



UWAGI:

1. WSZYSTKIE ZŁĄCZA KABLOWE : Z1, Z2, Z3, Z1a, Z2a, Z3a SA ZŁĄCZAMI RÓWNOLEGLYMI.
2. PO WYBUDOWANIU PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI I ZACIĄGIENIU DO NIEJ NOWYCH ODCINKÓW KABLI NALEŻY WYKONAĆ ZŁĄCZA RÓWNOLEGLE, NASTĘPNIE ODCIĄĆ LIKWIDOWANE ODCINKI KABLI.

<p>Jednostka projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR LUCYNA KACZYŃSKA 71-051 Szczecin, ul. Zabużańska 53a tel./fax. +48 91 483 51 34 ; e-mail: upin12@gmail.com</p> <p><small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED Projektowany projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i rest. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.35 z 28.02.94)</small></p>		
<p>Autor projektu: mgr inż. Mariusz Borkowski</p>	<p>Zakres i nr uprawnień ZAP/0092/ZOOT/06 w specjalności telekomunikacja</p>	<p>Podpis</p>
<p>Sprawdził: mgr inż. Jan Kowalek</p>	<p>1071/U/98 w specjalności telekomunikacja</p>	<p>Podpis</p>
<p>Inwestor: Adres:</p>	<p>Gmina Dobra ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra</p>	
<p>Tytuł: Przebudowa ul. Piotra w Mierzynie wraz z infrastrukturą towarzyszącą (kanalizacja teletekniczna i oświetlenie) w pasie drogowym ul. Piotra (dz. nr: 59/22, 59/13, 59/24, 59/11, 59/35), obręb Mierzyn, Gmina Dobra, Powiat Policki</p>		
<p>Branża: TELEKOMUNIKACJA</p>	<p>Faza: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</p>	
<p>Nazwa rysunku: SCHEMAT PRZEBUDOWY SIECI KABLOWEJ</p>	<p>Skala: -</p>	<p>Data: 11.2011</p>
		<p>Nr rys: 2</p>