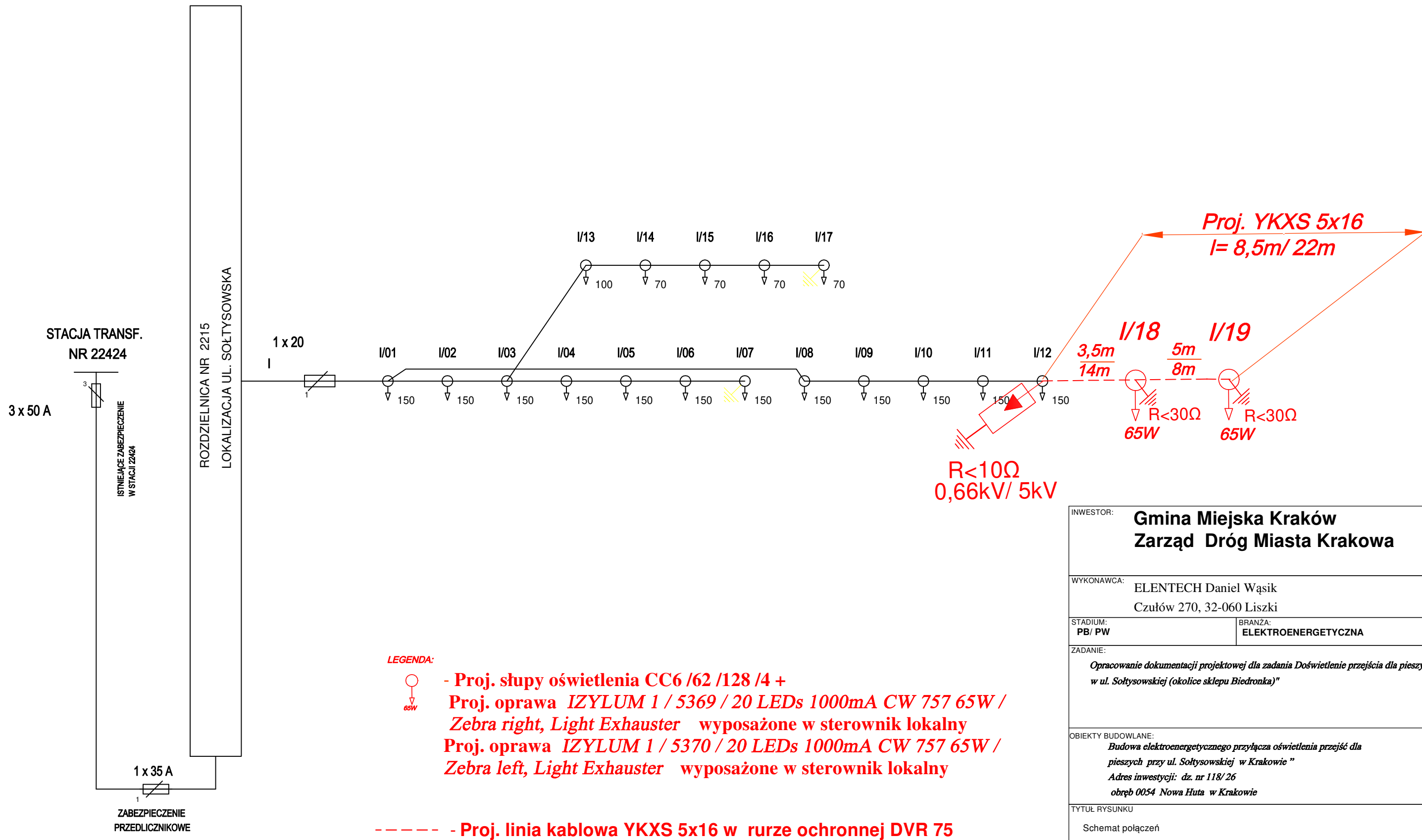


PZ 2215



U=400/230V~ 50Hz  
UKŁAD SIECI TN-C  
SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

INWESTOR:				Gmina Miejska Kraków Zarząd Dróg Miasta Krakowa			
WYKONAWCA:				ELENTech Daniel Wąsik Czułów 270, 32-060 Liszki			
STADIUM: PB/ PW			BRANŻA: ELEKTROENERGETYCZNA				
ZADANIE: <i>Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania Doświetlenie przejścia dla pieszych w ul. Sołtysowskiej (okolice sklepu Biedronka)"</i>							
OBIEKTY BUDOWLANE: <i>Budowa elektroenergetycznego przyłącza oświetlenia przejść dla pieszych przy ul. Sołtysowskiej w Krakowie "</i> <i>Adres inwestycji: dz. nr 118/ 26</i> <i>obręb 0054 Nowa Huta w Krakowie</i>							
TYTUŁ RYSUNKU Schemat połączeń							
AUTORZY:		IMIĘ I NAZWISKO:		UPRAWNIENIA:		PODPIS:	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. DANIEL WĄSIK		MAP/00328/PWOE/14			
NR RYSUNKU:		NR EGZ.:		SKALA: _____		DATA: 09.2023	