








- 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

 Rzeczpospolita Polska		 PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA Wielkopolska Pracownia Projektowa Kolejowych Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory		Nr umowy: 52/209/001/722/21 z dnia 02.11.2022 r.		
 WPPK		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”		
WYKONAWCA Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Torowe Sp. z o.o. ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdańsk tel./fax +48(58) 721 55 78		Inwestor:  PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa		
 PPM-T		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		
		Branża: TELEKOMUNIKACYJNA		
		Skala: ----		
		PLAN SYTUACYJNY		
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.:
				2.18