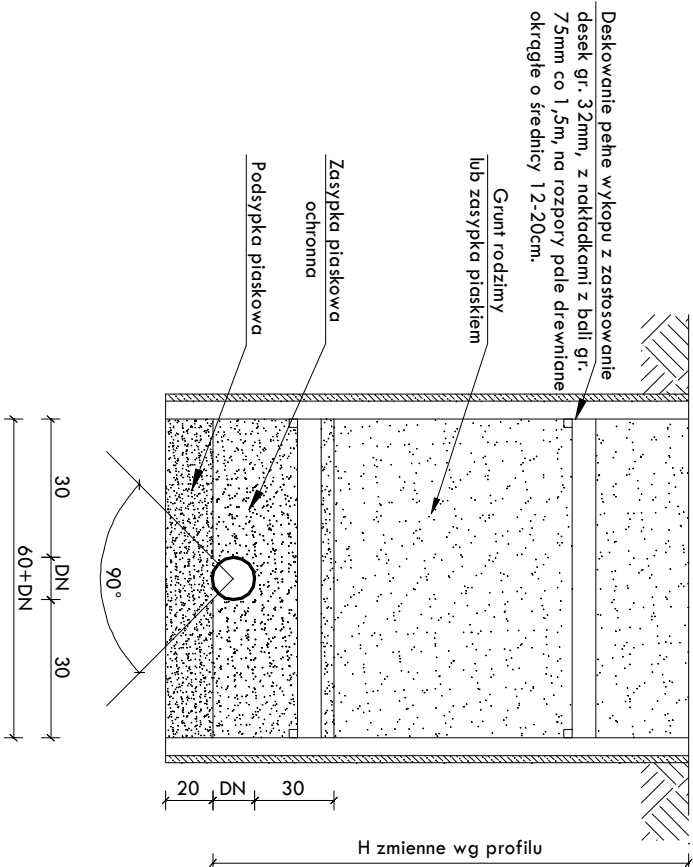


		D3	D2
Wzrost			
Różnica terenu projektowanego [m n.p.m.]		214,36	213,78
Różnica terenu istniejącego [m n.p.m.]		214,36	213,78
Różnica dna rury [m n.p.m.]		212,66	212,83
Zagłębienie dna rury [m]	1,70		0,95
Materiał: średnica / spadek [%]	PP-B SN10 Ø200 mm		
Długość [m]	42,80		0,37%
Odciegłość [m]	0,00 1,31		38,51



## SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU WODOCIĄGOWEGO W WYKOPIE



LEGENDA:

Projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej PP-B SN10 Ø200mm

Teren projektowany (bez zmian w stosunku do istniejącego)

Jednostka: Projektowa: Nazwa: Inwestor:		 <b>DRAFT ENGINEERS Spółka z o.o.</b> Siedziba ul. Piłsudskiego 23/1 02-000 Warszawa Osiedle Nowosiedle ul. Włocławka 1 05-080 Warszawa Hefen 12 20-04 17-044 20-04 10 Sąd Rejonowy dla M. St. w Warszawie NIP: 525-500-1000 KRS: 000019347		 <b>GINA DZŁOSZYCE</b> ul. Skalmiejska 5, 28-440 Działoszyce	
Nazwa obiektu budowlanego: Adres obiektu budowlanego:		<b>BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCŁAGOWEGO ORAZ PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ DO KONTENERA SANITARNEGO PROJEKTOWANEGO NA DZ. NR 590/8 W MIEJSCOWOŚCI DZŁOSZYCE</b> obręb 0001 Działoszyce, jedn. ewid. Działoszyce		Nr działek inwestycji: 586, 587, 590/8, 599	
Branża: Funkcja: Projektant instal. sanit.: Nazwa rysunku:		<b>SANTARNA</b> Stadium: <b>PROJEKT TECHNICZNY</b> Nr uprawnień i specjalizacja: nr upr. 577/KW/73 spec. architektura, w tym instal. sanitarna		Nr projektu: Podpis: Data opracowania: 2020 r.	
PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ		Skala: 1:500		Nr rys. 15-02	