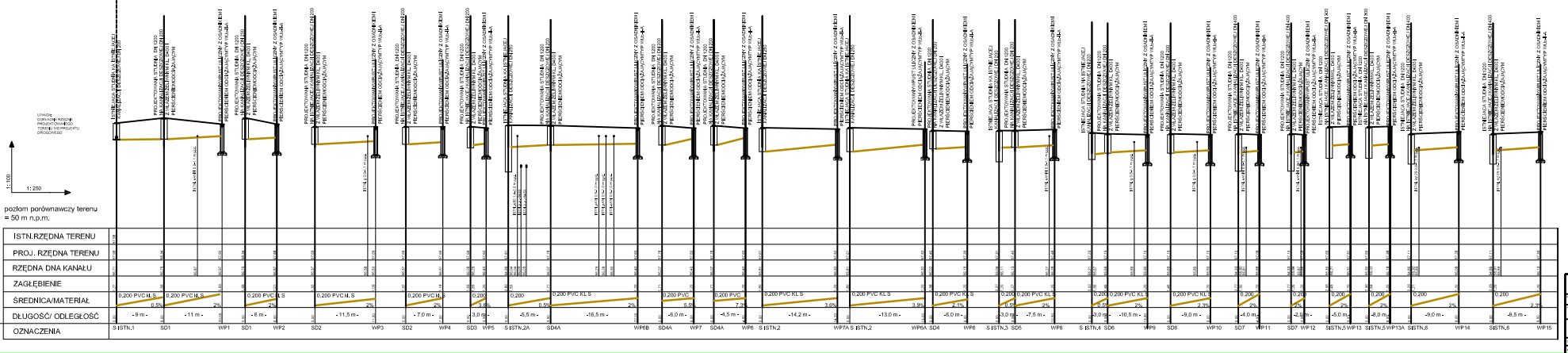


PROFIL  
PRZYŁĄCZA  
KANALIZACJI  
ETAP I  
UL. ZIELONOGÓRSKA  
SKALA 1:250/100



1:250  
1:250  
pośrodku porównawczy terenu  
= 50 m n.p.m.

ISTNIEJĄCA RZĘDZINA TERENU	PROJ. RZĘDZINA TERENU	RZĘDZINA DNIA KANALU	ZAGŁĘBIENIE	ŚREDNICA MATERIAŁ	DŁUGOŚĆ / ODLEGŁOŚĆ	OZNACZENIA
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S1
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S2
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S3
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S4
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S5
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S6
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S7
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S8
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S9
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S10
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S11
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S12
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S13
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S14
1.10	1.10	1.10	0.00	Ø 200 PVC-U	1.00	S15

Projektant: BIURO GOSPODARSTWA PRACOWNIKÓW	
Miejscowość: Zielonogóra	
Data: 2024	
Projekt: Przyłącze kanalizacyjne	
Skala: 1:250/100	
Lp. kres. 01	