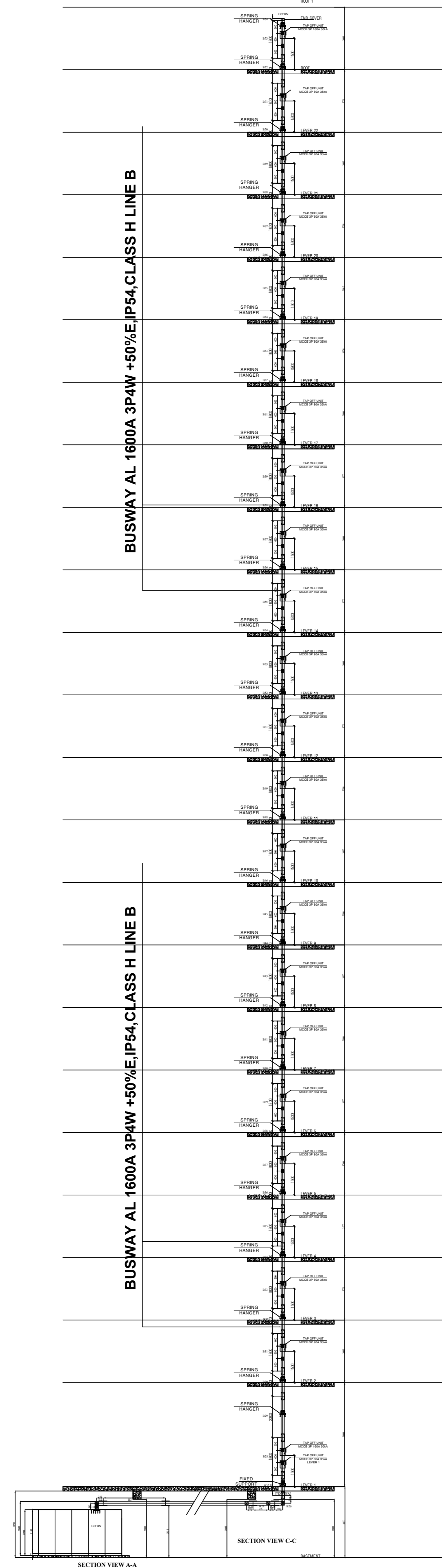
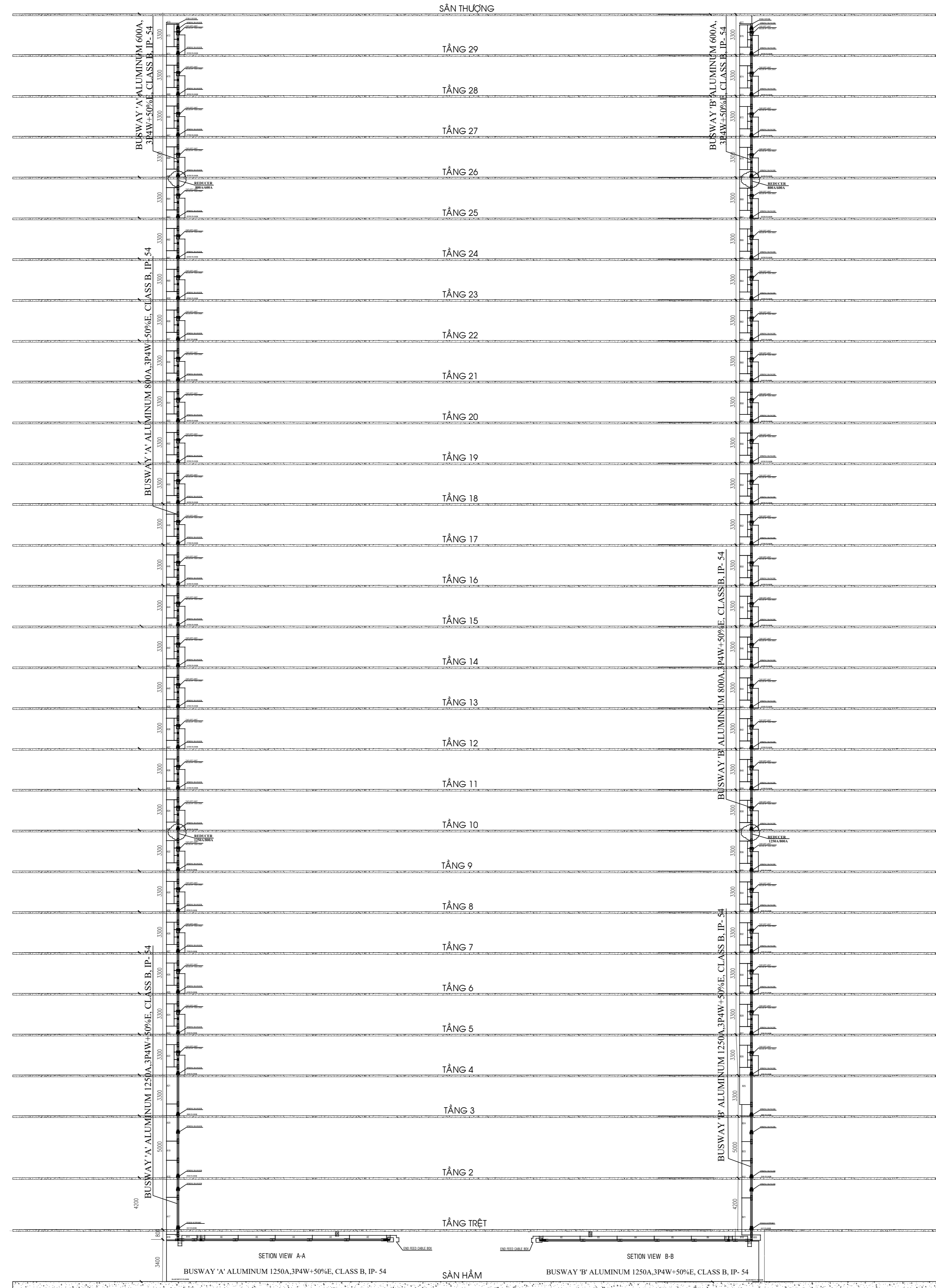


