

Poziom porównawczy 604,40 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	613,80				
Rzędna terenu istniejącego	613,80	614,00		614,80	
Rzędna dna kanału	612,28	612,65		613,28	
Zagłębienie dna kanału [m]	1,51	1,34		1,52	
Odległości [m]	0,00	7,25		19,50	
Średnice, materiał		PVC160 5,1%	PVC160 5,1%	PVC160 5,3%	PVC160 5,6%
Długość trasy [m]		7,25	12,25	5,98	7,62

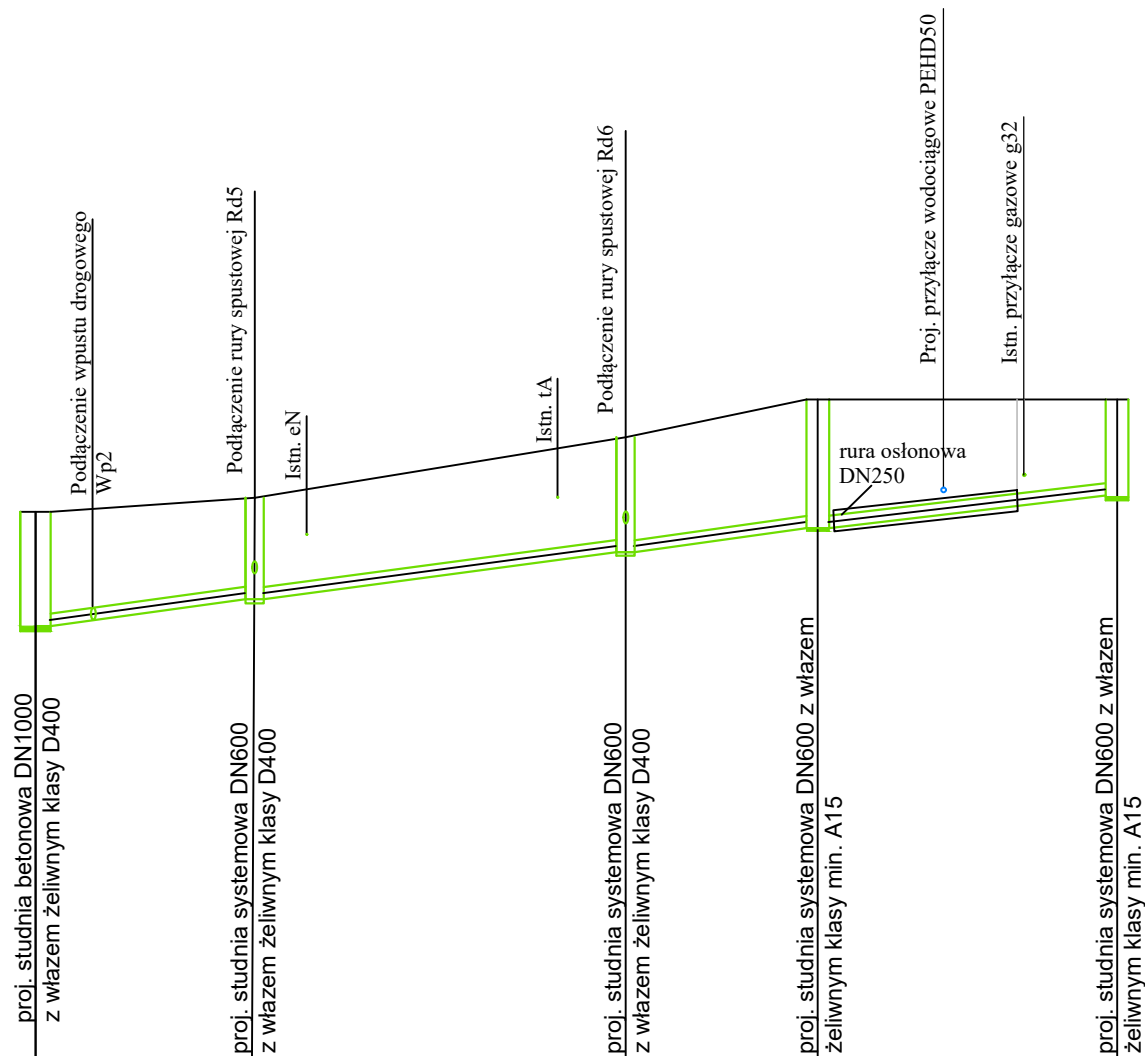
D49

D48

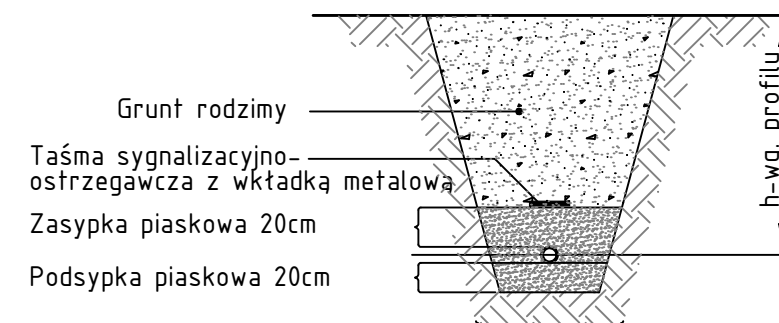
D48a

D48b

D48c



Przekrój przez wykop – kanalizacja



UWAGA:

- Instalacje kanalizacyjną zaprojektowaną z rur PCV-U SDR34 SN-8 litych. Podczas układania rur w wykopie należy układać rury napisami ku górze.
- Na studzienkach tworzywowych stosować pierścienie odciążające. W razie konieczności stosować też na studzienkach betonowych.
- Rzędne zweryfikować na budowie. W przypadku głębokości ułożenia rur <1,3m do wierzchu rury zastosować izolację z łupków styropianowych .

BIURO ARCHITEKTONICZNO - CONSULTINGOWE **BIARCO** ul. Zakopiańska 5/2, 58-560 Jelenia Góra
tel.: + 48 604 180 170 biuro: ul. 1 Maja 14, 58-500 Jelenia Góra

nazwa projektu: AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTU BUDOWLANEGO ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY URZĘDU MIEJSKIEGO W KARPACZU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ul. Konstytucji 3 Maja 54 w Karpaczu (działki nr 202/8, obr. 0004, jedn. ewid. 020601_1)	nazwa rysunku: Profil kanalizacji deszczowej. Odcinek D48c-D49
inwestor: GMINA KARPACZ ul. Konstytucji 3 Maja 54 58-540 Karpacz	data: 2 sierpnia 2022 r.
projektant: mgr inż. Paweł Kokoszka upr. nr DOŚ/0426/PBS/19	branża: Instalacje sanitarne
	skala: 1:100/250
	nr rysunku: IS.Z-07