



Szerokość wykopu przewodów wodociągowych w przypadku utrzymania przestrzeni roboczej				
Średnica nominalna rury	Szerokość wykopu [m]			
	Głębokość < 1,00 m	Głębokość od 1,00 i do 1,75 m	Głębokość > 1,75 i do 4,00 m	Głębokość > 4,00 m
150, 200	0,80	0,80	0,90	1,00
300	0,90	0,90	0,90	1,00
400	1,20	1,20	1,20	1,20
500	1,20	1,20	1,20	1,20
600	1,30	1,30	1,30	1,30

UWAGA:

1. Wypełnienie wykopu H2 w zależności od gł. posadowienia kanalizacji
2. Minimalne wskaźniki zagęszczenia w pasie drogowym:
 - dla warstw o głębokości do 2,0 m - 1,0
 - dla warstw powyżej 2,0 m głębokości - 0,97
3. Minimalne wskaźniki zagęszczenia poza pasem drogowym:
 - dla obsypki (30cm powyżej rury) - 0,97
 - dla zasyпки - 0,50

<u>PROJEKTOWAŁ:</u> mgr inż. Michał Grzyb		SLK/1938/ PWOS/07	
<u>OPRACOWAŁ:</u> mgr inż. Grzegorz Żoła		---	
<u>JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:</u> Projekt Ekologiczne "PLATAN" w Bieruniu ul. Łysinowa 30 43-150 Bieruń Tel./Fax (0-32) 216-30-00 www.platan-biuro.pl e-mail: biuro@platan-biuro.pl			
<u>TEMAT OPRACOWANIA:</u> Projekt odwodnienia drogi bocznej ul. Wyzwolenia w Imielinie			
<u>TYTUŁ RYSUNKU:</u> SZCZEGÓŁ MONTAŻU RUR W WYKOPIE			
<u>PROJEKT:</u> P_108_16	<u>SKALA:</u> ----	<u>DATA:</u> 04.2016	<u>BRANŻA:</u> S
			<u>NR RYS.:</u> 06