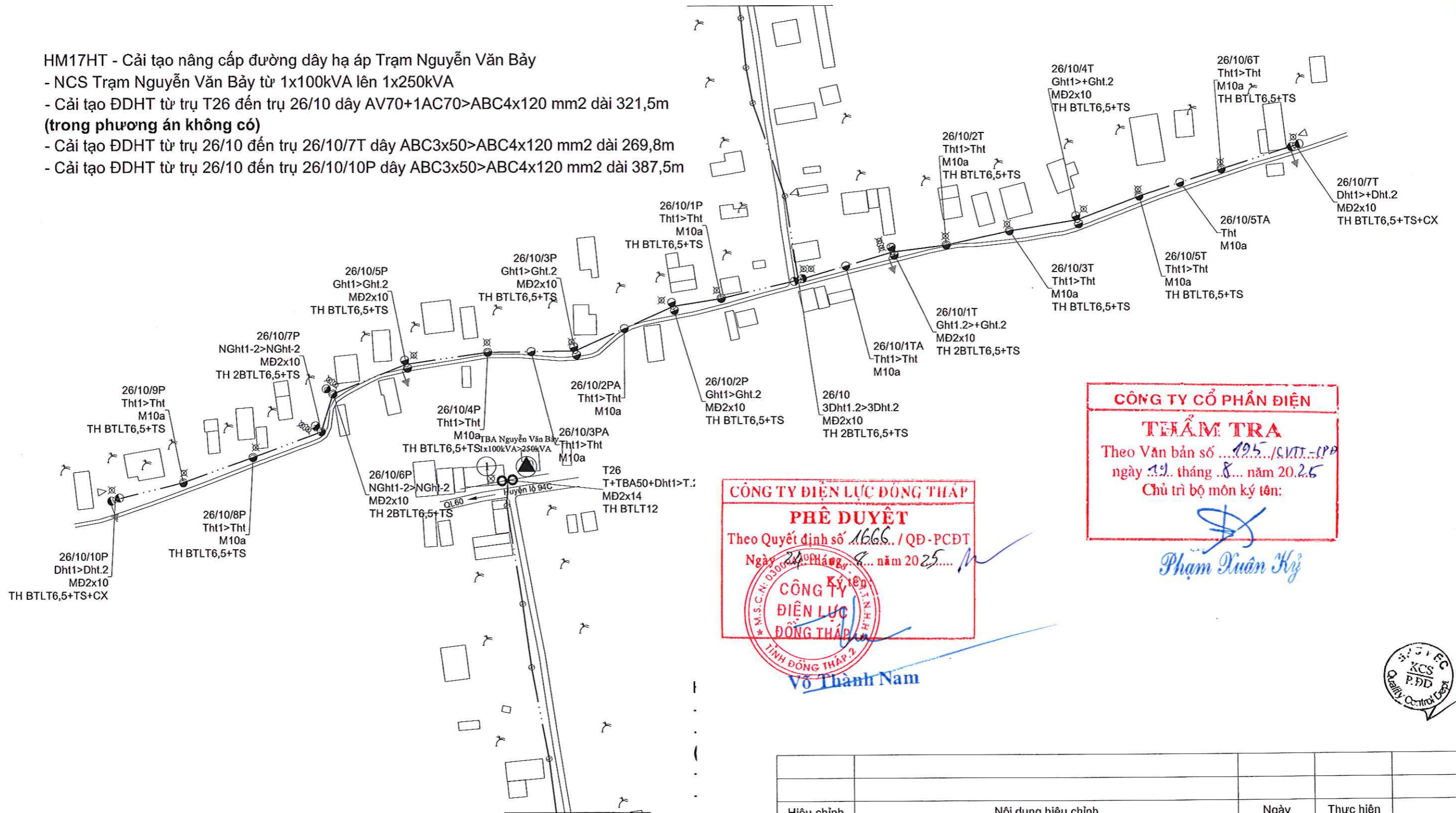


- Đường dây trung áp hiện hữu	—————	- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới	-----	- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới	.....	- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo	-----	- Nhà, công trình kiến trúc	
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo	.....	- Đường giao thông	
- Đường dây hạ áp hiện hữu	—————	- Cầu cống	
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới	-----	- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch	
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới	.....	- Bờ ranh	
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo	-----	- Hàng rào	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu	○ ⊙ ⊗ ⊕ ⊖ ⊗	- Vườn cây ăn trái	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới	● ⊙ ⊗ ⊕ ⊖ ⊗	- Ruộng lúa	
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới	▽ ▽ ▹ ▸ ▹ ▸		

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
 <b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY QUẢN LÝ ĐIỆN MIỀN NAM CHI NHÁNH MIỀN NAM - TRỊNH		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Cường	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thành Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/l/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	20
Thiết lập	Trịnh Ng. Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45

**HM17HT - Cải tạo nâng cấp đường dây hạ áp Trạm Nguyễn Văn Bầy**

- NCS Trạm Nguyễn Văn Bầy từ 1x100kVA lên 1x250kVA
- Cải tạo ĐDHT từ trụ T26 đến trụ 26/10 dây AV70+1AC70>ABC4x120 mm2 dài 321,5m (trong phương án không có)
- Cải tạo ĐDHT từ trụ 26/10 đến trụ 26/10/7T dây ABC3x50>ABC4x120 mm2 dài 269,8m
- Cải tạo ĐDHT từ trụ 26/10 đến trụ 26/10/10P dây ABC3x50>ABC4x120 mm2 dài 387,5m



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số ...195.../S.VT.../PP  
 ngày ... tháng ... năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCDT  
 Ngày ... tháng ... năm 2025

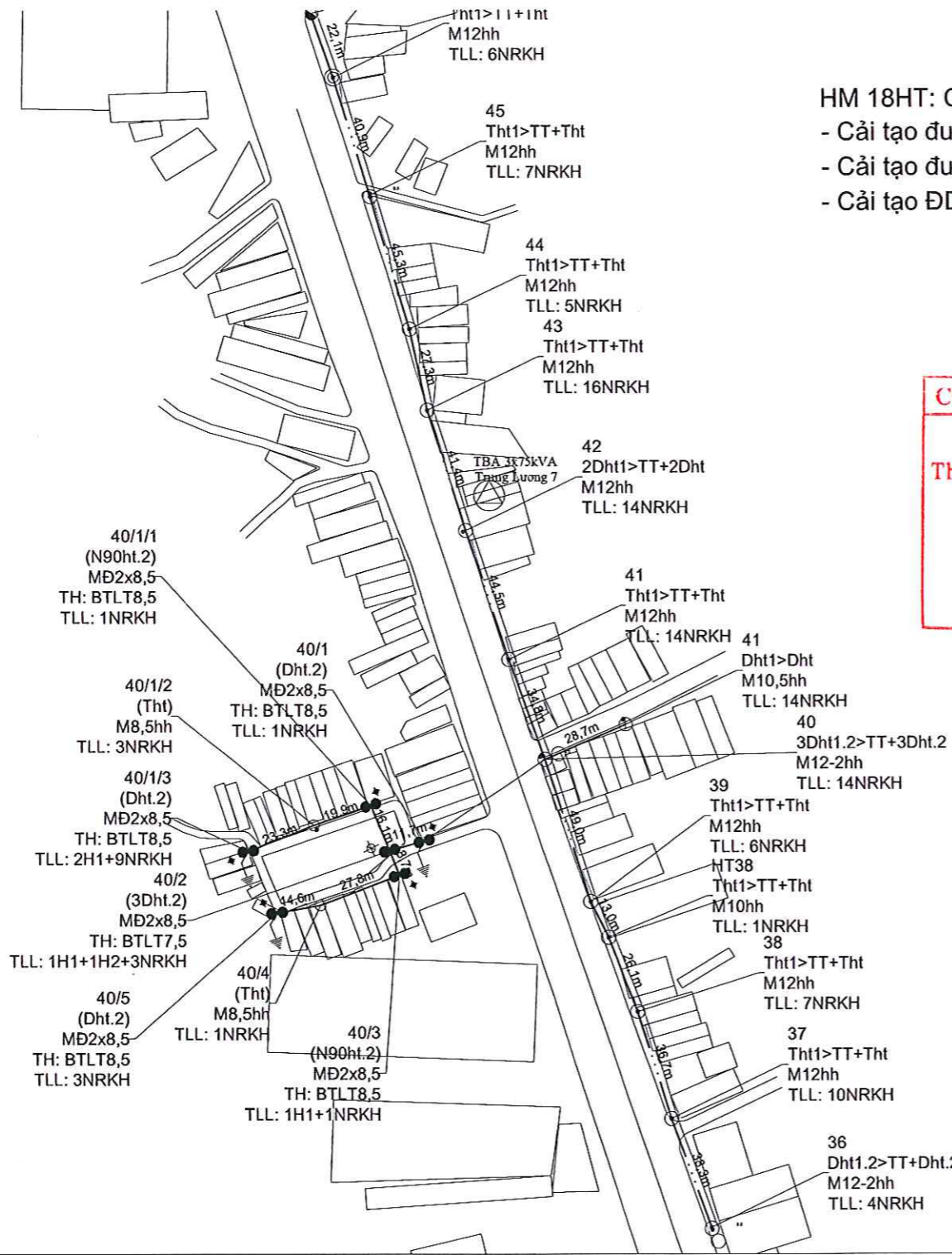
*Võ Thành Nam*



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới

- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TÔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN THIẾT KẾ ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CHI NHÁNH TỈNH ĐÔNG THÁP * M.S.C.N: 03090942001-047-C.T.T.		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tuấn	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn		25-ĐT-049D
Thiết lập	Trịnh Ng. Nhật Tân		21
			45



**HM 18HT: Cải tạo lưới hạ áp trạm Trung Lương 7**

- Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T36 đến T46; từ T40 đến trụ 40/1 dây 3AV70 + AC70>ABC4x120 dài 426m
- Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 401/1 đến trụ 40/5 dây ABC4x70>ABC4x120 dài 62,8m
- Cải tạo ĐDHT từ trụ 40/2 đến trụ 40/2/3P dây ABC4x70>ABC4x120 dài 59,3m

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QB-PCDT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025



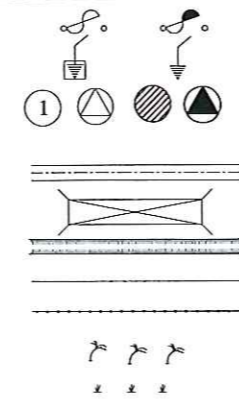
**Võ Thành Nam**

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../C.VTT-CPĐ  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

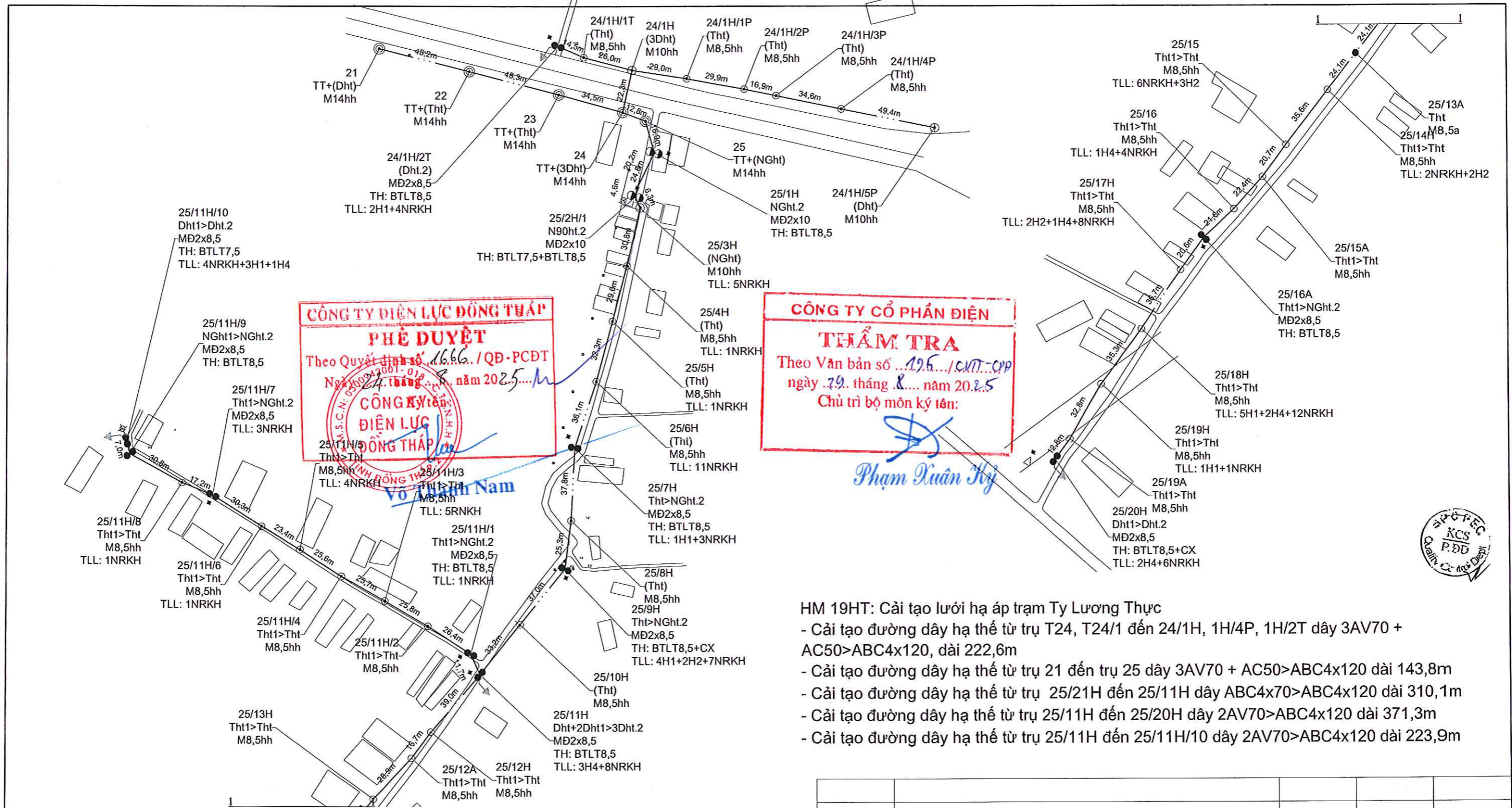
**Phạm Tuấn Kiệt**



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP TỈNH ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tuấn	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/tn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	22
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45



- HM 19HT: Cải tạo lưới hạ áp trạm Ty Lương Thực
- Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T24, T24/1 đến 24/1H, 1H/4P, 1H/2T dây 3AV70 + AC50>ABC4x120, dài 222,6m
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 21 đến trụ 25 dây 3AV70 + AC50>ABC4x120 dài 143,8m
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 25/21H đến 25/11H dây ABC4x70>ABC4x120 dài 310,1m
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 25/11H đến 25/20H dây 2AV70>ABC4x120 dài 371,3m
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 25/11H đến 25/11H/10 dây 2AV70>ABC4x120 dài 223,9m

- Đường dây trung áp hiện hữu	— — — — —	- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới	— — — — —	- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới	— — — — —	- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo	— — — — —	- Nhà, công trình kiến trúc	
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo	— — — — —	- Đường giao thông	
- Đường dây hạ áp hiện hữu	— — — — —	- Cầu cống	
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới	— — — — —	- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch	
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới	— — — — —	- Bờ ranh	
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo	— — — — —	- Hàng rào	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu	○ ⊙ ⊕ ⊗ ⊕ ⊗	- Vườn cây ăn trái	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới	● ⊙ ⊕ ⊗ ⊕ ⊗	- Ruộng lúa	
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới	▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽		

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CHI NHÁNH MIỀN NAM PHÒNG PHỐ		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>  Tên bản vẽ: <b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	TKBVTG	Ngày/vn
CNTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
CTTK	Phạm Văn Tứ		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn		25-ĐT-049D
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		MBPBC-MYTHO
			23
			45

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195./CV.TT-CP  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

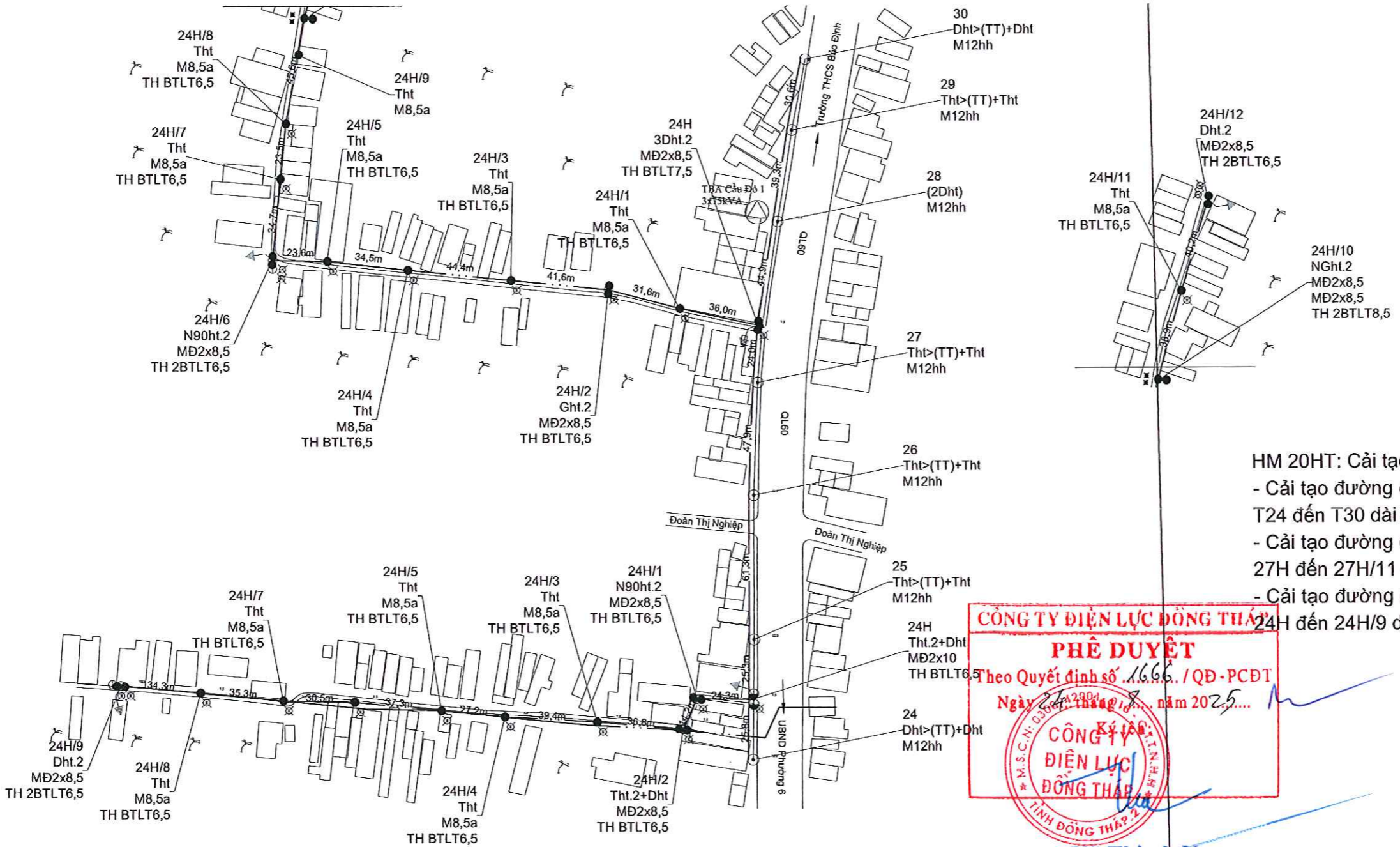
*Phạm Xuân Kỳ*

- HM 20HT: Cải tạo lưới hạ áp Cầu Đò 1
- Cải tạo đường dây hạ thế ABC4x70>ABC4x120 từ trụ T24 đến T30 dài 299,5m
  - Cải tạo đường dây hạ thế ABC4x50>ABC4x120 từ trụ 27H đến 27H/11 dài 394,7m
  - Cải tạo đường dây hạ thế ABC4x50>ABC4x120 từ trụ 24H đến 24H/9 dài 279,3m

