



Gmina Brzeźnio

Profil kanału grawitacyjnego sanitarnego K1cz.2- II etap

1. Wartości rzędnych oraz głębokości osi istniejących sieci podziemnych podano w przybliżeniu.
2. W rejonie istniejącego uzbrojenia wykonać przekopy kontrolne a roboty wykonywać ręcznie.
3. W miejscach skrzyżowań na kablach niskiego napięcia oraz kablach telekomunikacyjnych nałożyć rury ochronne dwudzielne.
4. W miejscach nienormatywnych zbliżeń do kabli telekomunikacyjnych nałożyć na kable rury ochronne dwudzielne.
5. Istnieje możliwość wystąpienia kolizji, które należy rozwiązać w trakcie wykonywania robót
6. Wykop wąskoprzestrzenny, umocniony; w przypadku wystąpienia gruntu innego niż piaszczysty posadowienie kanału na podsypce piaszkowej o grubości 15 cm, wyrobionej na kąt 90°; zasypkę wykonać utworami piaszczystymi do wysokości 30cm powyżej wierzchu rury a dalej gruntem rodzimym. W miejscach przejścia podłoża gruntowego z gruntu niespoistego na grunt spoisty wzmocnić podłoże 20 cm podsypką, układaną na geowłókninie.
7. W rejonie jezdni i pobocza zasypkę zagęścić do ls=1,02.
8. W przypadku występowania gruntów serii I – wysadzinowych oraz serii II – bardzo wysadzinowych dokonać wymiany gruntu.

	DFE EKORAJ Sp. z o.o.		
	50-155 Wrocław, ul. Purkynego 1 tel.: 071 342 82 05, fax.: 071 342 05 96		
	Projektował:	mgr inż. Joanna Ochoczeńko	9/98
	Opracował:	mgr inż. Magdalena Jędrzejewska	
Inwestor: Gmina Brzeźnio ul. Wspólna 44 98-275 Brzeźnio	Sprawił:	mgr inż. Katarzyna Szoko	116/01/DW
	Nazwa obiektu budowlanego:		
	Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla miejscowości Brzeźnio/Brzeźniaków.		
	Nazwa rysunku: Profil kanału grawitacyjnego sanitarnego K1cz.2 II etap		
Bransz: SANITARNA	Data:		Nr rys.
	05.2014		10