

OBUDOWA WYKOPÓW ZIEMNYCH SYSTEMU SKRZYNIOWEGO,
ROZPOROWEGO Z ROZPARCIEM BRZEGOWYM
MAKSYMALNE PARCIE ZIEMI: 46,0 kN/M2
ROZSTAW PŁYT: 812-4813 mm

GLĘBOKOŚĆ CAŁKOWITA IGŁOFILTRA (m)

BETON C-8/10 H=100mm H=100mm

GLĘBOKOŚĆ CZYNNA IGŁOFILTRA (m)

RzT

2785

2625

min.200

HUMUS

UWAGA!!!
W PRZYPADKU GDY NIE MA KONIECZNOŚCI WCHODZENIA POMIEDZY
KRAWĘDZ WYKOPU A PROJ. RUROCIĄG ODLEGŁOŚĆ POMIEDZY
KRAWĘDZIĄ WYKOPU A PROJ. SIECIĄ MOŻNA ZMNIJSZYĆ

ZASYPKA WYKOPU GRUNTEM DOWOŻONYM NA PLAC BUDOWY
OWINIĘTA GEOWŁÓKNINĄ SEPARACYJNĄ
ZAMNIĘTA SZPILKAMI

ODWODNIENIE WYKOPU ZA POMOCĄ IGŁOFILTRÓW
W/G PROJEKTU ODWODNIENIA WYKOPÓW
(PO STRONIE WYKONAWCY)

PODSYPKA PIASKOWA H=100mm



RzD

PIASEK GRUBY ŚREDNIOZAGĘSZCZONY

CZĘŚĆ CZYNNA IGŁOFILTRA
W OBSYPCE FILTRACYJNEJ

EKO-INSTAL
PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J. tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20
u. Kosynierów Gdynskich 61/2, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361
email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz

ZADANIE INWESTYCYJNE	RUROCIĄGI TECHNOLOGICZNE NA TERENIE SUW SIEDLICE W MIEJSCOWOŚCI GORZÓW WIELKOPOLSKI		
OBIEKT	RUROCIĄGI TECHNOLOGICZNE PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA OPRACOWANIA	WYMIANY RUROCIĄGÓW TECHNOLOGICZNYCH WODY SUROWEJ ORAZ WODY DO PŁUKANIA FILTRÓW NA TERENIE SUW SIEDLICE W MIEJSCOWOŚCI GORZÓW WIELKOPOLSKI		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	189/8,44/4,44/8-0012 SIEDLICE, JEDN. EWIDEN. MIASTO GORZÓW WLKP 390/2-0005 CZECHÓW, JEDN. EWIDEN. SANTOK		
INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO RUROCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. KOSYNIERÓW GDYŃSKICH 47, 66-400 GORZÓW WLKP.		
BRANŻA	SANITARNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upř. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/P005/05		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elwira Kramm Upř. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/P005/03		
PRZEKRÓJ WYKOPU		DATA 06.10.2020	SKALA SCHEMAT RYS.NR 12