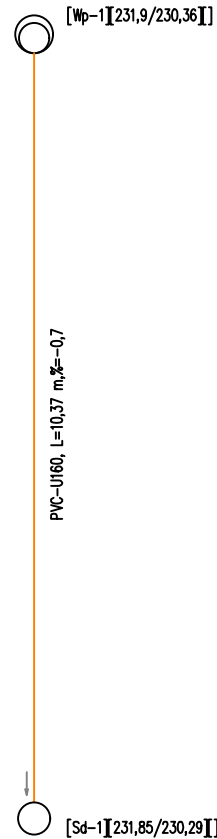
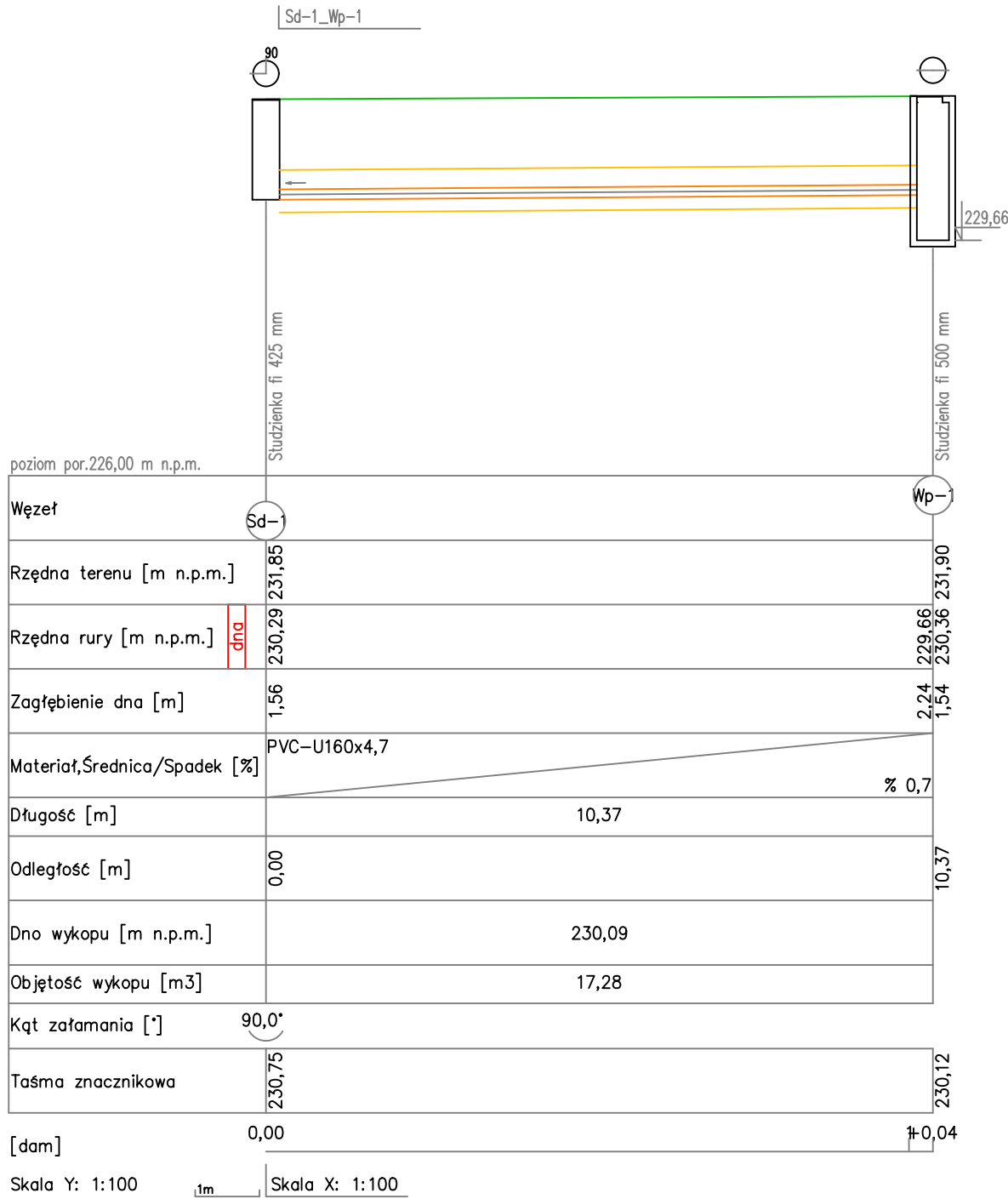
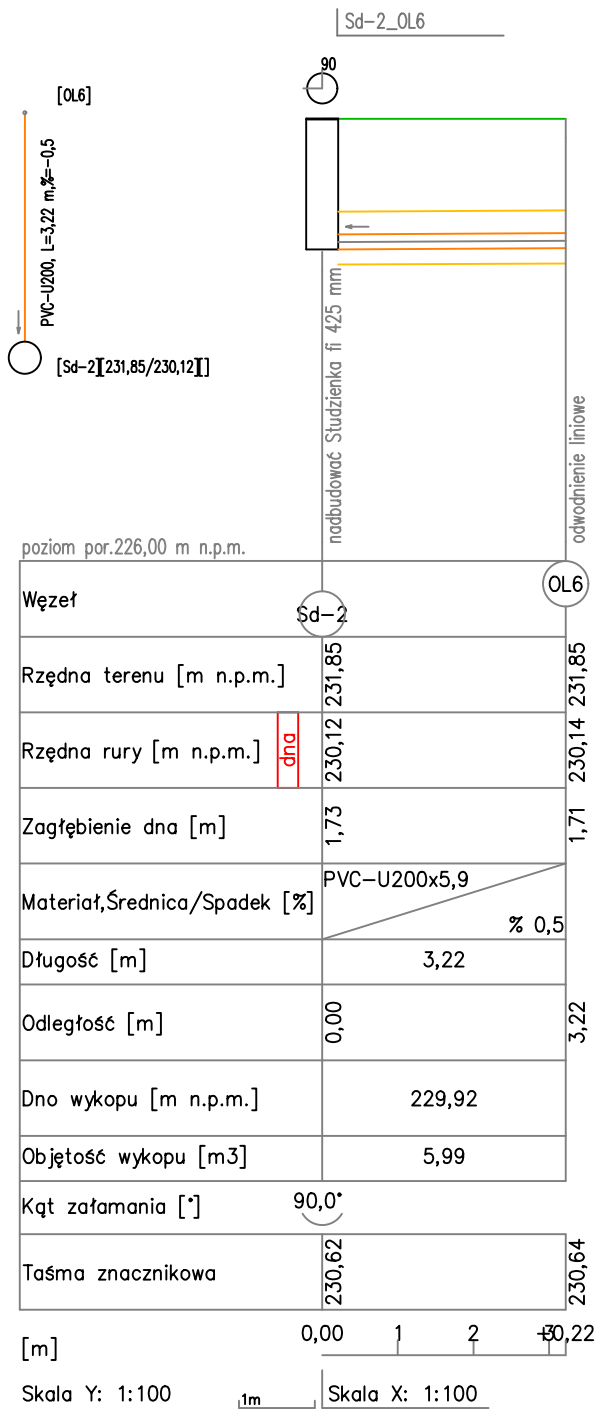


