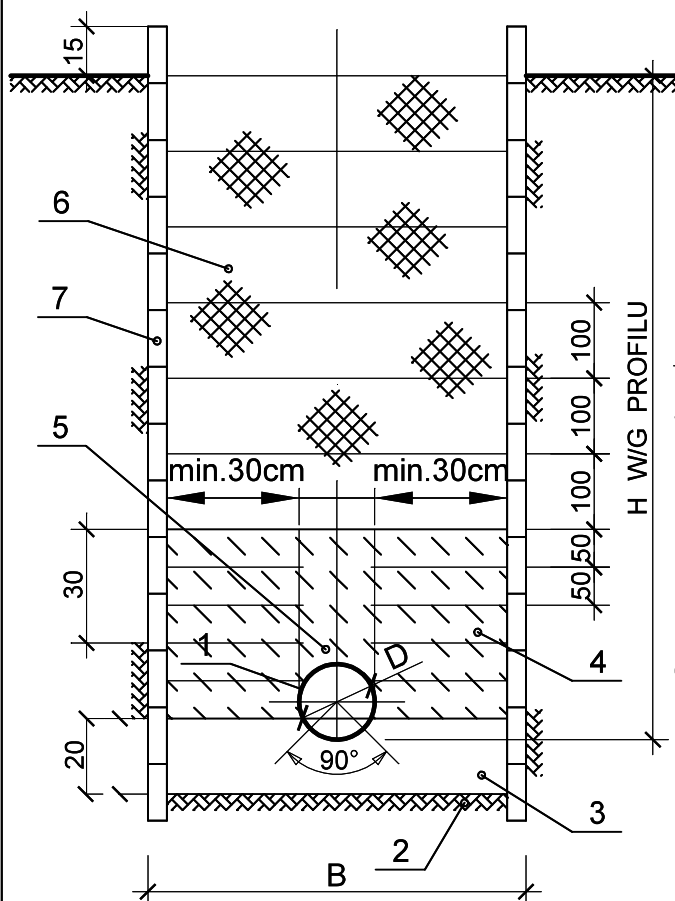



PROFIL PIONOWY WYKOPU I ZASYPKI 1:20



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

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

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
 BIURO INŻYNIERSKIE <small>Lukasz Widalski</small>			
ul. Truskawkowa 5, Szczesna, 05-600 Grójec tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl www.bilw.pl			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
Przebudowa ulic Wesolej i Radosnej w Grójcu w zakresie budowy kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w ist. pasie drogowy			
INWESTOR			
Burmistrz Gminy i Miasta Grójec ul. Józefa Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec			
BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
Sanitarna		Projekt budowlany	
PROJEKTOWAŁ		NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS
mgr inż. Magda Duraj		MAZ/0088/PWBS/20 w specjal. instalacyjnej	
SPRAWDZIŁ		NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS
mgr inż. Michał Szewczyk		MAZ/05028/PWBS/22 w specjal. instalacyjnej	
TYTUŁ RYSUNKU			
Profil pionowy wykopu			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
05.2024	1:20	1	PB.04.01