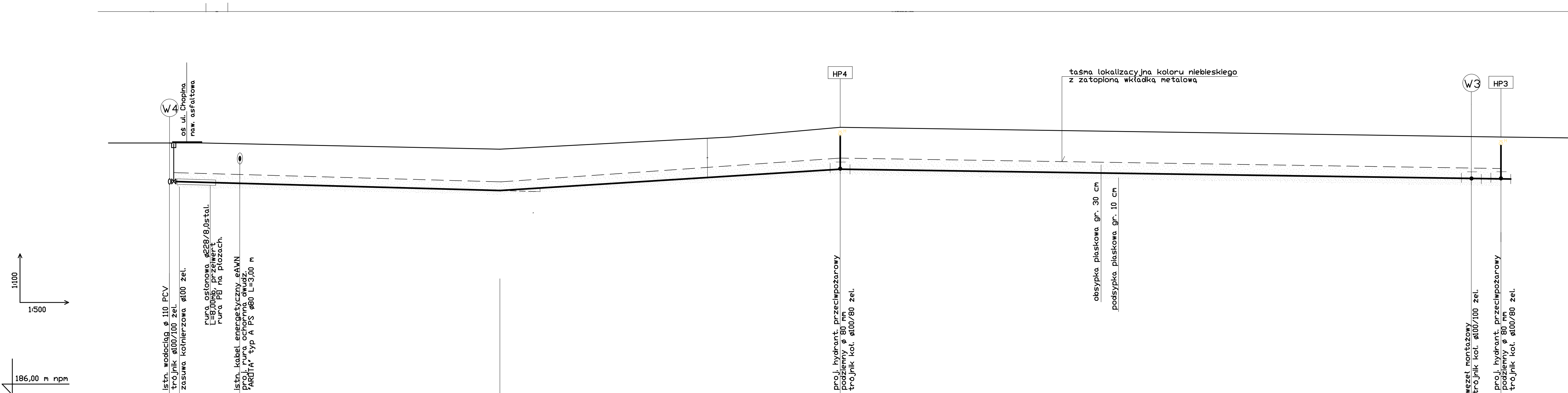
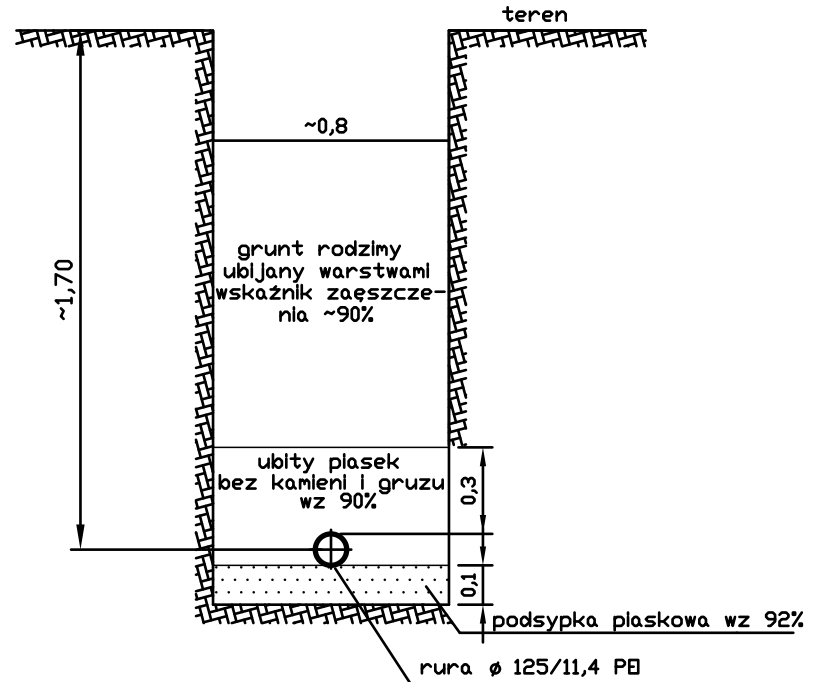


PROFIL PODŁUŻNY SIĘCI WODOCIAGOWEJ $\varnothing 125/11,4$ PE W DZ. NR 269/10
 (BOCZNA OD UL. CHOPINA)



UŁOŻENIE WODOCIAGU I ZASYPIANIE
 1:25



RZĘDNA TERENU	m npm	186,00	196,35	196,10	197,00	196,60	196,60
RZĘDNA DNA RURY	m npm	194,65	196,35	194,40	197,00	194,90	196,60
ZAGŁĘBIENIE RURY	m	1,70	0,70	1,70	1,70	1,70	1,70
SPADEK/DŁUGOŚĆ	%/m		i=0,4%	L=65,00m	i=1,3%	L=71,00m	i=0,3%
MATERIAŁ, ŚREDNICA	-/mm	RURA WODOCIAGOWA PEHD SDR 11 Dn 125/11,4 mm PE100 PN-16					
ODLEGŁOŚĆ	m	0,00	12,40	65,00	136,00	265,90	272,00
HEKTOMETRY		0			1		2
WĘZŁY		W4			HP4		W3 HP3

WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY
WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY
WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY
WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY
WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY	WIDOK PRZECIWOZAROWY