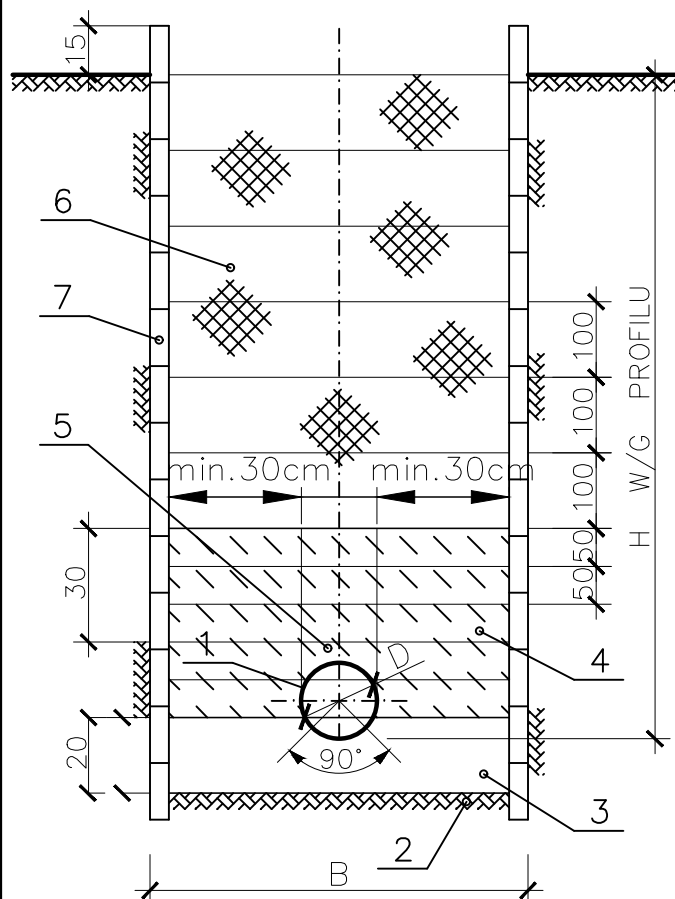


# PROFIL PIONOWY WYKOPU I ZASYPKI 1:20

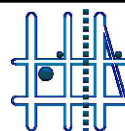


D	B
mm	
do 160	0,90
200	1,00
250	1,05
315	1,10
400	1,25
500	1,40

## OZNACZENIA

1. RURA KANALIZACYJNA
2. PODŁOŻE Z GRUNTU RODZIMEGO
3. PODSYPKA Z PIASKU FILTRACYJNEGO
4. OBSYPKA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO WARSTWAMI GR. 10CM, ZAGĘSZCZONEGO 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

WYKONAWCA PROJEKTU  
TOMKOR Nadzory i Projektowanie  
Tomasz Korczak  
05-600 Grójec, ul. Wybickiego 1/109



ZAMAWIAJĄCY  
Gmina Michałowice  
Reguły  
Al. Powstańców Warszawy 1  
05-816 Michałowice



Nazwa zadania:  
**REMONT NAWIERZCHNI ULICY WSCHODNIEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ  
W ZAKRESIE ODWODNIENIA W KM 0+000,00 ÷ 0+227,60  
W MIEJSCOWOŚCI KOMORÓW WIEŚ, GMINA MICHAŁOWICE**

Stadium:  
**PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA**

Nazwa rysunku:  
**PRZEKROJE NORMALNE**

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	Data:	Nr rys:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MARCIN PŁUŻYŃSKI	MAZ/0188/PBD/16		12-2016	DB.04.03
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. TOMASZ KORCZAK	GP-III-7342/109/93			
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. IWONA KOŚLACZ			Skala:	
				1:20	