



Zasyпка główna – dopuszcza się częściowe wykorzystanie gruntu rodzimego
Nie stosować gruntu rodzimego do zasyпки pod nawierzchnię drogową

Taśma lokalizacyjna
w przypadku sieci wodociągowej

Obsypka – wypełnienie wokół rury (piasek średni)
obsypka piaskowa do 0,3m ponad wierzch rury

Drut miedziany sygnalizacyjny o przekroju 1mm²
w przypadku sieci wodociągowej

Projektowany rurociąg

Podsypka piaskowa gr. 0,15m
(w przypadku gruntów o wysokim poziomie wód gruntowych podsypkę należy wykonać ze żwirków frakcji 2...8mm)
Spód rury podbity dwustronnie piaskiem dobrze zagęszczonym; pogłębienia na złączach

Biuro Projektów Instalacyjnych Michał Kassner
Jarocin, ul. Gołębia 2/3 63-200 Jarocin
Tel: 723-758-890; mail: biuro@bpikassner.pl

przedmiot opracowania:

Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Kłokoczyn
ul. Na Machaczki

inwestor:

Gmina Czernichów

adres inwestora:

ul. Gminna 1
32-070 Czernichów
woj. małopolskie

rysunek:

PRZĘKRÓJ PRZĘZ WYKOP

branża:

SANITARNA

Stadium:

PZT

skala:

–

główny projektant:

mgr inż. Michał Kassner
Upr. nr WKP/0161/P00S/21

podpis:

S-05

sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Zdunek
Upr. nr WKP/0169/PWOS/16

data

06.2023