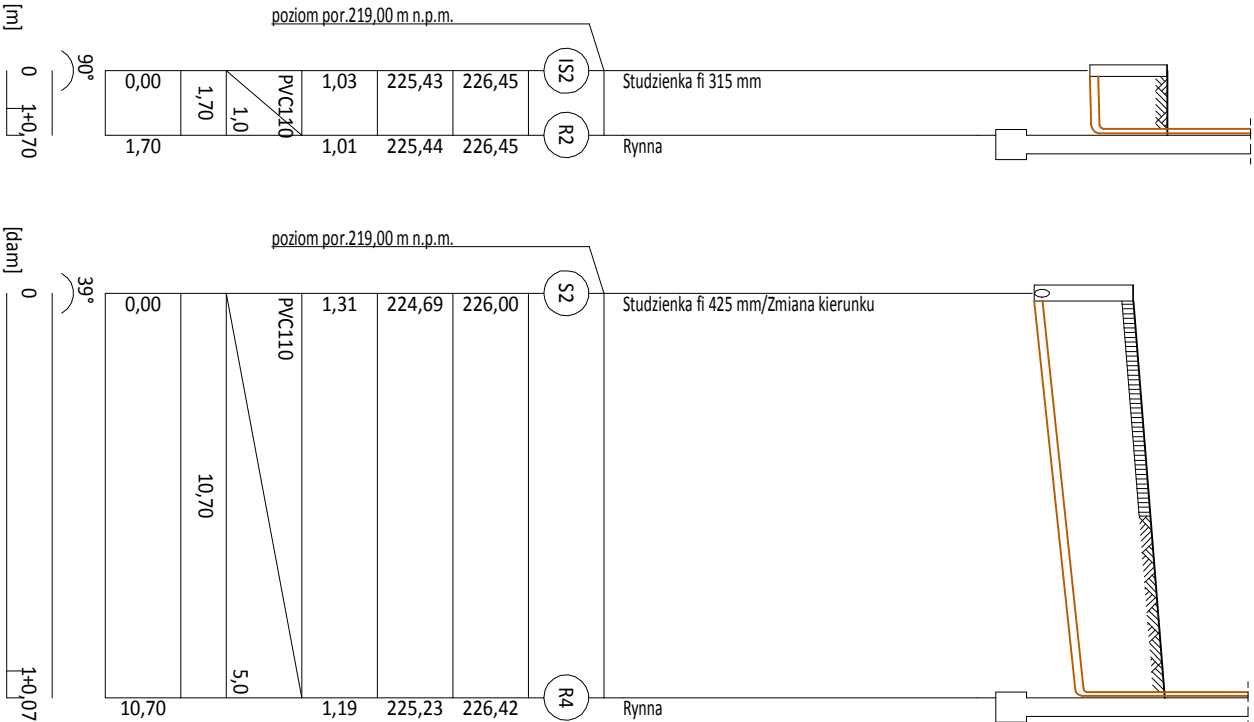
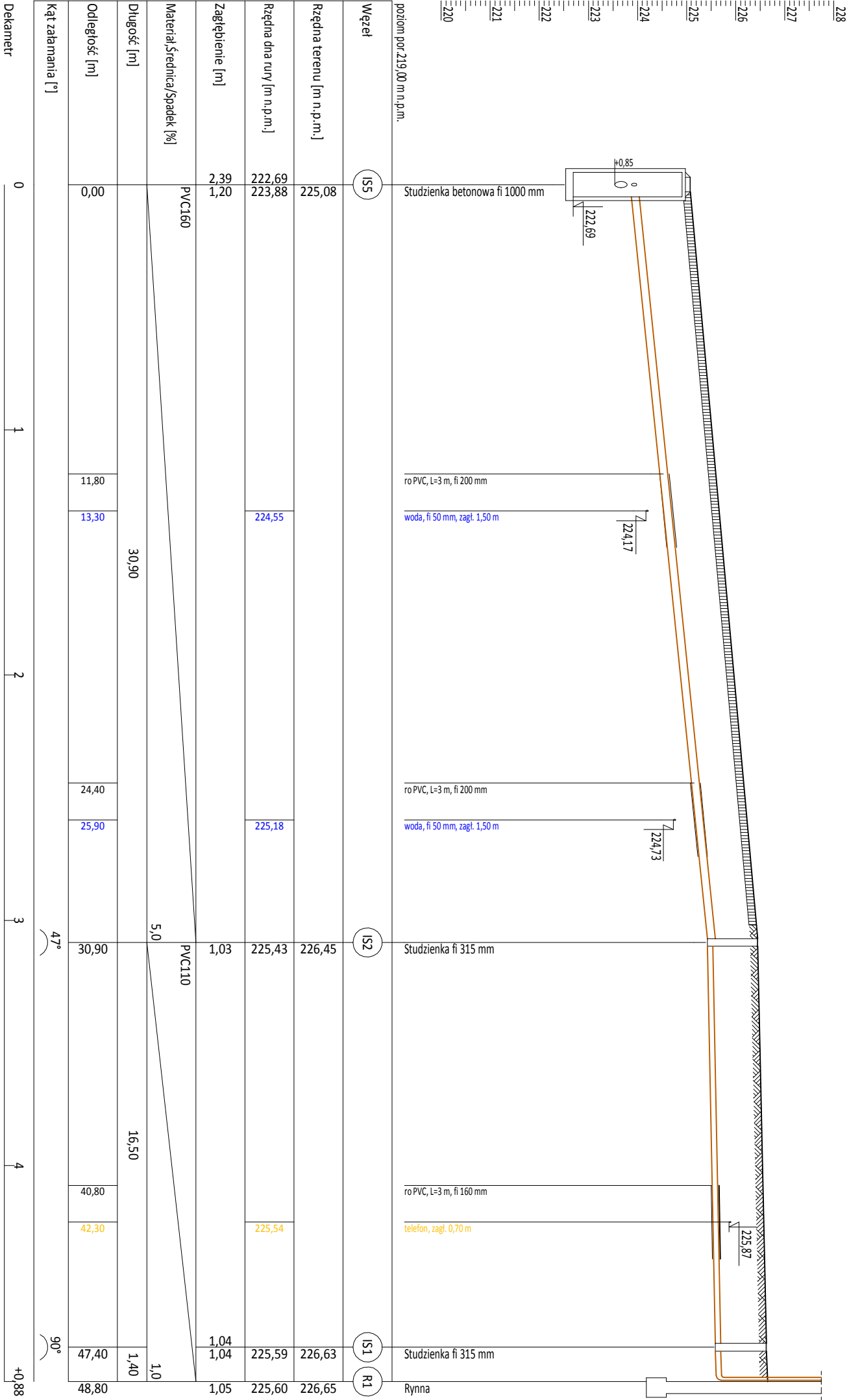
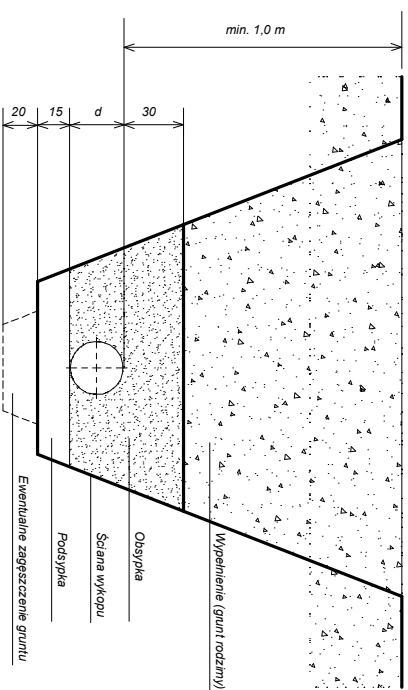


PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKALA 1:100/1:200



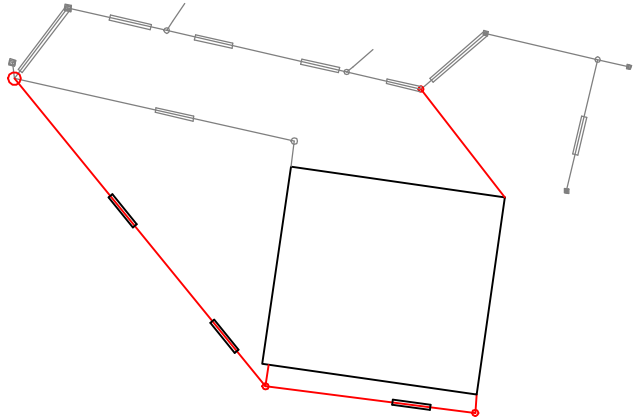
Profil wykopu dla rur PCV



UWAŻAĆ:

- nie powinny występować cząstki o wymiarach powyżej 20 mm
- materiał nie może być zmrożony
- nie może zawierać ostrych kamieni lub innego łamane go materiału
- wysokość podsypki powinna wynosić min. 0,15 m
- jeżeli w dnie wykopu występują kamienie o wielkości powyżej 60 mm lub podłoże jest skalne, wysokość podsypki wzrosnąć o 0,05m.

Lokalizacja względem szlaku przebudowy kanalizacji deszczowej



OBIEKT:	Przebudowa układu komunikacji wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz elementami innej architektury.		Numer rysunku: S-3
ADRES OBIEKTU:	Straty Dzików, dz. nr 1410/17, 1410/20 obręb 0005 Stary Dzików		Skala rysunku 1:100/1:200
NAZWA RYSUNKU:	PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		Data: 10.2022
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECIALNOŚĆ	PODPIS
mgr inż. Artur Szuk	PDK/0105/POOS/08	sanitarna	
ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY			
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECIALNOŚĆ	PODPIS
mgr inż. Krzysztof Kopeć	asystent projektanta	sanitarna	
Usługi Projektowo - Budowlane, Geodezyjno - Kartograficzne inż. Krzysztof Kopeć oś. Św. Jana 65 37-630 Olaszyn krzyśko@kopce@gmail.com kom. +48 509594530			