

1:100
1:250

Poziom porównawczy 133,00 m n.p.m.

Rzędna terenu	144.56	144.38	144.40	141.41	141.43	141.44	144.30	144.47	144.30	141.67	141.68	144.20	144.30	144.30	144.30	144.30	144.30	144.40	144.50	144.16	144.18	144.29	144.60	144.31	142.32	143.38	143.36	143.35	144.73	142.87	142.86	144.75
Rzędna dna kanału	141.38	141.40	141.41	141.41	141.43	141.44	141.47	141.49	141.67	141.68	141.74	141.76	141.77	141.93	141.95	142.05	142.06	142.18	142.27	142.29	142.31	142.37	142.37	142.37	143.38	143.38	143.36	143.35	142.87	142.86	144.75	
Zagłębienie dna kanału [m]	3.18						2.83		141.67	141.68	2.56	2.53	2.53	2.37		2.34		142.18	142.27	2.31	142.31	2.37	2.37	1.31	1.37	1.37	1.37	1.89				
Odległości [m]		17,30		42,90							11,40	7,20		32,20		25,40			20,50		25,90		5,30	5,53								
Średnice, materiał	PP, SN8 200x5,9		Spadek																						200x5,9 PP, SN8		0,5%		200x5,9 PP, SN8			
Długość trasy [m]	0,00	4,25	5,75	6,75	12,75	17,30	22,60	57,20	60,20	71,60	76,80	78,80	111,00	113,55	134,20	136,40	156,90	160,25	176,21	182,80	185,10	186,10	192,65	193,63	195,70	197,35						
Oznaczenie	ST					ST7						ST6	PS5	PS6		ST5			ST4		ST3		ST2	ST1						S0		

proj. km. deszcz. ø315 Rd=143,68 SD>SD1
 istn. kabel energ. ø50 Ro=143,48
 istn. kabel energ. ø50 z opóźnieniem brzozy elektrycznej
 istn. kabel energ. ø110 z opóźnieniem brzozy elektrycznej
 zagłębienie kabla ø110
 Kable zabezpieczone rura ochronną
 istn. kon. telef. Ro=143,23
 proj. kon. telef. Ro=143,23
 proj. kabel energ. ø110 Ro=143,67

proj. wod. ø32 Ro=142,59 PW1-W1

proj. wod. ø32 Ro=142,49 PW3-W3

proj. wod. ø32 Ro=142,43 PW6-W6

proj. wod. ø32 Ro=142,59 PW8-W8

proj. wod. ø32 Ro=142,60 PW9-W9

proj. wod. ø32 Ro=142,70 PW12-W12

proj. wod. ø32 Ro=142,85 PW13-W13

istn. kabel energ. ø110 Ro=143,50

proj. km. deszcz. ø315 Rd=143,01 SD4+SD5
 proj. km. deszcz. ø200 Rd=143,31 SD5+WD9

Zakład Budownictwa Inżynierskiego Karol Szymański 18-300 Zambrów, Aleja Wojska Polskiego 27A lok. 100			
INWESTOR			
Burmistrz Miasta Wysokie Mazowieckie ul. Ludowa 15, 18-200 Wysokie Mazowieckie			
Objekt: Budowa ulicy Popieluskiej wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej w Wysokiem Mazowieckiem			
Stadium:		Branża:	
Projekt Budowlany		Sanitarna	
Nr rysunku: 6.3	Skala: 1:100	Nazwa rysunku: Profil kanalizacja sanitarna	Data: 21.10.2020
Opracował:		Specjalność:	Nr uprawnień:
Projektant: mgr inż. Leszek Kasprzycki		sanitarna	PDU/0142/POOS/10