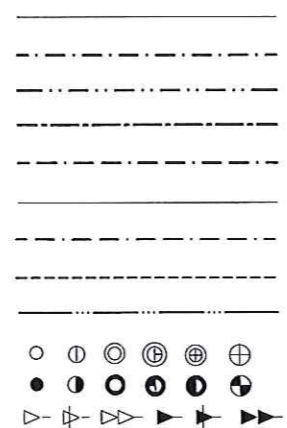
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666./QB-PCĐT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 TỈNH ĐỒNG THÁP

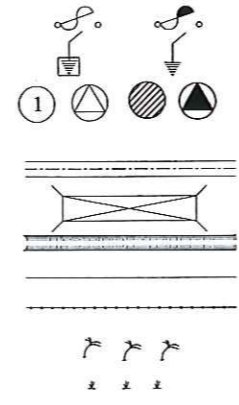
**Võ Thành Nam**



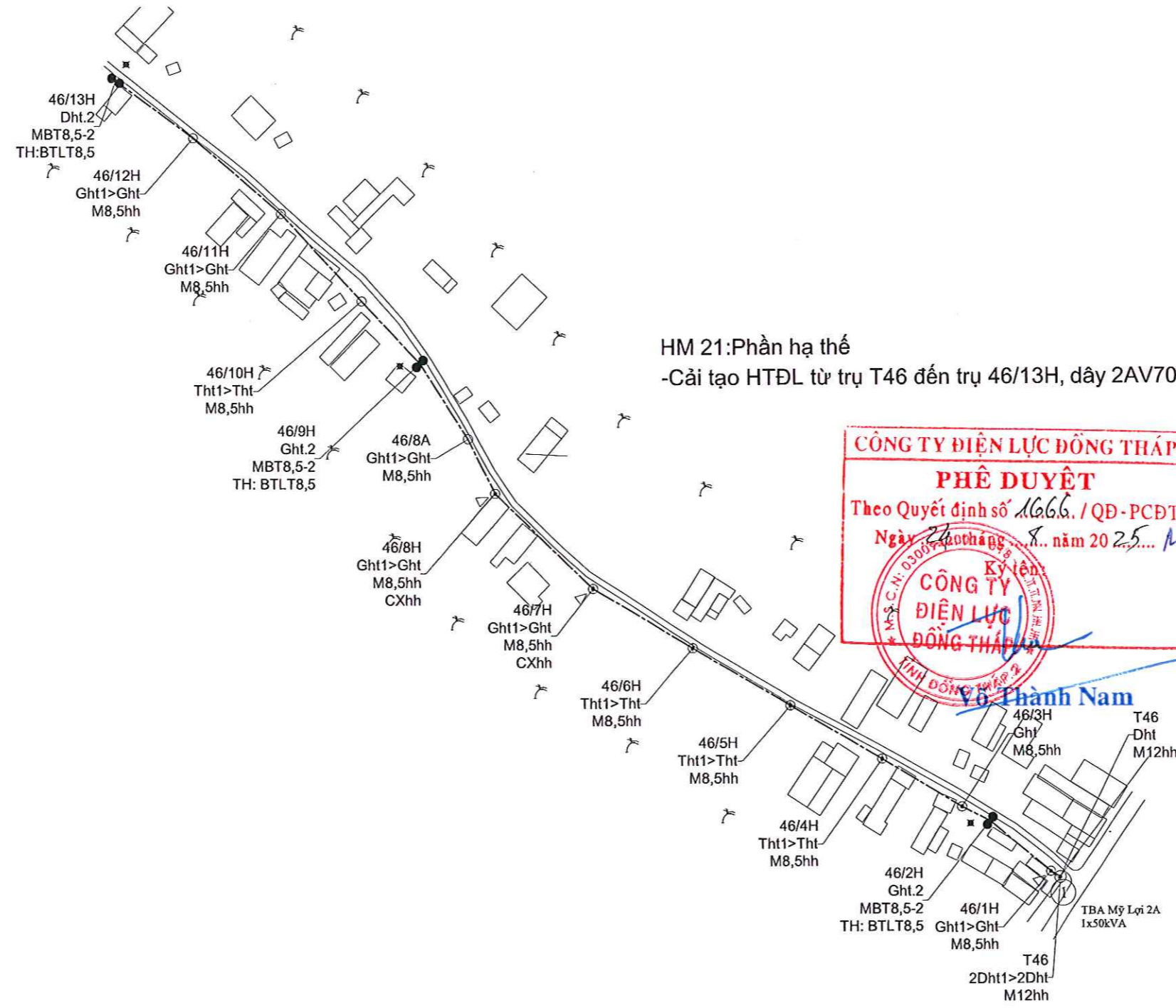
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>EVNSPC</b> CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM          CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM          TỈNH ĐỒNG THÁP</p> </div> <div> <p>Tên dự án:  <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b></p> </div> </div>			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>Tên bản vẽ:  <b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b></p> </div> <div> <p>P.Giám đốc: Nguyễn Minh Tâm            P.TKDD: Trần Thanh Long            CNTK: Phạm Văn Tứ            CTTK: Phạm Văn Tứ            Kiểm tra: Đặng Thanh Tuấn            Thiết lập: Trịnh Ng.Nhật Tân</p> </div> </div>		<p>TKBVTCTL: 1/2.000</p>	
		Ngày/t/n	25-ĐT-049D
			24
			45

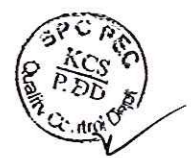


HM 21:Phần hạ thế  
 -Cải tạo HTĐL từ trụ T46 đến trụ 46/13H, dây 2AV70>ABC4x120mm2 dài 477,7m

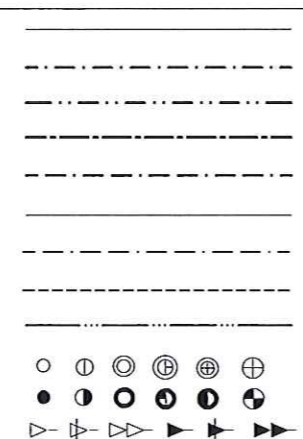
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666./QĐ-PCĐT  
 Ngày 22 tháng 8 năm 2025  
 Ký tên  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195./CVTT-CPĐ  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

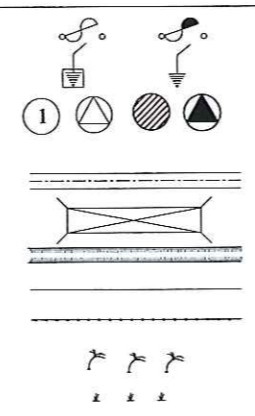
*Phạm Xuân Kỳ*



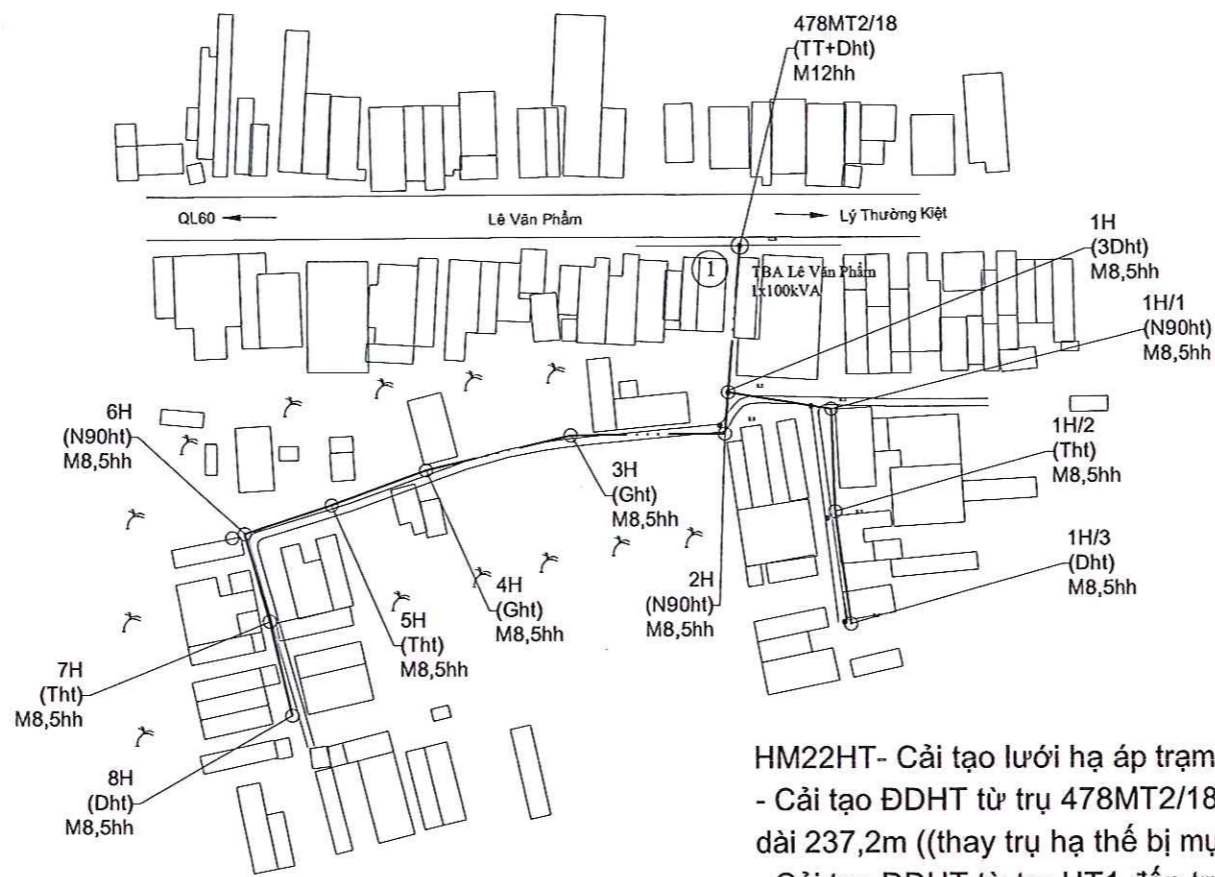
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện		
<b>EVNSPC</b> <b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>TỔNG CÔNG TY ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>MIỀN NAM</b>		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>			
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tân	Tên bản vẽ:			
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>			
CNTK	Phạm Văn Tứ				
CTTK	Phạm Văn Tứ				
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TKBVT	Ngày/t/n	25-ĐT-049D	25
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	TL: 1/2.000	09/2025	MBPBC-MYTHO	45



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**

**THẨM TRA**

Theo Văn bản số 196.../CVTT-CP  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*

**HM22HT- Cải tạo lưới hạ áp trạm Lê Văn Phẩm**

- Cải tạo ĐDHT từ trụ 478MT2/18 đến trụ 8H dây ABC4x70>ABC4x120 mm2 dài 237,2m ((thay trụ hạ thế bị mục gốc))
- Cải tạo ĐDHT từ trụ HT1 đến trụ 1H/3 dây 2AV50+ABC2x70>ABC4x120 mm2 dài 87,4m ((thay trụ hạ thế bị mục gốc))

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**

**PHÊ DUYỆT**

Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCĐT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025

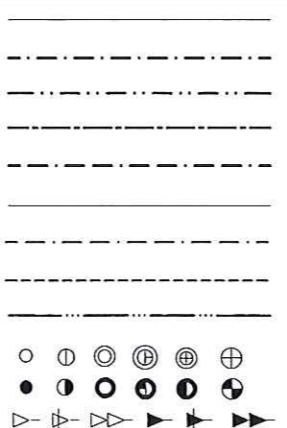
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐÔNG THÁP**

**ĐÔNG THÁP**

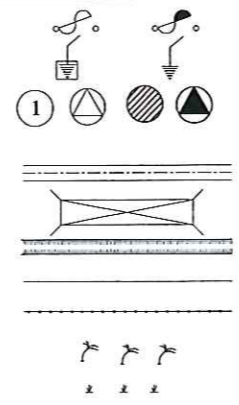
*Võ Thành Nam*



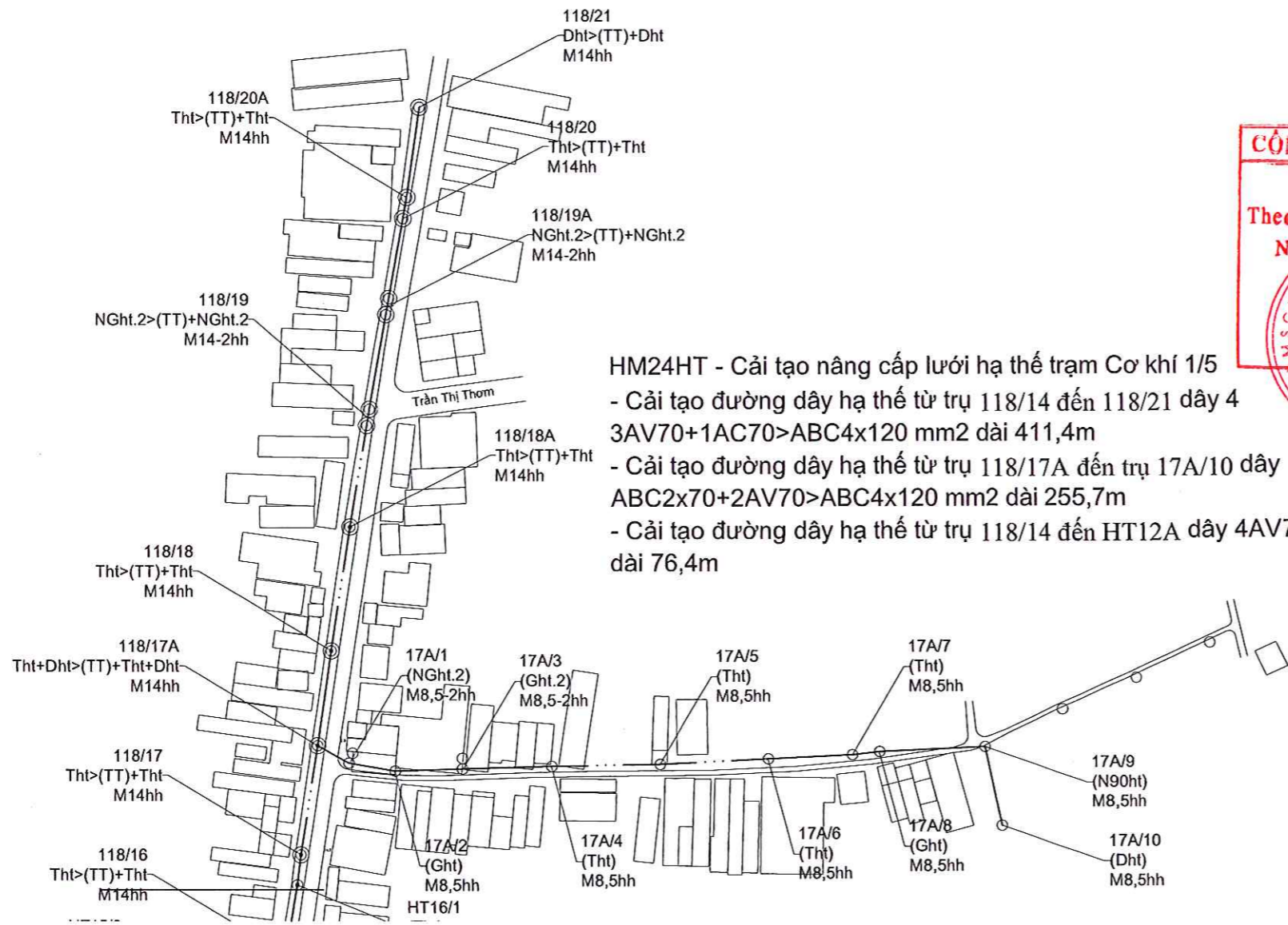
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSERC</b> <b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN</b> <b>TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b> <b>CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>(TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM)</b>		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTG	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	09/2025	MBPBC-MYTHO
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		26
			45



