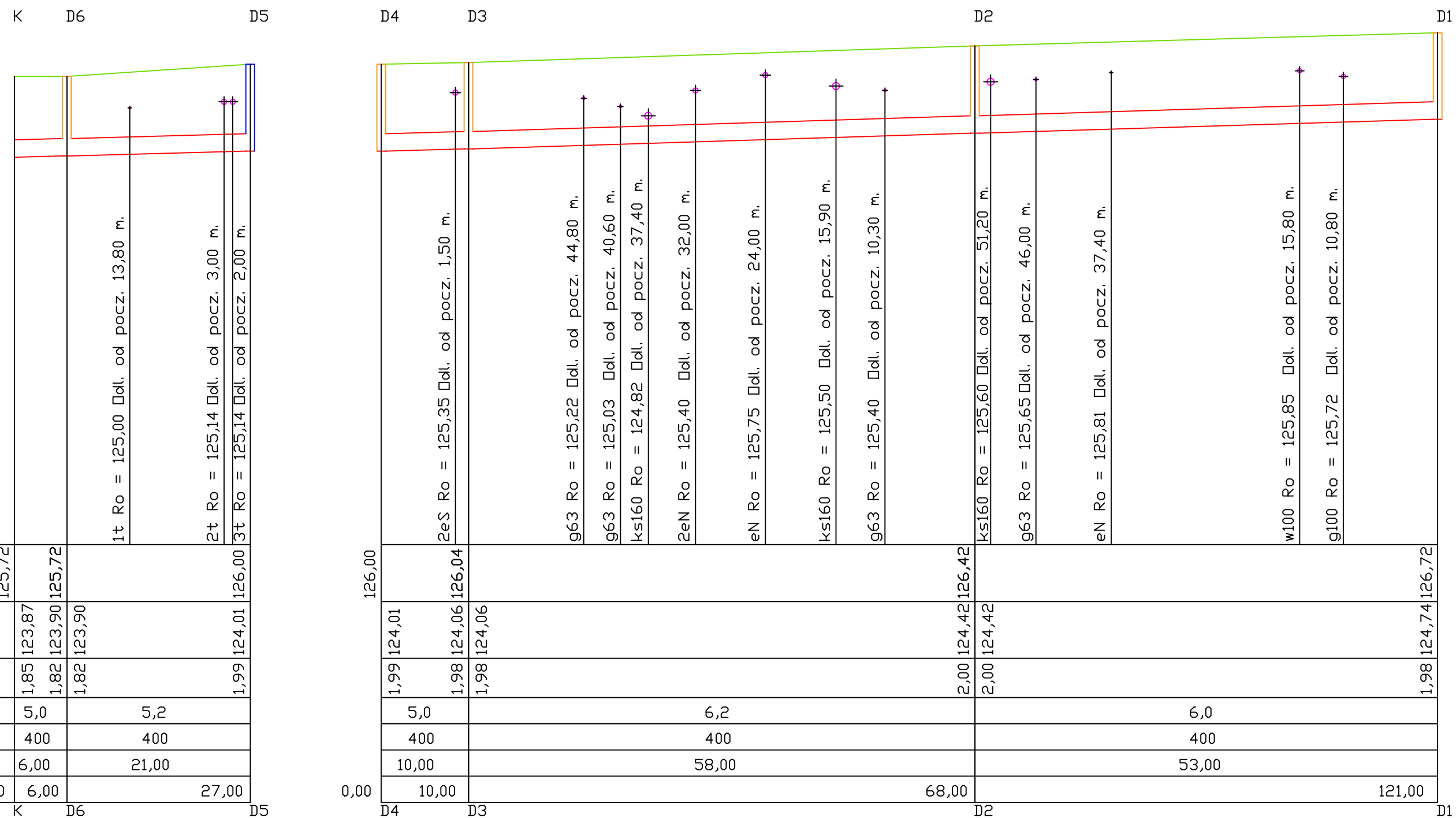


Profil kanalizacji deszczowej w ul. Strażackiej



- Teren istniejący
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- ▭ Istniejąca studnia rewizyjna bez zmiany
- ▭ Projektowana studnia rewizyjna DN1200

Skala Pionowa 1:100  
 Skala Pozioma 1:500  
 Poziom porówn. 115,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	125,72	125,72	126,00
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	123,87	123,90	124,01
Zagłębienie dna kanału [m]	1,85	1,82	1,99
Spadek [‰]	5,0	5,2	
Średnica rury [mm]	400	400	
Długość odcinka [m]	6,00	21,00	
Odległość [m]	0,00	6,00	27,00

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	126,00	126,04	126,42	126,72
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	124,01	124,06	124,42	124,74
Zagłębienie dna kanału [m]	1,99	1,98	2,00	1,98
Spadek [‰]	5,0	6,2	6,0	
Średnica rury [mm]	400	400	400	
Długość odcinka [m]	10,00	58,00	53,00	
Odległość [m]	10,00	68,00	121,00	

NOVA-PROJECT ul. Parkowa 25/70b 51-616 Wrocław		INWESTOR GMINA SIECHNICE ul. Jana Pawła II 12 55-011 Siechnice	
Tytuł projektu: REMONT ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. STRAŻACKIEJ, ŚWIĘTA KATARZYNA, GMINA SIECHNICE.			Stadium: PT
Nazwa i adres obiektu budowlanego: ul. Strażacka - Święta Katarzyna, Gmina Siechnice			Branża: DROGOWA SANITARNA
Nazwa rys.: Profil kanalizacji deszczowej			Kod archiwalny 688
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
Projektant	dr inż. Maciej Wdowiak	5207/99/lu konst.-bud. bez ograniczeń	
Projektant	mgr inż. Jarosław Zacharewicz	241/98/UW spec. inst. w zak. wod-kan	
Sprawdzający	mgr inż. Urszula Koziół	446/89/UW spec. inst. w zak. wod-kan	
			Data: luty 2025
			Skala: 1:500
			Nr rys.: 3