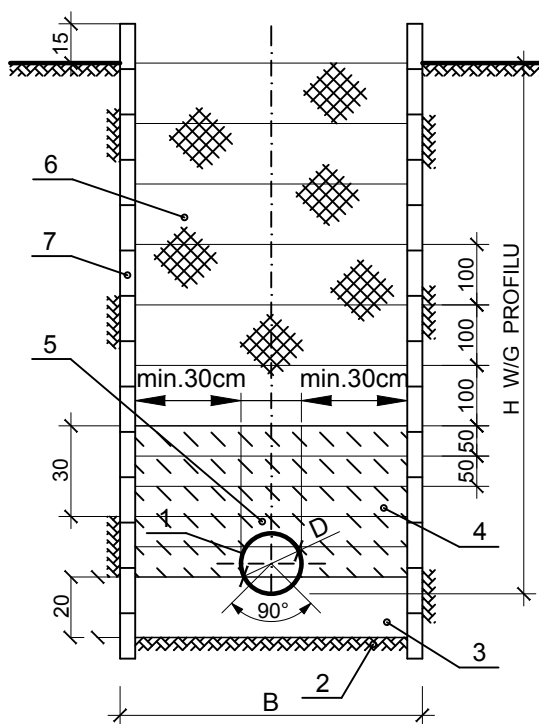


# PROFIL PIONOWY WYKOPU I ZASYPKI 1:20



D	B
mm	
do 160	0,90
200	1,00
250	1,05
315	1,10
400	1,25
500	1,40

## OZNACZENIA

1. RURA KANALIZACYJNA
2. PODŁOŻE Z GRUNTU RODZIMEGO
3. PODSYPKA Z PIASKU FILTRACYJNEGO
4. OBSYPKA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO WARSTWAMI GR. 10CM, ZAGĘSZCZONE DO  $J_s = 91\%$  DLA  $H > 2M$ ,  $J_s = 90\%$  DLA  $H < 2M$
5. OBSYPKA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO BEZPOŚREDNIO NAD RURĄ, KTÓREJ NIE NALEŻY ZAGĘSZCZAĆ
6. ZASYPKA WYKOPU PIASKIEM GRUBOZIARNISTYM GR. 20CM Z JEDNOCZESNYM ZAGĘSZCZANIEM
7. SZALUNEK POZIOMY Z DESEK SZER. 10 - 15CM, GR. 50MM

<b>WYKONAWCA PROJEKTU</b> TOMKOR Nadzory i Projektowanie Tomasz Korczak 05-600 Grójec, ul. Wybickiego 1/109		<b>ZAMAWIAJĄCY</b> Gmina Michałowice Reguły Aleja Powstańców Warszawy 05-816 Michałowice			
Nazwa zadania: PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ OD ULICY BRZOSZOWEJ NA DZIAŁKACH NR EWID. 744, 745 W MIEJSCOWOŚCI NOWA WIEŚ, GMINA MICHAŁOWICE					
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA					
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE					
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	Data:	Nr rys:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. TOMASZ KORCZAK	MAZ/0477/PBD/16		10-2017	DB.04.02
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. MAGDA DURAJ				
				Skala:	
				1:20	