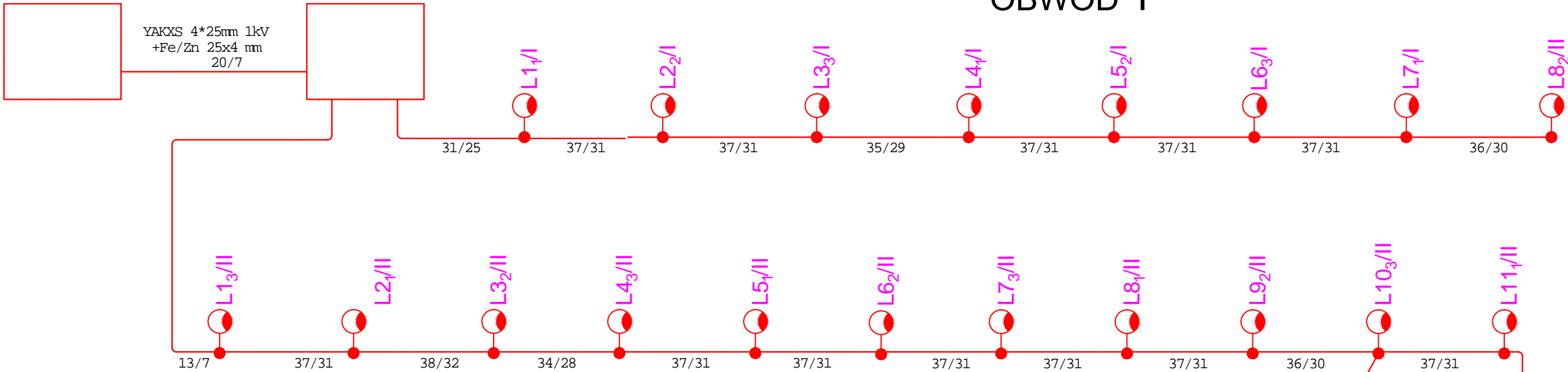


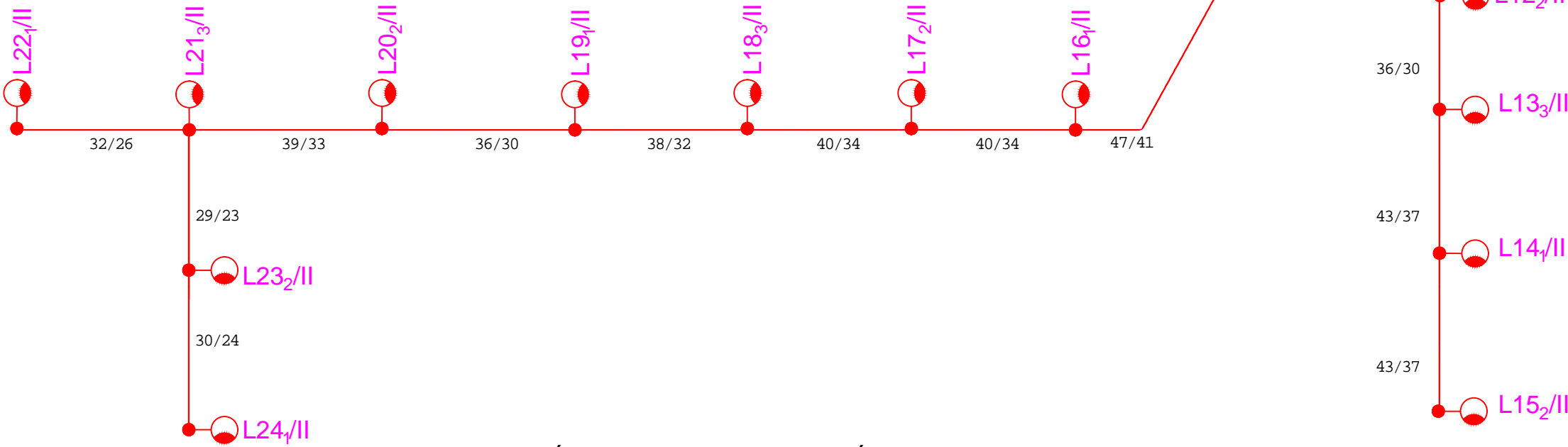
PROJEKTOWANE  
ZŁĄCZE KABLOWE  
"ZK4a-1P"

PROJEKTOWANA  
SZAFKA OŚWIETLENIOWA  
"SO"

OBWÓD I



OBWÓD II



OBWÓD I


P - 0,3 kW  
YAKXS 4\*16mm<sup>2</sup> 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 RUSNAK UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA		
Stadium	Projekt techniczny		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. <b>E.1</b>
Projektant branży elektrycznej	mgr inż. Jolanta Jabłońska	Nr 1627/86 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjno-remontowej w instalacji elektrycznych		Skala ---
Sprawdzający branży elektrycznej	inż. Urszula Dłużniewska	Nr 1785/87 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacje elektryczne		Data opracowania 20 maj 2023