







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

 Rzeczpospolita Polska		 PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA Wielobranżowa Pracownia Projektów Kolejowych Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory		Nr umowy: 527209/0017/22/ZI 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 słuchawcowej dla linii 221 Ostrołęk Gorków - 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		Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY	
 PPM-T		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
		Branża: TELEKOMUNIKACYJNA	
		Skala: 1:500	
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko	
Projektant:		mgr inż. Dawid Froniewski	
Sprawdzający:		mgr inż. Robert Kot	
		Nr uprawnień, specjalność	
		SLK/5490/POOT/14 telekom.	
		SLK/8518/PWB/19 telekom.	
		Podpis	
		Data: 12.2022	
		Rew: 1.0	
		Nr rys.: 2.3	