Instalacja kanalizacji deszczowej
zlewnia do studni Sd1
- profile i schematy

Objętość wykopów [m3]5,992
w tym: obsypka [m3]3,03
podesypka [m3]0,62
Objętość nasypów [m3]0,00
Zagłębienie największe [m] 1,73
Zagłębienie najmniejsze [m] 1,71
Spadek największy [%] 0,50
Spadek najmniejszy [%] 0,00
Długość całkowita [m] 3,22
Ilość odcinków [-] 1,00
Najdłuższy odcinek [m] 3,22
Powierzchnia darni [m2]3,11
Powierzchnia ścian bocznych [m2]13,51
Objętość wykopów do wymiany[m3]4,14

Objętość wykopów [m3]17,281
w tym: obsypka [m3]8,35
podesypka [m3]1,83
Objętość nasypów [m3]0,00
Zagłębienie największe [m] 1,56
Zagłębienie najmniejsze [m] 1,54
Spadek największy [%] 0,70
Spadek najmniejszy [%] 0,00
Długość całkowita [m] 10,37
Ilość odcinków [-] 1,00
Najdłuższy odcinek [m] 10,37
Powierzchnia darni [m2]9,17
Powierzchnia ścian bocznych [m2]39,39
Objętość wykopów do wymiany[m3]11,85



UWAGI OGÓLNE

1.Wykonawca zobowiązany jest rozpatrywać dokumentację projektową całościowo. Wszelkie elementy nie ujęte na rysunkach, a ujęte w opisie technicznym, lub ujęte na rysunkach a nie ujęte w opisie technicznym lub zestawieniu materiałów, należy traktować tak jakby były ujęte we wszystkich częściach dokumentacji projektowej.

2. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku. Ze względu na charakter obiektu przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary oraz rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantami.

3. Rysunku nie wolno skalować ani modyfikować.

4. W przypadku konieczności zmiany lub korekty należy zwrócić się do Projektantów o jej wprowadzenie.

5. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych – wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, oraz warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych.

6. Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane wg instrukcji producenta.

7. Wszystkie rozwiązania systemowe powinny być wykonane wg instrukcji producenta.

8. Projekt jest chroniony prawem autorskim (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94).

Inwestor: Gmina Łapanów 32-740 Łapanów 34			
Projektant: KMTS Katarzyna Tokarzewska 62-070 Dąbrówka ul. Oliwna 11/3			
Nazwa obiektu budowlanego: "Budowa z rozbudową oczyszczalni ścieków"			
Lokalizacja: Gmina Łapanów - Kobylec (pow. bocheński, woj. małopolskie)		Stadium: PT	
Nazwa rysunku: Instalacja kanalizacyjna - zlewnia do studni Sd1		Umowa: IBP.III.6324.24.2022	
Projektant	mgr inż. Krystian Śmigieński	WKP/0409/PWOS/17	
Skala: 1:100		Data: 15.11.2022r.	
		IS-KS-4	