
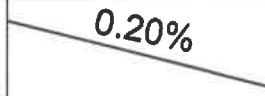
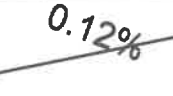
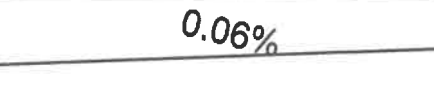


Poziom odniesienia m p.p.m. -3.00

Rzędna terenu [m n.p.m.]	1.17	1.19		1.26	1.18		1.32		1.37		1.03	
Rzędna dna kanału [m p.p.m.]	-0.22	-0.23	0.58	-0.26	-0.22		-0.29	0.92	0.66	-0.28	0.34	-0.26
Zagłębienie dna [m]	1.39	1.42		1.52	1.40		1.61		1.65		1.44	
Spadek [%]			0.30%									
Średnica i materiał rury [mm]	Dn 110x6,6 PE SDR17 PN10											
Odległość [m]	0.00	2.74	11.89	29.51			42.58		73.28			
Długość odcinka [m]	2.74	9.15	17.62			13.07		30.70				

W1

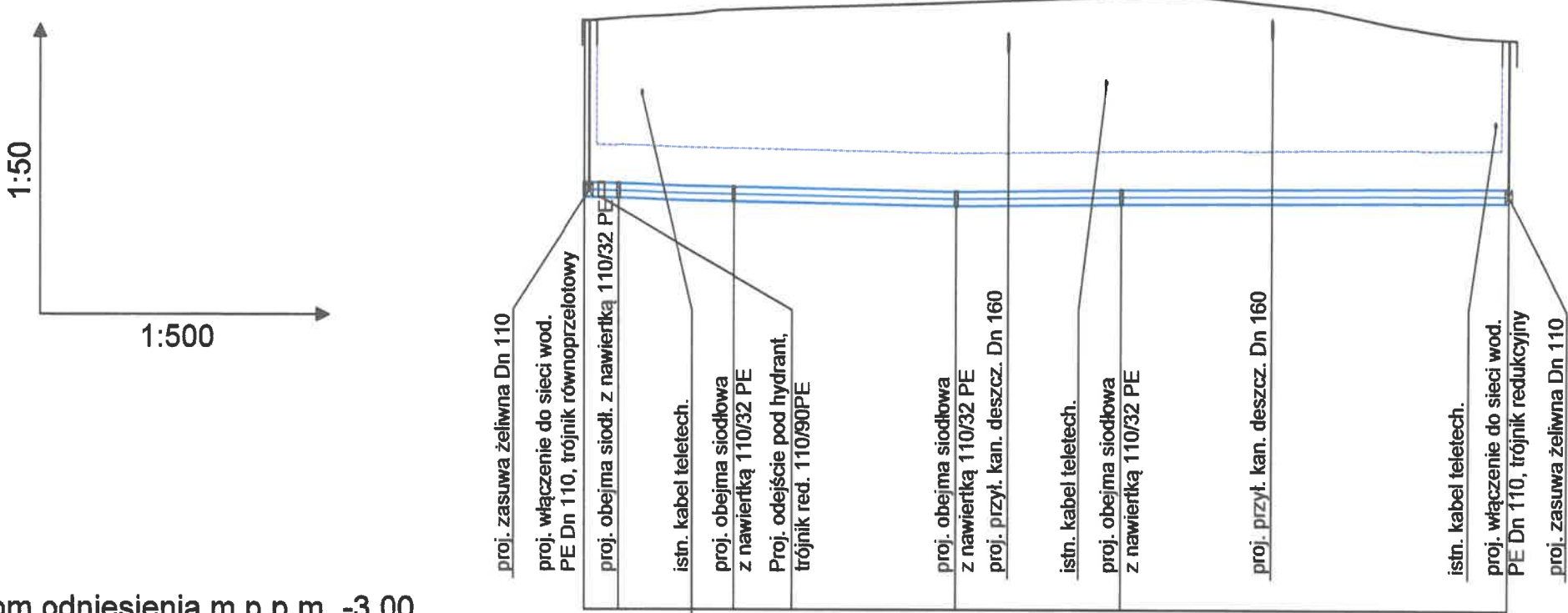
W2

W3

W4

W5

W6



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 uszkodzając.

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 izoacje nurociągu wykorzystując keramzyt.

Nad przewodami wodociągowymi umieścić taśmę lokalizacyjną koloru niebieskiego z wkładką metalową o szerokości 20cm na wysokości min. 30 cm z wyprowadzeniem końcówek taśmy do skrzynek zasuw i hydrantów - łączenie taśmy zapewniające trwałą przewodność elektryczną

 Biuro Projektów Budowlanych biuro@bpb.net.pl tel.: 723-071-098		Inwestycja: Rozbudowa ul. Leonida Teligi w Łebie		
		Adres: Działki ewid.: 224/1, 226, 232, 260/4, 284, 255*, 287*, 288* Jedn. ewid.: 220802_1, Obręb ewid.: 0001 (*-działki do podziału)		
		Inwestor: Burmistrz Miasta Łeba ul. Kościuszki 90, 84-360 Łeba		
		Temat rysunku: Profil podłużny sieci wodociągowej ul. L.Telig - węzeł W1-W6		
Data:		02.2021	Skala:	1:50/1:500
Nr rysunku:		8.1		
Wykonali:	Branża:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektant	Sanitarna	Piotr Nakonowski	ABU-IX-8386-5/ 126/88 WK	
Sprawdzający	Sanitarna	Andrzej Oleradzki	ABU-IX-8386-5/ 125/88 WK	
Opracowujący	Sanitarna	Inż. Agata Piotrowska		