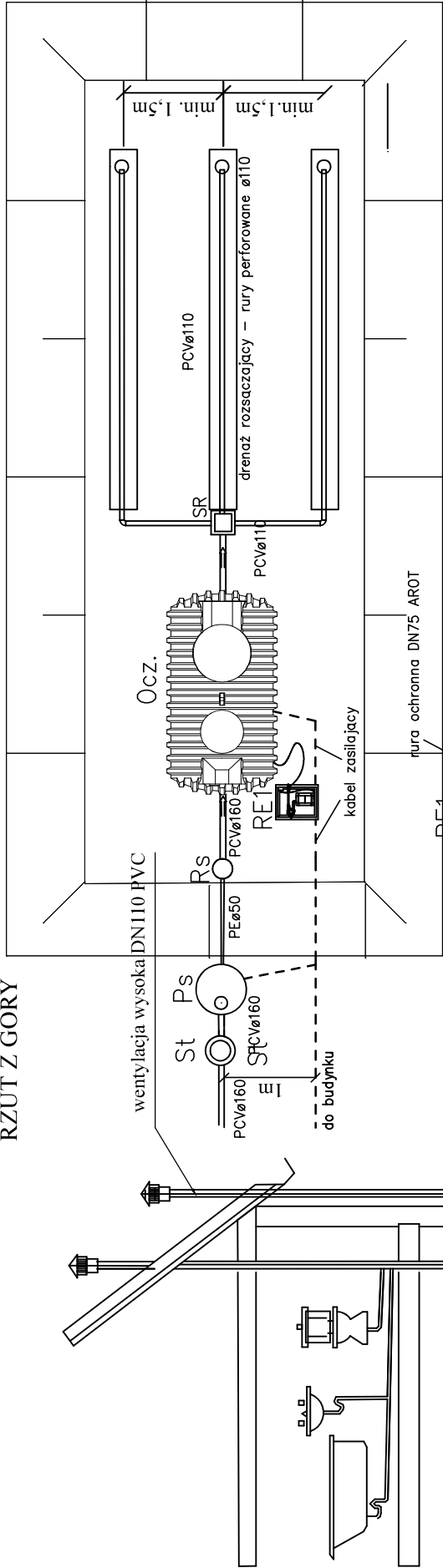
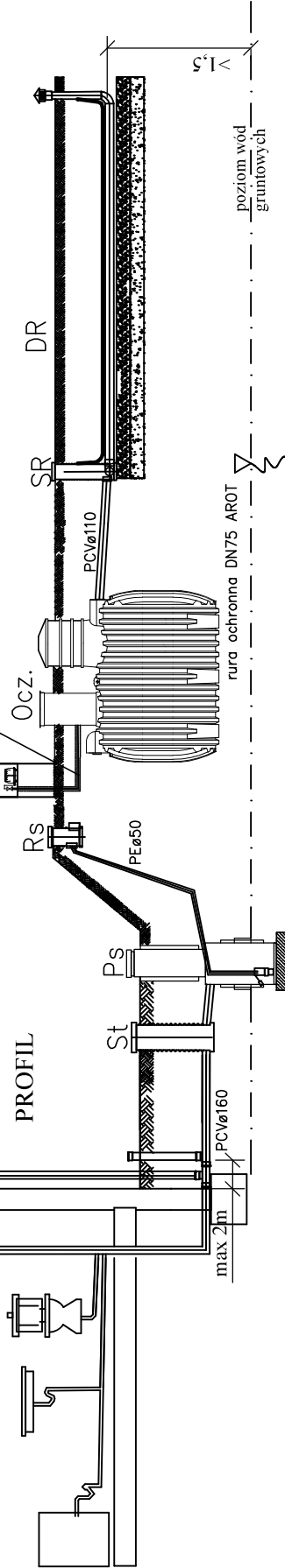


ROZWINIĘCIE INSTALACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW - typ IV

RZUT Z GÓRY



PROFIL



LEGENDA :

OCZ - oczyszczalnia jednorobnikowa w technologii SBR w nasypie ziemnym

St - studzienka kontrolna ø315mm

Ps - przepompownia ścieku surowego ø0,8m

Rs - studzienka rozprężna ø315mm

SR - studzienka rozdzielcza ø400mm

DR - drenaż rozsączający w nasypie ziemnym

PCVø160,110- kanał grawitacyjny PCV ø160, ø110mm

PEø50 - kanał ciśnieniowy PE80 ø50mm

RE1 - szafka sterownicza z dmuchawą dla oczyszczalni

RE2 - szafka elektryczna przyłączeniowa

UWAGI: Wszelkie prawa do niniejszego opracowania są zastrzeżone. Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie osobom trzecim projektu lub jego części bez zgody autorów jest zabronione. Wykonawcy i podwykonawcy zobowiązani są do sprawdzenia projektu, a w szczególności wymiarów przed przystąpieniem do prac budowlanych. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. W przypadku niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Obiekt:	PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW			
Inwestor:	Gmina Rojewo	Faza	SCHEMAT	Nr rysunku
Jednostka projektowa:	Rojewo 8, 88-111 Rojewo	Skala	-	Rys.1.4
projektant:	EKO - KONSULTING	Data	10.2017	
ul. Czerwonego Krzyża 30/31, 08-110 Siedlce	Adam Zawadzki			
Tytuł rys.:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI - TYP IV			
Projektant:	mgr inż. Lukasz Skalmowski			
MAZ/0535/PWOS/10				