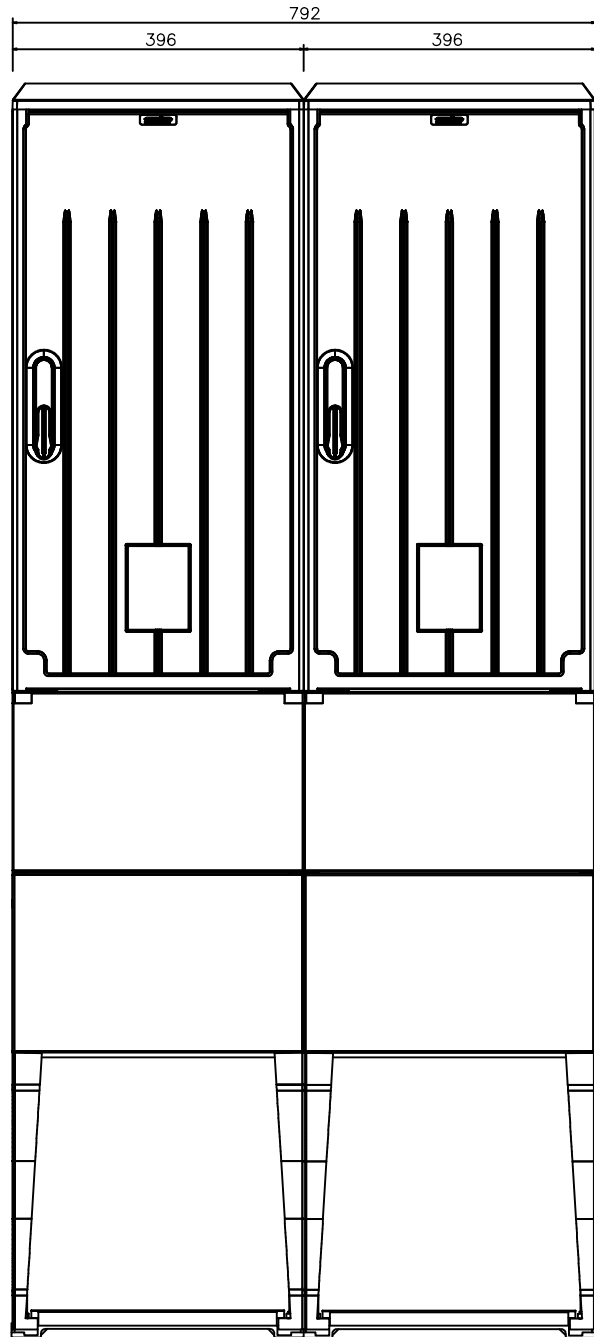


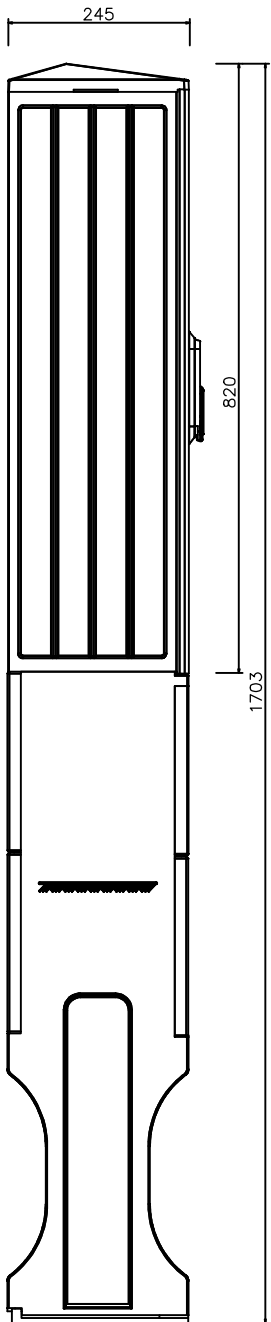
WIDOK ZABUDOWY
TABLICY ROZDZIELCZEJ
TR-2

skala 1:10



WIDOK ZEWNĘTRZNY
TABLICY ROZDZIELCZEJ
TR-2

skala 1:10



UKŁAD SIECI: TT

INWESTOR	Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie ul. Sabinowska 62/64 42-200 Częstochowa		
NAZWA INWESTYCJI	Projekt zasilania oraz oświetlenia elektrycznego stanowiska do prowadzenia akcji ratunkowej podczas katastrofy kolejowej na poligonie Centralnej Szkoły Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie		
PROJEKTANT	Paweł CZAJA	SLK/2951/PWOE/10	
SPRAWDZAJĄCY			
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	DATA	03.2021
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY	SKALA	-
NAZWA RYSUNKU	Widok zewnętrzny tablicy rozdzielczej TR-2		NR RYS. E-06

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW ROZDZIELNICY TR-2

1. ROZDZIELNICA OSZi 40x80+F sk., prod. EMITER, nr kat. ZA 248 21F (komplet)	1 szt.
2. ROZDZIELNICA OSZ 40x80 +FP sk., prod. EMITER, nr kat. ZA 248 20S (komplet)	1 szt.
3. KĄTOWNIK MONTAŻOWY 80 (komplet), prod. EMITER	2 szt.
4. SZYNA DIN 380 (komplet), prod. EMITER	2 szt.
5. SZYNA L Cu 40/40x5 (komplet), prod. EMITER	3 szt.
6. SZYNA N Cu 40/40x5 (komplet), prod. EMITER	2 szt.
7. SZYNA PE Cu 40/40x5 (komplet), prod. EMITER	1 szt.
8. V-KLEMA z ŁYŻKĄ 25-120mm (komplet), prod. EMITER	4 szt.
9. PŁYTA MONTAŻOWA 36x74x4 (komplet), prod. EMITER	1 szt.