**HM24HT - Cải tạo nâng cấp lưới hạ thế trạm Cơ khí 1/5**

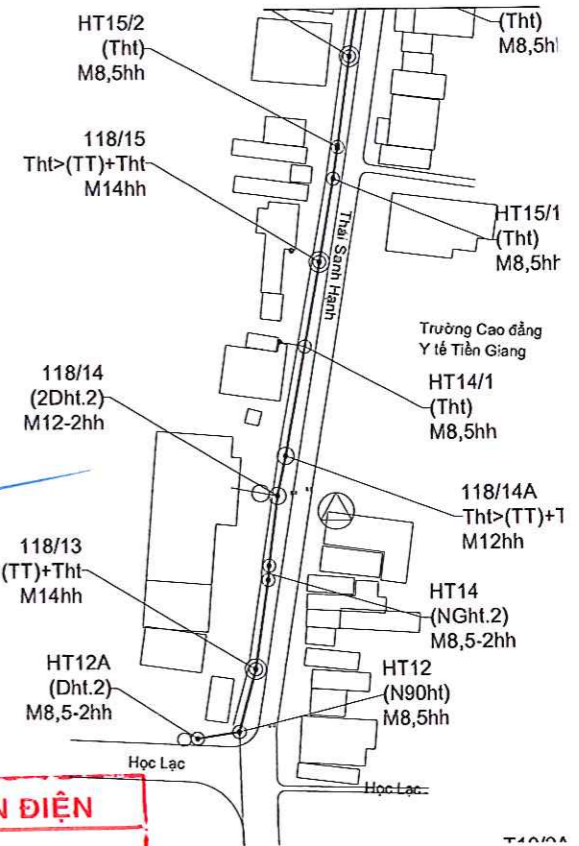
- Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 118/14 đến 118/21 dây 4 3AV70+1AC70>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 411,4m
- Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 118/17A đến trụ 17A/10 dây ABC2x70+2AV70>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 255,7m
- Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 118/14 đến HT12A dây 4AV70>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 76,4m

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 16.666.../QĐ-PCĐT  
 Ngày 27 tháng 8 năm 2025

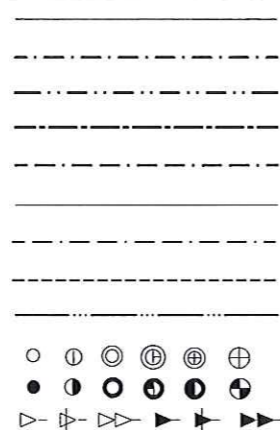
Ký tên:  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 Võ Thành Nam

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 7915.../CVTT-CPD  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

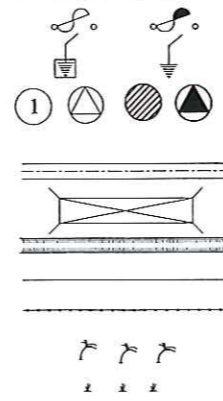
Phạm Xuân Kỳ



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<p>Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b></p> <p>Tên bản vẽ: <b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b></p>			
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	TKBVT	Ngày/t/n
P.TKDD	Trần Thanh Long	TL: 1/2.000	09/2025
CNTK	Phạm Văn Tứ		25-ĐT-049D
CTTK	Phạm Văn Tứ		MBPBC-MYTHO
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn		27
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		45

**EVNSPC**  
 TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM  
 CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM

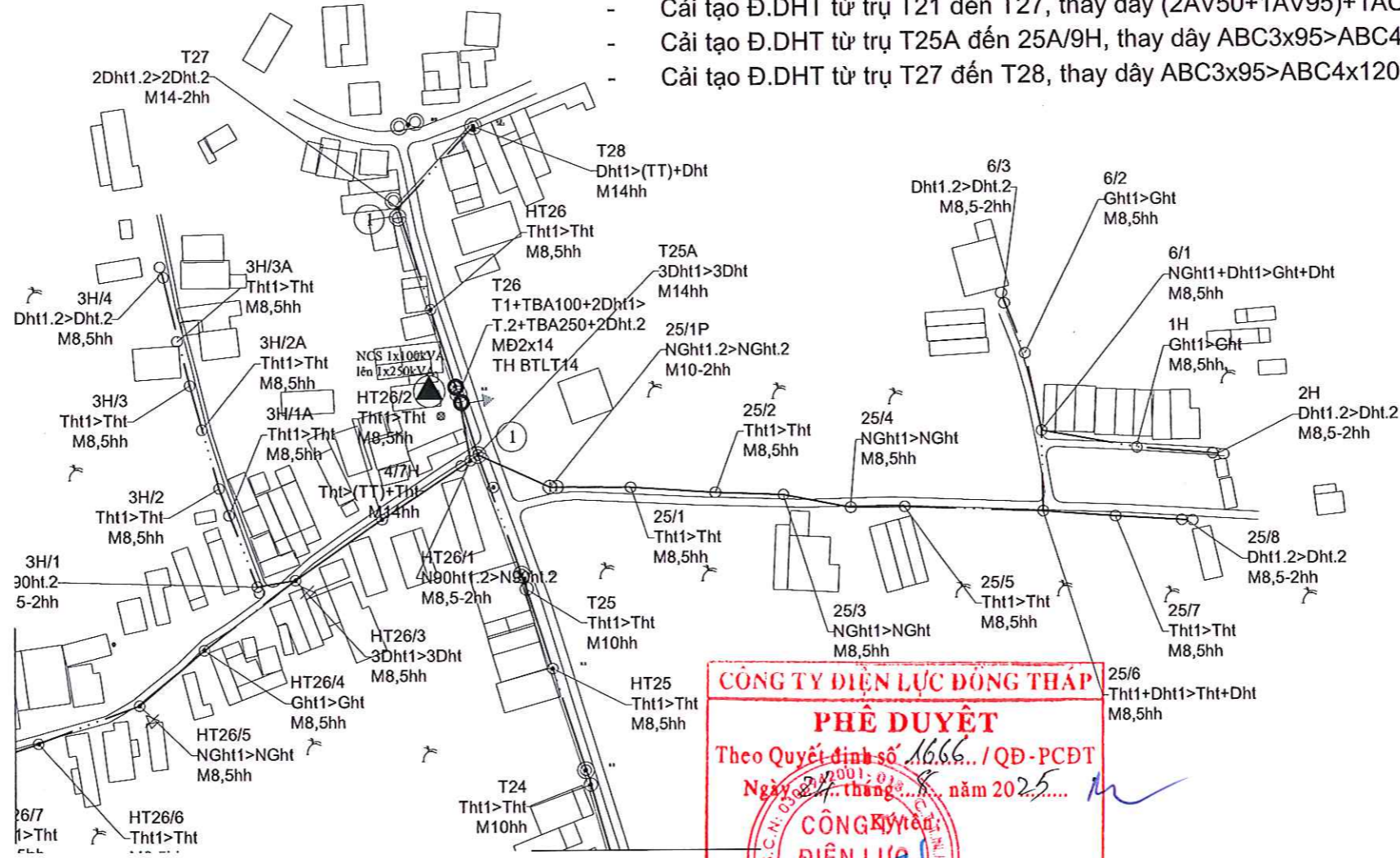
Phạm Văn Tứ  
 Đặng Thanh Tuấn  
 Trịnh Ng.Nhật Tân

HM 01: Trạm Biến Áp

Phần TBA: NCS TBA Bình Phong 1 từ 100kV lên 250kVA

Phần Hạ thế:

- Cải tạo Đ.DHT từ trụ T21 đến T27, thay dây (2AV50+1AV95)+1AC70>ABC4x120 mm2 dài 422,7m.
- Cải tạo Đ.DHT từ trụ T25A đến 25A/9H, thay dây ABC3x95>ABC4x120 mm2 dài 239,3m.
- Cải tạo Đ.DHT từ trụ T27 đến T28, thay dây ABC3x95>ABC4x120 mm2 dài 37,6m.



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CVTT-CP  
 ngày 29 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

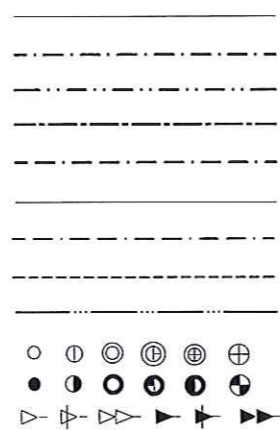
*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCĐT  
 Ngày 27 tháng 8 năm 2025

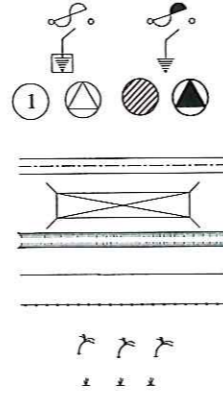
*Võ Thành Nam*



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ rào
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



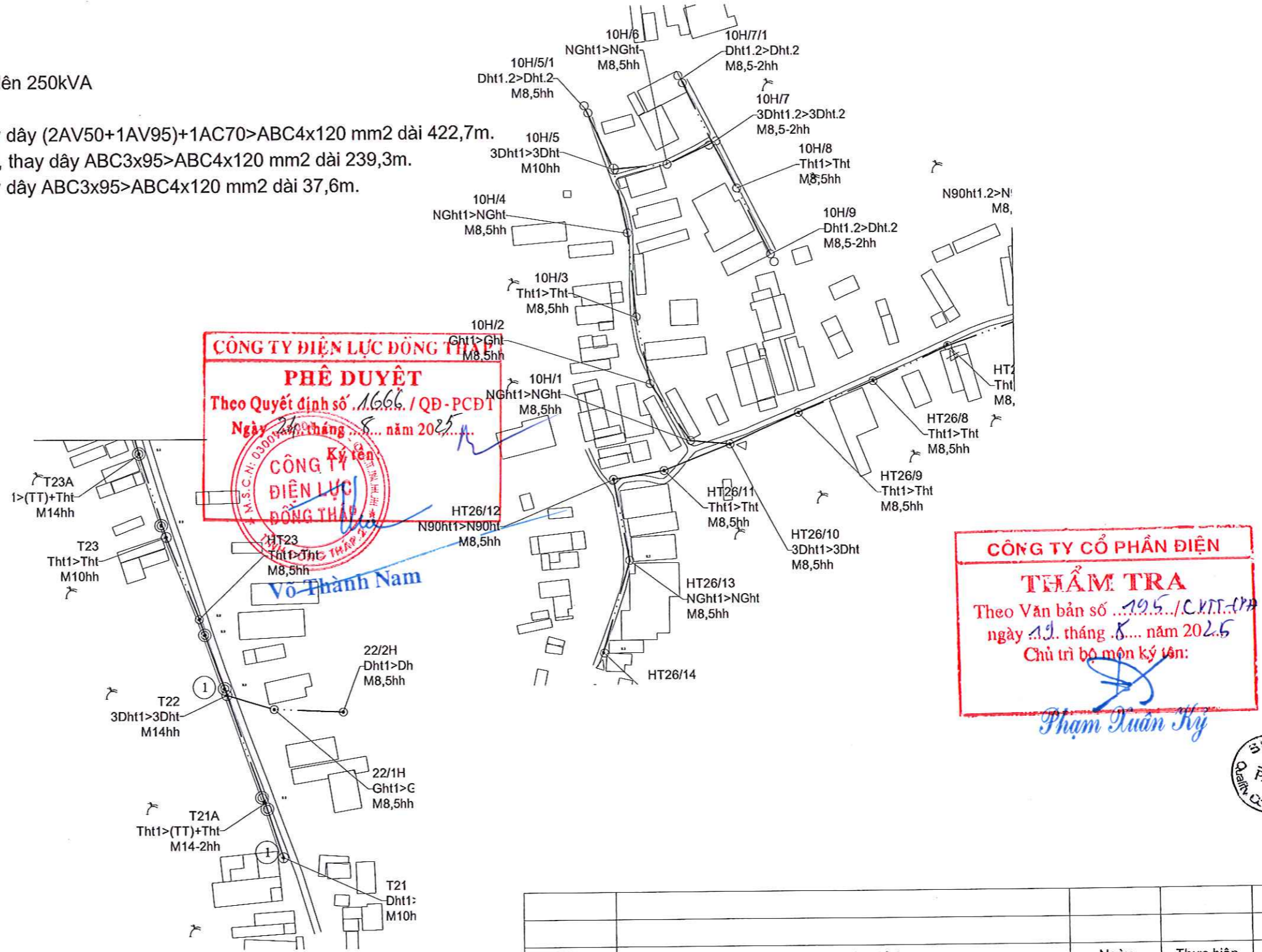
Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM TỈNH ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/tn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	28
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45

HM 01: Trạm Biến Áp

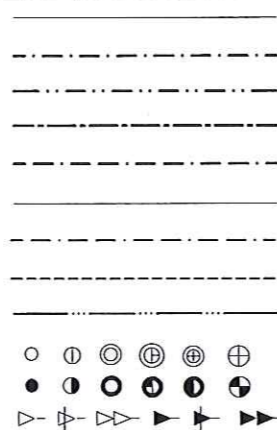
Phần TBA: NCS TBA Bình Phong 1 từ 100kV lên 250kVA

Phần Hạ thế:

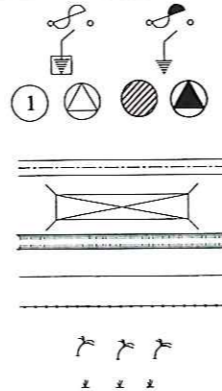
- Cải tạo Đ.DHT từ trụ T21 đến T27, thay dây (2AV50+1AV95)+1AC70>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 422,7m.
- Cải tạo Đ.DHT từ trụ T25A đến 25A/9H, thay dây ABC3x95>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 239,3m.
- Cải tạo Đ.DHT từ trụ T27 đến T28, thay dây ABC3x95>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 37,6m.



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới

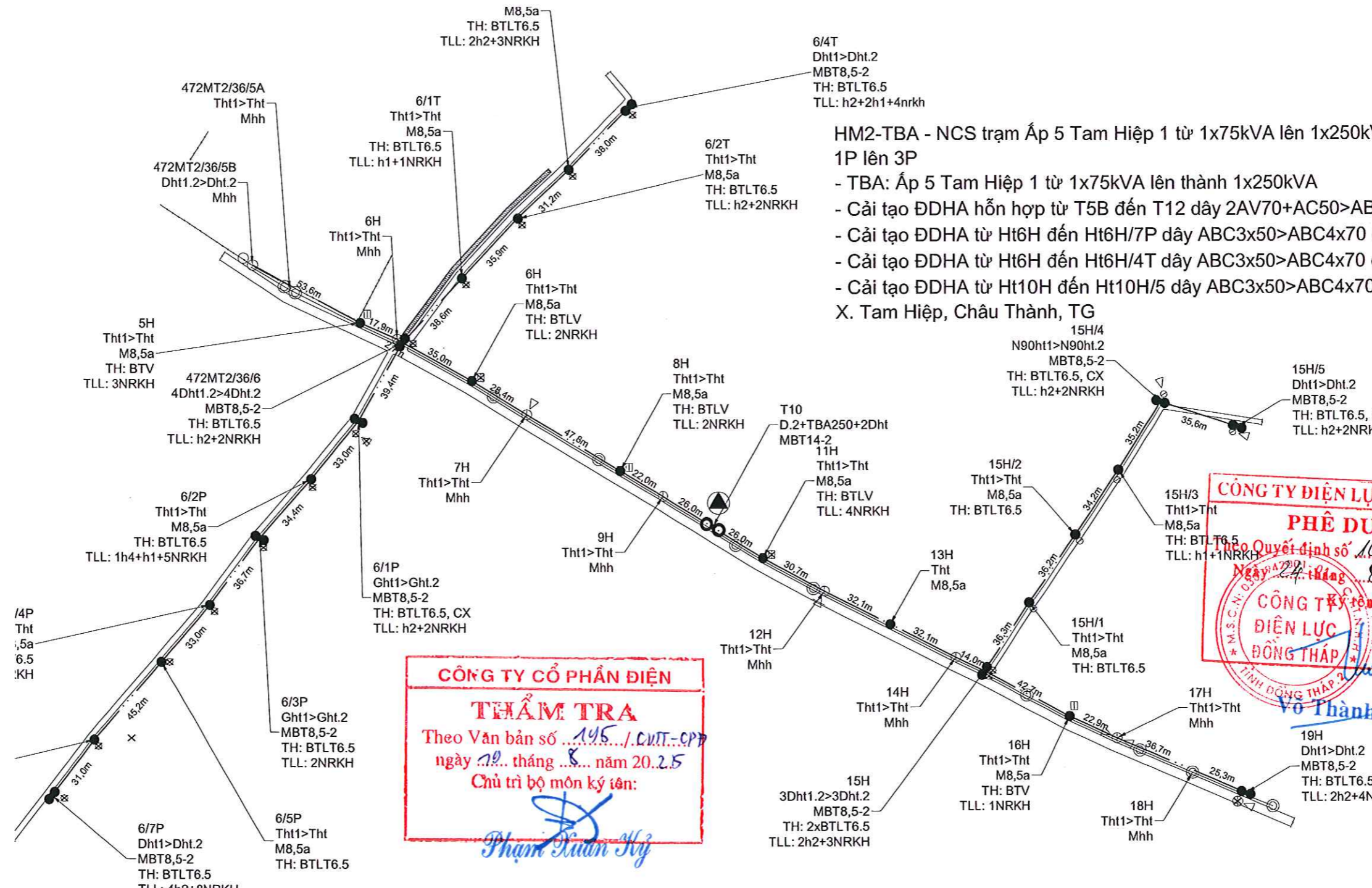


- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC          ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTIC	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	09/2025	MBPBC-MYTHO
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		29





HM2-TBA - NCS trạm Áp 5 Tam Hiệp 1 từ 1x75kVA lên 1x250kVA, nâng cấp ĐDHT từ 1P lên 3P

