

PROJEKTOWANA STUDNIA DRENARSKA Ø315

SD1

DN160pvc drenarska

I=0,3%

DN160pvc drenarska

SD1

PROJEKTOWANA STUDNIA DRENARSKA Ø315

DN160pvc SNG

SIST.

ISTNIEJĄCA STUDNIA
ZAKŁADANE RZĘDNE W OPARCIU O
DOKUMENTACJĘ ARCHIWALNĄ
G.211.59
D.210.17

UWAGI:

- 1) Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym
- 2) Rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami
- 3) Minimalny spadek pod przybory dla kanalizacji sanitarnej wynosi 2‰
- 4) Wykonując przejścia przez przegrody należy uwzględnić strefy przeciwpożarowe
- 5) Wykonując podejścia pod przybory wodą zimną z prawej strony, wodą ciepłą z lewej.
- 6) Typ i model przyborów uzgodnić z architektem wnętrz i inwestorem
- 7) Przed przystąpieniem do wykonywania podejść, uzgodnić z architektem wnętrz i inwestorem wysokości podejść.

Podczas przeprowadzonej inwentaryzacji instalacji wodno - kanalizacyjnej stwierdzono, że część istniejących pionów wodnych oraz kanalizacyjnych prowadzona jest w bruzdach ściennych pod tynkiem, zatem ich dokładny przebieg nie jest znany.

Nie wyklucza się istnienia innych dodatkowych pionów wody i kanalizacji nie pokazanych na rysunkach, które należy wpisać do projektowanej instalacji wodno - kanalizacyjnej po wcześniejszym uzgodnieniu z Projektantem niniejszego projektu.

LEGENDA:

- Instal. kan. sanitarnej pod warstwami posadzkowymi
- Instalacja kanalizacji sanitarnej
- pion wody
- pion kanalizacji sanitarnej
- instalacja wody ciepłej
- instalacja wody zimnej
- instalacja wody cyrkulacyjnej
- ist. instalacja wody ciepłej
- ist. instalacja wody zimnej
- ist. instalacja wody cyrkulacyjnej
- proj. instalacja drenażowa

- POM. 0.1. - HALL
POM. 0.2. - WC
POM. 0.3. - PRYSZNIC
POM.0.4. - UMYWALNIA
POM. 0.5. - SZATNIA
POM. 0.6. - PRZEBIERALNIA
POM. 0.7. - WC DAMSKIE
POM.0.8. - PRZEDSIONEK WC
POM. 0.9. - WC MĘSKIE
POM. 0.10. - PRZEDSIONEK WC

HP - hydrant
P1, P2, P3, P4:
PIONY KANIZACJI SANITARNEJ
WEDŁUG DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ
W1,W2,W3,W4 - WYWIETRZNIKI WEDŁUG
DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ

OBIEKT: ZAKŁAD GIPSU I CHEMII BUDOWLANEJ
ADRES INWESTYCJI: KRAKÓW, UL. CEMENTOWA 8
TEMAT: PROJEKT MODERNIZACJI CZĘŚCI BIUROWO SOCJALNEJ

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Paweł GATLIK

NUMER UPRAWNIENIA:
MAP/0209/POOS/12

PODPIS:

INSTALACJE WOD-KAN
NAZWA RYSUNKU:
RZUT PARTERU

FAZA:
PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA:
1:100

DATA:
08.2014

BRANŻA:
SANITARNA

NR RYSUNKU:
WK-01