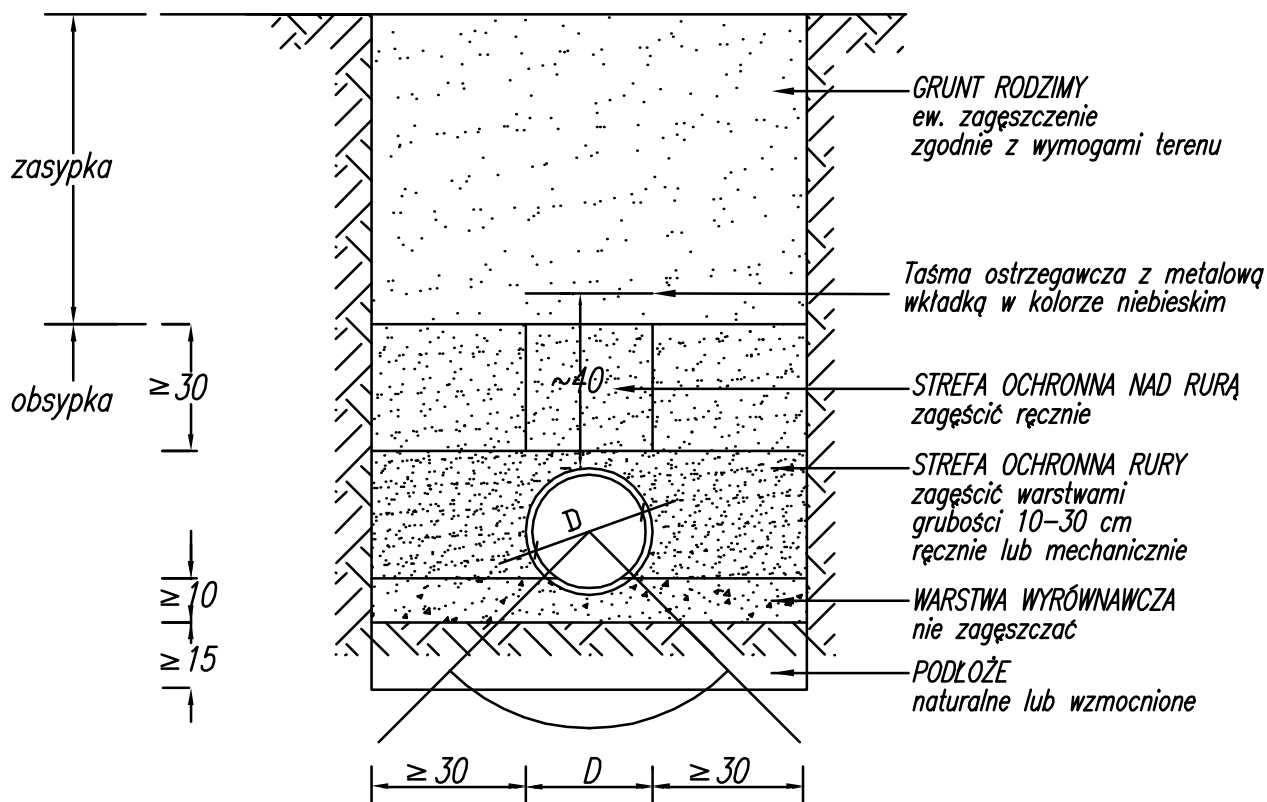


PRZEKRÓJ WYPEŁNIENIA WYKOPU – PRZEWÓD WODY



Wysokość obsypki nad wierzchołkiem rury (po zagęszczeniu) powinna wynosić:

- co najmniej 15 cm dla rur $dn < 400\text{mm}$
- co najmniej 30 cm dla rur $dn > 400\text{mm}$

UWAGA

wymiary podano w cm



BIUROLUB BIURO INŻYNIERSKIE TOMASZ ŁĘSKI

ul. Pułaskiego 25, 42-200 Częstochowa tel./fax.(34) 363-80-84, 502-052-071
www.tomaszleski.pl, mail: biuro@tomaszleski.pl

Inwestor: Gmina Kielczygłów
ul. Tysiąclecia 25, 98-358 Kielczygłów

Obiekt: Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku
Szkoły Podstawowej w Chorzewie

Temat: Schemat posadowienia rury wodociągowej

Projektował:
mgr inż. Łukasz Kowalczyk
nr upr. SLK/1108/PWOS/05

Podpis

Sprawdził:
mgr inż. Bożena Bobowska
nr upr. 268/2000

Podpis

Projekt:

09

Branża: Nr rysunku: Rewizja: Faza:

S 004 00 PBW

Data:
01.2012

Skala:
- - - - -

Opracował:
inż. Krzysztof Małek
--

Podpis