BLOCK A1
Busway Al 1600A, 3P4W+50%E



BLOCK A2
Busway Al 1600A, 3P4W+50%E

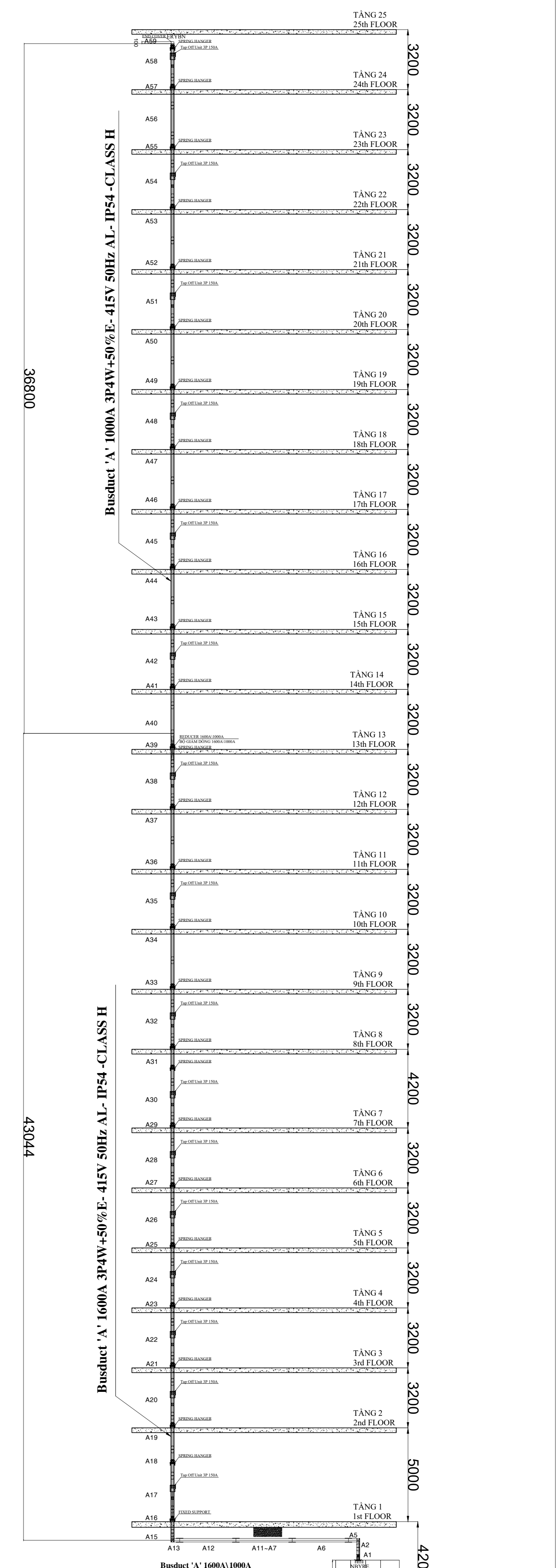
