



- UWAGI:**
1. Przewody kanalizacyjne powinny być układane kielichami w kierunku przeciwnym do przepływu ścieków.
 2. Spadki podejść powinny wynosić minimum 2%.
 3. Przewody należy mocować do konstrukcji budynku za pomocą uchwytyów lub obejm montowanych pod kielichami.
 4. Na przewodach pionowych należy stosować na każdej kondygnacji lub na każde 4m wysokości pionu co najmniej jedno mocowanie stałe zapewniające przenoszenie obciążeń rurociągów i jedno mocowanie przesuwne zabezpieczające rurociąg przed dociskiem.

nazwa inwestycji "Ograniczenie zużycia energii w budownictwie – kompleksowa termomodernizacja budynków powstającego Centrum charytatywno–opiekuńczego w m. Wyróżby–Podawce."	
nazwa projektu Projekt instalacji sanitarnych w budynku dawnego szpitala w miejscowości: Wyróżby–Podawce	
inwestor Caritas Diecezji Drohiczyńskiej ul. Kościelna 10, 17–312 Drohiczym	
adres inwestycji Wyróżby Podawce; dz. ew. 416/5, 416/6	
jednostka projektowa NEOE www.neoenergetyka.pl NIP: 5223058499	NEOEnergetyka Sp. z o.o. 02–494 Warszawa, ul. Pana Tadeusza 10 KRS:0000609330
projektował mgr inż. Mateusz Niegowski MAZ/0068/PWBS/18	do projektowania i kierowania robotami budowlanymi, bez ograniczeń w specyficznych rodzajach w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
sprawdził mgr inż. Monika Izabela Niegowska MAZ/0432/PWBS/15	do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specyficznych rodzajach w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
opracował mgr inż. Weronika Jęksa mgr inż. Monika Krystecka	
tytuł rysunku Instalacja kanalizacji sanitarnej- rzut dachu	
branża inst. sanitarne	skala 1:100
data 03.2019	nr rys. IS-19