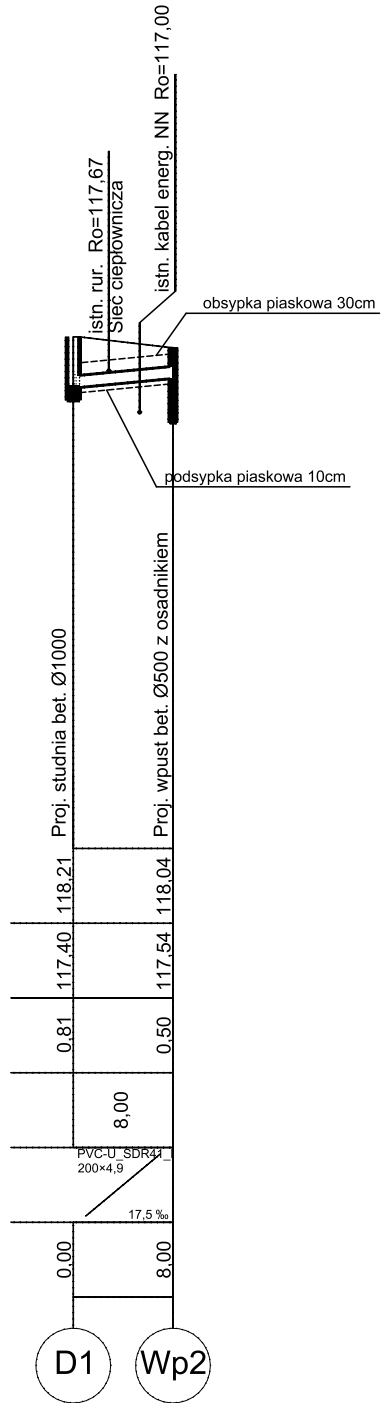
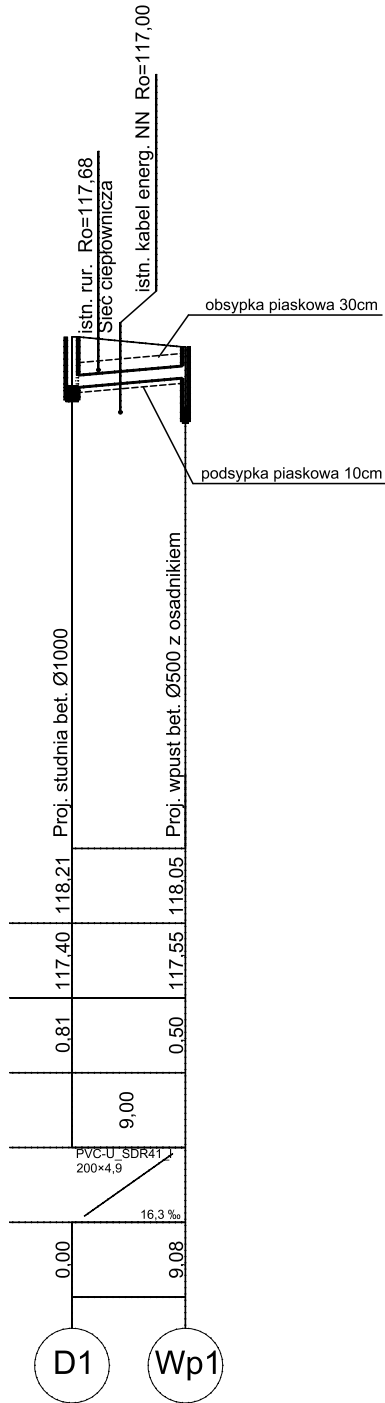


Poziom porównawczy 110,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	118,26	118,21	118,18
Rzędna dna kanału	117,34	117,40	117,43
Zagłębienie dna kanału [m]	0,92	0,81	0,75
Odległości [m]	10,91		6,34
Średnice, materiał	PVC-U SDR41 I 200×4,9		PVC-U SDR41 I 200×4,9
Spadek	5,2 ‰		5,1 ‰
	10,91		17,24
Długość trasy [m]	0,00	10,91	17,24



BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

TYTUŁ RYSUNKU:
ROZWINIĘCIE PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Łukowski
nr uprawnień: upr. bud. PDL/0141/POOS/13

PODPIS:

SKALA: 1:100

DATA SPORZĄDZENIA: 19.12.2022 r.

NR RYSUNKU: 2