CHUNG CƯ HẠNH PHÚC BLOCK A



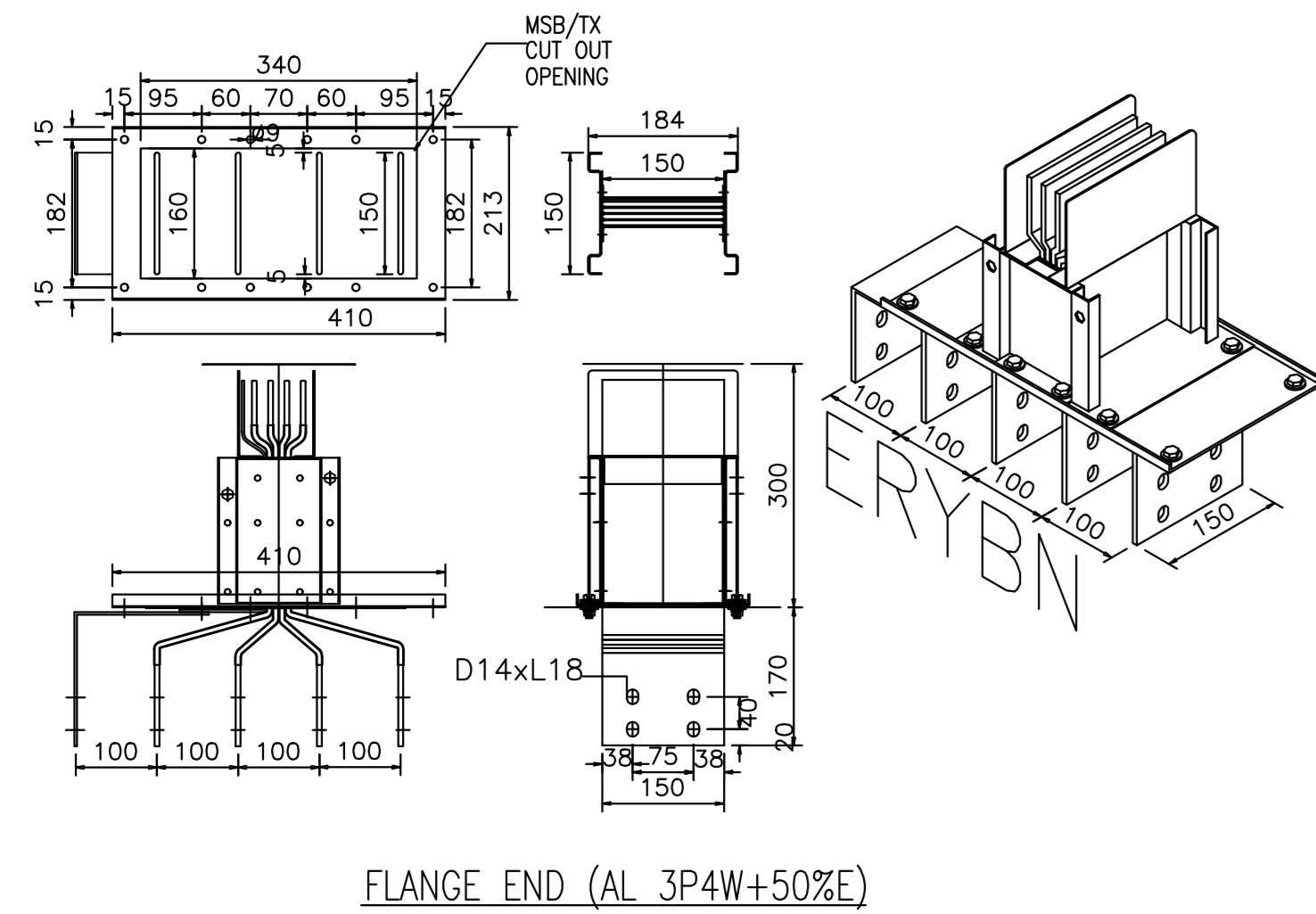
BLOCK A
Busway Al 1250A/800A/600A, 3P4W+50%E

