

Poziom porównawczy
188,00m n.p.m.

Rzędna terenu	Rzędna dna przewodu kan.	Zagłębienie przewodu kan.	Odległość [m]	Materiał / Średnica [mm]	Oznaczenie / Spadek [%]
192,19	192,19	3,00	0,0	PP-B dn200	S2 425 GD L=4,5m i=2,0%
192,19	192,19	3,00	0,0	PP-B dn200	S2 425 GD L=6,0m i=2,0%
192,19	192,19	2,98	0,0	PP-B dn160	S2 425 GD L=7,5m i=2,0%
192,53	192,53	2,99	0,0	PP-B dn160	S3 425 GD L=4,0m i=2,0%
192,53	192,53	2,00	0,0	PP-B dn160	S3 425 GD L=7,5m i=2,0%
192,53	192,53	2,00	0,0	PP-B dn160	S3 425 GD L=8,0m i=2,0%
192,89	192,89	2,72	0,0	PP-B dn160	S4 1200 GD L=4,0m i=2,0%
192,89	192,89	2,72	0,0	PP-B dn200	S4 1200 GD L=7,5m i=2,0%
192,89	192,89	2,92	0,0	PP-B dn160	S5 425 GD L=4,5m i=2,0%
192,89	192,89	2,74	0,0	PP-B dn200	S6 1200 GD L=4,0m i=2,0%
192,89	192,89	2,74	0,0	PP-B dn200	S6 1200 GD L=15,0m i=1,0%
194,35	194,35	1,80	0,0	PP-B dn160	S5 425 GD L=4,5m i=2,0%
194,43	194,43	2,92	0,0	PP-B dn160	S5 425 GD L=4,5m i=2,0%
194,43	194,43	2,76	0,0	PP-B dn160	S8 425 GD L=4,5m i=2,0%
194,43	194,43	2,00	0,0	PP-B dn160	S8 425 GD L=7,5m i=2,0%
194,43	194,43	2,00	0,0	PP-B dn160	S8 425 GD L=7,5m i=2,0%
194,95	194,95	2,96	0,0	PP-B dn200	S9 425 GD L=4,0m i=1,0%
194,95	194,95	0,73	0,0	PP-B dn200	S12 1000 Si L=2,0m i=1,0%

OZNACZENIA	
ks200	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ PP karbowana/PVC200
ks160	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ PP karbowana/PVC160
Si	PROJEKTOWANA STUDNIA BETONOWA / PP
z.n.	ZAGŁĘBIE NORMATYWNE
z.rz.	ZAGŁĘBIE RZECZYWISTE (WYNIKAJĄCE Z RZĘDNYCH NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTYWYCH)

Jednostka projektowa
ARROT biuro projektowe
K.Grosiak, K.Potocki Sp.J.
ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj
0 84 686 45 92 sekretariat@arrot.pl www.arrot.pl

Investor PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O.
ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj

Lokalizacja inwestycji ul. Andersena; 23-400 Biłgoraj

TEMAT Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków w ul. Andersena w Biłgoraju
dz. nr ew.: 159, 78/2, 78/1, 93/1, 79/3, 94/5, 80/1, 95/1, 81/3, 82/3, 82/5, 96/2, 83/1, 97/1, 84/3, 97/12.

Treść rysunku PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA

Nr zlecenia 20/2023	Stadium PZT	Branda Sanitarna
---------------------	-------------	------------------

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Kazimiera Grosiak	LUB/0296/PODS/12	
Asystent projektanta	mgr inż. Paweł Grosiak		

Data opracowania 07/2023	Skala rys. 1:500/1:100	Nr rys. S-4
--------------------------	------------------------	-------------