










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

 JEDNOSTKA PROJEKTOWA Wielobranzowa Pracownia Projektów Kolejowych Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory	Rzeczpospolita Polska		PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.																					
	Nr umowy: 52/209/0017/22/2/21 z dnia 02.11.2022 r.																							
 WYKONAWCA Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Torowe Sp. z o.o. ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdańsk tel./fax +48(58) 721 55 78	Zamierzenie budowlane: Zaprojektowanie i wykonanie robót dla zadania pn. „Zabudowa kabla światłowodowego i kabla TKM wraz z uruchomieniem łączności zapowiadawczej i strażnicowej dla linii 221 Olstyn Gulkowo - Braniewo na odcinku Dobre Miasto - Braniewo”		Inwestor:  PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Torowa 7A 03-734 Warszawa																					
	Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY Branża: TELEKOMUNIKACYJNA Skala: ----																					
<table><tr><td>Funkcja:</td><td>Tytuł, imię i nazwisko</td><td>Nr uprawnień, specjalność</td><td>Podpis</td><td>Data:</td></tr><tr><td>Projektant:</td><td>mgr inż. Dawid Froniewski</td><td>SLK/5490/POOT/14 telekom.</td><td></td><td>12.2022</td></tr><tr><td>Sprawdzający:</td><td>mgr inż. Robert Kot</td><td>SLK/8518/PWBT/19 telekom.</td><td></td><td>Rew: 1.0</td></tr><tr><td colspan="4"></td><td>Nr rys.: 2.15</td></tr></table>		Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis	Data:	Projektant:	mgr inż. Dawid Froniewski	SLK/5490/POOT/14 telekom.		12.2022	Sprawdzający:	mgr inż. Robert Kot	SLK/8518/PWBT/19 telekom.		Rew: 1.0					Nr rys.: 2.15			
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis	Data:																				
Projektant:	mgr inż. Dawid Froniewski	SLK/5490/POOT/14 telekom.		12.2022																				
Sprawdzający:	mgr inż. Robert Kot	SLK/8518/PWBT/19 telekom.		Rew: 1.0																				
				Nr rys.: 2.15																				