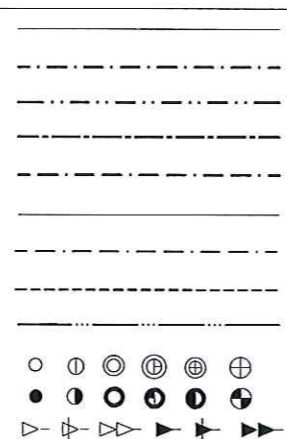
- TBA: Áp 5 Tam Hiệp 1 từ 1x75kVA lên thành 1x250kVA
- Cải tạo ĐDHA hỗn hợp từ T5B đến T12 dây 2AV70+AC50>ABC4x120 dài: 496m
- Cải tạo ĐDHA từ Ht6H đến Ht6H/7P dây ABC3x50>ABC4x70 dài 252,7m
- Cải tạo ĐDHA từ Ht6H đến Ht6H/4T dây ABC3x50>ABC4x70 dài 143,7m
- Cải tạo ĐDHA từ Ht10H đến Ht10H/5 dây ABC3x50>ABC4x70 dài 177,5m

X. Tam Hiệp, Châu Thành, TG

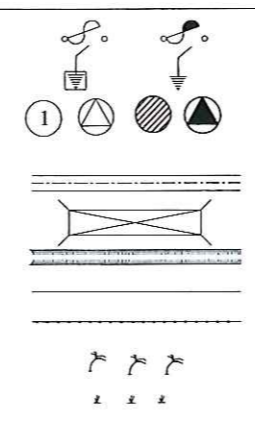
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 145 / QĐ-T. CPĐ  
 ngày 29 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*Phạm Văn Tú*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 16.66 / QĐ-PCĐT  
 Ngày 29 tháng 8 năm 2025  
 Ông Võ Thành Nam  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 TỈNH ĐỒNG THÁP

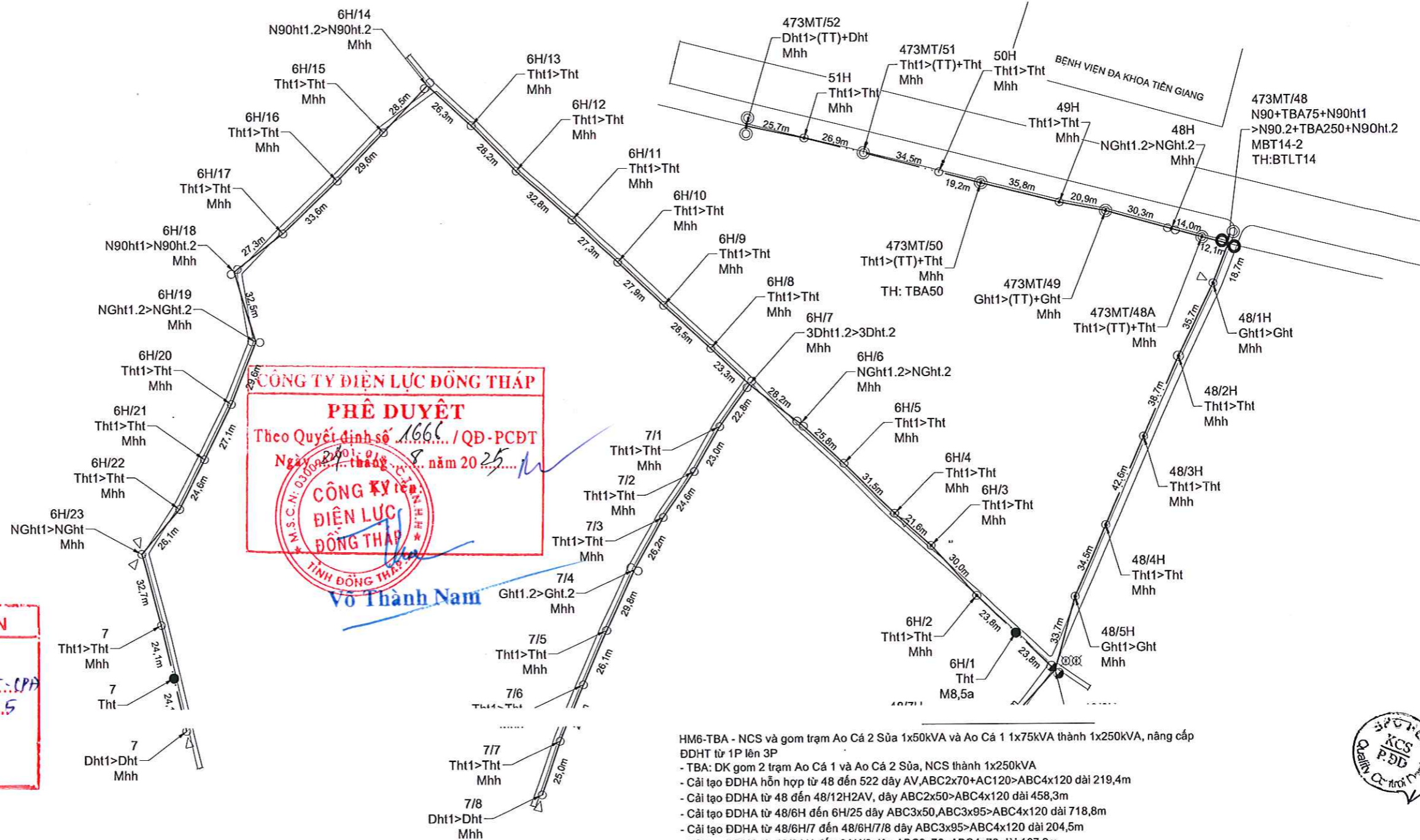
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BILT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BILT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện		
 <b>EVNSPC</b> <b>CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN MIỀN NAM</b> <b>TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b> <b>CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b>		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>			
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:			
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>			
CNTK	Phạm Văn Tú				
CTTK	Phạm Văn Tú	TKBVTC	Ngày/t/n	25-ĐT-049D	30
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TL: 1/2.000	09/2025	MBPBC-MYTHO	45
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân				



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số ...195/CVT.../CPH  
 ngày 19... tháng ...8... năm 2025  
 Chủ trì bộ môn kỹ thuật:

*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666 / QĐ-PCDT  
 Ngày 25 tháng 8 năm 2025

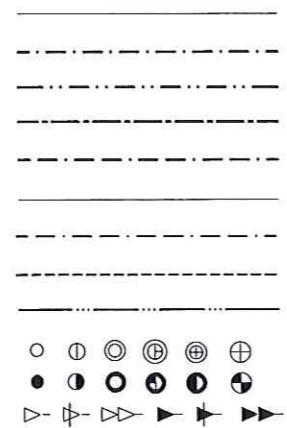


Võ Thành Nam

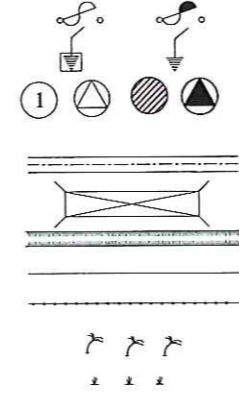
- HM6-TBA - NCS và gom trạm Ao Cá 2 Sửa 1x50kVA và Ao Cá 1 1x75kVA thành 1x250kVA, nâng cấp ĐDHT từ 1P lên 3P
- TBA: DK gom 2 trạm Ao Cá 1 và Ao Cá 2 Sửa, NCS thành 1x250kVA
  - Cải tạo ĐDHA hỗn hợp từ 48 đến 522 dây AV,ABC2x70+AC120>ABC4x120 dài 219,4m
  - Cải tạo ĐDHA từ 48 đến 48/12H2AV, dây ABC2x50>ABC4x120 dài 458,3m
  - Cải tạo ĐDHA từ 48/6H đến 6H/25 dây ABC3x50,ABC3x95>ABC4x120 dài 718,8m
  - Cải tạo ĐDHA từ 48/6H/7 đến 48/6H/7/8 dây ABC3x95>ABC4x120 dài 204,5m
  - Cải tạo ĐDHA từ 48/8AH đến 8AH/6 dây ABC3x70>ABC4x70 dài 167,9m
  - Cải tạo ĐDHA từ 48/12H đến 12H/3 dây ABC3x50>ABC4x70 dài 81,2m



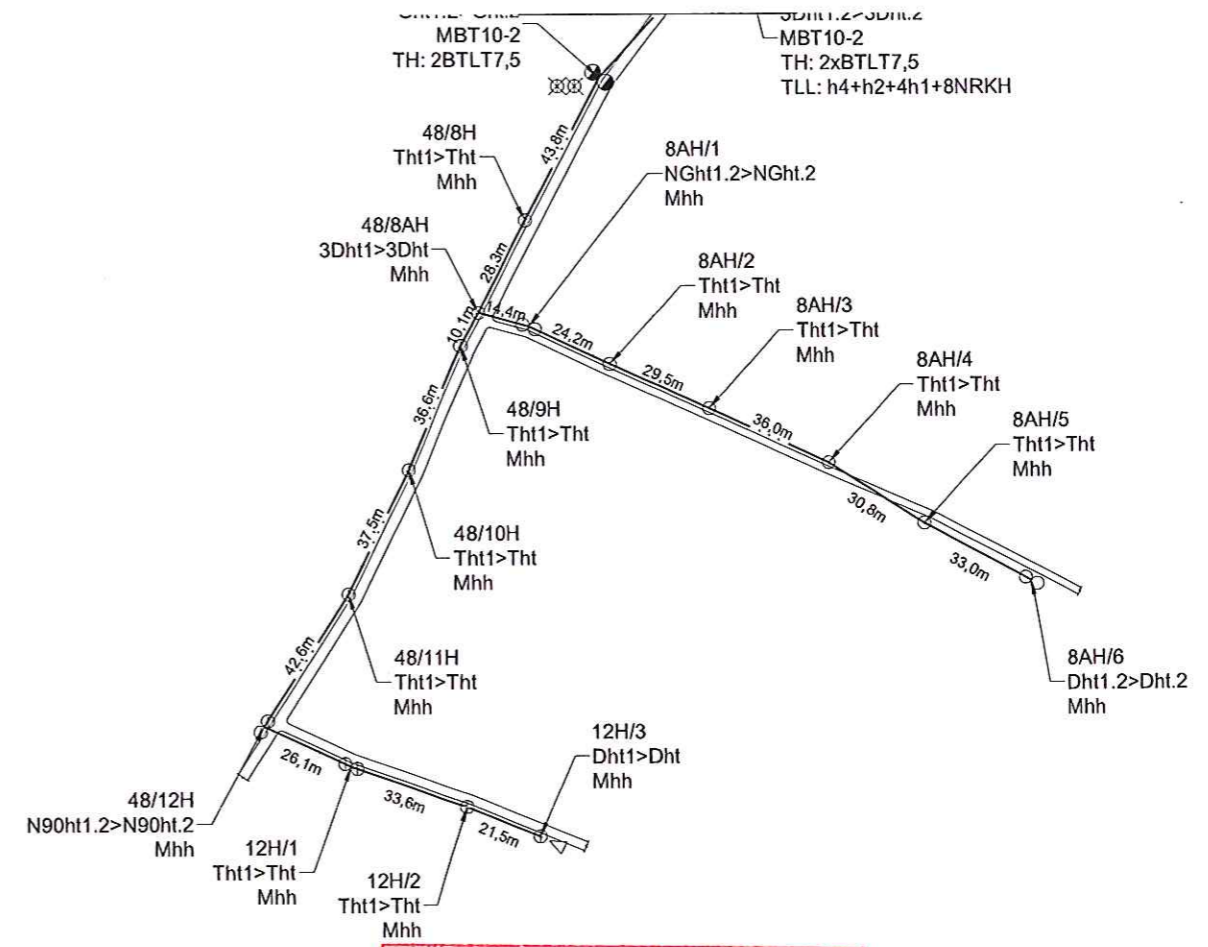
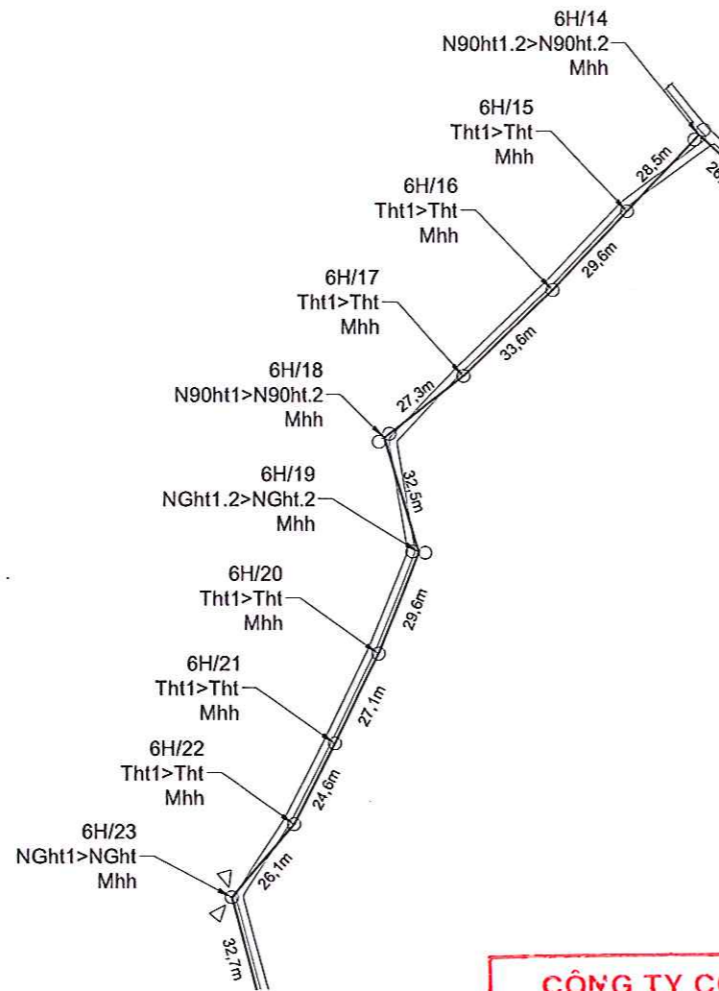
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC          ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ		
CTTK	Phạm Văn Tứ		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TKBVTC	Ngày/tn
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	TL: 1/2.000	09/2025
		25-ĐT-049D	31
		MBPBC-MYTHO	45



HM6-TBA - NCS và gom trạm Ao Cá 2 Sửa 1x50kVA và Ao Cá 1 1x75kVA thành 1x250kVA, nâng cấp ĐDHT từ 1P lên 3P

- TBA: DK gom 2 trạm Ao Cá 1 và Ao Cá 2 Sửa, NCS thành 1x250kVA
- Cải tạo ĐDHA hỗn hợp từ 48 đến 522 dây AV,ABC2x70>AC120>ABC4x120 dài 219,4m
- Cải tạo ĐDHA từ 48 đến 48/12H2AV, dây ABC2x50>ABC4x120 dài 458,3m
- Cải tạo ĐDHA từ 48/6H đến 6H/25 dây ABC3x50,ABC3x95>ABC4x120 dài 718,8m
- Cải tạo ĐDHA từ 48/6H/7 đến 48/6H/7/8 dây ABC3x95>ABC4x120 dài 204,5m
- Cải tạo ĐDHA từ 48/8AH đến 8AH/6 dây ABC3x70>ABC4x70 dài 167,9m
- Cải tạo ĐDHA từ 48/12H đến 12H/3 dây ABC3x50>ABC4x70 dài 81,2m

X. Phước Thạnh, Châu Thành, TG

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 105/CHTT-CPA  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*

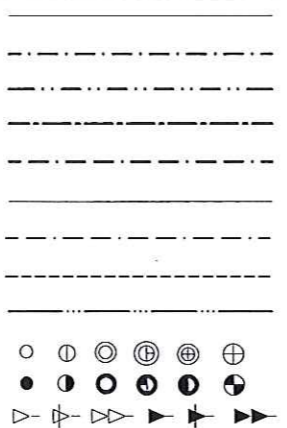
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666/QĐ-PCDT  
 Ngày 21 tháng 8 năm 2025

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**

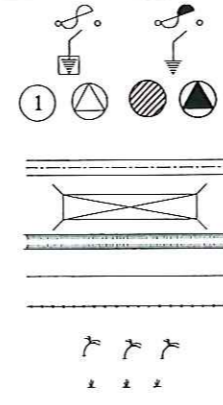
*Võ Thành Nam*



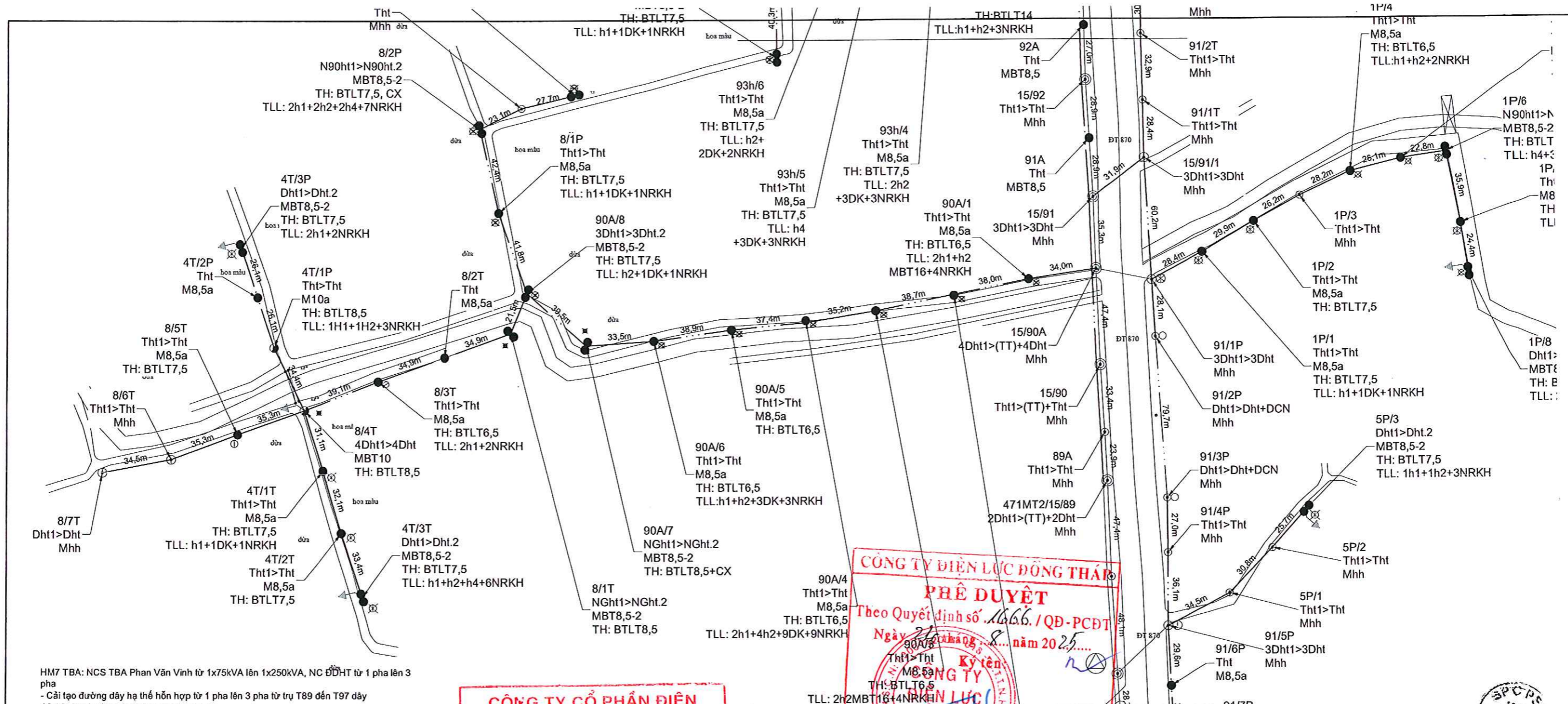
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TỰ VẬN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TỰ VẬN ĐIỆN MIỀN NAM TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn		25-ĐT-049D
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		MBPBC-MYTHO
			32
			45



