




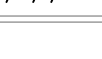

Stacja Dobre Miasto
km 23,335
kabel Z-XOTKtsd 36J

Szlak Dobre Miasto – Orneta

Stacja Orneta
km 44,600
kabel Z-XOTKtsd 36J



UWAGA: Dodatkowo zasobniki kablowe należy zastosować przy każdym cieku wodnym

 <p>Rzeczpospolita Polska</p>	 <p>PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.</p>	
<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</p> <p>Wielobranzowa Pracownia Projektów Kolejowych Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory</p> <div style="text-align: center;">  WPPK </div>	<p>Nr umowy: 52/209/0017/22/Z/1 z dnia 02.11.2022 r.</p> <p>Zamierzenie budowlane:</p> <p style="text-align: center;">Zaprogietowanie i wykonanie robót dla zadania pn. „Zabudowa kabla światłowodowego i kabla TKM wraz z uruchomieniem łączności zapowiadawczej i szkieletowej dla linii 221 Olstyn Gufkowo - Braniewo na odcinku Dobre Miasto - Braniewo”</p>	<p>Inwestor:</p> <div style="text-align: center;">  PKP </div> <p>PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74 03-703 Warszawa</p>
<p>WYKONAWCA</p> <p>Pomocna Prace Budowlane Mechaniczno-Towarowe Sp. z o.o. ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdańsk tel./fax +48(58) 721 55 78</p> <div style="text-align: center;">  PPM-T </div>	<p>Tytuł rysunku:</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">SCHEMAT KABLA ŚWIATŁOWODOWEGO</p>	<p>Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p>Branta: TELEKOMUNIKACYJNA</p> <p>Kala:</p>