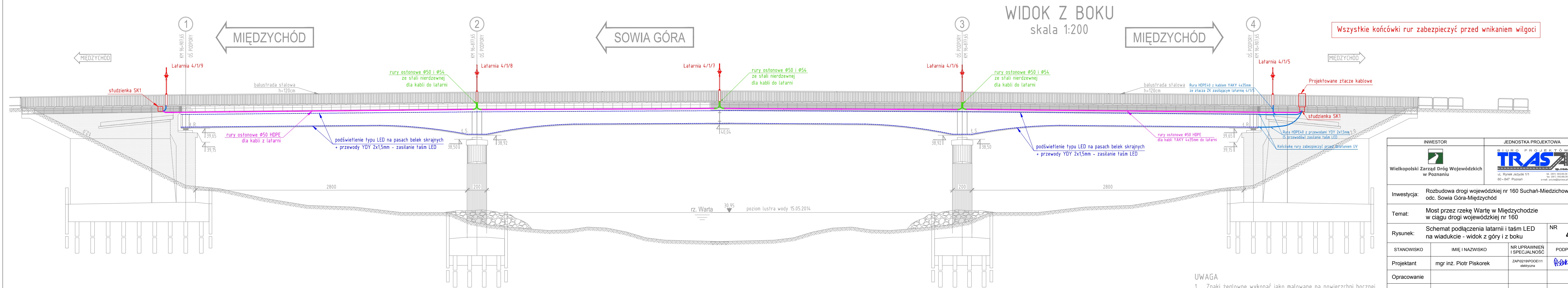
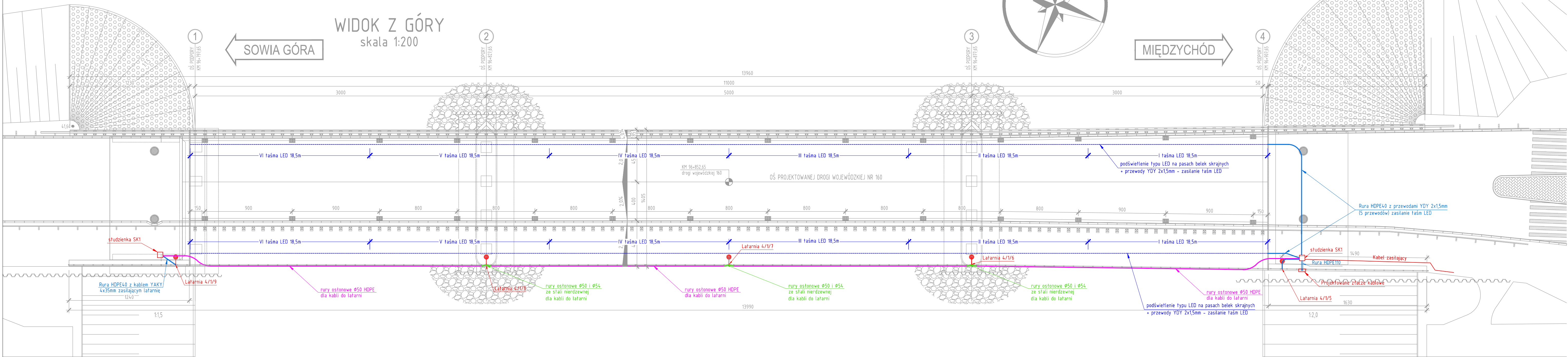


SCHEMAT PODŁĄCZENIA KABLI
LATARNI I TAŚM LED

skala 1:200

NR PODPORY	KILOMETRAŻ	NIWELETA JEZDNI
1	96+797,65	41,72
2	96+827,65	41,98
3	96+877,65	41,98
4	96+907,65	41,72



UWAGA

- Znaki żeglowne wykonać jako malowane na powierzchni bocznej dźwigną stalowego.
- Oznakowanie szlaku żeglownego należy wykonać w porozumieniu z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

INWESTOR Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu		JEDNOSTKA PROJEKTOWA TRAS ul. Rynek Jeżycki 111 60-847 Poznań tel. (061) 8440431 fax (061) 8440431 e-mail: pozna@tras.pl	
Inwestycja: Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 160 Suchań-Miedzychów odc. Sowa Góra-Miedzychów		Temat: Most przez rzekę Wartę w Miedzychowie w ciągu drogi wojewódzkiej nr 160	
Rysunek: Schemat podłączenia latarni i taśm LED na wiadukcie - widok z góry i z boku		NR 4	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN I SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant	mgr inż. Piotr Piskorek	ZAP0219POOE11 elektryczna	
Opracowanie			
Opracowanie			
Sprawdzający	inż. Wojciech Marciniak	33174Pm elektryczna	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	STADIUM PB	DATA OPRACOWANIA 02.2015	NR UMOWY 28/03.15/2014
			SKALA 1:200