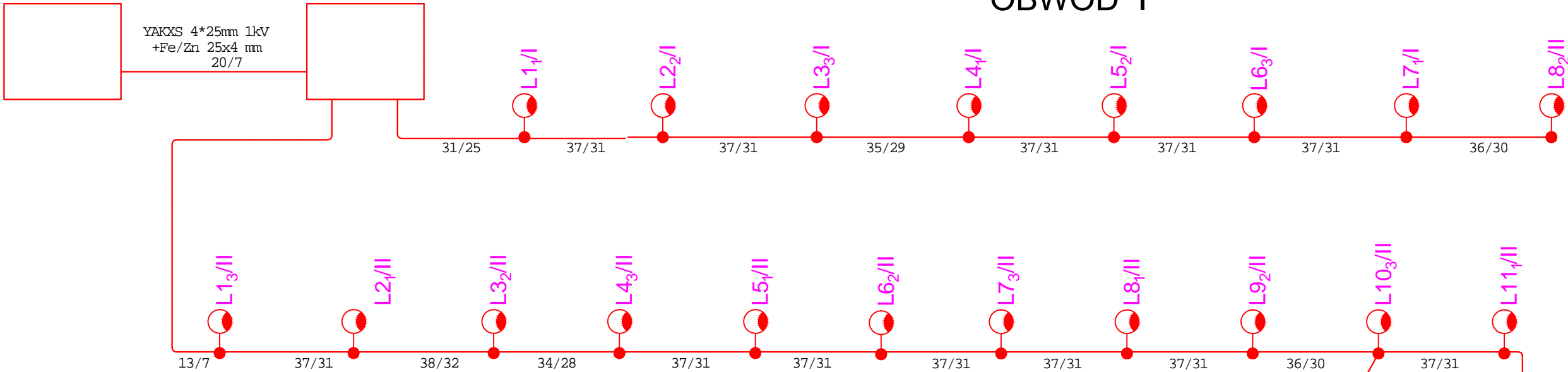


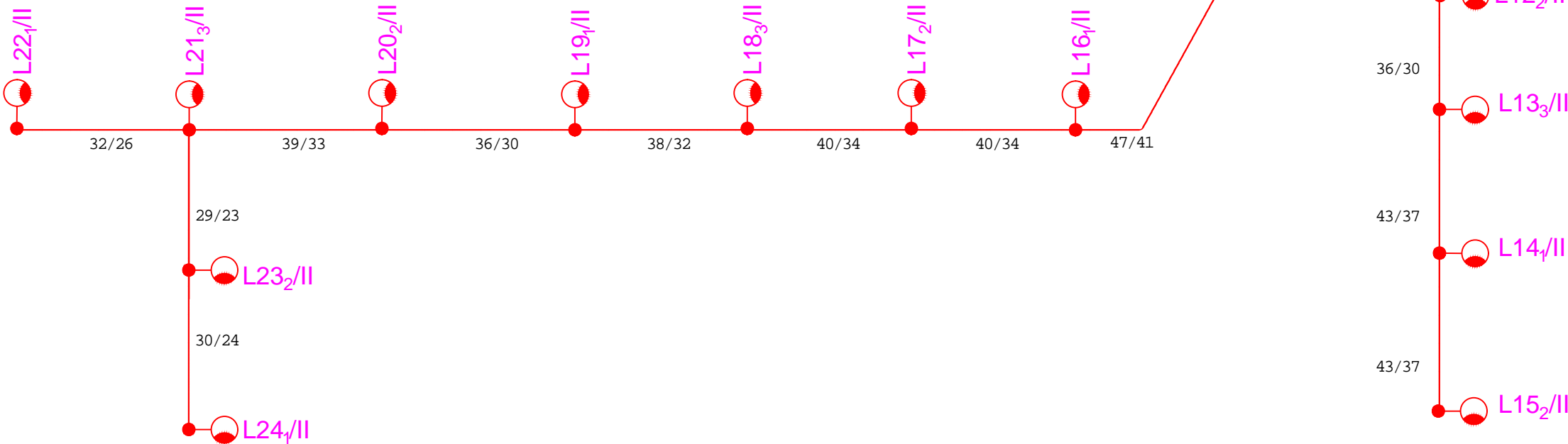
PROJEKTOWANE
ZŁĄCZE KABLOWE
"ZK4a-1P"

PROJEKTOWANA
SZAFKA OŚWIETLENIOWA
"SO"

OBWÓD I



OBWÓD II



OBWÓD I


P - 0,3 kW
YAKXS 4*16mm² 1 kV
Fe/Zn 25x4 mm
Lk - 287,0 m
Lw - 239,0 m

OBWÓD II

P - 0,9 kW
YAKXS 4*25mm 1 kV
Fe/Zn 25x4 mm
Lk - 870,0 m
Lw - 726,0 m

Rb <10Ω

SZAFKA OŚWIETLENIOWA SO

		BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUŚNAK UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA		
Stadium Projekt wykonawczy		Branża elektryczna		
Zadanie Rozbudowa i przebudowa dróg gminnych na działkach nr 456, 440 i 423 w Dziwiszowie				
Tytuł rysunku Schemat ideowy oświetlenia drogowego				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień i specjalność	Podpis	Nr rys. EO-2
Projektant branży elektrycznej	mgr inż. Jolanta Jabłońska	Nr 162786 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjno inżyniernej w instalacji elektrycznych.		Skala ---
				Data opracowania 20 maj 2023