
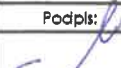
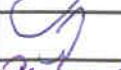


UWAGA
Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy kontrolne oraz pomiary geodezyjne rzędnych istniejącego uzbrojenia, a także rzędnych w miejscach włączenia projektowanej sieci w celu ustalenia możliwych kolizji oraz faktycznych rzędnych istniejących sieci.

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 zidentyfikowanego 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 kanatu jest niewystarczające należy zastosować izolacje rurociągu wykorzystując keramzyt.

 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 kanalizacji sanitarnej ul. L. Teligi - węzeł S1-S8				
Data:		02.2021	Skala:	1:50/1:500	Nr rysunku:	6.1
Wykonali:	Branża:	Imię i nazwisko:		Uprawnienia:	Podpis:	
Projektant	Sanitarna	Piotr Nakonowski		ABU-IX-8384-5/ 126/88 WK		
Sprawdzający	Sanitarna	Andrzej Oleradzki		ABU-IX-8384-5/ 125/88 WK		
Opracowujący	Sanitarna	Inż. Agata Piotrowska		_____	