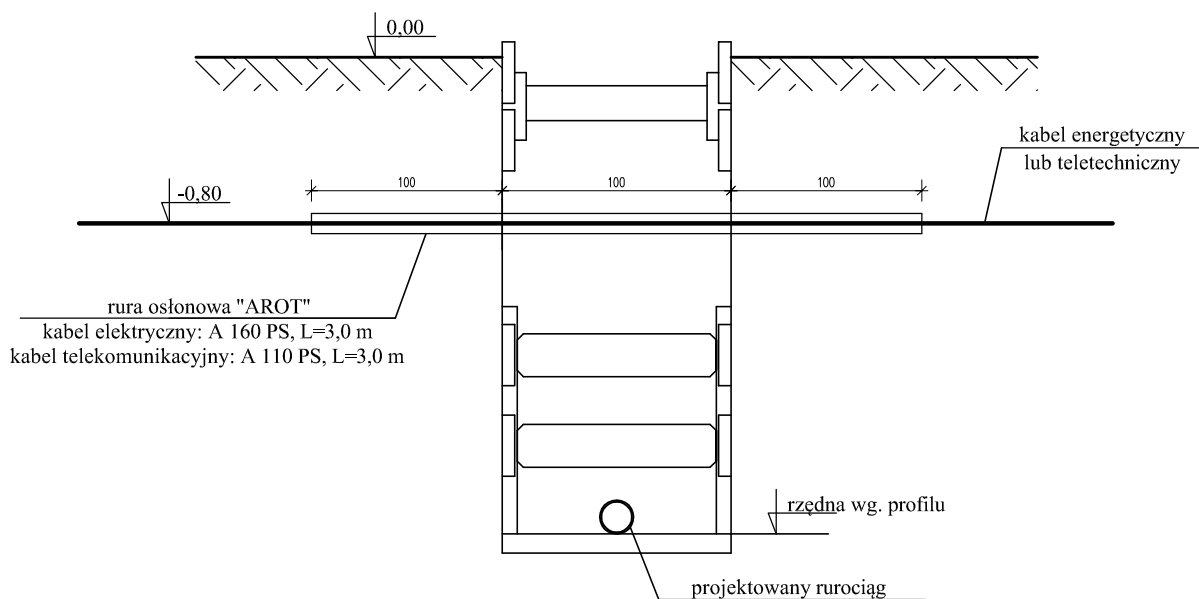


# SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLI ENERGETYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH



<b>Biurowo Projektowe</b>	<b><u>FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"</u></b> <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> ul. Grota-Roweckiego 7/1 97-300 Piotrków Trybunalski tel./fax: 44 737 89 61 e-mail: biuro@bio-system.pl		
<b>Zamawiający</b>	<b>GMINA WIELUŃ</b> <b>Pl. Kazimierza Wielkiego 1</b> <b>98-300 Wieluń</b>		
<b>Zadanie</b>	<b>"Budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej - Dąbrowa, ul. Grabowa"</b>		
<b>Projekt</b>	<b>"Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dąbrowa w km 63.7-63.8, linii kolejowej nr 181 Herby Nowe - Oleśnica o długości 134.32m, gmina Wieluń"</b>		
<b>Projektował</b>	mgr inż. Artur Kozłowski	<b>Podpis</b>	<b>Nr uprawnień</b>
<b>E-mail</b>	artur.kozlowski@bio-system.pl		24/02/WŁ
<b>Opracował</b>	mgr inż. Michał Mroziński	<b>Podpis</b>	<b>Nr uprawnień</b>
<b>E-mail</b>	-		-
<b>Sprawdził</b>	mgr inż. Marcin Kaźmierczak	<b>Podpis</b>	<b>Nr uprawnień</b>
<b>E-mail</b>	-		LOD/1288/PWOS/09
<b>Treść rysunku</b>	<b>Schemat zabezpieczenia kabli energetycznych i teletechnicznych</b>		
<b>Branża</b>	SANITARNA	<b>Data opracowania</b>	<b>Skala</b>
<b>Faza projektu</b>	PROJEKT BUDOWLANY	<b>MARZEC 2017</b>	-
			<b>Nr arkusza</b>
			<b>ST-02</b>