



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

JEDNOSTKA PROJEKTOWA Wielkopolska Pracownia Projektów Kolejowych Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory		Rzeczpospolita Polska		PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.	
WPKK		Nr umowy: 52/209/0017/22/21 z dnia 02.11.2022 r.		Inwestor: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa	
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”			
Tytuł rysunku:		PLAN SYTUACYJNY			
Wykonawca: Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Torowe Sp. z o.o. ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdańsk tel./fax +48(58) 721 55 78		Funkcja:		Podpis	
Projektant: mgr inż. Dawid Froniewski		Tytuł, imię i nazwisko		Data: 12.2022	
Sprawdzający: mgr inż. Robert Kot		Nr uprawnień, specjalność		Rys.: 1.0	
SLK/5490/POOT/14 telekom.		SLK/8518/PWBT/19 telekom.		Nr rys.: 2.26	