HM7 TBA: NCS TBA Phan Văn Vinh từ 1x75kVA lên 1x250kVA, NC ĐDHT từ 1 pha lên 3 pha

- Cải tạo đường dây hạ thế hỗn hợp từ 1 pha lên 3 pha từ trụ T89 đến T97 dài 509,2m
- Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha:
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 15/91/1 đến 91/10T dài 310,8m
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 91/5T đến 5T/4 dài 124,6m
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ trụ 15/91 đến 15/91/1 dài 32
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 91/1P đến 1P/8 dài 221,9mm.
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 91/5P đến 5P/3 dài 91m
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 15/90A đến 8/7T dài 530,7m
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 90A/8 đến 8/4p dài 135m
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 8/4T đến 4T/3P dài 86,6m
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 8/4T đến 4T/3T dài 96,6m
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 15/93h đến 7/4P dài 291,5m
- + Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 8/4T đến 4T/3T dài 40,3m

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**

**THẨM TRA**

Theo Văn bản số 195 /C.NTT.../CP

ngày 19 tháng 8 năm 2025

Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Văn Tú*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**

**PHÊ DUYỆT**

Theo Quyết định số 1666 /QĐ-PCĐT

Ngày 21 tháng 8 năm 2025

Ký tên:

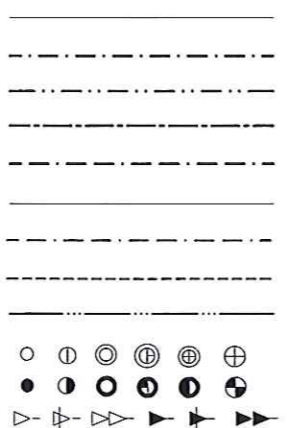
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**

TỈNH ĐỒNG THÁP

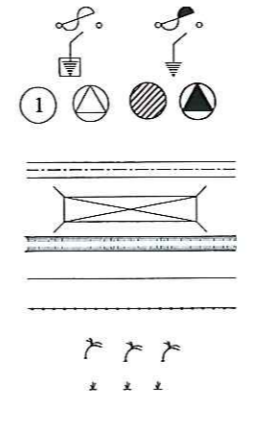
*Võ Thành Nam*



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



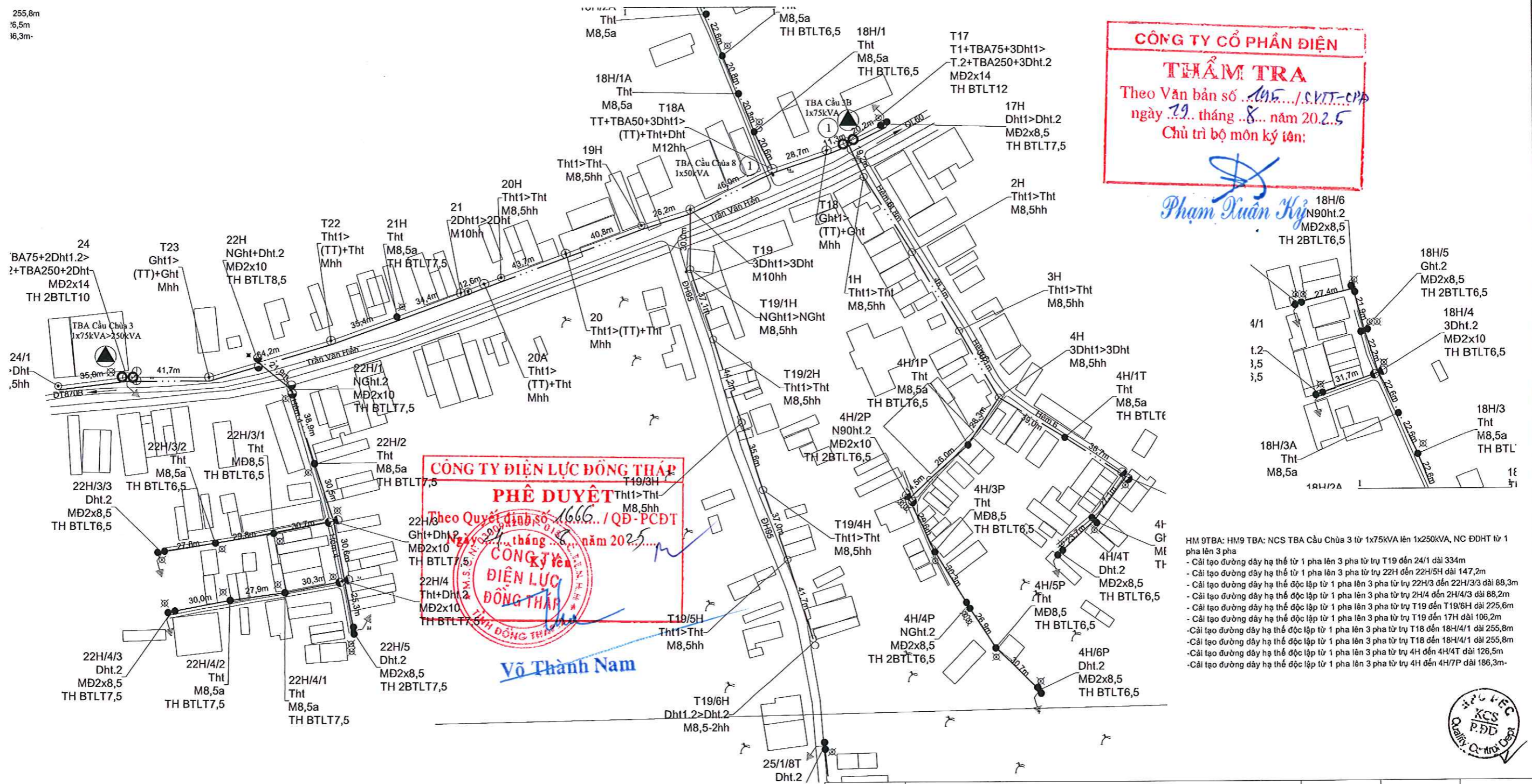
- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TỰ VẬN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TỰ VẬN ĐIỆN MIỀN NAM TỈNH ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tú		
CTTK	Phạm Văn Tú		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TKBVTC	Ngày/t/n
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	TL: 1/2.000	09/2025
			25-ĐT-049D
			33
			MBPBC-MYTHO
			45



255,8m  
16,5m  
16,3m-



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
Theo Văn bản số 146.../S.KTT-CPA  
ngày 19 tháng 8 năm 2025  
Chủ trì bộ môn kỹ thuật:

*Phạm Xuân Kỳ*

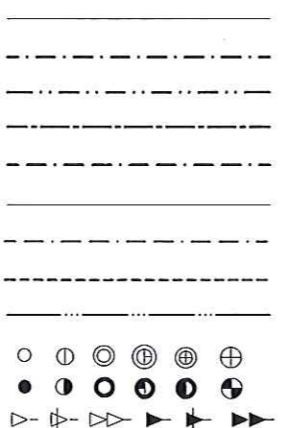
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCĐT  
Ngày 20 tháng 8 năm 2025  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**

*Vũ Thành Nam*

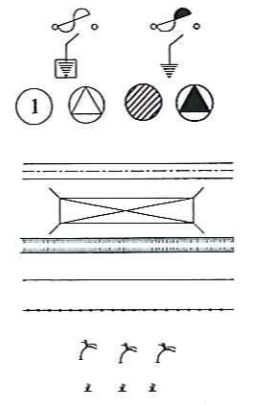
- HM 9TBA: HM9 TBA: NCS TBA Cầu Chùa 3 từ 1x75kVA lên 1x250kVA, NC ĐDHT từ 1 pha lên 3 pha
- Cải tạo đường dây hạ thế từ 1 pha lên 3 pha từ trụ T19 đến 24/1 dài 334m
  - Cải tạo đường dây hạ thế từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 22H đến 22H/5H dài 147,2m
  - Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 22H/3 đến 22H/3/3 dài 88,3m
  - Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 2H/4 đến 2H/4/3 dài 88,2m
  - Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ T19 đến T19/6H dài 225,6m
  - Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ T19 đến 17H dài 106,2m
  - Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ T18 đến 18H/4/1 dài 255,8m
  - Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ T18 đến 18H/4/1 dài 255,8m
  - Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 4H đến 4H/4T dài 126,5m
  - Cải tạo đường dây hạ thế độc lập từ 1 pha lên 3 pha từ trụ 4H đến 4H/7P dài 186,3m



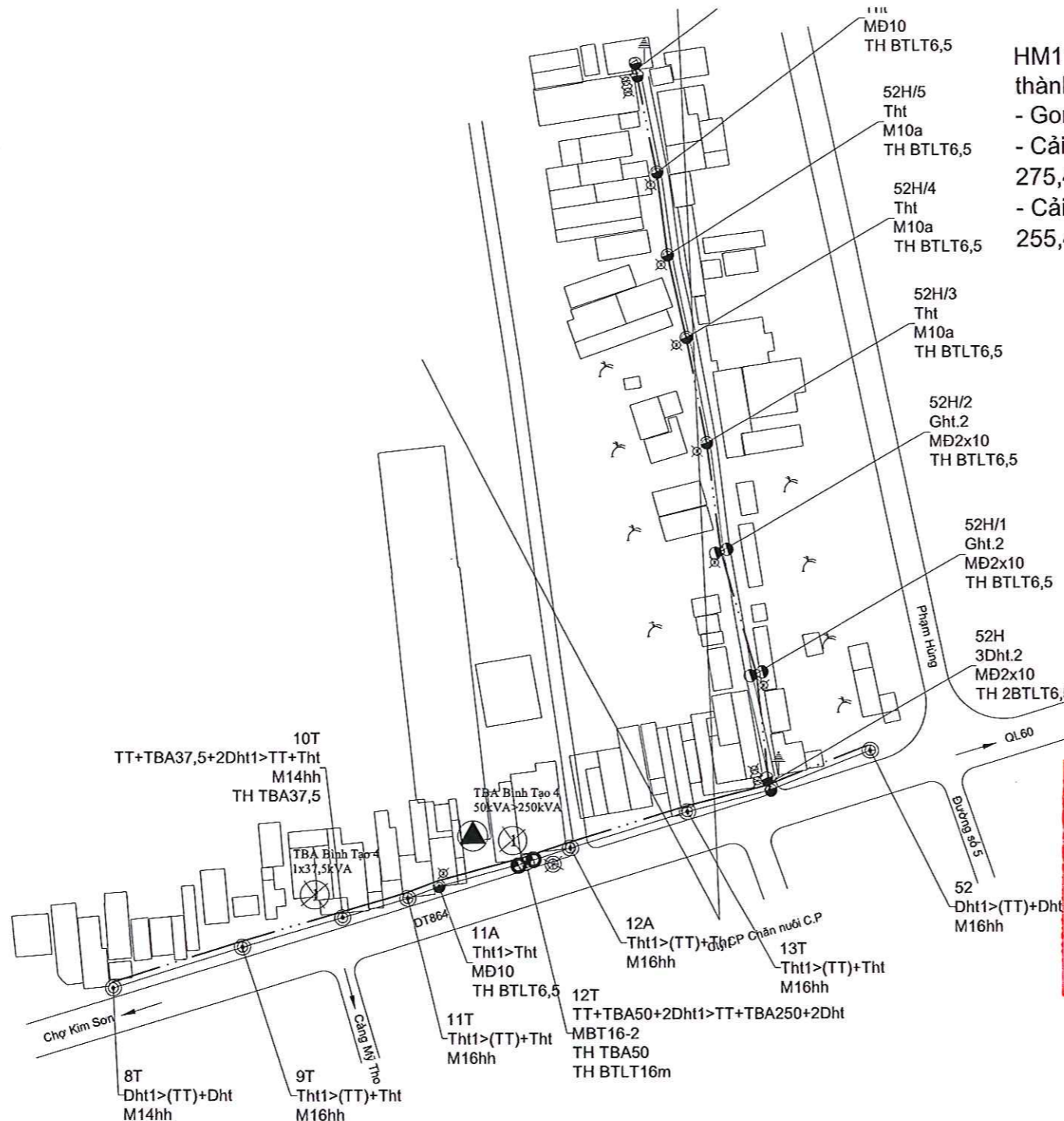
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP CÔNG TY TƯ VẤN THIẾT KẾ ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP <b>PHẦN NAM</b> PHÒNG KỸ THUẬT		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>  Tên bản vẽ: <b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tân	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	TKBVTG	
CNTK	Phạm Văn Tứ	Ngày/t/n	25-ĐT-049D
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn		
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		
			35
			45



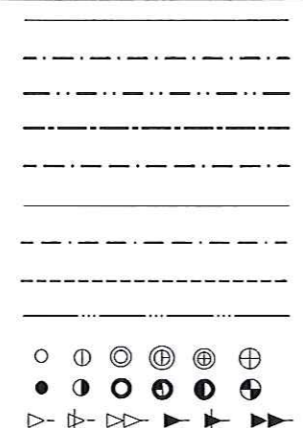
HM11TBA- NCS và gom trạm Bình Tạo 4 1x37,5kVA và Bình Tạo 9 1x50kVA thành 1x250kVA, NC ĐDHT từ 1 pha lên 3 pha ((TBA250 đặt ở đâu???)  
 - Gom trạm Bình Tạo 4 1x37,5kVA và Bình Tạo 9 1x50kVA thành 1x250kVA  
 - Cải tạo ĐDHT từ trụ 52T đến trụ 8T dây ABC2x70 + 1AC70>ABC4x120 dài 275,4m  
 - Cải tạo ĐDHT từ trụ 52H đến trụ 52H/7 dây ABC3x70>ABC4x120 dài 255,4m

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số .../CVTT-CPĐ  
 ngày ... tháng ... năm 20...  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*Phạm Tuấn Kỳ*

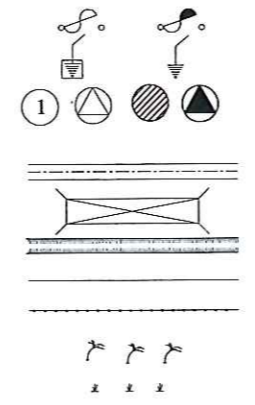
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số .../QĐ-PCĐT  
 Ngày ... tháng ... năm 20...  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*Võ Thành Nam*



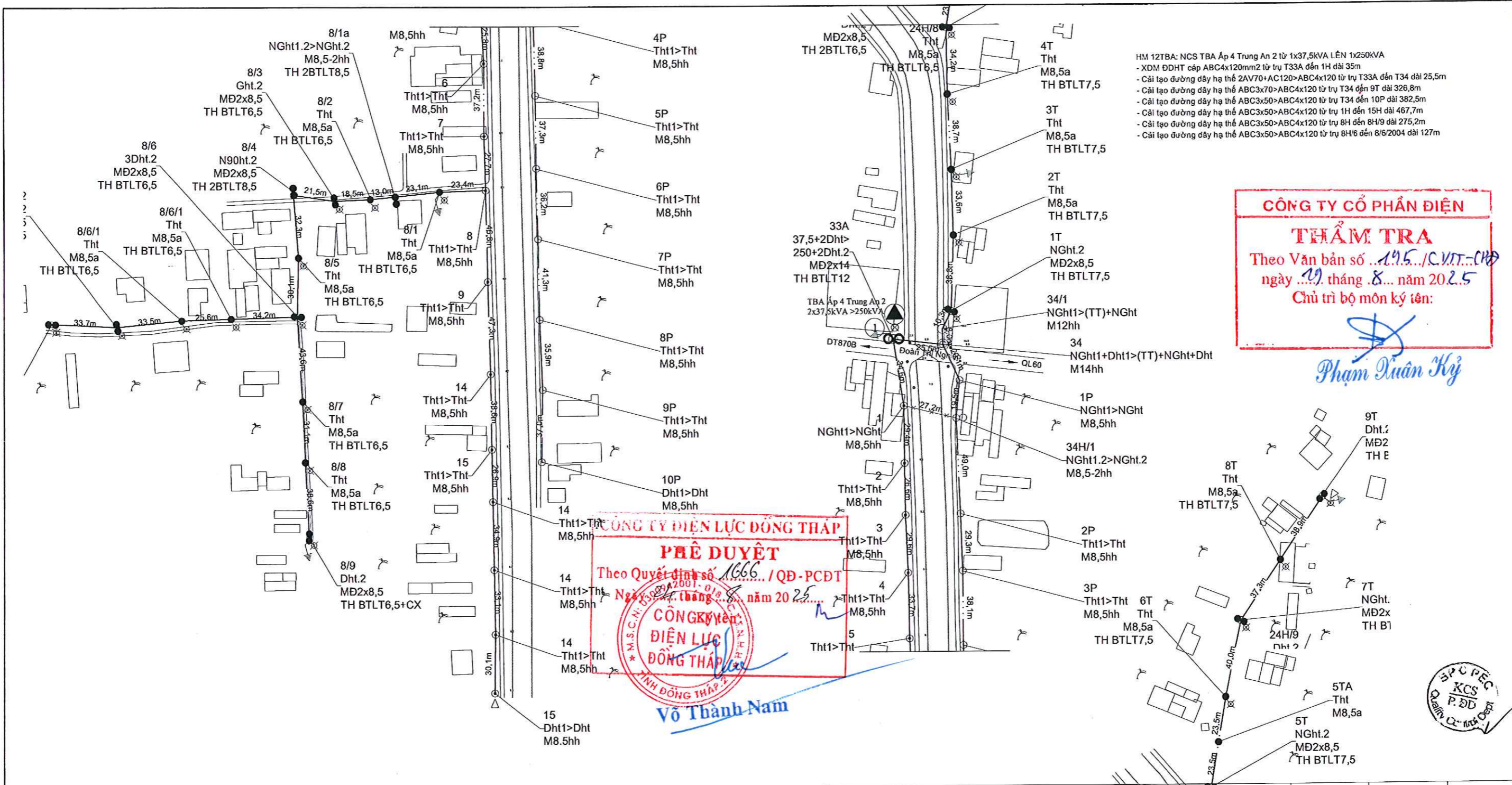
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CHI NHÁNH TỈNH MIỀN NAM PHỐ HỒ CHÍ MINH		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tân	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tú		
CTTK	Phạm Văn Tú	TKBVTG	Ngày/t/n
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	09/2025	MBPBC-MYTHO
			36
			45



