



LEGENDA:

KS 16

W 1

●

■

—

—

—

—

Ø25/16

U / U-NP

UM / UM-NP

PI

ZL

ZL

KR

MAC

DEZ

HP

PPOŻ

Pion instalacji kanalizacji sanitarnej

Piony instalacji wodociągowej (istniejące do wymiany)

Przewody instalacji kanalizacji sanitarnej

Przewody instalacji kanalizacji sanitarnej - odpowietrzenie

Przewody instalacji wody zimnej i ciepłej wody użytkowej

Przewody instalacji wody pożarowej

Średnica przewodów wody zimnej/ciepłej wody użytkowej

Ustęp / Ustęp dla niepełnosprawnych

Umywalka / Umywalka dla niepełnosprawnych

Zawór spłukujący pisuaru

Zlew

Zawór czepalny ze złączką do węża

Kratka ściekowa

Macerator

Myjka dezynfekator

Istniejący hydrant wewnętrzny

Przeście p.poż.

UWAGA:

- Rysunki i część opisowa są dokumentami wzajemnie się uzupełniającymi. W przypadku rozbieżności w jakimkolwiek elemencie dokumentacji - należy zgłosić to projektantowi, który zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu.

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej pod nadzorem osoby uprawnionej.

- Bruzdy i duże otwory w ścianach należy wycinać mechanicznie przy pomocy tarcz diamentowych. Małe otwory należy wykonywać przy pomocy wiertnic. Niedopuszczalne jest wykonywanie otworów urządzeniami udarowymi lub przez ręczne kucie.

- Wszystkie przebiecia przez stropy i ściany istniejące powinny być odebrane przez inspektora nadzoru.

- W przypadku rozbieżności stanu istniejącego z wykonaną dokumentacją (ze względu na brak dokumentacji powykonawczej instalacji), wymiary należy sprawdzić po wykonaniu odkrywek i zweryfikować możliwości techniczne wykonania instalacji.

- W przypadku stwierdzenia nieprzewidzianej przeszkody lub urządzenia technicznego nie ujętego w dokumentacji, zawiadomić projektanta lub inspektora nadzoru, który ustali tok postępowania.

- Przed przystąpieniem do robót instalacyjnych wszystkie wymiary, trasy, poziomy prowadzenia instalacji należy sprawdzić na budowie.

- Przed montażem ustalić na naradzie kolejność wykonywanych prac montażowych wszystkich instalacji.

- Po wykonaniu niezbędnych robót w pomieszczeniach będących poza zakresem opracowania, wykonać wszystkie konieczne prace do odtworzenia stanu pierwotnego.

- Dla wykonania czynności serwisowych należy zapewnić łatwy dostęp do urządzeń i elementów w celu ich obsługi, konserwacji lub wymiany.

- W obrębie pomieszczeń wydzielonych strefą pożarową, należy stosować na istniejących instalacjach zabezpieczenie odpowiednie dla danej przegrody budowlanej, posiadające klasę odporności ogniowej (EI) wymaganą dla przegrody przez, które przechodzą.

- Z powodu braku dokumentacji archiwalnej oraz zabudowy istniejących instalacji sanitarnych prowadzonych nad sufitami podwieszanymi w obudowach oraz bruzdach, przebieg nowoprojektowanych / przebudowywanych tras instalacji sanitarnych należy dopasować / skoordynować z istniejącymi instalacjami. W przypadku braku możliwości usunięcia istniejącej instalacji należy powiadomić Projektanta, który ustali tok postępowania.

- Należy zdemontować wszystkie nieużywane instalacje sanitarne.

- Przed złożeniem oferty potencjalny wykonawca zobowiązany jest do przeprowadzenia wizji lokalnej lokalnej obiektu celem odAowiedniej oceny stopnia trudności wykonania projektowanych instalacji.

- Przed rozpoczęciem robót instalacyjnych należy zapoznać się z zakresem robót pozostałych branż, aby ustalić montaż, prowadzenia robót poszczególnych instalacji.

Opis średnic przewodów

Oznaczenie	Specyfikacja	Średnica - woda zimna	Średnica - woda ciepła	Średnica - kanalizacja
UM	Umywalka	Ø16	Ø16	Ø50
ZL	Zlewozmywak	Ø16	Ø16	Ø50
U	Miska ustępowa	Ø16	-	Ø110
PI	Zawór spłukujący pisuaru	Ø25	-	Ø50
N	Natrysk	Ø16	Ø16	Ø50
MAC	Macerator	Ø25	-	Ø110
DEZ	Myjka / dezynfekator	Ø25	Ø25	Ø110
ZŁ	Zawór czepalny ze złączką do węża	Ø25	-	-
KR	Kratka ściekowa	-	-	Ø50

Opis oznaczeń zastosowanych średnic przewodów z rur polipropylenowych

Oznaczenie	Średnica x grubość ścianki [mm]
Ø16	Ø16 x 1,80
Ø20	Ø20 x 1,90
Ø25	Ø25 x 2,30
Ø32	Ø32 x 2,90
Ø40	Ø40 x 3,70

Zamierzenie budowlane

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego - SOR wraz z istniejącym zadaszeniem podjazdu dla specjalistycznych środków transportu sanitarnego w Szpitalu Specjalistycznym w Brzozowie zlokalizowana na działkach nr ewid. 2473/1, 2474/8 obr. 0001 Brzozów przy ul. ks. Bielańskiego 18 w Brzozowie

Adres inwestycji

działka nr ewid. 2473/1, 2474/8, obr. 0001 Brzozów ul. ks. Bielańskiego 18, Brzozów

Projektant

mgr inż. Tomasz Totoś

Nr uprawnień:

PDK/0208/POOS/18

Podpis:

Sprawdzający:

mgr inż. Janna Rogalińska

Nr uprawnień:

PDK/0063/POOS/21

Podpis:

Opracowali

Tytuł rysunku

INSTALACJA WOD-KAN - RZUT PRZYZIEMIA

Element projektu budowlanego:

PROJEKT TECHNICZNY

Skala 1:100

Data 02.2024 r.

Nr rys.:

WK.02.