



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 Wielkopolskie Przedsiębiorstwo Projektowo-Techniczne Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory		Rzeczpospolita Polska PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.	
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 Olsztyn Gulkowo - Braniewo na odcinku Dobre Miasto - Braniewo”		Inwestor: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 7A 03-734 Warszawa	
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY Branża: TELEKOMUNIKACYJNA Skala: ----	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant:	mgr inż. Dawid Froniewski	SLK/5490/POOT/14 telekom.	
Sprawdzający:	mgr inż. Robert Kot	SLK/8518/PWBT/19 telekom.	
Data: 12.2022		Rew: 1.0	
Nr rys.: 2.23			