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số ...195.../C.V.T... (KH)  
 ngày ...29... tháng ...8... năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

Phạm Xuân Kỳ

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666... /QĐ-PCĐT  
 Ngày ...29... tháng ...8... năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

Võ Thành Nam

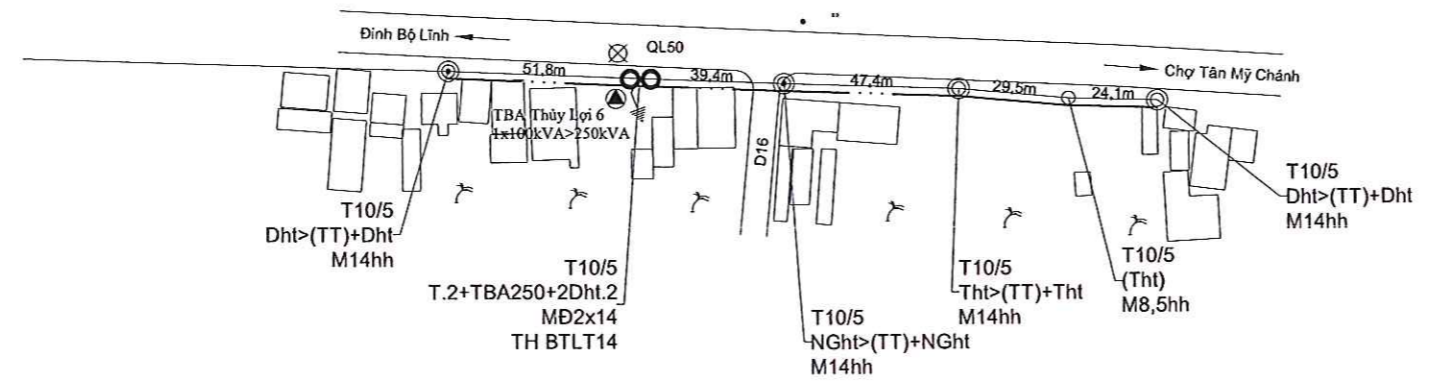
KCS  
 P.ĐD  
 (Seal)

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đường dây trung áp hiện hữu</li> <li>- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới</li> <li>- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới</li> <li>- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo</li> <li>- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo</li> <li>- Đường dây hạ áp hiện hữu</li> <li>- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới</li> <li>- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới</li> <li>- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo</li> <li>- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu</li> <li>- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới</li> <li>- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới</li> <li>- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới</li> <li>- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới</li> <li>- Nhà, công trình kiến trúc</li> <li>- Đường giao thông</li> <li>- Cầu cống</li> <li>- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch</li> <li>- Bờ ranh</li> <li>- Hàng rào</li> <li>- Vườn cây ăn trái</li> <li>- Ruộng lúa</li> </ul>	
---	--	---	--

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
 <b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TỰ VẬN ĐIỆN MIỀN NAM CHI NHÁNH TỈNH MIỀN NAM TỈNH PHỐ HỒ CHÍ MINH		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ		
CTTK	Phạm Văn Tứ		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TKBVTC	Ngày/t/n
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	TL: 1/2.000	09/2025
			25-ĐT-049D
			37
			45

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số ...195.../C/TT-CP  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*



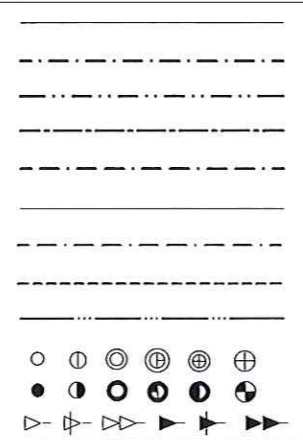
**HM15 - Trạm biến áp**  
 - NCS trạm Thủy Lợi 6 từ 1x100kVA lên 1x250kVA  
 - Cải tạo đường dây hạ thế dây 3AV95 + 1AC70>ABC4x120 mm<sup>2</sup> dài 192,2m

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.. / QĐ-PCĐT  
 Ngày 27 tháng 8 năm 2025

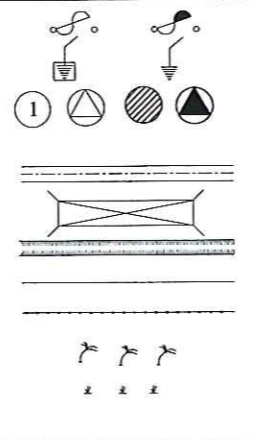
*Võ Thành Nam*



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TỰ AN ĐIỆN MIỀN NAM CHI NHÁNH MIỀN NAM TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC CHI NHÁNH ĐỒNG THÁP		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC          ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTG	Ngày/t/n
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	38
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CVT-CPD  
 ngày ...29... tháng ...2... năm 2025  
 Chủ trì bộ môn kỹ thuật:

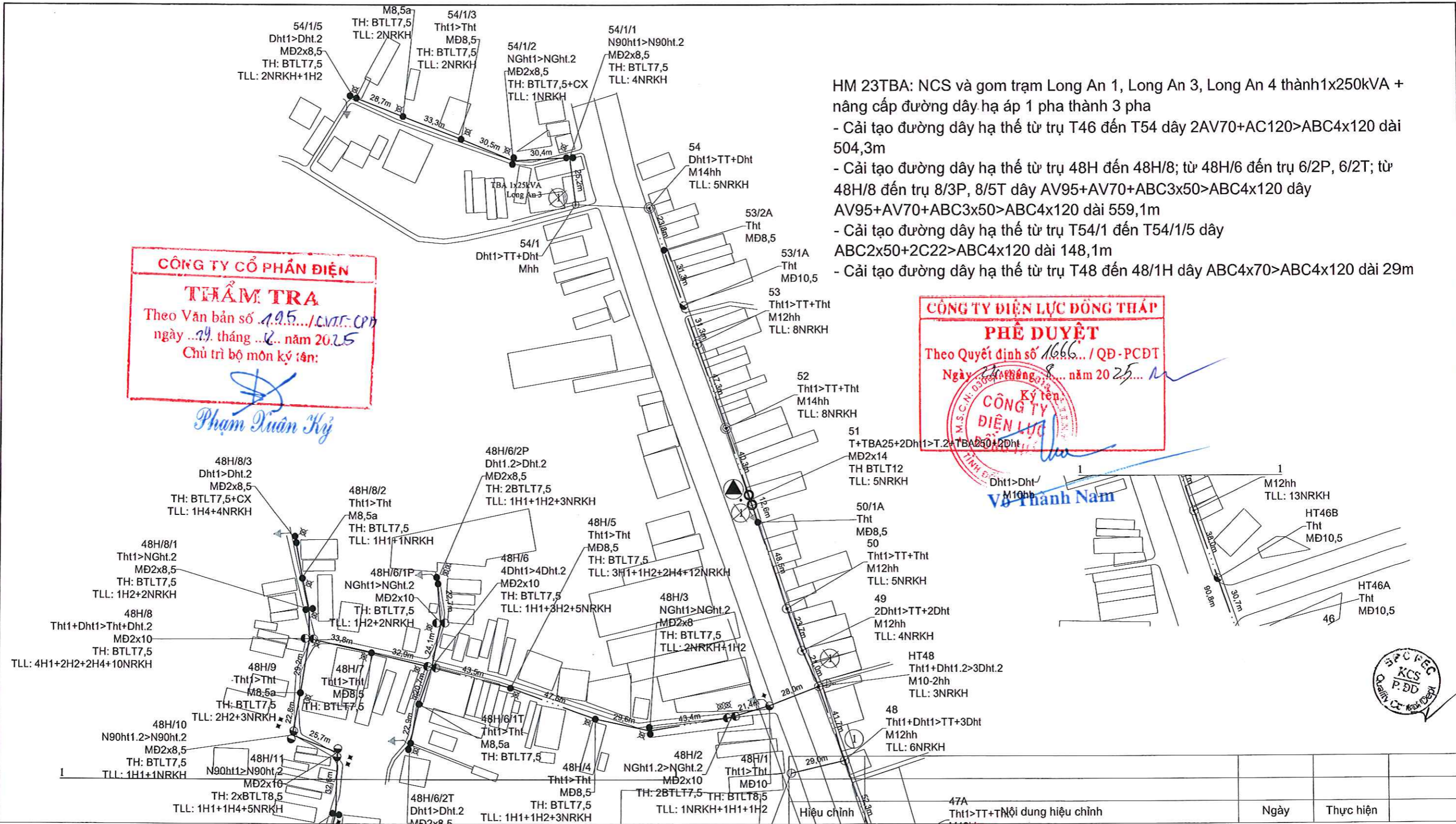
*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCDT  
 Ngày ...29... tháng ...8... năm 2025

*Vũ Thanh Nam*

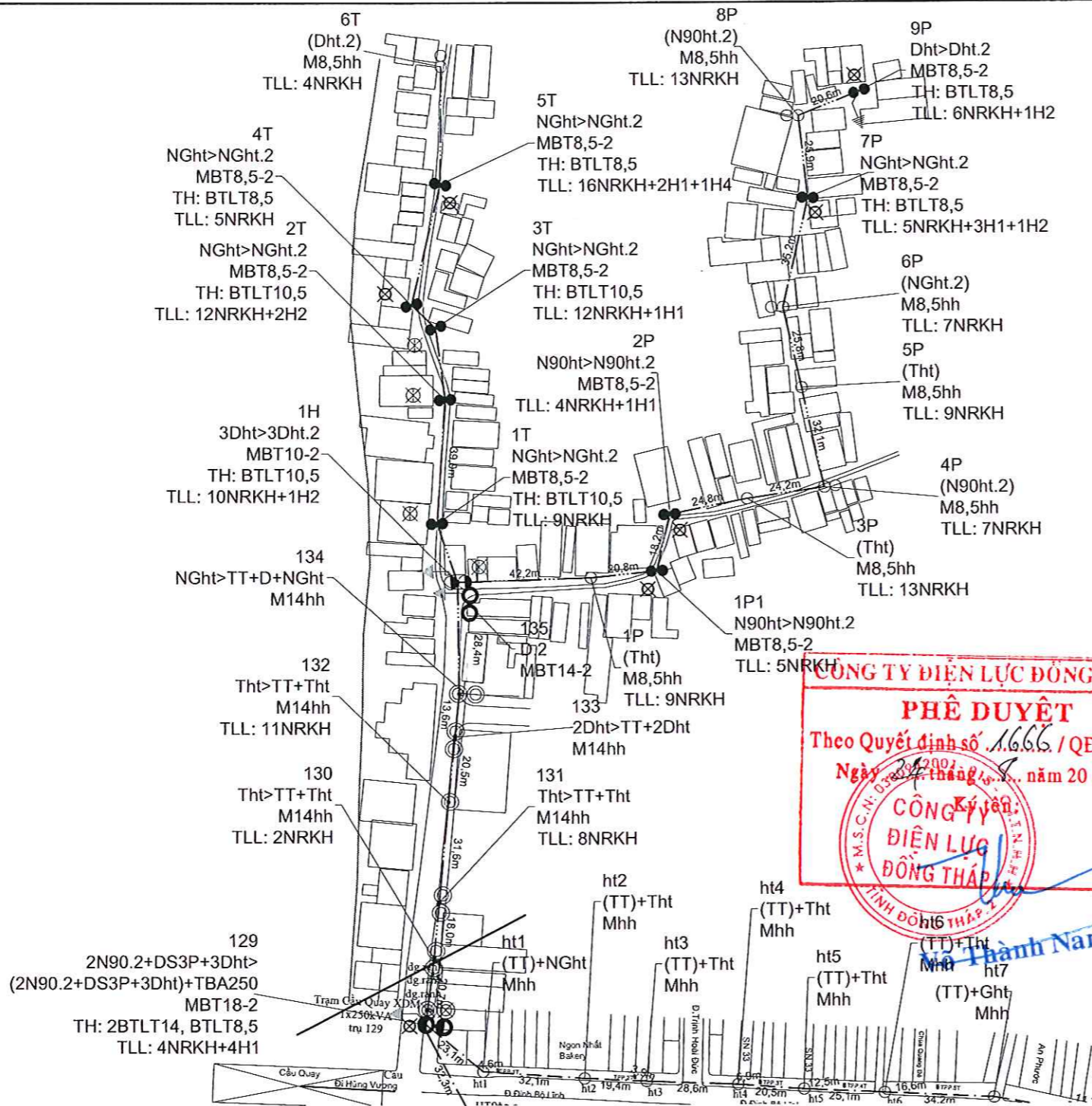


HM 23TBA: NCS và gom trạm Long An 1, Long An 3, Long An 4 thành 1x250kVA + nâng cấp đường dây hạ áp 1 pha thành 3 pha  
 - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T46 đến T54 dây 2AV70+AC120>ABC4x120 dài 504,3m  
 - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ 48H đến 48H/8; từ 48H/6 đến trụ 6/2P, 6/2T; từ 48H/8 đến trụ 8/3P, 8/5T dây AV95+AV70+ABC3x50>ABC4x120 dài 559,1m  
 - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T54/1 đến T54/1/5 dây ABC2x50+2C22>ABC4x120 dài 148,1m  
 - Cải tạo đường dây hạ thế từ trụ T48 đến 48/1H dây ABC4x70>ABC4x120 dài 29m



- Đường dây trung áp hiện hữu	— — — — —	- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới	— — — — —	- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới	— — — — —	- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo	— — — — —	- Nhà, công trình kiến trúc	
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo	— — — — —	- Đường giao thông	
- Đường dây hạ áp hiện hữu	— — — — —	- Cầu cống	
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới	— — — — —	- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch	
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới	— — — — —	- Bờ ranh	
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo	— — — — —	- Hàng rào	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu	○ ⊙ ⊗ ⊕ ⊖ ⊗	- Vườn cây ăn trái	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới	● ⊙ ⊗ ⊕ ⊖ ⊗	- Ruộng lúa	
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới	▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽		

<b>EVNSPC</b> TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN LỰC MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM TÔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTG	Ngày/tn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	09/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	25-ĐT-049D	39
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45



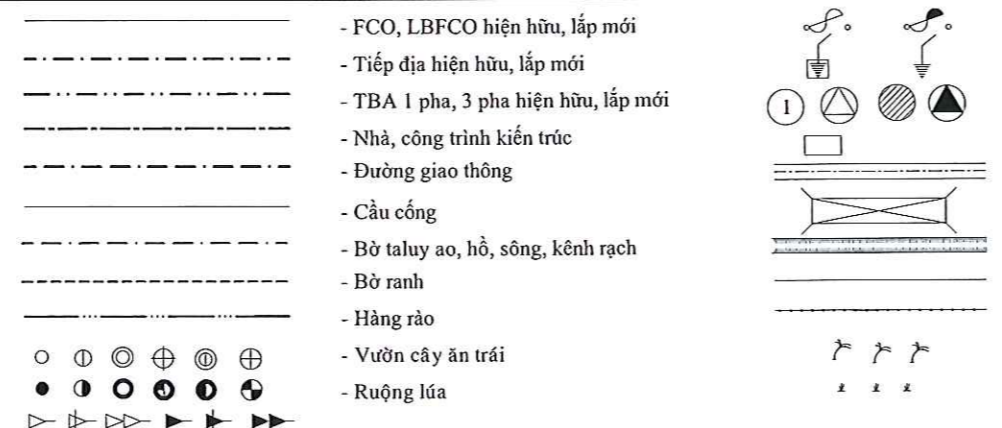
HM 04 TT: XDM Đường dây trung thế Phan Thanh Giản.  
 - XDM ĐDTA 3P từ trụ 134 đến trụ 135: 3ACXH70+AC50mm<sup>2</sup>, dài 29m  
 Phần trạm biến áp  
 - XDM TBA 3P trạm Cầu Quay tại trụ 129: 250kVA  
 HM 21 TBA: Lắp mới TBA Phan Thanh Giản 1x250kVA cải tạo trạm Học Lạc (400kVA)  
 - Nâng cấp, cải tạo ĐDHA 3P từ trụ 129 đến trụ 1H: ABC4x50>ABC4x120, dài 139,4m  
 - Nâng cấp, cải tạo ĐDHA 3P từ trụ 1H đến trụ 6T: ABC4x70>ABC4x120, dài 167,7m  
 - Nâng cấp, cải tạo ĐDHA 3P từ trụ 1H đến trụ 9P: 3AV95+AC70>ABC4x120, dài 269,8m

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666/QĐ-PCĐT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025

