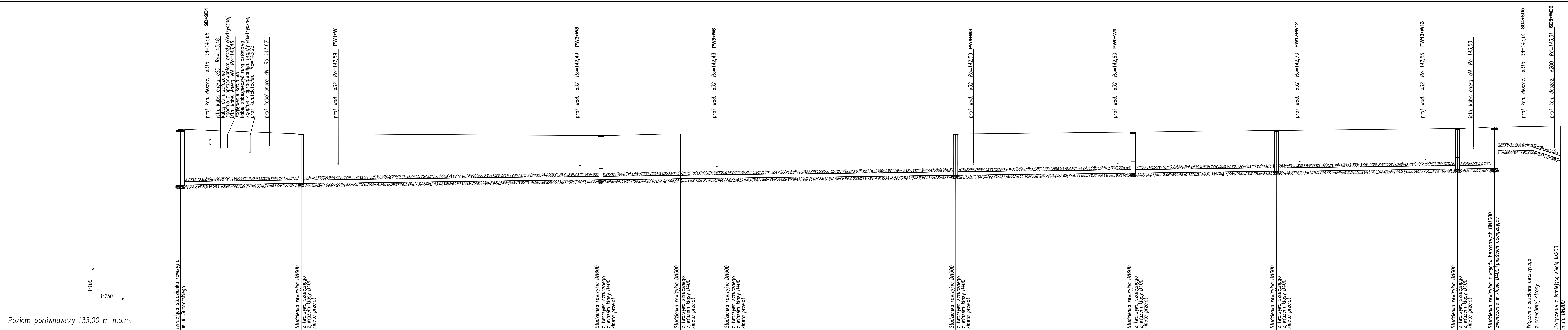


PROFIL PODŁUŻNY
SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ



Rzędna terenu	144.56	144.38	144.40	141.41	141.43	141.44	144.30	144.30	141.67	141.68	144.20	144.30	144.30	144.30	141.93	141.95	142.05	144.40	144.50	144.50	144.60	144.69	144.73	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	141.77	141.93	141.95	142.05	142.06	142.16	142.18	142.29	142.31	142.37	142.38	142.67				
Zagłębienie dna kanału [m]	3.18						2.83				2.52							2.34			2.31		2.37		1.89				
Odległości [m]		17,30					42,90				11,40		7,20		32,20		25,40			20,50		25,90	5,30	5,53	3,92				
Średnice, materiał	PP, SN8 200x5,9		Spadek																				0,5%	200x5,9 PP, SN8	0,5%	200x5,9 PP, SN8	12,5%	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	138,40	156,90	160,25	176,21	182,80	185,10	188,10	192,65	193,63	195,70	197,35			
Oznaczenie	ST					ST7					ST6		PS5	PS6		ST5		ST4		ST3		ST2	ST1		S0				

Zakład Budownictwa Inżynieryjnego Karol Szymański
18-300 Zambrów, Aleja Wojska Polskiego 27A lok. 100

INWESTOR
Burmistrz Miasta Wysokie Mazowieckie
18-200 Wysokie Mazowieckie, Ludowa 15

Opis:
Budowa ulicy Jerzego Popiełuszki wraz z budową i
przebudową infrastruktury technicznej
w Wysokim Mazowieckiem

Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY** Branża: **SANITARNA**

Nr rysunku: **KS-01** Skala: **1:250/1:100** Nazwa rysunku: **PROFIL PODŁUŻNY SIECI KAN. SANITARNEJ** Data: **21.10.2020**

Opracował: **mgf ind. Leszek Kasprzycki** Specjalność: **sanitarna** Nr uprawnień: **PDU0142POOS10** Podpis: