



- proj. kabel Z-XOTKtsd 36J w RHDPE 40/3,7 + 2xRHDPE 40/3,7 + kabel XzTKMXpw 35x4x0,8
- proj. rura ochrona HDPE 125/7,1

	<div><div><div></div></div><div>Rzeczpospolita Polska</div></div> <div>PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.</div>																													
<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</div> <div>Wielobranowa Pracownia Projektów Kolejowych Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Łory</div> <div><div><div></div></div><div>WPPK</div></div>	<div>Nr umowy: 52/209/00/17/22/LI z dnia 02.11.2022 r.</div> <div>Zamierzenie budowlane:  Zaprogietowanie i wykonanie robót dla zadania pn. „Zabudowa kabla światłowodowego i kabla TKM wraz z uruchomieniem łączności zapowiadawczej i sztalowniczej dla linii 221 Olsztyn Gulkowo - Braniewo na odcinku Dobre Miasto - Braniewo”</div> <div>Tytuł rysunku:  PLAN SYTUACYJNY</div>	<div>Inwestor:</div> <div><div><div></div></div><div>PKP Polskie Linie Kolejowe ul. Targowa 74 03-734 Warszawa</div></div> <div>Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY</div> <div>Branża: TELEKOMUNIKACyjNA</div> <div>Skala: 1:500</div>																												
<div>WYKONAWCA</div> <div>Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Tarowe Sp. z o.o. ul. Siedmiogrodzka 17, 80-051 Gdańsk tel./fax +48(58) 721 55 78</div> <div><div><div></div></div><div>PPM-T</div></div>	<table><tr><th>Funkcja:</th><th>Tytuł, imię i nazwisko</th><th>Nr uprawnień, specjalność</th><th>Podpis</th></tr><tr><td>Projektant:</td><td>mgr inż. Dawid Froniewski</td><td>SLK/S490/POOT/14 telekom.</td><td><div><div></div></div></td></tr><tr><td>Sprawdzający:</td><td>mgr inż. Robert Kot</td><td>SLK/RS18/PWB1/19 telekom.</td><td><div><div></div></div></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis	Projektant:	mgr inż. Dawid Froniewski	SLK/S490/POOT/14 telekom.	<div><div></div></div>	Sprawdzający:	mgr inż. Robert Kot	SLK/RS18/PWB1/19 telekom.	<div><div></div></div>																	<div>Data: 12.20</div> <div>Rew: 1.0</div> <div>Nr rys.: 2.7</div>
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis																											
Projektant:	mgr inż. Dawid Froniewski	SLK/S490/POOT/14 telekom.	<div><div></div></div>																											
Sprawdzający:	mgr inż. Robert Kot	SLK/RS18/PWB1/19 telekom.	<div><div></div></div>																											