



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

| | | | | |
|---|--|--|---|----------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA Wielobranowa Pracownia Projektów Kolejowych Sp. z o.o. ul. Bocznia 8, 44-140 Łany WPPK | Nr umowy: SZ/209/00117/2021 z dnia 02.11.2021 r. | | INWESTOR: PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. | |
| | Zamieszczenie budowlane: Zaprojektowanie i wykonanie robót dla zadania pn. „Zabudowa kabli światłowodowych i kabli TEM wraz z uruchomieniem łączności szkieletowej i szkieletowej dla linii 221 Osztyn Gólcowa - Baranów na odcinku Dobra Miasto - Baranów” | | Inwestor: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa | |
| WYKONAWCA Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Instalacyjne Sp. z o.o. ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdynia tel./fax +48(58) 721 55 78 PPM-T | Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY | | STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY | |
| | Funkcja: _____ Tytuł, imię i nazwisko _____ Nr uprawnień, specjalność _____ Podpis _____ Data: 12.2022 | | Skala: 1:500 | |
| Projektant: mgr inż. Dawid Froniewski SLK/S49D/POO/17/14 telekom. | | Sprawdzający: mgr inż. Robert Kot SLK/BS1B/PWB/1/19 telekom. | | Rys.: 1.0 |
| | | | | Nr rys.: 2.21 |