





PROFIL PODŁUŻNY SIECI
KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
Ø90/5,4 PE-HD
Z WŁĄCZENIEM DO ISTNIEJĄCEJ STUDNI

RZĘDNA TERENU	m npm	230,50	230,50	230,50	230,45	230,50	230,60	230,65	230,70	230,90	231,00	231,50	231,50	231,50	231,70	232,30	232,90	233,10	233,20	233,20	233,50	233,80	233,90	233,90	233,92											
RZĘDNA OSI RURY	m npm	226,20	229,00	229,00	229,20	229,20	229,30	229,50	229,50	230,10	230,10	230,10	230,10	230,10	230,90	230,90	231,50	231,65	231,65	231,80	232,10	232,40	232,40	232,35	232,25											
ZAGŁĘBIENIE RURY	m	4,30	1,50		1,40		1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,55	1,40	1,40	1,40	1,20	1,40	1,55	1,67											
SPADEK/DŁUGOŚĆ	%/m	0,7%												1,2%																						
MATERIAŁ, ŚREDNICA	-/mm	przewiert sterowany na gł. 1,40m komory przewiertowe max. 120m od siebie												RURY KANALIZACYJNE CIŚNIENIOWE PE-HD100 RC, SDR 17 DN90/5,4 mm												przewiert sterowany na gł. 1,40m komory przewiertowe max. 120m od siebie			Ø 200/5,9mm PVC LITE KL. S, SDR 34, SN8							
ODLEGŁOŚĆ	m	0,00	3,70	6,10	13,80	15,10	20,80	24,70	29,50	42,90	67,10	72,70	94,40	100,70	133,70	157,30	158,20	160,65	161,00	164,65	169,30	192,00	221,00	261,50	265,10	265,70	267,30	269,20	279,90	308,00	321,70	355,30	356,60	356,70	367,60	369,60
HEKTOMETRY																																				
STUDZIENKI KAN.		PS1	z1	z2		z3		z4					z5	ST1	z6		z7			z8	z9	z10		z11		SR1	s19	k								

BIURO USŁUGOWO-PROJEKTOWE "WODOPROJEKT"			
42-100 KŁOBUCK UL. PODLEŚNA 58 TEL. 601-063-294			
Rodzaj dokumentacji	Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami i przepompowniami ścieków w m. Kłomnice ul. Nieznanicka, Zdrowska jedn. ewid. Kłomnice		
Inwestor	GMINA KŁOMNICE		
Treść	Profil podłużny przył. kan. sanitarnej	Rys. nr	4
Opracował	mrg inż. Joanna Soluch-Kocik		12.2022r.
Projektował	mrg inż. Krzysztof Żelazkiewicz upr. nr: 455/02		12.2022r.
Sprawił	mrg inż. Paweł Januszewski upr. nr: SLK/5184/PWOS/13		12.2022r.