

przekrój przez wykop dla rury kanalizacyjnej

UWAGI:

- wkop otwarty należy wykonać zgodnie z PN-B-10736 oraz PN-EN 1610
- grunt użyty do zasypki wykopu zgodnie z PN-B-03020
- prace budowlane i montażowe prowadzić zgodnie z przepisami BHP, warunkami technicznymi obiektów budowlanych, planem BIOZ
- rury układać zgodnie z wytycznymi producenta
- armaturę wodociagową zabudować zgodnie z wytycznymi producenta
- posadowienie rurociągu poniżej strefy przemarzania
- wkopy o ścianach pionowych nieumocnionych, bez rozparcia lub podparcia, mogą być wykonywane tylko do głębokości 1,0m w gruntach zwartych, w przypadku gdy teren przy wykopie nie jest obciążony w pasie o szerokości równej głębokości wykopu
- wkopy bez umocnień, o głębokości większej niż 1,0m, lecz nie większej od 2,0m, można wykonywać, jeżeli pozwalają na to wyniki badań gruntu i dokumentacja geologiczno-inżynierska
- zabezpieczenie ażurowe ścian wykopów można stosować tylko w gruntach zwartych, stosowanie zabezpieczenia ażurowego ścian wykopów w okresie zimowym jest zabronione

Minimalne szerokości wykopu
w zależności od głębokości

głębokość wykopu G [m]	minimalna szerokość wykopu [m]
$G < 1,0$	nie jest wymagana
$1,0 < G < 1,75$	0,8
$1,75 < G \leq 4,0$	0,9
$G > 4,0$	1,0

Minimalne szerokości przestrzeni
roboczej w zależności od średnicy rury

średnica nominalna rury [mm]	minimalna szerokość przestrzeni roboczej [m]
$DN < 350$	0,25
$350 < DN < 700$	0,35
$700 < DN < 1200$	0,45
$DN > 1200$	0,50

sscarchitekci

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez zgody biura projektowego SSCARCHITEKCI sp. z o. o. (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118).

nazwa inwestycji :
BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO
ZAKŁADU INFORMATYKI LASÓW
PAŃSTWOWYCH WRAZ Z INSTALACJAMI
WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI W
SĘKOCINIE STARYM

lokalizacja inwestycji :
jedn. ew. 142106_2 RASZYN
obręb ew.: 0018 SĘKOCIN STARY, ul. Leśników, Sękocin Stary
działka ew.: 358/7, 358/8, 358/15, 358/16, 358/17, 358/18,
358/19, 358/24

branża: zewnętrzna instalacja
kanalizacji deszczowej

jednostka projektowa :
SSCARCHITEKCI sp. z o. o.
31-519 Kraków, ul. Ks. I. J. Skorupki 11/4
biuro@sscarchitekci.pl

główny projektant :
mgr inż. Jacek Prystaj
uprawnienia budowlane nr ewid. MAP/0444/POOS/10
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociagowych i kanalizacyjnych

sprawdzający :
inż. Robert Czamara
uprawnienia budowlane nr ewid. MAP/0554/PWBS/17
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociagowych i kanalizacyjnych

współpraca:

faza projektu : data opracowania :

PROJEKT WYKONAWCZY maj 2024

nazwa rysunku : skala rysunku :
1:20

PRZEKROJE PRZEZ
WYKOPY numer rysunku :
ZKD-03

