



**LEGENDA**

SIEĆ WODOCIĄGOWA WODOCIĄGOWA DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY METODĄ RELININGU RURAMI PE100 RC

ODCINEK SIECI WODOCIĄGOWEJ DO PRZEBUDOWY W WYKOPIE OTWARTYM

1R

KOMORA WODOCIĄGOWA DO BEZWYKOPOWEJ PRZEBUDOWY Z WYKORZYSTANIEM CHEMII BUDOWLANEJ

1H

KOMORA WODOCIĄGOWA DO LIKWIDACJI

W1

PROJEKTOWANY WYKOP TECHNOLOGICZNY (PUNKTOWY) W CELU WPROWADZENIA RUR PE100 RC

PROPONOWANA LOKALIZACJA DRÓG DOJAZDOWYCH

UWAGA: DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH ODCINKÓW ZOSTAŁY PODANE Z UWZGLĘDNIENIEM DŁUGOŚCI KOMÓR

		Imię i Nazwisko:	Podpis:	<div><div>GSG</div><div>INDUSTRIA</div><div>TECHNOLOGIE BEZWYKOPOWE</div></div>
Projektował:	Data: 11.2017	inż. Krystyna Szczekarewicz upr. nr 31/97		
Opracował:	Data: 11.2017	mgr inż. Krzysztof Klimczak		
Projekt:	BEZWYKOPOWA PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE GMINY MEŁGIEW			
Zadanie:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Rysunek:	PLAN ZAGOSPODAROWANIE TERENU (KOMORA 5-STUDNIA SW5)			
Skala:	Rozmiar [mm]:	Nr Rysunku:	Rewizja:	
1:500	297/1100	WO/PZT/09	A	