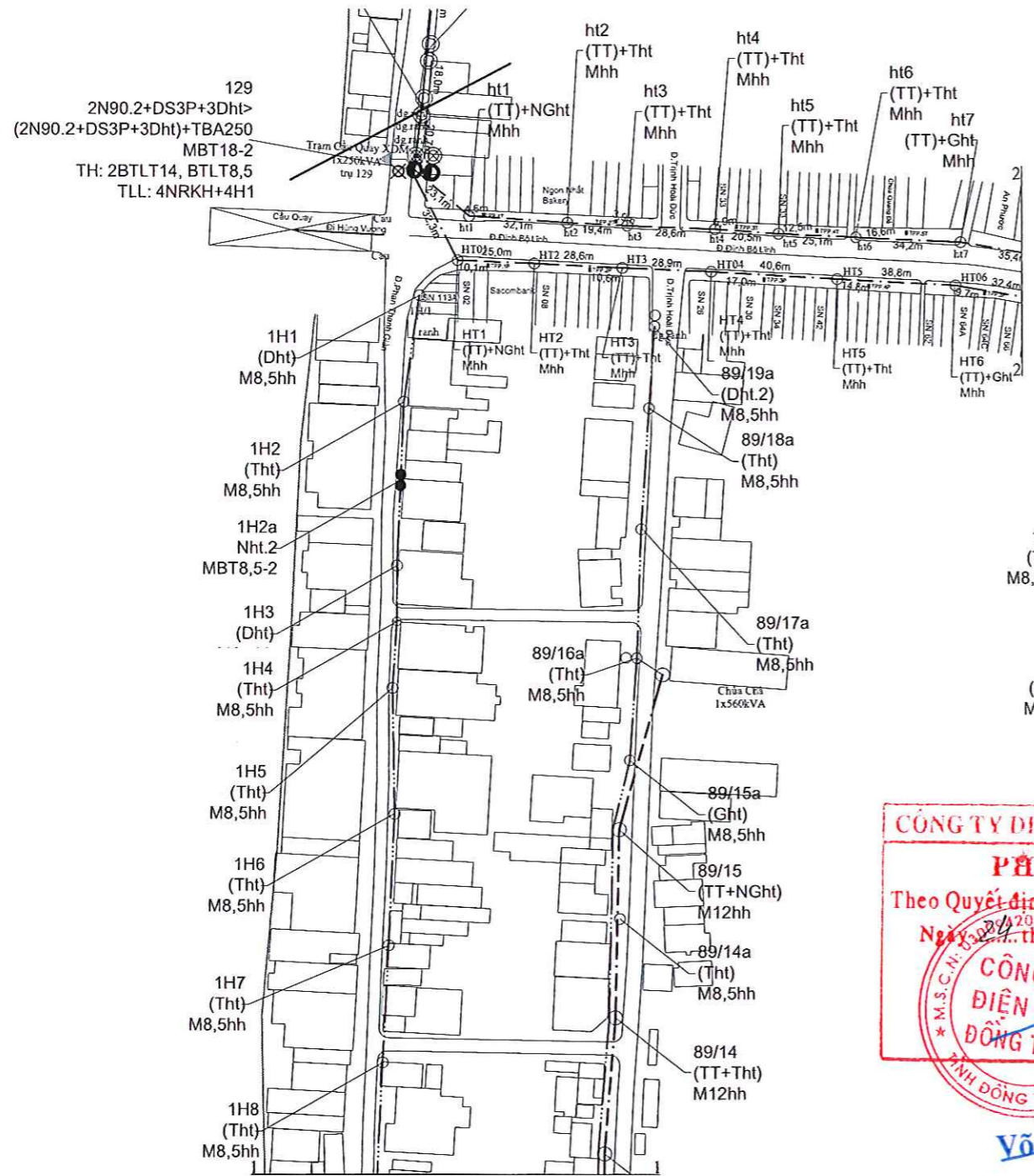
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 295/ĐKT-CPĐ  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
 Phạm Xuân Kỳ



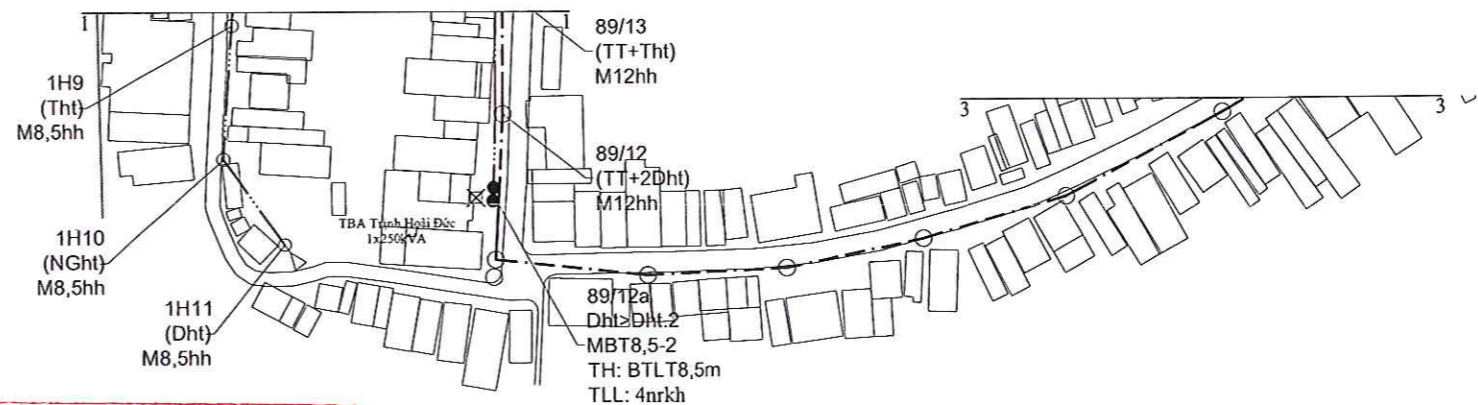
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<p>Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b></p> <p>Tên bản vẽ: <b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b></p>			
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm		
P.TKDD	Trần Thanh Long		
CNTK	Phạm Văn Tứ		
CTTK	Phạm Văn Tứ		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TKBVTC	Ngày/t/n 25-ĐT-049D
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	TL: 1/2.000	9/2025 MBPBC-MYTHO
			40
			45



4.1.3 Cải tạo cáp 3AV50+1AC50 thành cáp ABC4x120 từ trụ 1H1 đến 1H11 dài 352,2m  
 4.2 Cải tạo lưới hạ áp cáp 3xAV95+AC70 thành cáp ABC4x120 từ trụ 89/12a đến 189/19a dọc trục Trịnh Hoài Đức dài 323,9m  
 4.1.1 XDM ĐDHT mạch 2 cáp ABC4x120 từ trụ 129H đến trụ ht45 dọc trục Đinh Bộ Lĩnh dài 1.252,5m  
 4.1.2 XDM ĐDHT mạch 2 cáp LV-ABC4x120 từ trụ 129 đến trụ HT130 vượt đường dọc trục Đinh Bộ Lĩnh dài 2.155m  
 2. XDM CNTT 3P cáp CXV(CRV)/Sehh/DSTA-3x50 dài 1.912m



**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QĐ-PCDT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025

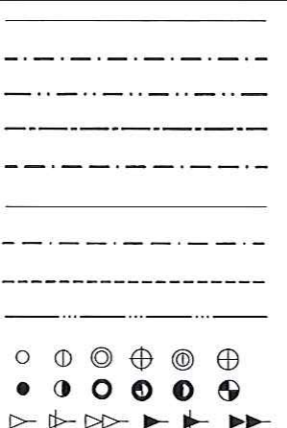
**Võ Thành Nam**

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../V.V.T.-CP  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

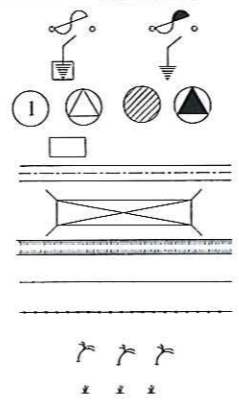
**Phạm Xuân Kỳ**



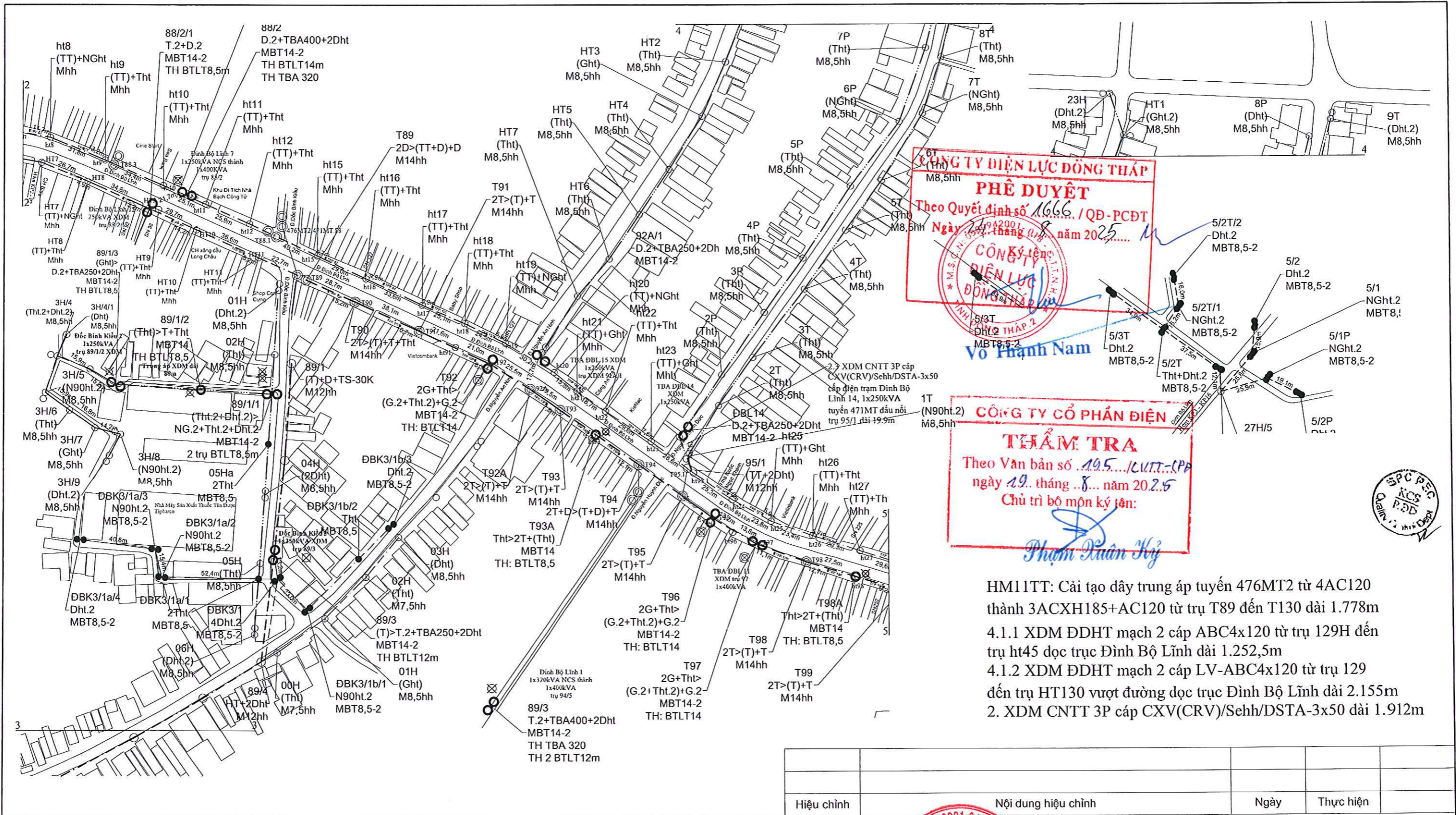
- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



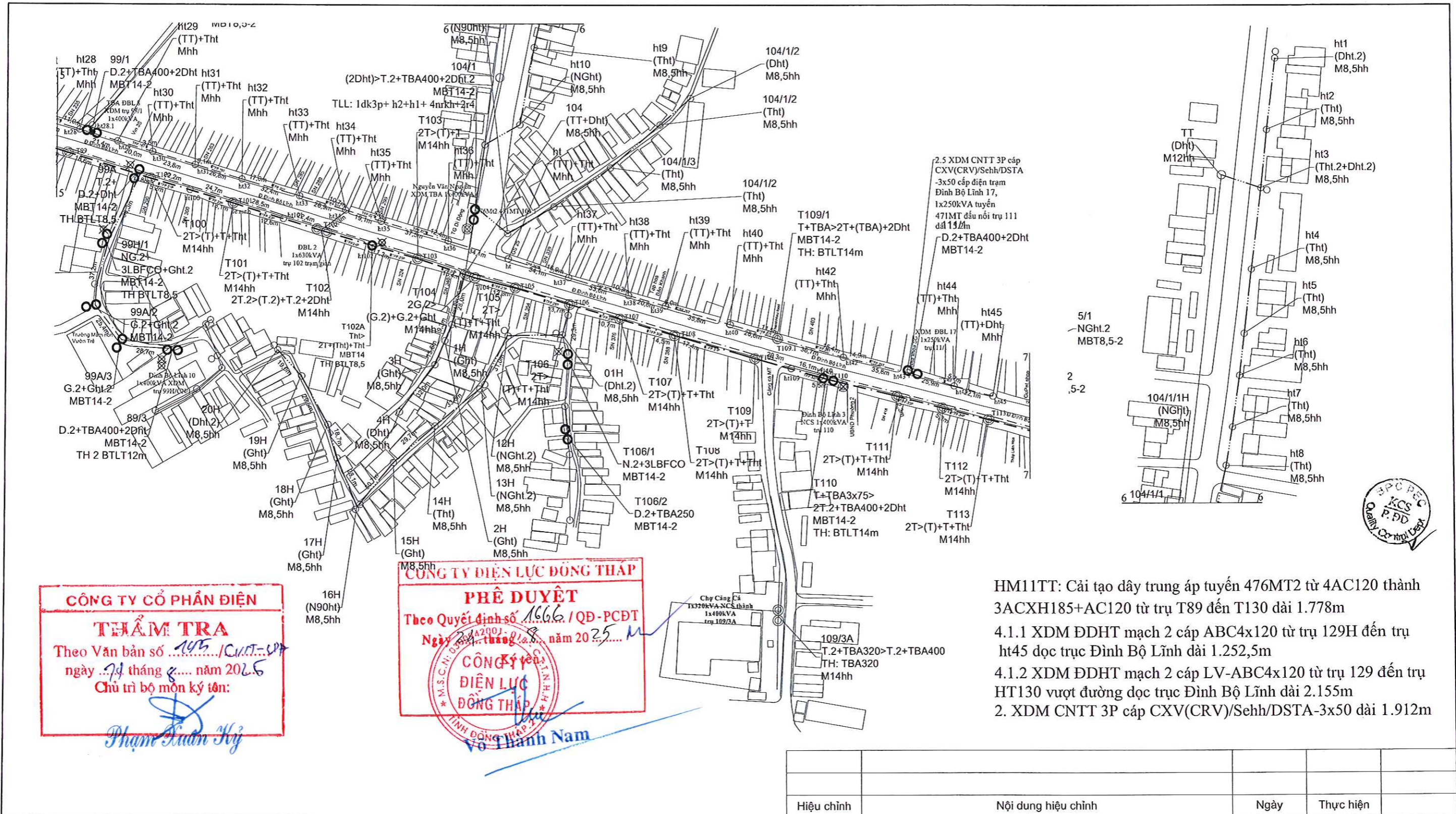
Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
<b>EVN SPC</b> CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM TỈNH ANH GIANG CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO</b> <b>NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẬT BẢNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTG	Ngày/tn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	9/2025	41
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		MBPBC-MYTHO



HM11TT: Cải tạo dây trung áp tuyến 476MT2 từ 4AC120 thành 3ACXH185+AC120 từ trụ T89 đến T130 dài 1.778m  
 4.1.1 XDM ĐDHT mạch 2 cấp ABC4x120 từ trụ 129H đến trụ ht45 dọc trục Đình Bộ Lĩnh dài 1.252,5m  
 4.1.2 XDM ĐDHT mạch 2 cấp LV-ABC4x120 từ trụ 129 đến trụ HT130 vượt đường dọc trục Đình Bộ Lĩnh dài 2.155m  
 2. XDM CNTT 3P cấp CXV(CRV)/Sehh/DSTA-3x50 dài 1.912m

- Đường dây trung áp hiện hữu	—————	- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới	-----	- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới	-----	- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo	-----	- Nhà, công trình kiến trúc	
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo	-----	- Đường giao thông	
- Đường dây hạ áp hiện hữu	-----	- Cầu cống	
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới	-----	- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch	
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới	-----	- Bờ ranh	
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo	-----	- Hàng rào	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu	○ ⊕ ⊗ ⊙ ⊕ ⊗	- Vườn cây ăn trái	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới	● ⊕ ⊗ ⊙ ⊕ ⊗	- Ruộng lúa	
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới	▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽		

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
		Tên dự án:	
<b>EVN SPC</b> CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM TỈNH PHỐ HỒ CHÍ MINH CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM		<b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO</b> <b>NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTG	Ngày/vn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	25-ĐT-049D
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	9/2025	42
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	MBPBC-MYTHO	45



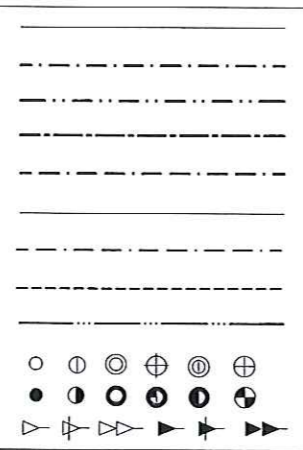
**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số ...../CHT-VT  
 ngày ..../ tháng ..../ năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*Phạm Xuân Kỳ*

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666/QĐ-PCDT  
 Ngày ..../ tháng ..../ năm 2025  
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
*Võ Thành Nam*

