

Poziom porównawczy 186,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	192.51	192.60	194.92	192.60	194.95	195.07	192.69	195.20	193.30	195.20
Rzędna dna kanału	192.51	192.60	194.92	192.60	194.95	195.07	192.69	195.20	193.30	195.20
Zagłębienie dna kanału [m]	2.41	2.35	2.38	2.38	2.35	2.38	2.38	2.35	2.38	2.35
Odległości [m]	6.00	5.92	16.70	3.66						
Średnice, materiał	PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7	
Długość trasy [m]	0.00	6.00	11.92	28.63	32.28					
Spadek 1,5 %										
Ø1500 Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000										
O1 S7 S5 S6 Sb1										

192.69	195.07	193.36	195.07	193.39	195.07	193.45	195.20
1.71	1.68	1.84	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75
1.84	4.19						
PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7	
0.00	1.84	6.03					
1,5 %							
Ø1000 Ø1000 SEP3							

192.69	195.07	192.73	195.07	192.98	195.10	193.51	194.74	193.66	194.62	193.90	195.05
2.38	2.34	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12
2.89	16.60	35.13	10.58	3.64							
PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7	
0.00	2.89	19.49	54.62	65.19	68.83						
1,5 %											
Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000											

192.69	195.07	192.73	195.07	192.98	195.10	193.51	194.74	193.66	194.62	193.90	195.05
2.38	2.34	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12
2.89	16.60	35.13	10.58	3.64							
PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7	
0.00	2.89	19.49	54.62	65.19	68.83						
1,5 %											
Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000											

192.69	195.07	192.73	195.07	192.98	195.10	193.51	194.74	193.66	194.62	193.90	195.05
2.38	2.34	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12	2.12
2.89	16.60	35.13	10.58	3.64							
PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7		PVC-U_SDR34_I 160x4,7	
0.00	2.89	19.49	54.62	65.19	68.83						
1,5 %											
Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000 Ø1000											

- Legenda:
1. Rzędne uzbrojenia istniejącego należy sprawdzić ze stanem faktycznym na budowie.
 2. Rzędne góry studnia należy skonfrontować z projektem drogowym i planem zagospodarowania.
 3. Rurociągi kanalizacji wykonać z rur i kształtek PCV klasa S o jednolitej strukturze ścianki (wg normy 1401)
 4. Rurociągi sieci wodociągowej układać na poziomie istniejącego wodociągu. Rzędna prowadzenia wodociągu - brak danych. Do ustalenia na etapie realizacji.
 5. W miejscach występowania kolizji z istniejącą infrastrukturą podziemną zaleca się prowadzenie wykupu rędznego.
 6. W przypadku przykrycia poniżej 0,8 m rurociągi izolować łupkami

- Legenda:
- projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowana kanalizacja sanitarna
 - projektowany wodociąg
 - teren

SCHEMAT:

KIERUNEK POLNOCI:

INWESTOR:
Komenda Powiatowa PSP w Bolesławcu

ADRES:
ul. Wesoła 2, 59-700 Bolesławiec

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Bolesławcu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 202/6 i 202/7, obręb 0004 Miasta Bolesławiec

PROJEKTOWAŁA:
mgr inż. J. KUJZIOŁOWICZ-CIOCHOWSKA

MR UPRAWNIENIA:
Uprawnienia budowlane w specjalności sieci i instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń
upr. nr: WWP0138P003039

PODPIS:

WZKŁADZAJĄCY:
mgr inż. J. LAMKE

Uprawnienia budowlane w specjalności sieci i instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń
upr. nr: WWP0120P003014

PODPIS:

OPRACOWAŁA:
PODPIS:

BRANŻA:
SANITARNIA

STADIUM:
PROJEKT TECHNICZNY

DATA:
23.08.2021r.

SKALA:
1:100 /200

TYTUŁ RYSUNKU:
PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ

NR RYSUNKU:
IS09

PROJEKT OCHRONIANY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY.
UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I
AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.D.O. XXI" ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań