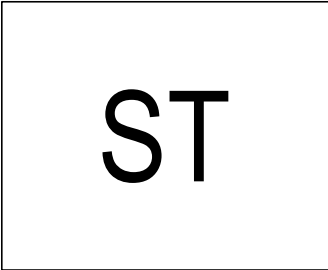
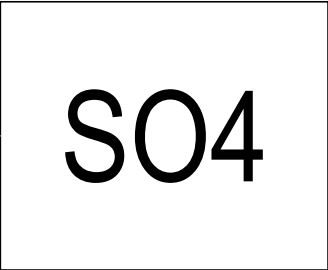


ISTN. STACJA TRANSFORMATOROWA  
S-2759

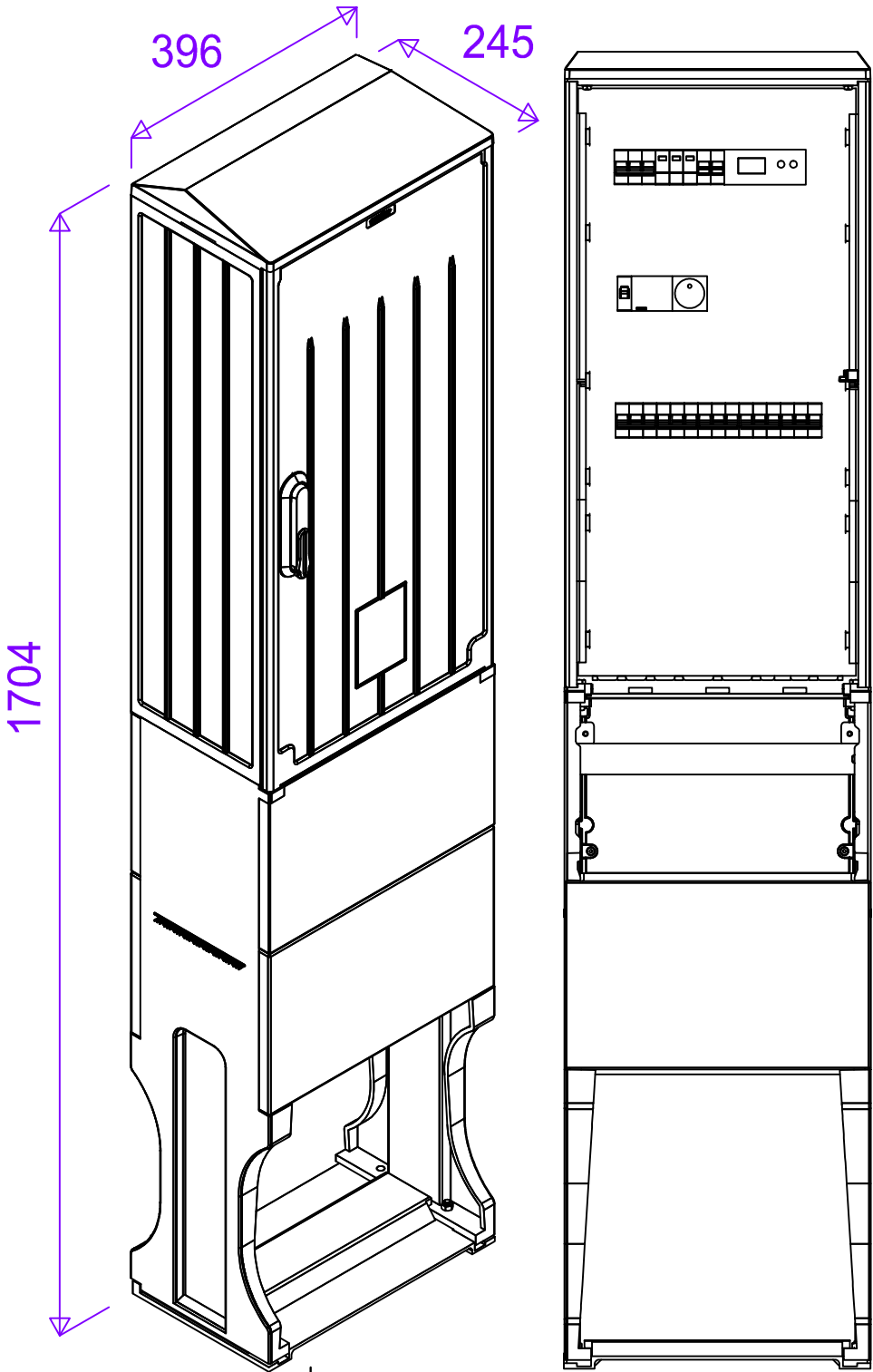


YAKXS 4x50mm<sup>2</sup>  
L=504,0/499,0 m

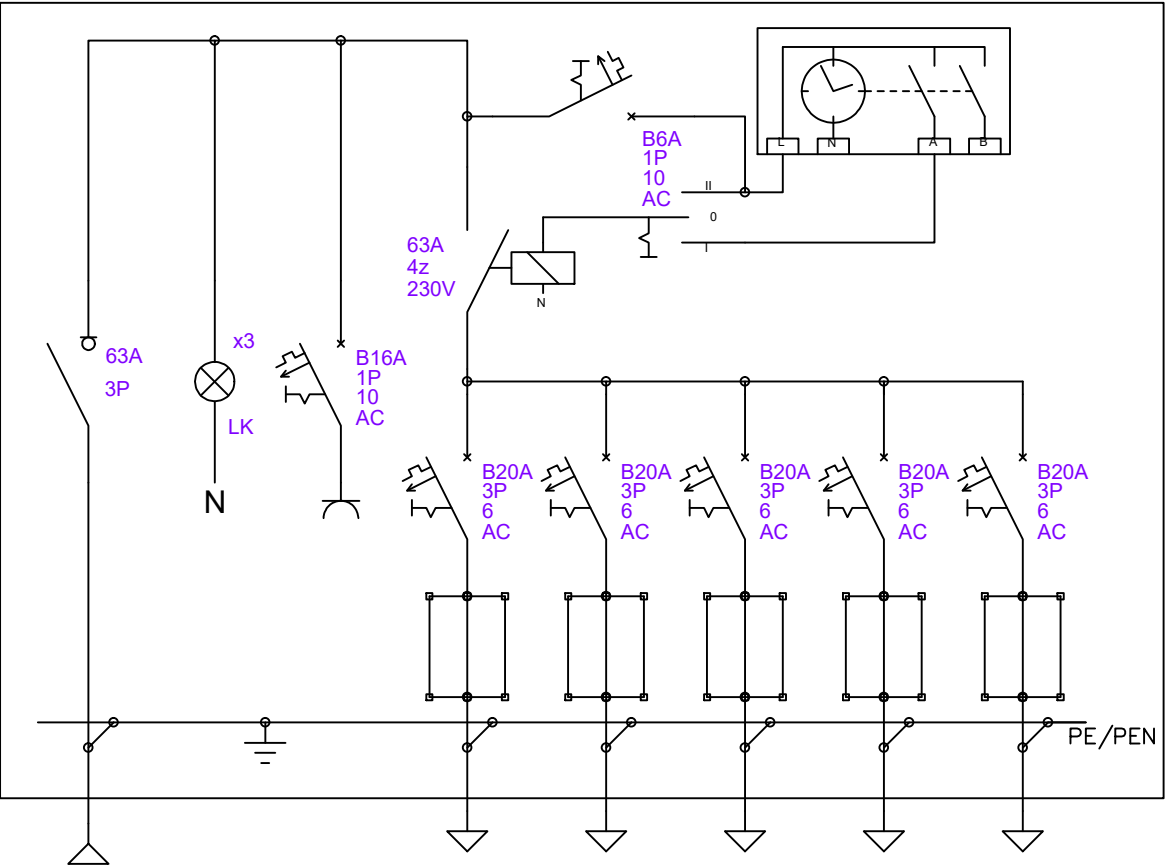
PROJ. SZAFY  
OŚWIELENIOWA



INWESTOR	GMINA ŚWIDNICA UL. DŁUGA 38 66-008 ŚWIDNICA
INWESTYCJA	BUDOWA I PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 006015F I WEWNĘTRZNYCH W RADOMII WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ I ROZBUDOWĄ OŚWIELENI DROGOWEGO
PROJEKT WYKONAWCZY	
OBRĘB	0008 RADOMIA
NR DZ. EWID.	9/10, 14/4, 15/5, 21/8, 22, 25/2, 28/2, 28/3, 29/1, 30/5, 39/8, 41, 42, 43, 44, 46, 47, 48, 49/2, 49/3, 50, 188, 287/7, 292/1, 292/2, 293, 294;
ADRES	m. Radomia, gmina Świdnica, powiat Zielonogórski



PROJ. SZAFY OŚWIELENIOWA SO4



2,7
400
ST/SO4
YAKXS 4x50