BLOCK A
Busway Al 1250A/800A/600A, 3P4W+50%E

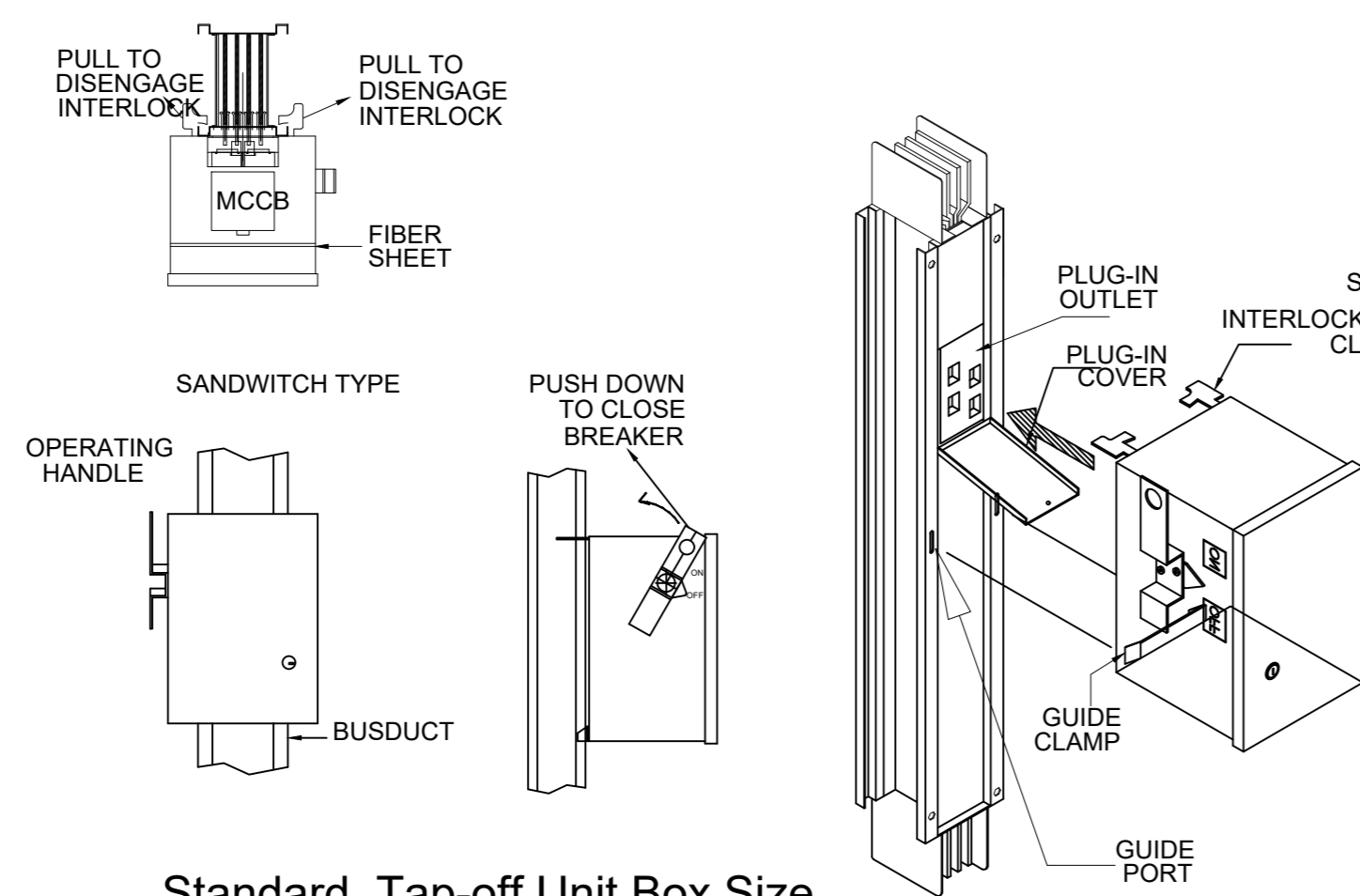
CHUNG CƯ EASTER CITY



