


Rzędna istniejącego terenu	166,50	166,40	166,80	167,20	167,40	167,70
Rzędna dna proj. kanalu	163,97	164,35	164,59	164,68	164,83	164,97
Długość odcinka	10,2	28,3	17,2	29,2		
Proj. spadek kanalu, odległość	L=10,2 i=37,4 ‰	L=28,3 i=8,5 ‰	L=17,2 i=5,2 ‰	L=56,4 i=5,1 ‰		
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	DZ200, PCV					
Hektometr i odległości	0 3,7 6,3	10,2	38,4	50,4	55,6	61,8 70,2 78,7 84,8 89,5 99,7 12,0

[illegible]

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 piaskowej 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 $I_s=1,02$.
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. Purkinyńskiego 1		
		tel.: 071 342 82 05, fax.: 071 342 05 96		
Inwestor:		Nazwa obiektu budowlanego:		
Gmina Brzeźno ul. Wspólna 44 98-275 Brzeźno		Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla miejscowości: Brzeźno/Bronisławów.		
Branża:		Nazwa rysunku:		
SANITARNA		Profilę kanałów grawitacyjnych sanitarnych K2.5 i K2.5.1 - II etap podetap 3		
		Data	Skala	Nr rys.
		11.2014	1:100 500	7