

Wykaz współrzędnych punktów:

1	5985675.07	5480289.04
2	5985693.03	5480293.04
3	5985724.47	5480326.56
4	5985739.34	5480348.39
5	5985757.21	5480382.17
6	5985768.57	5480389.75
7	5985766.67	5480392.26
8	5985771.23	5480389.90
9	5985786.45	5480410.66
10	5985804.72	5480405.30
11	5985807.78	5480406.76
12	5985805.76	5480402.64
13	5985844.42	5480384.62
14	5985885.29	5480364.99
15	5985888.74	5480367.58
16	5985886.75	5480363.44
17	5985893.19	5480360.71
18	5985897.83	5480362.28
19	5985894.85	5480358.54
20	5985923.65	5480335.19
21	5985926.90	5480334.61
22	5985923.98	5480331.38
23	5985929.29	5480324.50
24	5985926.62	5480315.94
25	5985922.65	5480319.14
26	5985967.17	5480310.44
27	5985970.36	5480312.71
28	5985968.74	5480308.48
29	5986013.82	5480291.29
30	5986016.69	5480293.75
31	5986014.84	5480289.57
32	5986032.83	5480277.63
33	5986064.56	5480264.11
34	5986067.47	5480265.26
35	5986065.47	5480260.27
36	5985899.26	5480283.11
37	5985905.06	5480279.51
38	5985901.32	5480276.02
39	5985914.30	5480265.13
40	5985932.74	5480247.94
41	5985936.65	5480248.78
42	5985933.19	5480245.30
43	5985978.91	5480227.78
44	5985981.53	5480229.23
45	5985979.80	5480224.43
46	5986011.92	5480214.30
47	5986047.75	5480210.29
48	5986047.00	5480211.09
49	5986046.13	5480208.39
50	5985866.76	5480247.71
51	5985865.81	5480245.30
52	5985862.10	5480248.84

Uwaga:
Wykonać regulację wysokościową wraz z studni
kanalizacji sanitarnej i deszczowej i skrzynek
ulicznych zasów zgodnie z projektowanymi
rzedzami nawierzchni.

W przypadku dużego natężenia uzbrojenia
podziemnego dopuszcza się montaż studni
z tworzyw sztucznych.

Legenda:

- kanalizacja deszczowa z rur PVC SN8 litych
(spadki i średnice wg profili podłaznych)
- studnie rewersyjne betonowe
- proj. studnie betonowe DN 0,5 m
z wpustami klasy D400
- minimalna głębokość osadnika
studni z wpustem - 0,5 m

Inwestor: Gmina Dziwnów, ul. Szołowska 5, 72-420 Dziwnów			
Nazwa:	Przebudowa ul. Klonowej i Kwiatowej w m. Międzywodziu		
Lokalizacja:	powiat kamieński: gmina Dziwnów, m. Międzywodziu: obręb Międzywodziu		
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu - odwodnienie	luty 2022r.	skala: 1:500
Nr rys.:	1		