



- 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 Wielkopolska Pracownia Projektów Kolejowych Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory | | Rzeczpospolita Polska | | PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. | |
| Nr umowy: 52/209/0017/22/21 z dnia 02.11.2022 r. | | 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. Targowa 7A 03-734 Warszawa | |
| WPPK | | PLAN SYTUACYJNY | | Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY | |
| WYKONAWCA Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Torowe Sp. z o.o. ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdańsk tel./fax +48(58) 721 55 78 | | PPM-T | | Branża: TELEKOMUNIKACYJNA | |
| Funkcja: | | Tytuł, imię i nazwisko | | Nr uprawnień, specjalność | |
| Projektant: | | mgr inż. Dawid Froniewski | | SLK/5490/POOT/14 telekom. | |
| Sprawdzający: | | mgr inż. Robert Kot | | SLK/8518/PWBT/19 telekom. | |
| Podpis: | | Data: | | 12.2022 | |
| Rys.: 1.0 | | Rys.: 1.0 | | Rys.: 1.0 | |
| Skala: | | Skala: | | Skala: | |
| 2.5 | | 2.5 | | 2.5 | |