ZASILANIE Z ISTNIEJĄCEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ S-2759


0,29
3x230V
SO4/1
YAKXS 4x35
OŚWIELENIE ZEWNĘTRZNE 4.1.1-4.1.6 (6Z1)

0,48
3x230V
SO4/2
YAKXS 4x35
OŚWIELENIE ZEWNĘTRZNE 4.2.1-4.2.10 (10Z1)

0,48
3x230
SO4/3
YAKXS 4x35
OŚWIELENIE ZEWNĘTRZNE 4.3.1-4.3.10 (10Z1)

0,67
3x230
SO4/4
YAKXS 4x35
OŚWIELENIE ZEWNĘTRZNE 4.4.1-4.4.14 (14Z1)

0,96
3x230
SO4/5
YAKXS 4x35
OŚWIELENIE ZEWNĘTRZNE 4.5.1-4.5.20 (20Z1)

		rufma.project@gmail.com tel. 695 620 488
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Gatniejewski <small>Upr. Nr WKP/0483/PWOE/15 w spec. elektrycznej bez ograniczeń</small>	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wiesław Kapłon <small>Upr. Nr WKP/0385/PWOE/09 w spec. elektrycznej bez ograniczeń</small>	
SCHEMAT ELEKTRYCZNY ORAZ WIDOK SZAFY SO4		
DATA	2021-10-30	NR RYS
SKALA	-:-	E-3