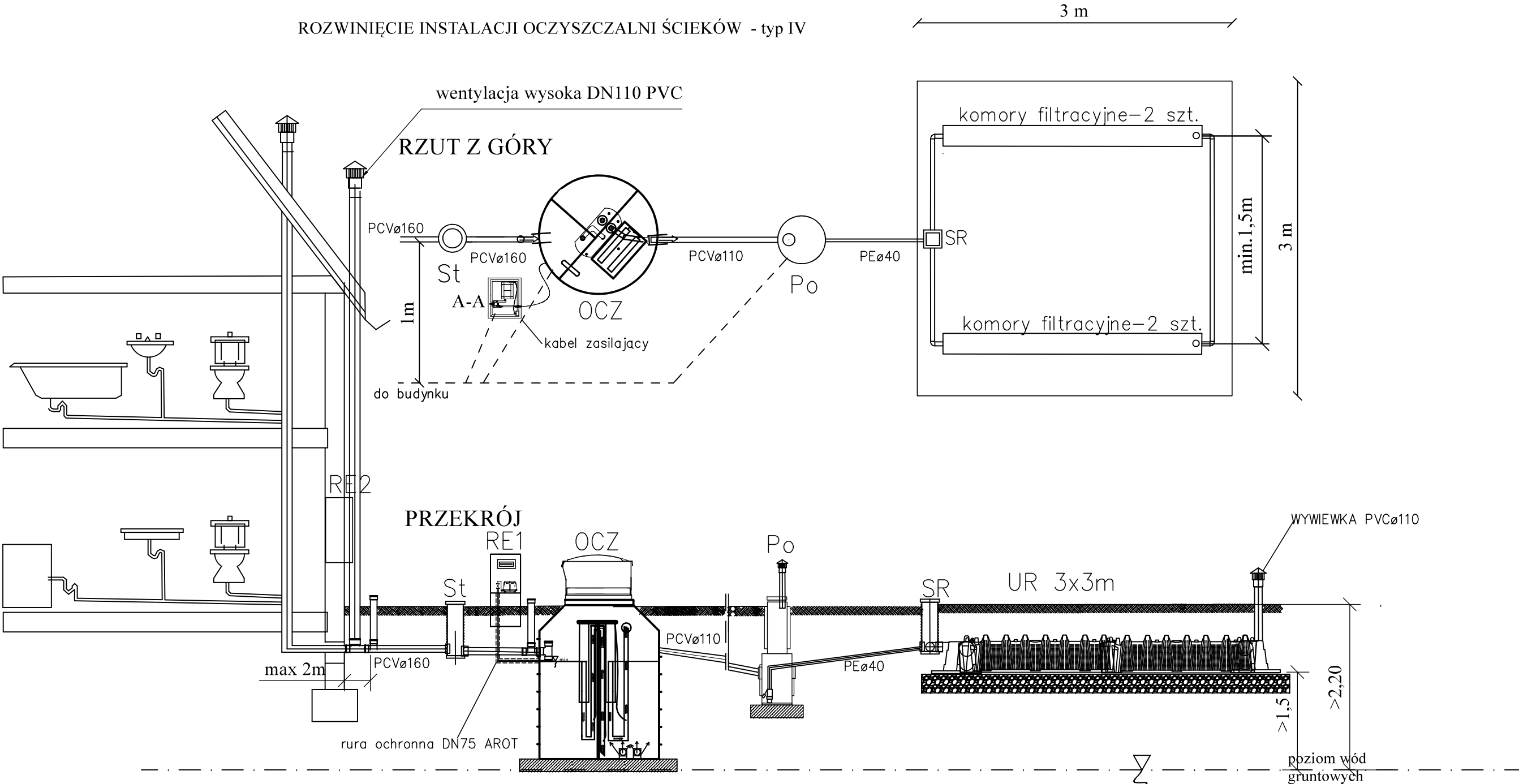


ROZWINIĘCIE INSTALACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW - typ IV



- LEGENDA :
- OCZ – oczyszczalnia biologiczna
  - St – studzienka kontrolna ø315mm
  - Po – przepompownia ścieku oczyszczonego ø0,8m
  - SR – studzienka rozdzielcza ø400mm
  - UR – układ rozsączający 3x3m, 2x2 komory filtracyjne
  - PCVø160,110– kanał grawitacyjny PCV ø160, ø110mm
  - PEø40 – kanał ciśnieniowy PE80 ø40mm
  - RE1 – szafka sterownicza z dmuchawą dla oczyszczalni
  - RE2 – szafka elektryczna przyłączeniowa

Obiekt: BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY DABRÓWKA				
Inwestor: Gmina Dąbrówka ul. Kościuszki 14, 05–252 Dąbrówka				
Jednostka projektowa: Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSKOL Łukasz Skolimowski ul. Topolowa 132, 08–110 Siedlce				
Tytuł rys.: ROZWINIĘCIE INSTALACJI – TYP IV				
Opracowała: mgr inż. Dorota Wrzosek				
Projektant: mgr inż. Łukasz Skolimowski MAZ/0535/PWOS/10				
Branża	Data	Skala	Faza	Nr rysunku
S	06.2016	–	SCHEMAT	1.4

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.