

TE/R

YDYżo-5x6/DVR-50 pt.

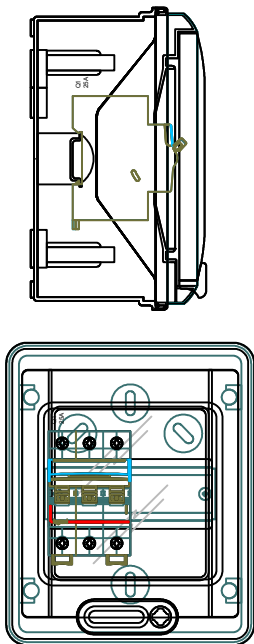
TE

Układ sieci	Sieć TN
Napięcie znamionowe	230/400V
Moc zainstalowana	17 kW

Q1
S300 TX
3P 25A
6000 A (TX³)
C

123

N
PE



Nr obwodu	1
Opis	WLZ zasilający do TR
Typ kabla	YDYżo-5x6/DVR-50 pt.
Moc [kW]	17

ETAP : PROJEKT BUDOWLANY

Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktawian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 13 436 99 12		
Temat:	„ REMONT CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU MIESZKALNEGO NA POM. KLUBU SENIORA W ZALESIU W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. „REMONT (MODERNIZACJA) POMIESZCZEŃ DOMU LUDOWEGO W ZALESIU”		
Inwestor:	Gmina Miejsca Piastowe ul. Dukielska 14, 38-430 Miejsce Piastowe	Rok 2021	
Adres:	m. Zalesie , dz. Nr 284 ; 283 / 2, obr. Targowiska		SKALA -
Temat rysunku:	Rozdzielnia TE/R. Schemat ideowy.		
Element PB :	projekt techniczny - branża elektryczna	Podpis:	NR RYS.
Projektant :	mgr inż. Krzysztof Nowak specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK/0136/PWOE/04)		5E