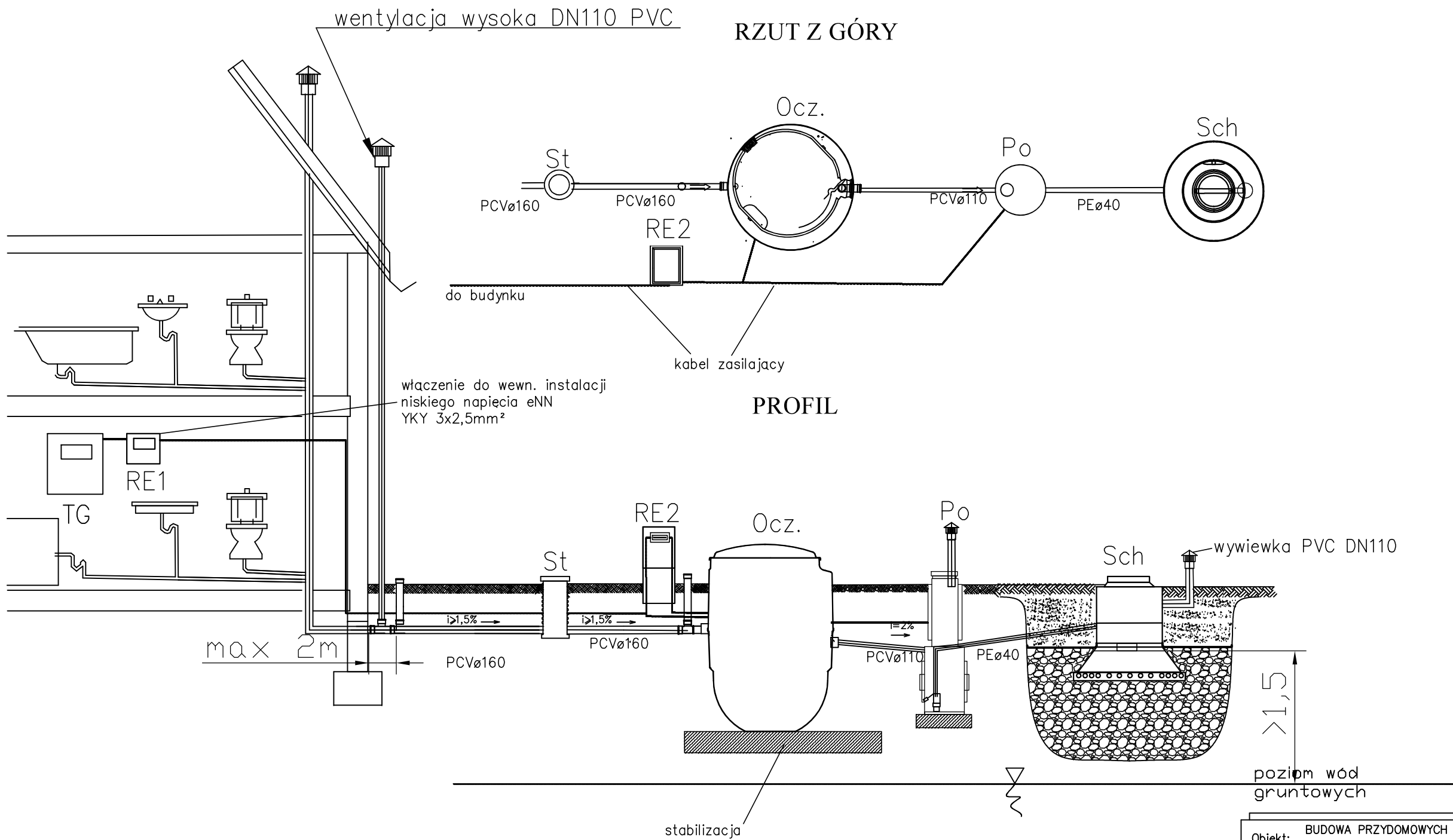


ROZWINIĘCIE INSTALACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW – typ V



LEGENDA :

- OCZ – oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna  
St – studzienka kontrolna  $\varnothing 315\text{mm}$   
Po – przepompownia ścieku oczyszczonego  $\varnothing 0,8\text{m}$   
SCH – studnia chłonna w gruncie  
PCV $\varnothing 160, 110$  – kanał grawitacyjny PCV  $\varnothing 160, \varnothing 110\text{mm}$   
PE $\varnothing 40$  – kanał ciśnieniowy PE  $\varnothing 40\text{mm}$   
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 PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY KRYPNO				
Inwestor: Gmina Krypno Krypno Kościelne 23B, 19-111 Krypno				
Jednostka projektowa: Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSKOL Łukasz Skolimowski ul. Topolowa 132, 08-110 Siedlce				
Tytuł rys.: ROZWINIĘCIE INSTALACJI				
Opracowała: mgr inż. Dorota Wrzosek				
Projektował: mgr inż. Łukasz Skolimowski MAZ/0535/PWOS/10 Inst.-sanitarne				
Branża	Data	Skala	Faza	Nr rysunku
S	10.2016	–	PB-W	1