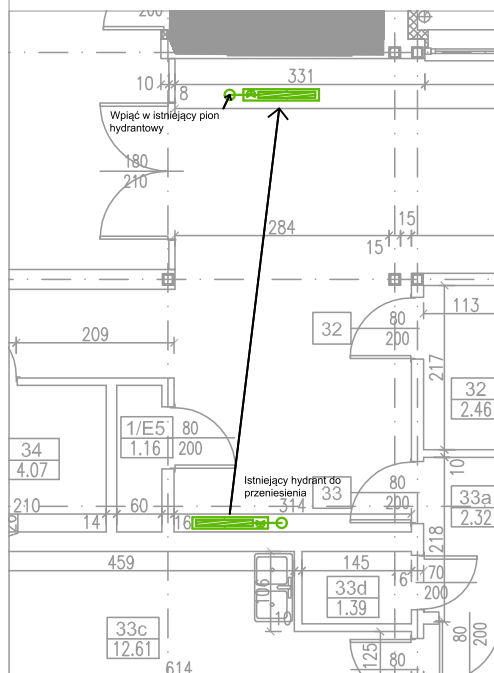


PRZENIESIENIE HYDRANTU - STAN ISTNIEJĄCY



Legenda:

- Projektowana instalacja CO zasilanie/powrót
- Istniejąca instalacja CO zasilanie/powrót
- Projektowana instalacja wody ZW/CW/CYR
- Projektowana instalacja hydrantowa
- Projektowana instalacja kanalizacji
- Instalacja do demontażu

UWAGA:

- Instalacje prowadzić w strasie sufitu podwieszonego,
- Nie wykluczać się istniejących instalacji ukrytych w przegrodach budowlanych
- Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym, pozostałymi rysunkami oraz branżami towarzyszącymi,
- Prace instalacyjne wykonywać równolegle z budowlanymi zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i rozporządzeniami, a także nabytą wiedzą techniczną,
- Przed przystąpieniem do prac wykonawczych sprawdzić wszystkie wymiary i odległości na budowie,
- Przejścia przez przegrody budowlane wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz wymaganiami. W przypadku przejścia instalacji przez przegrody wydzielenia pożarowego - projektowane instalacje zabezpieczyć do danej klasy odporności,
- Wszelkie zmiany w trakcie realizacji wymagają akceptacji Projektanta i Inwestora,
- Dobór urządzeń podano jako przykładowy w celu wskazania parametrów referencyjnych

TYTUL PROJEKTU:

Przebudowa istniejących pomieszczeń Budynku „A”,
Polkowickiego Centrum Usług Zdrowotnych na potrzeby
utworzenia pracowni rezonansu magnetycznego
ul. K. B. Kominka 7, 59-100 Polkowice, działka nr 73/5, Obręb 1 nr.0001

INWESTOR:

Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - Zakład Opieki Zdrowotnej S.A.,
ul. K. B. Kamionka 7, 59-100 Polkowice

TYTUL RYSUNKU:

Instalacja wod-kan i co - rzut parteru i piwnicy

PROJEKTANT:

mgr inż. Adrian Banak
upr. bud. LUB/0093/PBS/21

SPRAWDZAJĄCA:

mgr inż. Katarzyna Męczyńska
upr. bud. LUB/091/PBS/21

FAZA:

PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY)

NR RYSUNKU:

PT-S-01

SKALA:

1:50

REWIZJA:

00

DATA:

06.2025