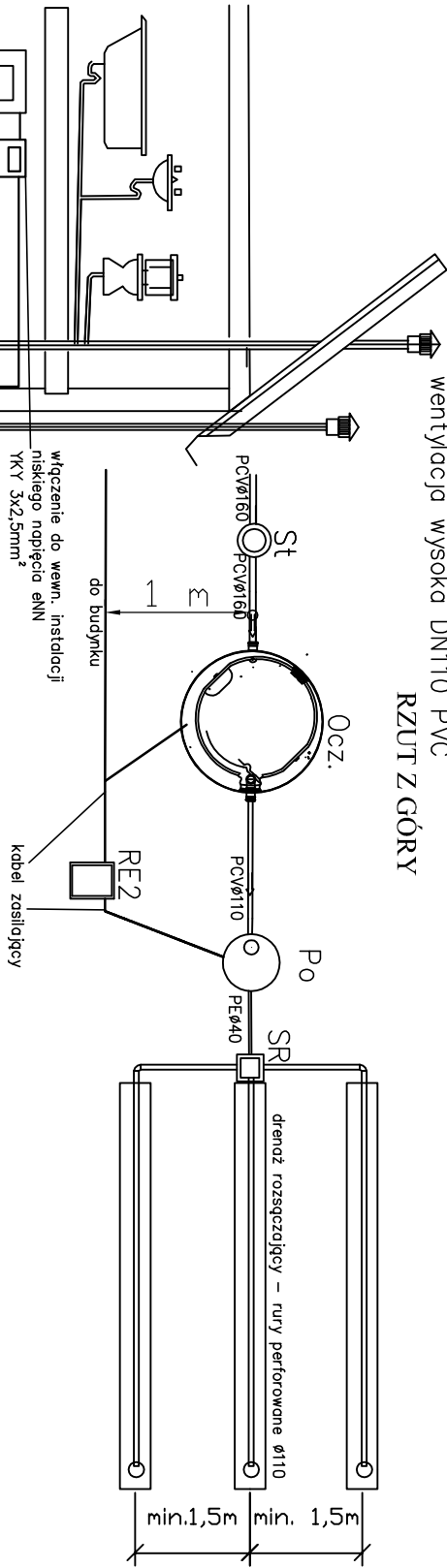
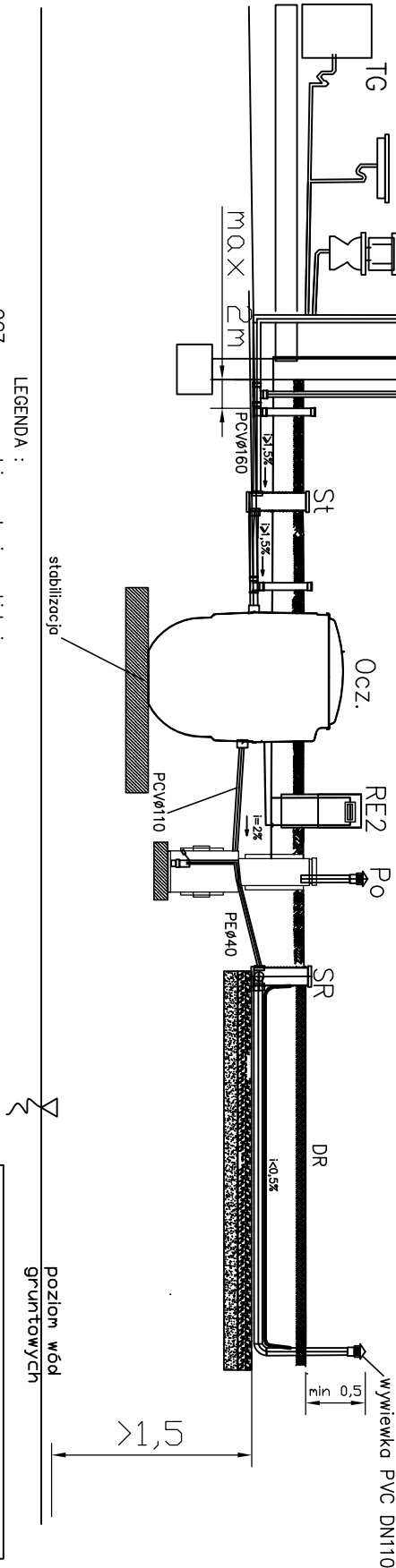


ROZWINIĘCIE INSTALACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW – typ IV

wentylacja wysoka DN110 PVC
RZUT Z GÓRY



PROFIL



LEGENDA :

- OCZ – oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna
- St – studzienka kontrolna Ø315mm
- Po – przepompownia ścieku oczyszczonego Ø0,8m
- SR – studzienka rozdzielcza Ø400mm
- DR – drenaż rozsączający w gruncie
- PCVØ160,110 – kanał grawitacyjny PCV Ø160, Ø110mm
- PEØ40 – kanał ciśnieniowy PE Ø40mm
- RE1 – rozdzielnica elektryczna natynkowa
- RE2 – szafka elektryczna z dmuchawą
- TG – istniejąca rozdzielnica elektryczna

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: BUDOWA PRZETOKOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY KRYPNÓ				
Inwestor: Gmina Krypnó ul. Kościuszki, 07-140 Trojnowów				
Jednostka: Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSKOJ, Lukasz Skolimowski ul. Topolowa 132, 08-110 Świdów				
Typu rys.: ROZWINIĘCIE INSTALACJI – TYP IV				
Opis: mgr inż. Michał Sokołowski				
Projektant: mgr inż. Lukasz Skolimowski MAZ/OS35/PWS/10 Inicjator: –				
Branża	Data	Skala	Faza	Nr rysunku
S	11.2016	–	PB–W	1.4