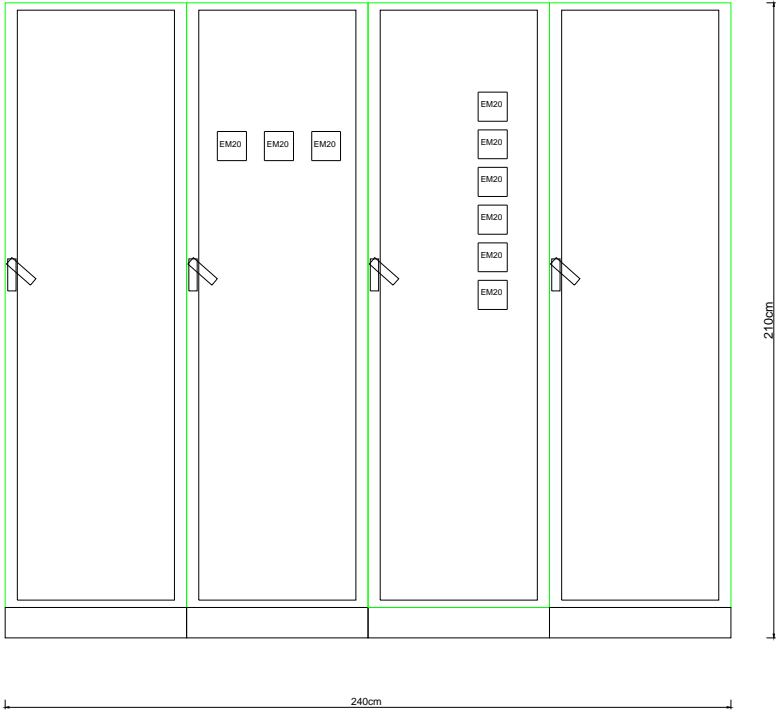
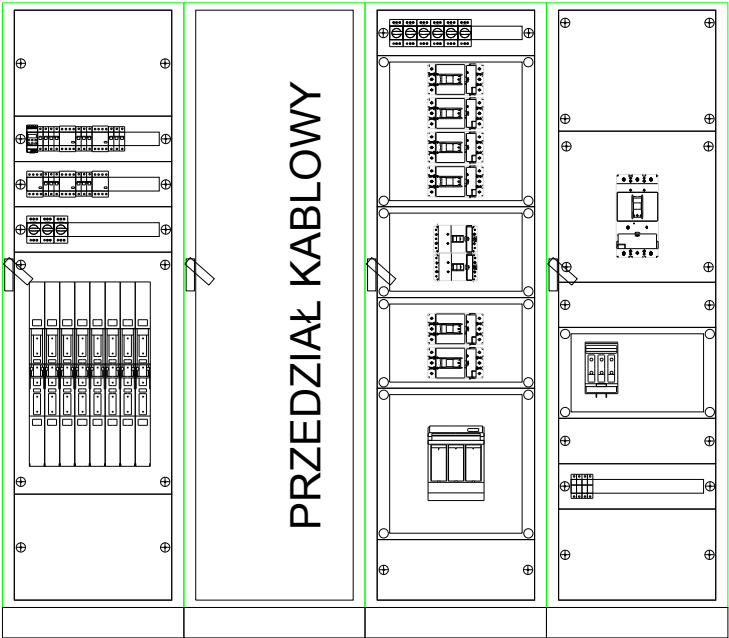
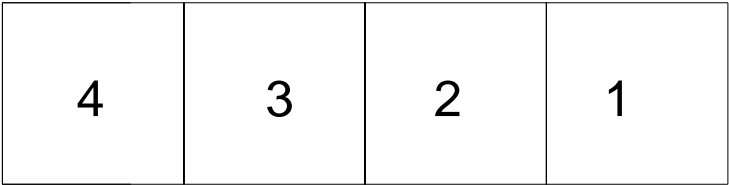


POLIGON V



Rozdzielnica Eaton
XVTL IP40, IK10

Uwaga:
Na rysunku przedstawiono aparaty prod. Eaton jako poglądowe,
dopuszcza się stosowanie aparatury innych producentów, których
parametry nie odbiegają od tych ze schematu.

ELEKTROMAKS MARIUSZ WARSZAWA UL.PIASKOWA 9/30 65-204 ZIELONA GÓRA							
INWESTOR	REJONOWY ZARZAD INFRASTRUKTURY ZIELONA GÓRA UL. CHROBREGO 7						
NAZWA PROJEKTU	REMONT ROZDZIELNI W SKWIERZYNIE						E-4
OBIEKT	Budynek rozdzielni "Polygon V" w Skwierzynie		TYTUŁ RYSUNKU Widok rozdzielnicy RGnn				
FAZA ZADANIA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
SKALA	--	PROJEKTANT	mgr inż.M.Warszawa	inst. – inż.	LBS/0002/ POOE/10	08.2018	
DATA	SIERPIEŃ 2018	SPRAWDZIŁ	mgr inż.J.Anioł	inst. – inż.	63/80/ZG	08.2018	