



Szerokość wykopu przewodów kanalizacyjnych 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

SPRAWDZIŁ:

*[Signature]*

**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

BIURO PROJEKTOWE <b>CONSUL ENGINEERING sp.z o.o.</b>		ul. Barona 30, 43-100 Tychy	
BIURO PROJEKTÓW GRAFICZNYCH PLATAN		BIERUŃ 43-150 UL. SZYMANOWSKIEGO 5	
INWESTOR		Urząd Miejski w Będzinie ul. 11 Listopada 20, 42-500 Będzin	
INWESTYCJA		KOMPLEKSOWE UZBROJENIE TERENU INWESTYCYJNEGO W DZIELNICY WARPIE W BĘDZINIE	
BRANŻA		Kanalizacja deszczowa	STADIUM <b>PW</b>
		Montaż rur w wykopie	NR RYS. <b>10</b>
PROJEKTOWAŁ:		OPRACOWAŁ:	SKALA
mgr inż. Michał Grzyb upr. nr SLK/1938/PWOS/07		mgr inż. Marek Jaromin	---
PODPIS:		PODPIS:	DATA
<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>	grudzień