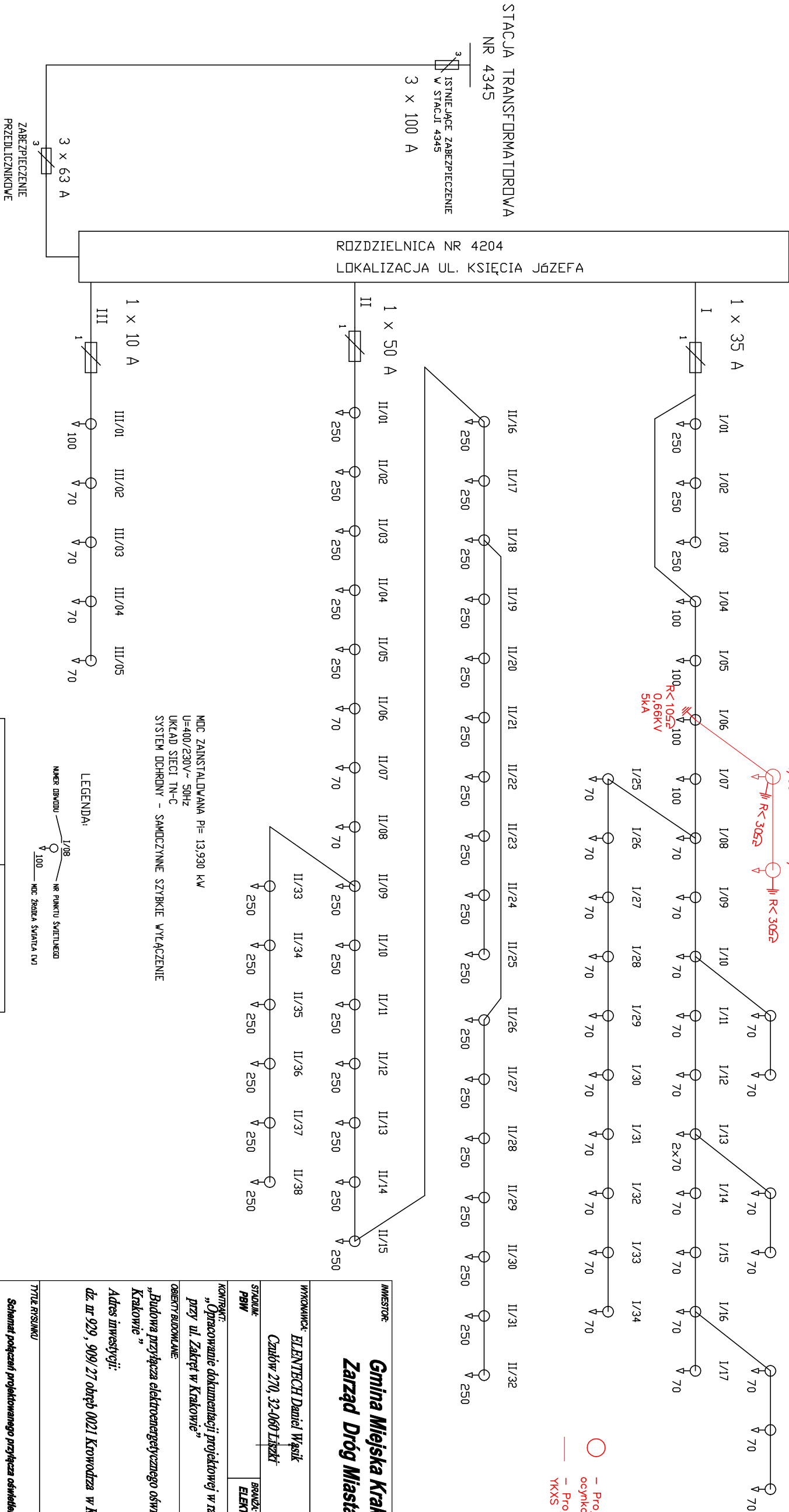


PZ 4204

○ - Proj. słup ośw.
ośminkowany 5m wraz z oprawą LED
— - Proj. przyłącz kablowy
YKXS 5x16



grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/TP/322/99	
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWN.		RYS NR 2F
PZ NR: 4204		

INWESTOR:			
Gmina Miejska Kraków			
Zarząd Dróg Miasta Krakowa			
WYKONAWCA:			
ELENTTECH Daniel Wąsik			
Czajów 270, 32-060 Łęka			
STADIUM:		BRANŻA: ELEKTROENERGETYCZNA	
PBW			
KOMENTARZ:			
„Opracowanie dokumentacji projektowej w ramach zadania: „Budowa oświetlenia przy ul. Zakręt w Krakowie”			
OBIEKT BUDOWLANE:			
„Budowa przyłącza elektroenergetycznego oświetlenia ulicznego przy ul. Zakręt w Krakowie”			
Adres inwestycji:			
dz. nr 929, 909/27 obręb 0021 Krowodrza w Krakowie			
Tytuł rysunku			
Schemat połączeń projektowanego przyłącza oświetlenia ulicznego			
AUTORZY:	IMI/NAZWIŚKO:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. DANIEL WĄSIK	MAP00328PWOE14	
NR RYSUNKU:	NR EGZ:	SKALA:	DATA: 09.2020