

Wraz żeliwny klasy B125



Grunt rodzimy
ewent. podbudowa drogi, chodnika)

betonowa

ciężko

okopu

dł. wykopu

min 300

min 160

min 200

200/400

Ø160

200/400

Szerokość wykopu uzależniona jest od sposobu montażu elementów rurociągu. Minimalne wymiary wykopu powinny wynosić:

- dla elementów montowanych nad wykopem po 200mm po obu stronach rurociągu,
- dla elementów montowanych w wykopie po 400mm po obu stronach rurociągu.

INSTAL-SANIT PROJEKT ul. GLIWICKA 2 44-177 PANIÓWKI biuro@is-projekt.pl +48 601507459		NR PROJEKTU: 222/2018 FAZA: DATA: PBW 08.2018	
OBIĘT: Przebudowa fragmentu instalacji kanalizacji sanitarnej w segmencie "B" szpitala pulmonologiczno-reumatologicznego znajdującego się na działkach nr 124, 125, 126, 127, 784/120 przy ul. Karola Miarki w KUP			
INWESTOR: STOBRAWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z SIEDZIBĄ W KUP UL. KAROLA MIARKI 14, 46-082 KUP			
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY INSTALACJI KS			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Krzysteczko upr. bud. nr ewid. SLK/3951/PWOS/11 <i>w specjalności instalacyjnej</i>			PODPIS:
OPRACOWAŁA: inż. Justyna Ciepy			PODPIS:
RYСУNEK: Szczegół studni i wykopu			NR RYSUNKU: 7
1. Opracowanie projektowe podlega ochronie na podstawie ustawy z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2000r. Nr 80 poz.904 z późn. zm.). 2. Wszystkie rysunki i opisy stanowią całość projektu i należy je rozpatrywać łącznie. 3. Wszystkie wymiary sprawdzić i korygować podczas prowadzenia robót.			FORMAT: A3 SKALA: - 2:6