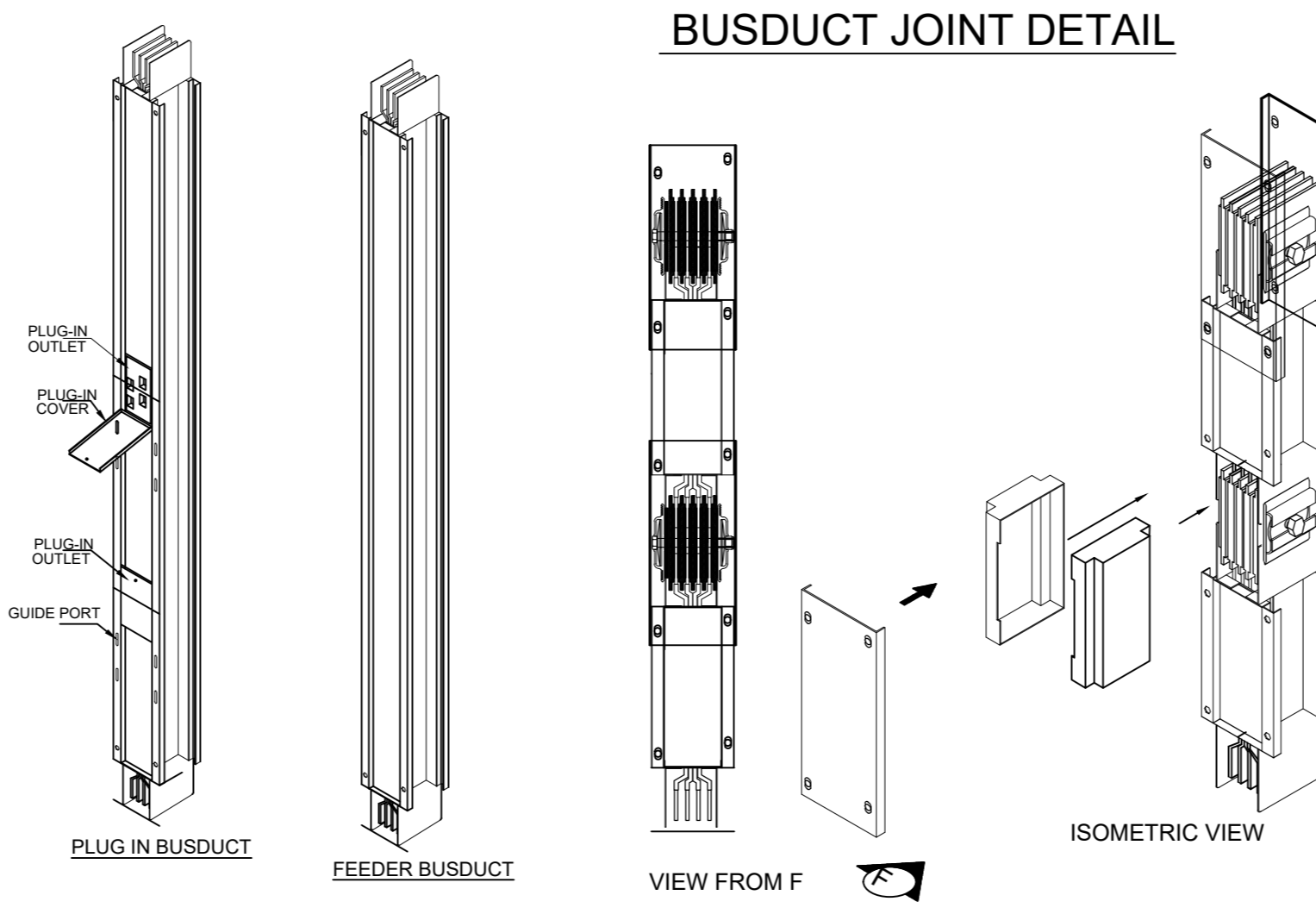
CHUNG CƯ TERRA ROSA BLOCK C
Busway Al 1600A/1000A, 3P4W+50%E



