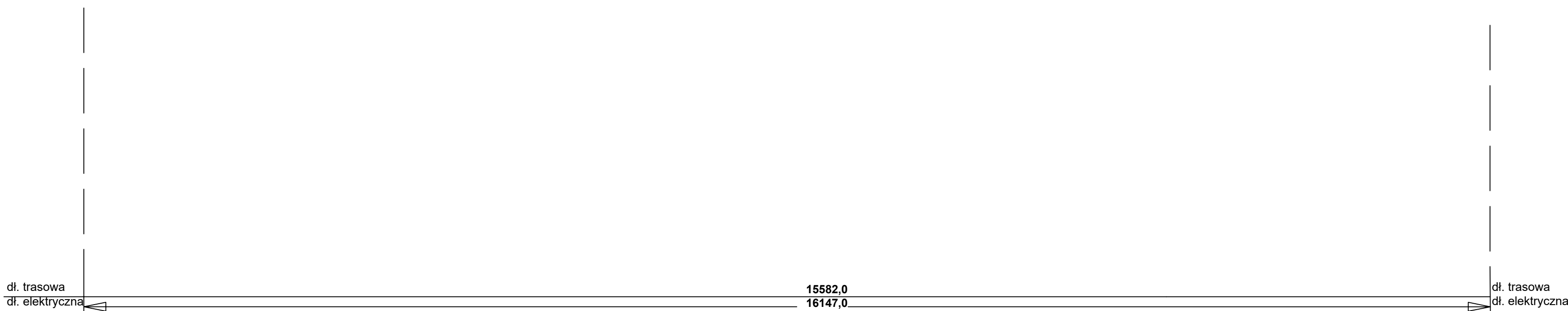
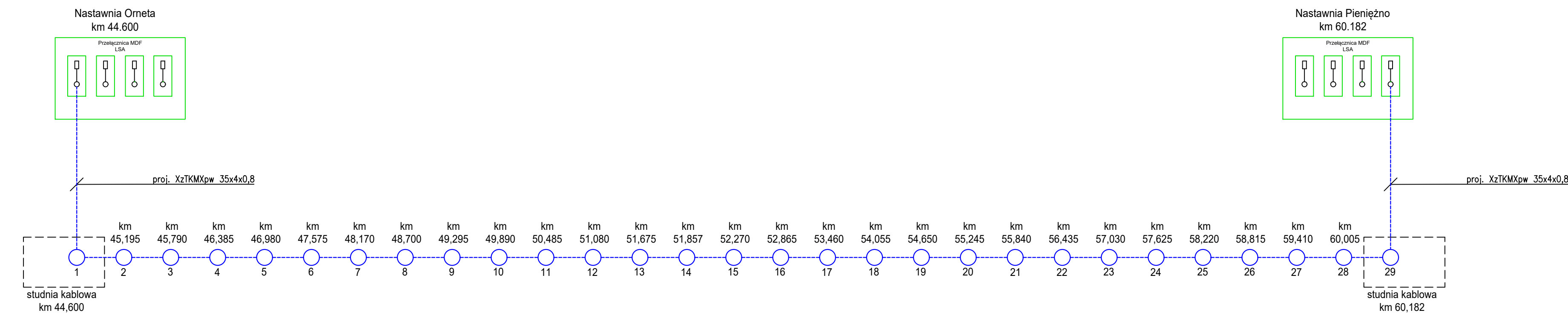


Stacja Orneta
km 44,600

Szlak Orneta – Pieniężno

Stacja Pieniężno
km 60,182



<div><div></div><div>Rzeczpospolita Polska</div></div> <div><div></div><div>PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.</div></div>					
<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</div> <div>Wielobranżowa Pracownia Projektów Kolejowych Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory</div> <div><div></div><div>WPPK</div></div>	Nr umowy: 52/209/0017/22/Z/1 z dnia 02.11.2022 r.	Inwestor: <div><div></div><div>PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa</div></div>			
	Zamierzenie budowlane: <div>Zaprojektowanie i wykonanie robót dla zadania pn. „Zabudowa kabla światłowodowego i kabla TKM wraz z uruchomieniem łączności zapowiadawczej i sztafcowej dla linii 221 Olsztyn Gulkowo - Braniewo na odcinku Dobre Miasto - Braniewo”</div>	Stadium: <div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>			
	Tytuł rysunku: <div>SCHEMAT KABLA MIEDZIANEGO</div>	Branża: <div>TELEKOMUNIKACYJNA</div>			
<div>WYKONAWCA</div> <div>Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Torowe Sp. z o.o. ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdańsk tel./fax +48(58) 721 55 78</div> <div><div></div><div>PPM-T</div></div>	Skala: <div>....</div>				
	Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis	Data: <div>12.2022</div>
	Projektant:	mgr inż. Dawid Froniewski	SLK/5490/POOT/14 telekom.	<div>Fslu</div>	Rew: <div>1.0</div>
	Sprawdzający:	mgr inż. Robert Kot	SLK/8518/PWB/19 telekom.	<div>R</div>	
					Nr rys.: <div>7.0</div>