



- UWAGA:
- Przy zasypywaniu kanałów należy uzyskać wskaźnik zagęszczenia (podsypki, obsypki, zasyпки) 95% wg Proctora
  - Obudowę wykopu wyposażyć w przesuwne okana umożliwiające ominięcie poprzecznych przeszkód
  - Przeszkody poprzeczne należy zabezpieczyć poprzez odeskowanie i podwieszenie
  - Zakłada się, że wystarczające będzie powierzchniowe odwodnienie wykopów - poprzez wykonanie kanału zbiorczego na dnie wykopu lub przez zastosowanie igłofiltrów
  - Wykopy należy bezwzględnie oznaczyć znakami drogowymi, zabezpieczyć poprzez ustaiwienie zapór, w przypadku pieszych wykonać pomosty oporęczowane, w godzinach nocnych wykłopy oświetlić

archimedia

Pracownia: ul. Święciańska 4, 61-132 Poznań

Tel: 607-170-057, 609-622-206, e-mail: archimedia@archimedia.com.pl

Numer umowy:

Brano:

S A N I T A R N A

Stadium dokumentacji:

PROJEKT WYKONAWCZY

Investor:

GMINA MIEJSKA ŚWIDWIN  
PLAC KONSTYTUCJI 3 MAJA 1  
78-300 ŚWIDWIN

Nazwa inwestycji:

BUDYNEK WIEŁORODZINNY  
PRZY UL. POŁCZYNSKIEJ W ŚWIDWINIE

Lokalizacja inwestycji

Świdwin, działka nr ewid. 8/8, obręb 011

Projektant:

mgr inż. Artur Szkop

mgr inż. Mikołaj Stelmach

Sprawdzający:

mgr inż. Paweł Kwiatkowski

Treść rysunku:

Schemat wykopu

Data rozpoczęcia projektu:

Rysunek sporządził:

Data

Nr rysunku

Skala

Ostatnia modyfikacja:

07. 2014

S-06

----

UWAGA! PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione