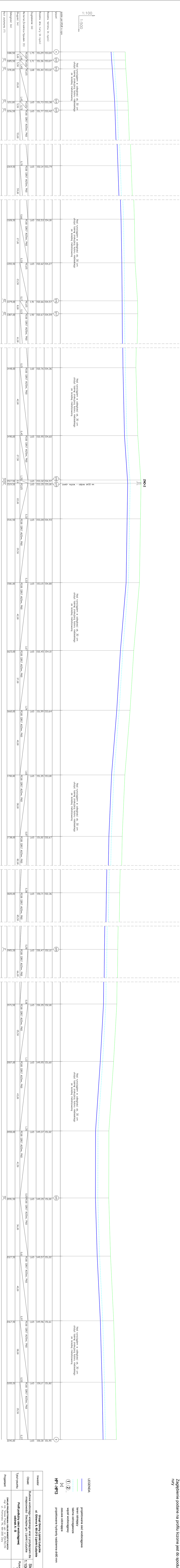


UWAGA 1

Zagłębienie podane na profilu liczone jest do spodu rury



Wzrost	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9	W10	W11	W12	W13	W14	W15	W16	W17	W18	W19	W20	B
Wzrost	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36	151,36
Wzrost terenu [m n.p.m.]	153,04	153,04	153,12	153,38	153,73	154,27	154,57	154,59	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36	154,36
Wzrost dna rury [m n.p.m.]	151,36	151,36	151,44	151,73	152,14	152,51	152,55	152,57	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51	152,51
Zagłębienie [m]	1,71	1,71	1,88	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97
Material	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100	PE100
Długość [m]	5,00	5,30	20,00	1,4	0,73	1,4	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73
Długość [m]	5,00	5,30	20,00	1,4	0,73	1,4	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73
Kąt zakręcenia [°]	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°

Investor	Urząd Gminy Lipinki Łużyckie ul. Główna 9, 68-213 Lipinki Łużyckie	Skala	1:100/500
Objekt	Budowa wodociągu wiejskiego wraz z przyłączami dla miejscowości: Stępców Gm. Lipinki Łużyckie	Typ i rysunek	Profil podziemny sieci wodociągowej
Projektant	ZMŁAD PROJEKTOWANIA I USŁUG INŻYNIERSKICH mgr inż. Tomasz Karciniak, ul. Pomorska 76, 68-200 Żary	Projektant	Rysunek nr 7
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Karciniak, ul. Kaczkowskiego 6, 68-200 Żary	Asyjent	

Legenda:
 - projektowana sieć wodociągowa
 - teren istniejący
 - istniejąca osiadałowa
 - wezle wodociągowe
 - zasawa odciążająca
 - projektowane hydranty nadziemne Ø180 mm