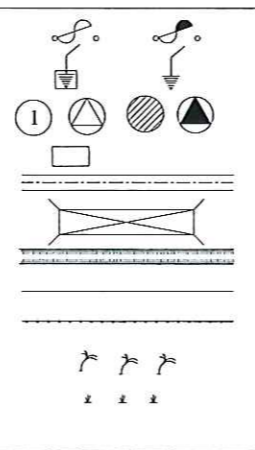


HM11TT: Cải tạo dây trung áp tuyến 476MT2 từ 4AC120 thành 3ACXH185+AC120 từ trụ T89 đến T130 dài 1.778m  
 4.1.1 XDM ĐDHT mạch 2 cấp ABC4x120 từ trụ 129H đến trụ ht45 dọc trục Đình Bộ Lĩnh dài 1.252,5m  
 4.1.2 XDM ĐDHT mạch 2 cấp LV-ABC4x120 từ trụ 129 đến trụ HT130 vượt đường dọc trục Đình Bộ Lĩnh dài 2.155m  
 2. XDM CNTT 3P cấp CXV(CRV)/Sehh/DSTA-3x50 dài 1.912m

- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa



Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện

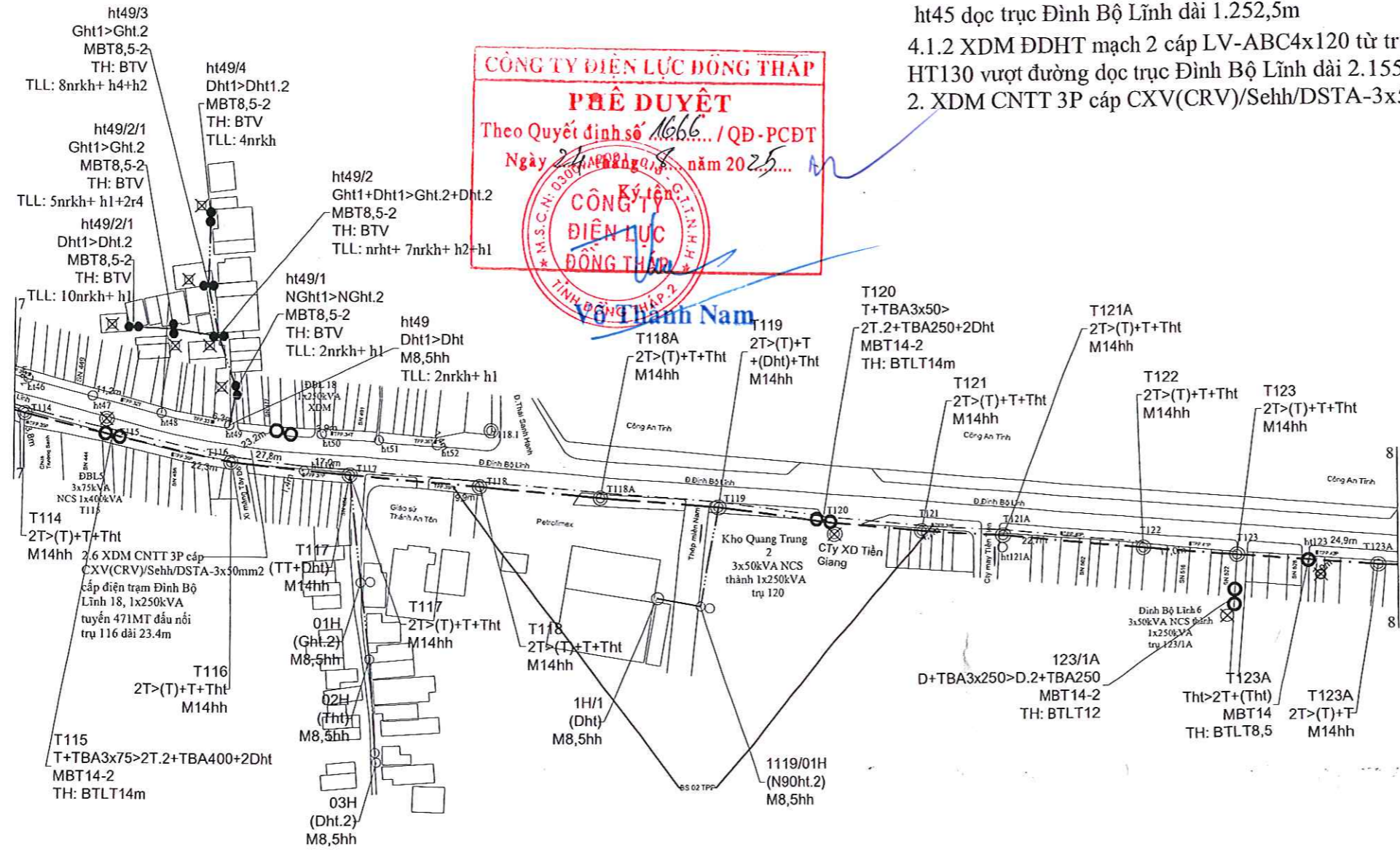
<b>EVNSPC</b> CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM CÔNG TY TƯ VẤN ĐIỆN MIỀN NAM		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026</b>	
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>	
CNTK	Phạm Văn Tứ	TKBVTC	Ngày/tn
CTTK	Phạm Văn Tứ	TL: 1/2.000	9/2025
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn		25-ĐT-049D
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân		MBPBC-MYTHO
			43
			45

HM11TT: Cải tạo dây trung áp tuyến 476MT2 từ 4AC120 thành 3ACXH185+AC120 từ trụ T89 đến T130 dài 1.778m

4.1.1 XDM ĐDHT mạch 2 cấp ABC4x120 từ trụ 129H đến trụ ht45 dọc trục Đình Bộ Lĩnh dài 1.252,5m

4.1.2 XDM ĐDHT mạch 2 cấp LV-ABC4x120 từ trụ 129 đến trụ HT130 vượt đường dọc trục Đình Bộ Lĩnh dài 2.155m

2. XDM CNTT 3P cấp CXV(CRV)/Sehh/DSTA-3x50 dài 1.912m



**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666... /QĐ-PCĐT  
 Ngày 24/08/2025 năm 2025

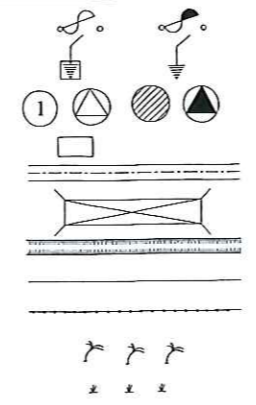
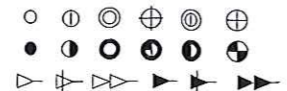
**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
 VỐ THÀNH NAM

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CVTT-CPD  
 ngày 19 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:

*Phạm Xuân Kỳ*



- Đường dây trung áp hiện hữu
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo
- Đường dây hạ áp hiện hữu
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới



- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới
- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới
- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới
- Nhà, công trình kiến trúc
- Đường giao thông
- Cầu cống
- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch
- Bờ ranh
- Hàng rào
- Vườn cây ăn trái
- Ruộng lúa

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện
------------	---------------------	------	-----------

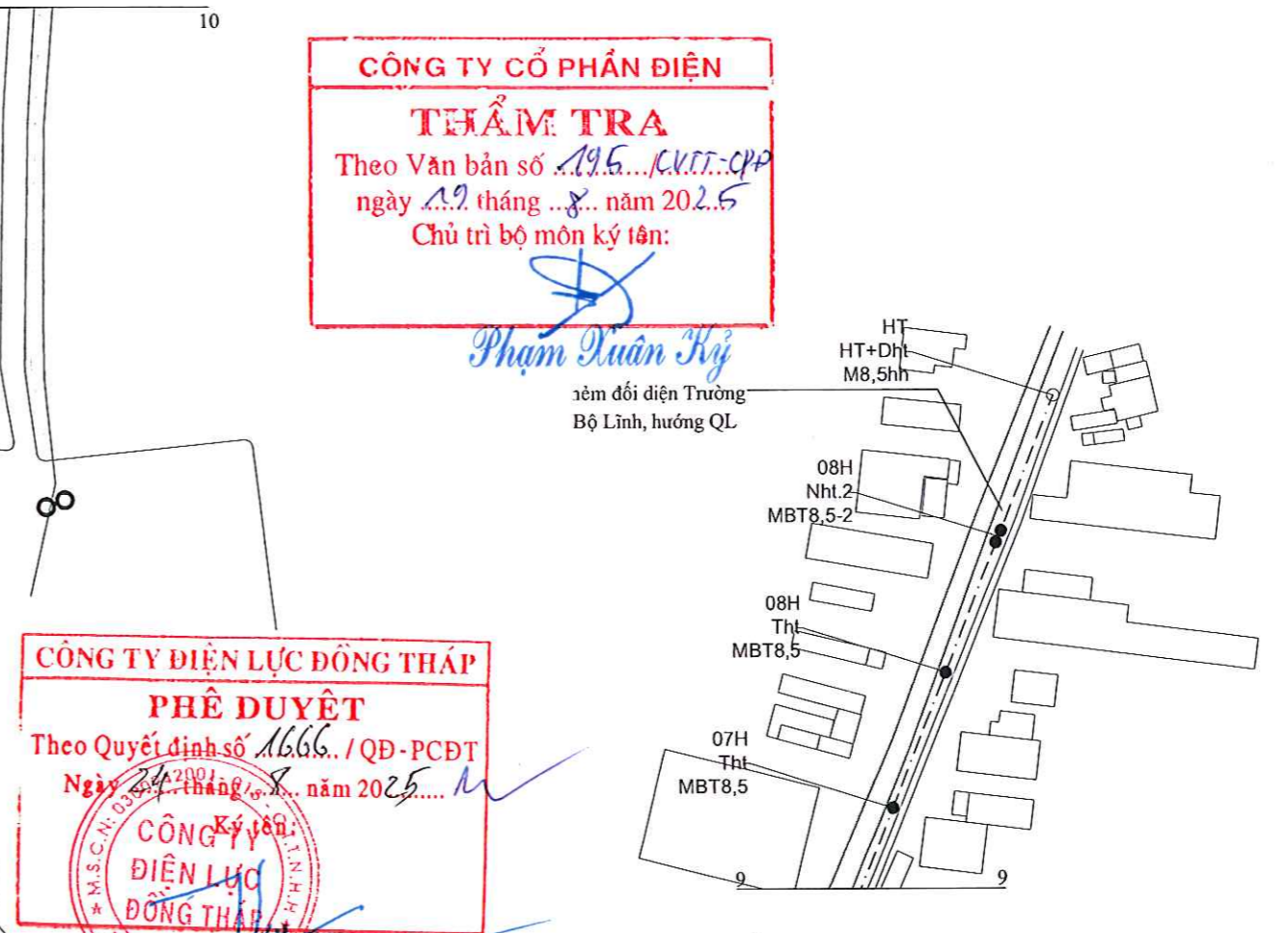
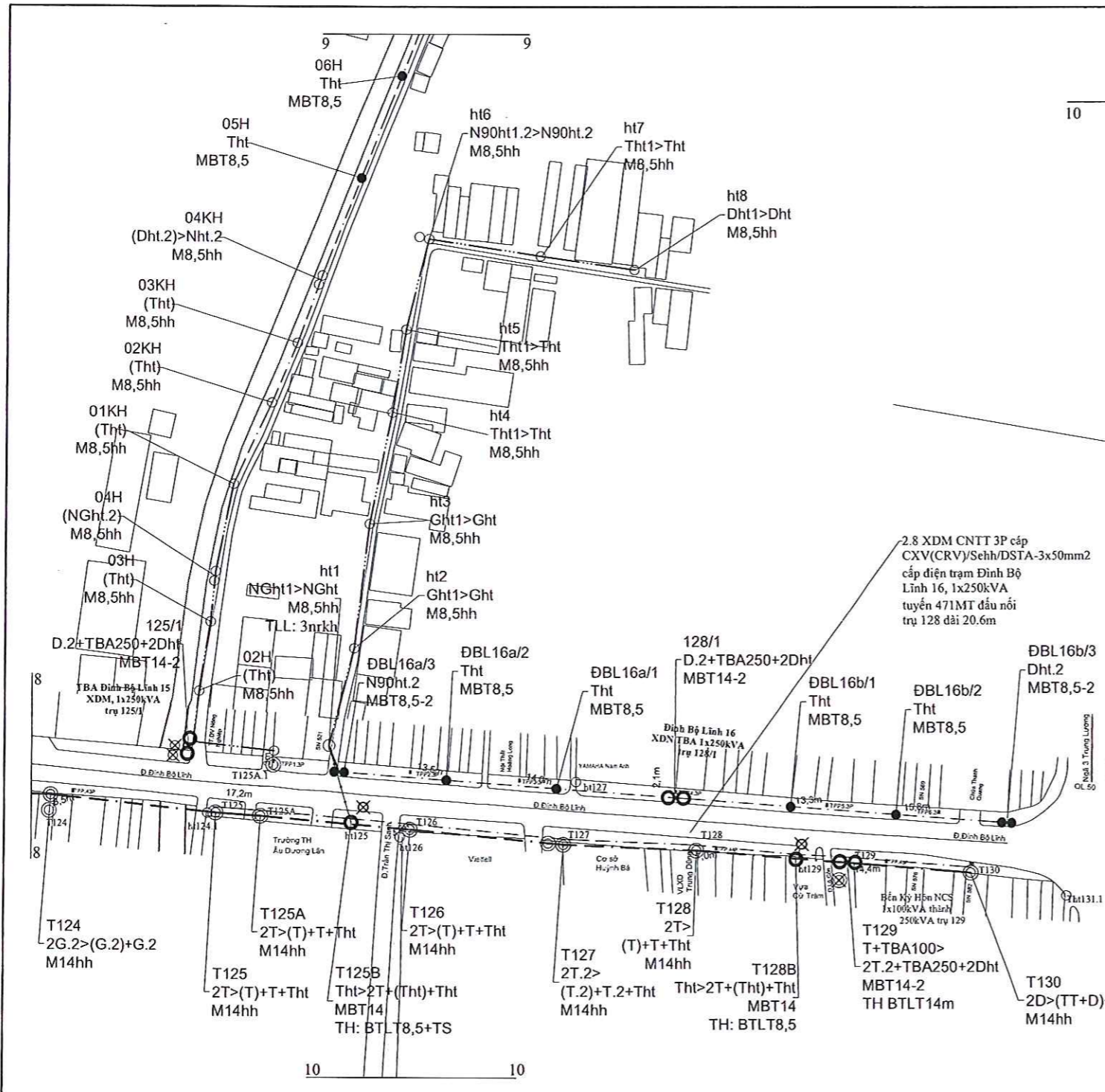
**EVNSPC**  
 TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM  
 CÔNG TY TỰ VẬN ĐIỆN MIỀN NAM

Tên dự án: **NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO NĂM 2026**

Tên bản vẽ: **MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT**

P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tâm	Tên bản vẽ:	
P.TKDD	Trần Thanh Long		
CNTK	Phạm Văn Tú		
CCTK	Phạm Văn Tú		
Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TKBVTC	Ngày/tn
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	TL: 1/2.000	9/2025

25-ĐT-049D 44  
 MBPBC-MYTHO 45



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN**  
**THẨM TRA**  
 Theo Văn bản số 195.../CV.TT-CPP  
 ngày 17 tháng 8 năm 2025  
 Chủ trì bộ môn ký tên:  
*Phạm Xuân Kỳ*  
 Giám đốc điện Trường  
 Bộ Lĩnh, hướng QL

**CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐỒNG THÁP**  
**PHÊ DUYỆT**  
 Theo Quyết định số 1666.../QB-PCDT  
 Ngày 24 tháng 8 năm 2025  
*Võ Thành Nam*  
 Giám đốc điện Trường  
 Bộ Lĩnh, hướng QL

HMI1TT: Cài tạo dây trung áp tuyến 476MT2 từ 4AC120 thành 3ACXH185+AC120 từ trụ T89 đến trụ T130 dài 1.778m  
 4.1.1 XDM ĐDHT mạch 2 cấp ABC4x120 từ trụ 129H đến trụ ht45 dọc trục Đỉnh Bộ Lĩnh dài 1.252,5m  
 4.1.2 XDM ĐDHT mạch 2 cấp LV-ABC4x120 từ trụ 129 đến trụ HT130 vượt đường dọc trục Đỉnh Bộ Lĩnh dài 2.155m  
 2. XDM CNTT 3P cấp CXV(CRV)/Sehh/DSTA-3x50 dài 1.912m



- Đường dây trung áp hiện hữu		- FCO, LBFCO hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha xây dựng mới		- Tiếp địa hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 3 pha xây dựng mới		- TBA 1 pha, 3 pha hiện hữu, lắp mới	
- Đường dây trung áp 1 pha nâng cấp, cải tạo		- Nhà, công trình kiến trúc	
- Đường dây trung áp 3 pha cải tạo		- Đường giao thông	
- Đường dây hạ áp hiện hữu		- Cầu cống	
- Đường dây hạ áp 3 pha xây dựng mới		- Bờ taluy ao, hồ, sông, kênh rạch	
- Đường dây hạ áp 1 pha xây dựng mới		- Bờ ranh	
- Đường dây hạ áp nâng cấp, cải tạo		- Hàng rào	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 hiện hữu		- Vườn cây ăn trái	
- Trụ BTLT 8,5; 10; 14; 16; 18; 20 xây dựng mới		- Ruộng lúa	
- CXX; CL; CXX hiện hữu, xây dựng mới			

Hiệu chỉnh	Nội dung hiệu chỉnh	Ngày	Thực hiện				
<b>EVNSPC</b> <b>CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b> <b>TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b> <b>CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b> <b>CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN NAM</b>		Tên dự án: <b>NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC ĐIỆN LỰC MỸ THO</b> <b>NĂM 2026</b>					
P.Giám đốc	Nguyễn Minh Tân	Tên bản vẽ:					
P.TKĐD	Trần Thanh Long	<b>MẶT BẰNG PHÂN BỐ CỘT</b>					
CNTK	Phạm Văn Tứ						
CTTK	Phạm Văn Tứ	Kiểm tra	Đặng Thanh Tuấn	TKB/TC	Ngày/vn	25-ĐT-049D	45
Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	Thiết lập	Trịnh Ng.Nhật Tân	TL: 1/2.000	9/2025	MBPBC-MYTHO	45