



ŚREDNICA WEW. RUROCIĄGÓW	SZEROKOŚĆ "S" WYKOPU W GRUNCIU [m]	
	SUCHYM	MOKRYM
50 - 150	0,90	1,00
200	1,00	1,10
250	1,05	1,15
300	1,10	1,20

1. Dopuszcza się wykonanie sieci kanalizacji deszczowej metodą bezwykopową.
2. Kłóży z istniejącym uzbrojeniem podziemnym naniesiono na podstawie map sytuacyjno-wykoszociowych w skali 1:500.
3. Dokładne rzędne istniejącego uzbrojenia należy ustalić metodą przepokopów kontrolnych wykonywanych ręcznie i ewentualnie wprowadzić korektę pod nadzorem projektanta.
4. Pionowe skrzyżowania z uzbrojeniem podziemnym wykonać z zachowaniem odległości bezpiecznej min. 0,2 m od skraju przewodu kanalizacyjnego do kolidującego uzbrojenia.
5. W miejscach kłóży z istn. uzbrojeniem i w pobliżu budynków wykopy wykonywać sposobem ręcznym.
6. Rurociągi układać na podсыpie piaskowej gr. 20 cm.
7. Podсыпка i zasypka piaskowa Is = 0,95.
8. Zасыпывание wykupu gruntem G1 zagęszczanym warstwami 30 cm do Is = 0,98.
9. Pozostałe oznaczenia i uwagi jak na rys. nr 1.

istn. studnia kanalizacyjna

istn. eND - 76,60

istn. kHWO - 73,50

20

5.5

6.5

próg. studnia kanalizacyjna z kęgow. zeslawowych DN1000, płytą poliwęglanową

200

300

kd200

kd300

77,44		77,00
75,66		75,71
1,78		1,29
0,00	<div> <div>0.30 PVC</div> <div>$i = 0,42 \%$</div> <div>12,0</div> </div>	12,00
Distn.2		D34

6