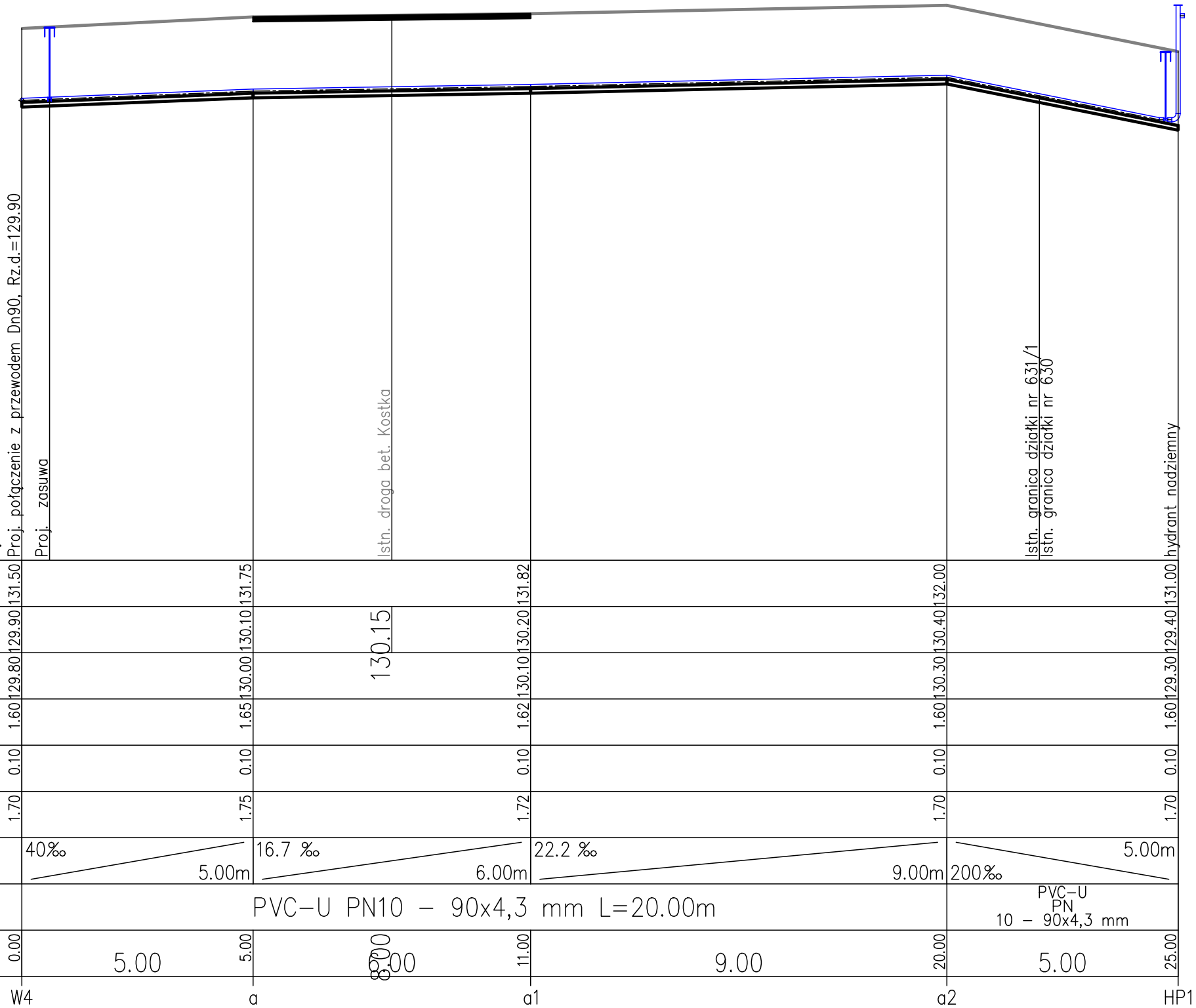
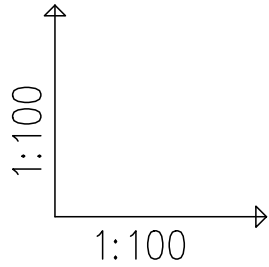


PROFIL PODŁUŻNY
SIECI WODOCIĄGOWEJ
SKALA:1:100:100
W4 - HP1



POZIOM PORÓWNAWCZY 120.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	131.50	131.75	131.82	132.00	131.00
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	129.90	130.10	130.20	130.40	129.40
RZĘDNA DNA WYKOPU	129.80	130.00	130.10	130.30	129.30
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU	1.60	1.65	1.62	1.60	1.60
PODSYPKA	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	1.70	1.75	1.72	1.70	1.70
SPADKI, DŁUGOŚCI	40‰ 5.00m	16.7 ‰ 6.00m	22.2 ‰ 9.00m	200‰ 5.00m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U PN10 - 90x4,3 mm L=20.00m				
ODLEGŁOŚCI	0.00	5.00	11.00	20.00	25.00
HEKTOMETRY	W4	a	a1	a2	HP1