

UWAGA
Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy kontrolne oraz pomiary geodezyjne rzędnych istniejącego uzbrojenia, a także rzędnych w miejscach początku i końca projektowanej sieci w celu ustalenia możliwych kolizji oraz faktycznych rzędnych istniejących sieci.


Zwraca się szczególną uwagę na mogące wystąpić rozbieżności w lokalizacji niesionego w niniejszym projekcie uzbrojenia ze stanem rzeczywistym, jak również na istnienie w terenie uzbrojenia nie zinventaryzowanego geodezyjnie. Wszystkie napolkane przewody podziemne na trasie wykonywanego wykopu, krzyżujące się lub biegnące równolegle z wykopem, należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem, a w razie potrzeby podwieść nie uszkadzając.

W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uzbrojeniem należy skorygować przebieg projektowanej sieci w porozumieniu z Projektantem i Inspektorem Nadzoru.

W miejscach, w których przekrycie kanatu jest niewystarczające należy zastosować izoację rurociągu wykorzystując ceramzyt.

Poziom odniesienia m n.p.m. 125.00

Rzędna terenu [m n.p.m.]	131.15	132.79	133.65	134.48	135.22	135.34	135.81	136.12	136.23	136.06	135.92	135.77	135.74	135.52	135.52	135.21	135.21	
Rzędna dna kanału [m n.p.m.]	132.06	132.97	133.06	133.94	133.14	133.23	133.32	133.41	133.56	133.47	133.74	133.73	134.42	134.42	135.21	135.21	135.21	
Zagłębienie dna [m]	1.65	1.59	1.51	2.16	1.50	2.66	2.89	2.91	2.65	2.45	1.03	2.18	1.29	1.88	1.55	0.79	0.79	
Spadek [%]	2.60%		2.60%		0.25%		0.25%		0.25%		0.25%		0.25%		0.25%		0.25%	
Średnica i materiał rury [mm]	PVC DN400x11,7 SDR34 SN8																	
Odległość [m]	0.00	35.06	70.18	105.32	112.59	140.07	175.43	210.84	246.00	273.36	300.36	308.73	334.11	340.39	375.07	408.60	408.60	
Długość odcinka [m]	35.06	35.12	35.14	7.27	27.48	35.36	35.41	35.16	27.36	27.00	8.37	25.38	6.28	34.68	33.53	0.36	1.65	
	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1					



Buro Projektów Budowlanych
biuro@bpb.net.pl
tel.: 723-071-098

Inwestycja:
Rozbudowa drogi powiatowej nr 2928C
Modlibórz-Kłobko-Chodzież-etap II

Adres:
Działki według części opisowej

Inwestor:
Zarząd Powiatu Włocławskiego
ul.Cyganka 28
87-800 Włocławek

Temat rysunku:
Profil podłużny kanalizacji deszczowej węzeł D1-D13

Data:	09.2021	Skala:	1:50/1:500	Wzrost:	2,1
Wykonał:	Brancha:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:	
Projektant	Sanitarna	Piotr Nakonowski	ABU-IX-8386-5/126/88 WK		
Opracowujący	Sanitarna	inż. Agata Piotrowska			
Opracowujący	Sanitarna	Weronika Redłarska			