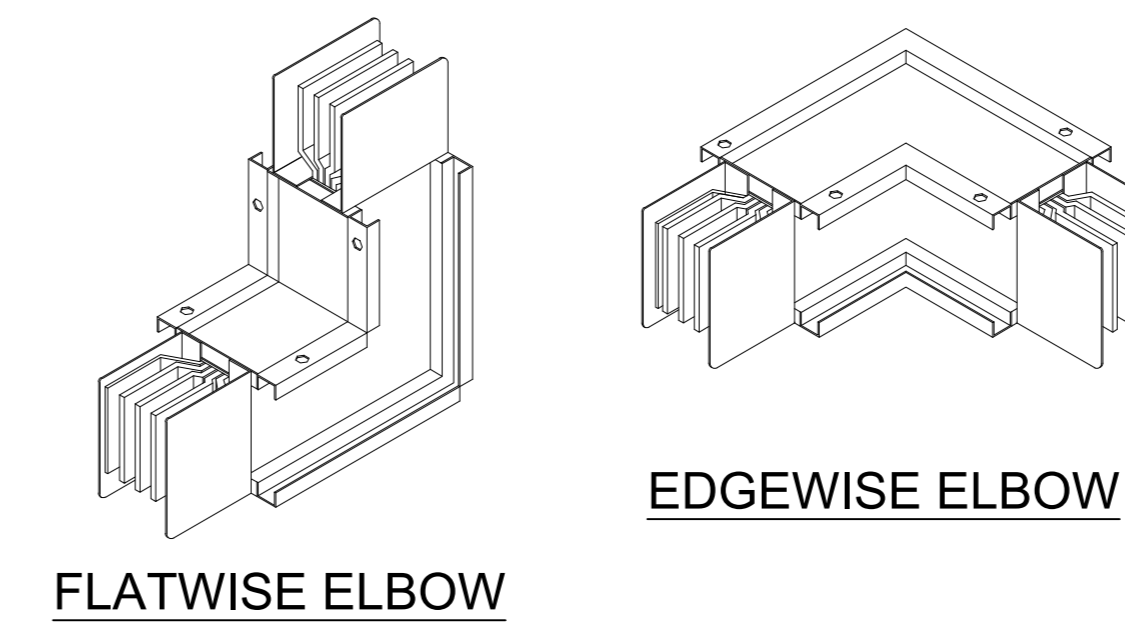
FLANGE END (AL 3P4W+50%E)



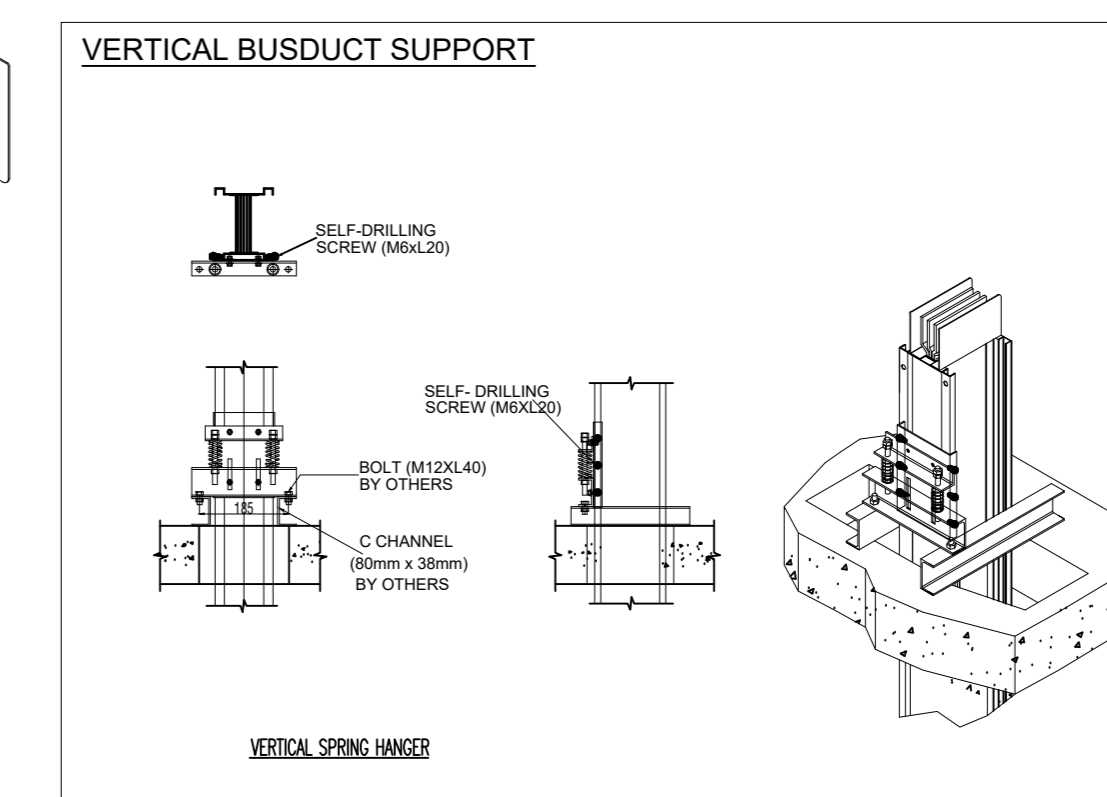
Standard Tap-off Unit Box Size



BUSDUCT JOINT DETAIL



ELBOW DETAIL



VERTICAL BUSDUCT SUPPORT

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TP.HCM		CÔNG TRÌNH: SCL TSCĐ trạm biến áp -	
CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH CHÁNH		hạng mục busway các chung cư Hạnh Phúc	
Chủ trì lập PA:	Vũ Chí Tự Trọng	(block A1, A2), Easter city (block A, B),	
Kiểm tra:	Đỗ Huy Hoàng	Chung cư Terra Rosa (block C2).	
Vẽ và lập PA:	Lê Văn Bảy	<ul style="list-style-type: none"> Chi tiết lắp đặt busway Mặt cắt trực đứng busway 	
Tỷ lệ	Ngày vẽ	Số bản vẽ	
Đã ghi	Ngày tháng năm 2025	01/01	