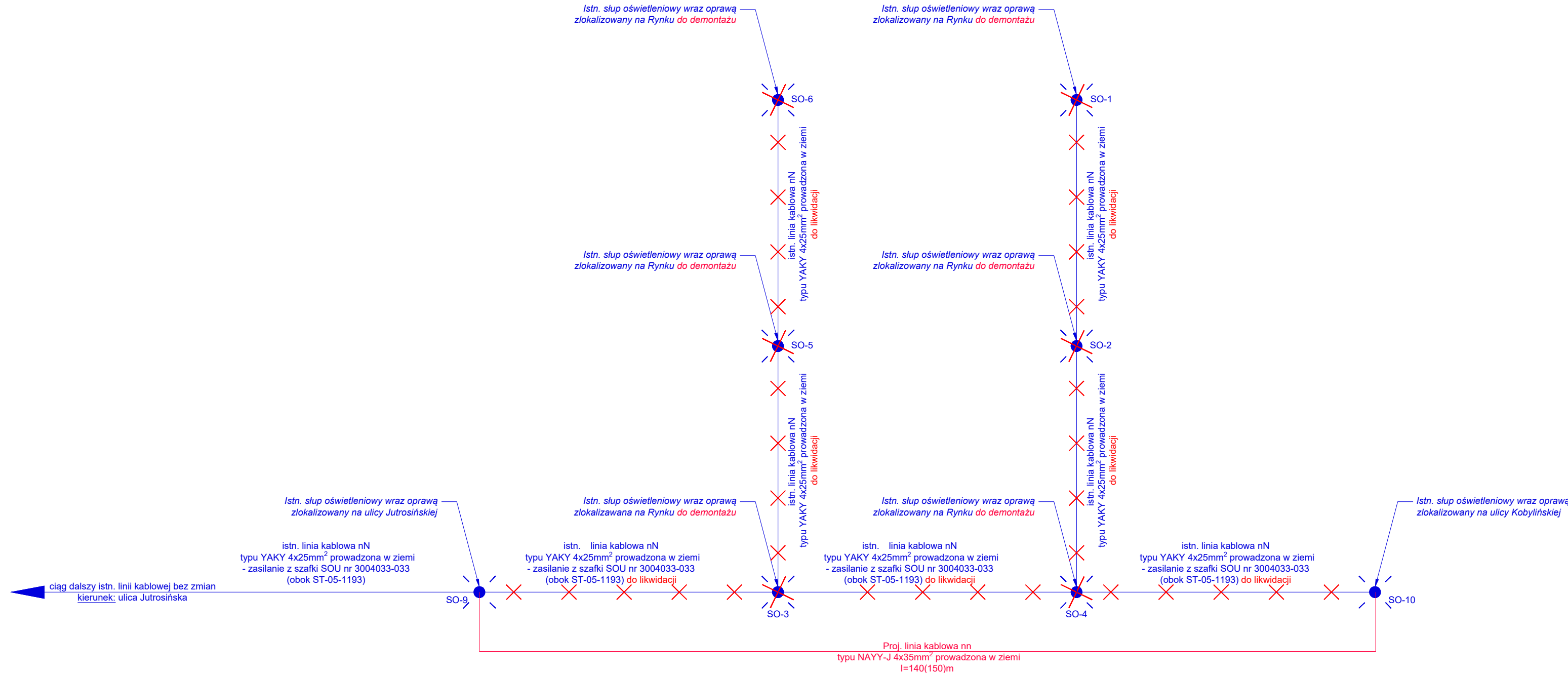


LEGENDA:

- Istniejące linie kablowe nn
- Istniejące linie kablowe nn do likwidacji
- Projektowana linia kablowa nn
- Istniejąca oprawa oświetleniowa do demontażu
- Projektowana mufa kablowa przelotowa termokurczliwa nn

UWAGI:

- W celu skompensowania przesunięć gruntu kabel ułożyć w wykopie faliście (dodatkowo ok. 3% długości wykopu).
- W miejscu zbliżenia projektowanej linii kablowej nn z innymi sieciami uzbrojenia terenu należy prowadzić pracę metodą wykopów ręcznych.
- Zapewnić ciągłość zasilania pozostałych istniejących opraw oświetleniowych.
- Szczegółowy typ kabli należy ustalić na etapie wykonawstwa poprzez wykonanie przekopów próbnych.
- Prace wykonać zgodnie z normą SEP-E-004.
- Część opisowa projektu technicznego stanowi integralny element dokumentacji



		SPPoprawa Sp. z o.o. ul. Wilkońskiego 2/2, 64-100 Leszno kom. 605 049 192 NIP: 699-194-41-03 REGON: 302141876 KRS: 0000588857	
		Pracownia Architektury Krajobrazu Łukasz Głowacz ul. Moniuszki 35, 64-100 Leszno tel. 668150674 e-mail: projektant@pok-glowacz.pl NIP: 699-182-86-53 REGON: 301414467	
TEMAT	Przebudowa nawierzchni rynku wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach programu rewitalizacji przestrzeni miejskiej Krobi. - oświetlenie zewnętrzne		
	Projekt techniczny		
INWESTOR	Gmina Krobia		
ADRES INWESTORA	63-840 Krobia ul. Rynek 1		
ADRES INWESTYCJI	63-840 Krobia Rynek, Działki nr ewid. 1293, 982, 1100, 1182, 1353		
ELEKTRYKA	PROJ.	mgr inż. Wojciech Poprawa upr. nr WKP/0363/POOE/10	
SCHEMAT KRESKOWY PRZEBUDOWY SIECI - RYNEK KROBIA		skala 1:---	
		nr rys. IE-101	
BRANŻA		DATA	
ELEKTRYCZNA		Grudzień 2017	
		strona	