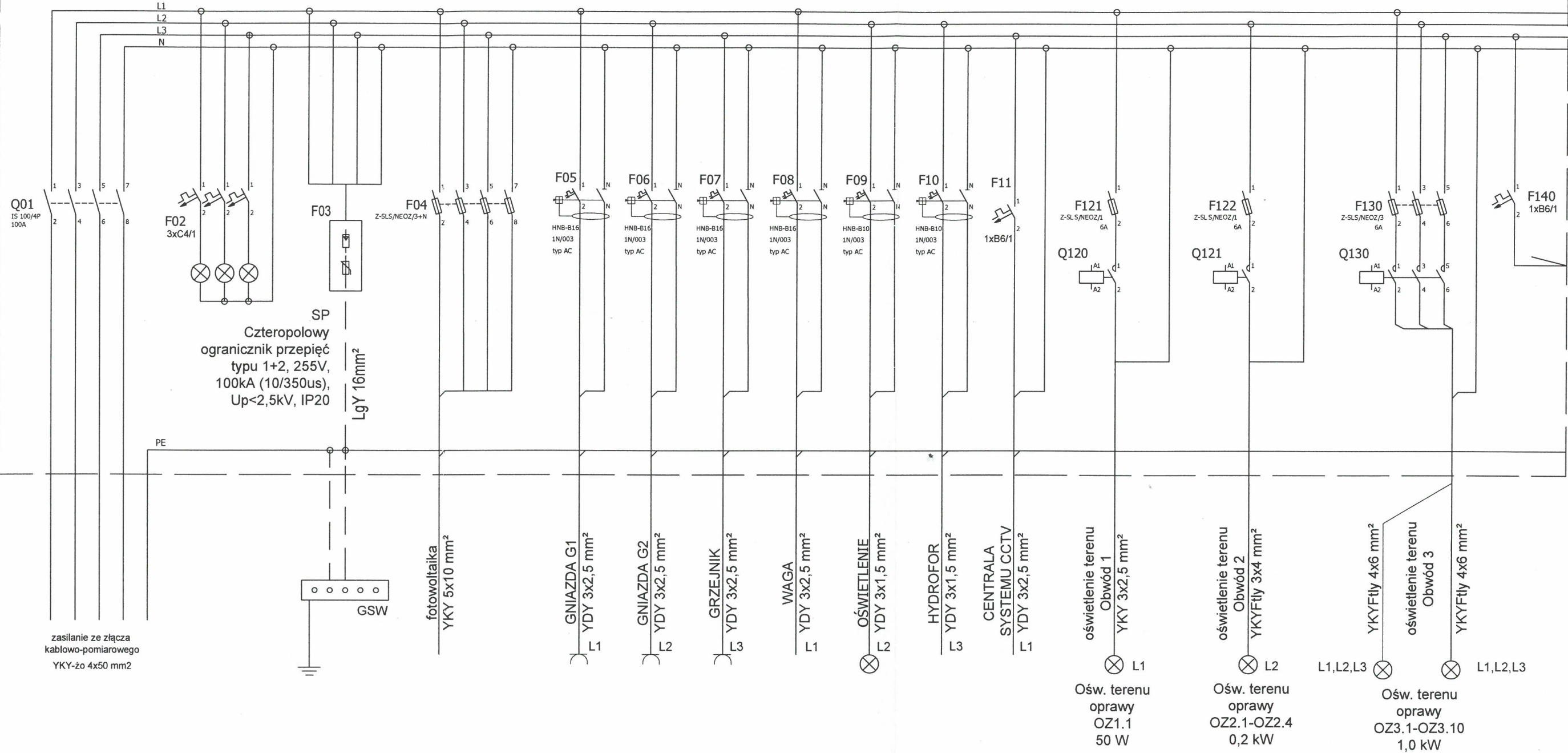


ZASILANIE ROZDZILENICY TOZ	KONTROLA NAPIĘCIA	OCHRONA PRZEPięCIOWA	FOTOWOLTAIKA	KONTENER BIUROWY Gniazda -G1	KONTENER BIUROWY Gniazda -G2	KONTENER BIUROWY GRZEJNIK ELEKTRYCZNY	KONTENER BIUROWY ZASILANIE WAGI	KONTENER BIUROWY OŚWIETLENIE	KONTENER BIUROWY HYDROFOR	Zasilanie systemu CCTV	Oświetlenie zewnętrzne Obw. nr 1 - WAGA	Oświetlenie zewnętrzne Obw. nr 2 - DOŚWIETLENIE MIEJSC PRACY	Oświetlenie zewnętrzne ogólne terenu	Zasilanie sterowania oświetlenia zewnętrznego
			Z-SLS/NEOZ/3+N	HNB-B16/1N/003 typ AC	HNB-B16/1N/003 typ AC	HNB-B16/1N/003 typ AC	HNB-B16/1N/003 typ AC	HNB-B10/1N/003 typ AC	HNB-B10/1N/003 typ AC		Z-SLS/NEOZ/1	Z-SLS/NEOZ/1	Z-SLS/NEOZ/3	

RG



PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE TREDES 42-675 ŚWIĘTOSZOWICE, CEGIELNIANA 1 tel. 609 651 014, 603 428 428 biuro@tredes.pl, www.tredes.pl				INWESTOR	HUCZ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Spółka komandytowa 42-283 Boronów, ul. Częstochowska 14			
				TEMAT	BUDOWA INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW POMIĘDZYWYKORZYSTANIA W BUDOWNICTWIE W BORONOWIE PRZY UL. KOSZCIEŃSKIEJ NA DZIAŁKACH O NUMERZE EWIDENCYJNYM 659/134, 660/134, 665/134, 666/134			
TYTUŁ: Schemat rozdzielnic głównej RG - arkusz 1					BRANŻA: ELEKTRYCZNA	---		
FAZA: PT	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. D.Michalik	SLK/3576 PWOE/11	05.2024	DATA REWIZJI NR REWIZJI	NR. RYSUNKU		
NR PROJEKTU: PT/01.5/2024	OPRACOWAŁ	mgr inż. M.Radziszewski		05.2024		IE-2		
	SPRAWDZIŁ	-		-				