



Poziom odniesienia m p.p.m. -5.00

Rzędna terenu [m n.p.m.]	1.73	1.70	1.74	1.59	1.46
Rzędna dna kanału [m p.p.m.]	-1.57	-1.53	-1.42	-1.29	-1.14
Zagłębienie dna [m]	3.29	3.24	3.16	2.89	2.60
Spadek [%]	0.30%	0.30%	0.30%	0.30%	0.30%
Średnica i materiał rury [mm]	Dn 315x9,2 PVC SDR34 SN8				
Odległość [m]	0.00	11.89	49.19	90.55	141.25
Długość odcinka [m]	11.89	37.30	41.37	50.69	

D1

D2

D3

D4

D5

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

Zwraca się szczególną uwagę na mogące wystąpić rozbieżności w lokalizacji naniesionego w niniejszym projekcie uzbrojenia ze stanem rzeczywistym, jak również na istnienie w terenie uzbrojenia nie zinwentaryzowanego geodezyjnie. Wszystkie napotkane przewody podziemne na trasie wykonywanego wykopu, krzyżujące się lub biegnące równolegle z wykopem, należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem, a w razie potrzeby podwiesić 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 kanału jest niewystarczające należy zastosować izolacje rurociągu wykorzystując ceramzyt.

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

Investycja:
Przebudowa ul. Leona Teligi w Łebie

Adres:
Działki ewid.: 188/2, 284, 203, 205, 207, 209, 211
Jedn. ewid.: 220802_1, Obręb ewid.: 0001

Inwestor:
Gmina Miasto Łeba
ul. Kościuszki 90,
84-360 Łeba

Temat rysunku:
Profil podłużny kanalizacji deszczowej ul. L. Teligi - węzeł D1-D5

Data:	02.2021	Skala:	1:50/1:500	Nr rysunku:	3.1
Wykonali:	Branża:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:	
Projektant	Sanitarna	Piotr Nakonowski	ABJ-X-8386-S/ 123/88 WK		
Sprawdzający	Sanitarna	Andrzej Oleradzki	ABJ-X-8386-S/ 123/88 WK		
Opracowujący	Sanitarna	Inż. Agata Piotrowska			