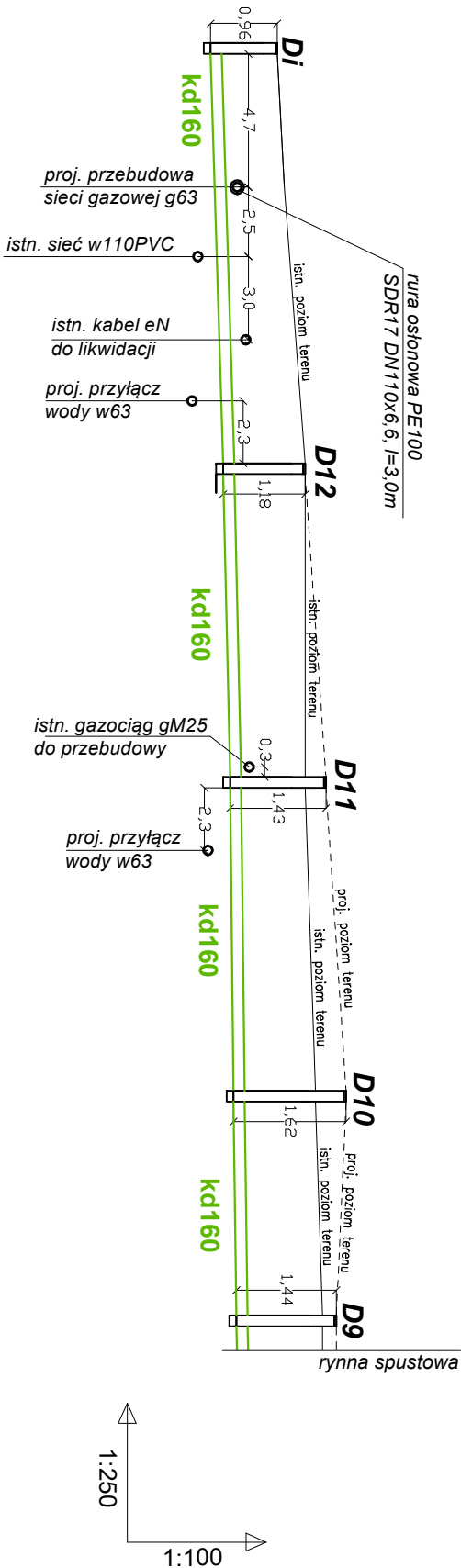


PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKALA 1:100/250



318,11	318,40	318,70	318,94	318,80	318,80	RZ. TERENU projektowana
				318,60	318,60	RZ. TERENU istniejąca
318,11	318,40	318,40	318,50	317,36	317,38	RZ. DNA rurociągu
317,15	317,22	317,27	317,32	317,36	317,38	
160x4,7	160x4,7	160x4,7	160x4,7	160x4,7	160x4,7	R. [mm]
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	SPADEK. [%]
46,9	14,7	11,3	11,5	8,1	1,3	DŁUGOŚĆ [m]
0,96						GLEBOKOŚĆ [m]
0,96	1,18	1,43	1,62	1,44	1,42	

Oznaczenia:

- kd160 - Projektowany przyłącz kanalizacji deszczowej PVC SN8 DN160x4,7
- D8-D12 - Projektowane studzienki deszczowe PP dn315
- Di - Istniejąca studzienka deszczowa

Uwaga

- Wpięcie do sieci kanalizacji deszczowej wykonać do istniejącej studzienki na rzędnej dna kinety - zakłada się wymianę kinety na rozgałęźną
- Prace w obrębie skrzyżowań z innymi sieciami prowadzić ręcznie pod nadzorem i na warunkach ich właściciela,
- Istniejący gazociąg gM25 przewidziany do przebudowy
- Skrzyżowanie z projektowanym gazociągiem g63 zabezpieczyć rurą osłonową (min. 1,5m od osi skrzyżowania) na gazie, końce rury zabezpieczyć przed przenikaniem gazu, kanalizację prowadzić pod gazem, prace prowadzić ręcznie z odbioru sporządzić protokoł z Gazownią
- Podczas prowadzenia prac zachować przepisy, w tym BHP

OBIEKT	BUDYNEK ŻŁOBKA	TYTUŁ PROJEKTU:  PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
LOKALIZACJA	ul. Długa, Wrocławka, dz nr 994 i 1000, 979/5 obręb Wrocławka, Gmina Miejsce Piastowe		
INWESTOR	GMINA MIEJSCE PIASTOWE		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE		
STADIUM	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
NAZWA RYS	PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZ. - 2	data	podpis
projektant : mgr inż. Piotr Kamieniec nr upraw. PDK/0230/POOS/12		08.01.2024r	
sprawdzający : mgr inż. Krzysztof Kiełtyka nr upraw. PDK/0267/POOS/13			
SKALA 1:100/250	wszelkie prawa autorskie zastrzeżone	NR RYS	S3