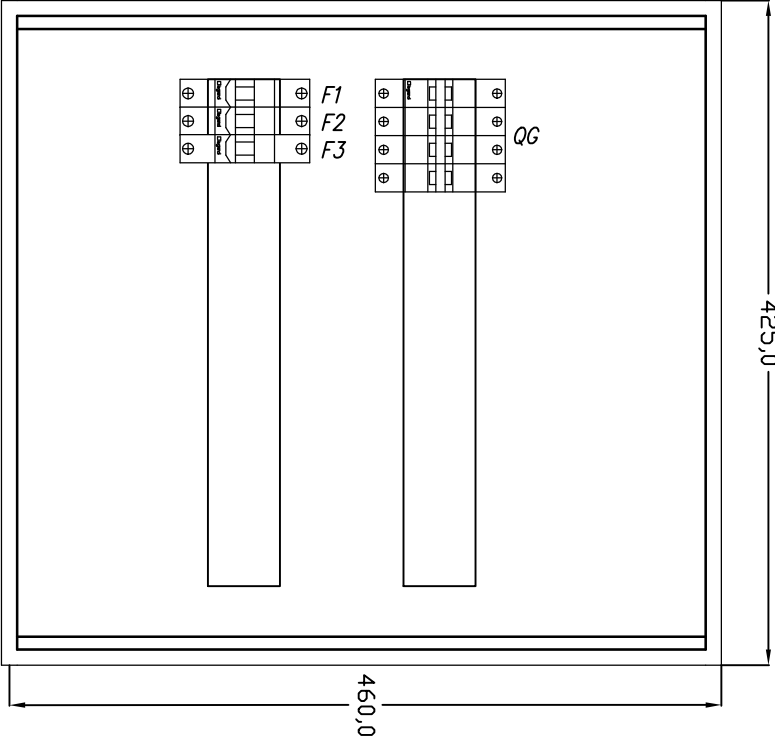


Obwód	TB/1	TB/2	TB/3
Typ kabla	N2xH-J 5x6,0	ISTN.	ISTN.
Un [V]	400	230	230
Opis	ZASILANIE Z RG	ISTNIEJACY OBWÓD	ISTNIEJACY OBWÓD

ROZDZIELNIA 2x18 MODUŁÓW



PRACOWNIA  
PROJEKTOWA



ARCHITEKT  
PIOTR LUDWIG  
UL. Dąbskiego 88  
44-100 GLIWICE  
tel. 71 633 77 63  
e-mail: p.ludwig@p.ludwig.com

temat projektu, adres inwestycji		opracował:		nr uprawnień		specjalność	
DODATEK PRZECIWDROGOWY WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWDROGOWEJ PIKOWEJ, WYMIANA PODŁOGI, DACHU WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWDROGOWEJ WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWDROGOWEJ PRZY UL. BANKOWEJ 7A W RUDZIE ŚLĄSKIEJ		inż. Adam Kozik		SLK/0429/OWCE/04		ELEKTRYCZNA	
DZ. NR 21, DREB. RUDA		mgr inż. Krzysztof Nowak		136/82		ELEKTRYCZNA	
INWESTOR		MIEJSKIE PRZEDSIĘBIEMSTWO GOSPODARSTWA KOMUNALNE SPÓŁDZIELNIA WODNO-ENERGETYCZNEGO SP. Z O.O.		projektant		data	
II. 1. MAJA 2018. 41-710. RUDA ŚLĄSKA		ELEKTRYCZNA		1:50		11.2024	
tytuł		ROZDZIELNIA MIESZKANIOWA TB		skala		1	
SCHEMAT, WIDOK		PW		1		1	
nr rysunku		E-08		1		1	