



PIWNICA - projektowana rozbudowa

- powierzchnia podłogi: 19,51 m²
- powierzchnia netto: 19,51 m²
- powierzchnia użytkowa: 0,00 m²

-101R POMIESZCZENIE TECHNICZNE
płytki ceramiczne - 19,51 m²

UWAGA:

- WYSOKOŚCI H=... W CZĘŚCI PROJEKTOWANEJ ROZBUDOWY PODANO W STANIE SUROWYM OD SPÓDU ŚCIANY (-2,83 m) DO DOLU OTWORU BEZ UWZGLĘDNIENIA WARSTW POSADZKI ORAZ GRUBOŚCI PARAPETU;
- WYSOKOŚCI H=... W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ PODANO OD POZIOMU -2,80 m;
- NADPROŻA I PODCIĄGI ŻELBETOWE WG OBLICZEŃ KONSTRUKCYJNYCH - PROJEKT TECHNICZNY;
- WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH PODANO W ŚWIETLE MURU;
- OCIEPLENIE ZEWNĘTRZNE NALEŻY ZAKŁADAĆ PO 3cm PO BOKACH I OD GÓRY OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH;
- WYMIANA NIEOPISANEJ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ, KTORĄ NIE JEST PRZEDMIOTEM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA - WG PROJEKTU WYKONAWCZEGO REMONTU;
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH;
- PROJEKTOWANE POMIESZCZENIE BĘDZIE WENTYLOWANE ZGODNIE Z PROJEKTEM INSTALACJI SANITARNYCH;
- W ŚCIANACH NALEŻY UWZGLĘDNIĆ PRZEJŚCIA NA KANAŁY WENTYLACYJNE WG PROJEKTU INSTALACJI SANITARNYCH;
- PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEMENTACH ODDZIELENIA PPOŻ WYKONAĆ WG PROJEKTU INSTALACJI;
- KRATKE KANALIZACYJNA Z POMIESZCZENIA NALEŻY PODŁĄCZYĆ DO KANALIZACJI SANITARNEJ;
- OTWARCIE PRZEWODÓW KOMINOWYCH WG PROJEKTU INSTALACJI SANITARNYCH:
 - WG - WENTYLACJA GRAWITACYJNA;
 - S - KANAŁ SPALINOWY;
- Rs - RURA SPUSTOWA ø 100.

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA GR. 40 cm - MUROWANA Z BŁOCKÓW BETONOWYCH GR. 25 cm OCIEPLONA STYROPIANEM GR. 15 cm
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA GR. 40 cm - MUROWANA Z BŁOCKÓW BETONOWYCH GR. 25 cm OCIEPLONA WELNĄ MINERALNĄ GR. 15 cm
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA GR. 53 cm - MUROWANA Z BŁOCKÓW BETONOWYCH GR. 38 cm OCIEPLONA STYROPIANEM GR. 15 cm
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA GR. 53 cm - MUROWANA Z BŁOCKÓW BETONOWYCH GR. 38 cm OCIEPLONA WELNĄ MINERALNĄ GR. 15 cm
- ŚCIANA WEWNĘTRZNA GR. 25 cm - MUROWANA Z BŁOCKÓW BETONOWYCH
- ZAMUROWANIE ISTNIEJĄCYCH OTWORÓW BŁOCKAMI BETONOWYMI
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO DEMONTAŻU I ROZBIÓRKI
- ŚCIANY ODDZIELENIA PPOŻ REI 120 - ISTNIEJĄCE
- OCIEPLENIE ISTNIEJĄCYCH ŚCIAN WELNĄ MINERALNĄ GR. 15 cm
- OCIEPLENIE ISTNIEJĄCYCH ŚCIAN STYROPIANEM GR. 20 cm
- OCIEPLENIE ISTNIEJĄCYCH ŚCIAN STYROPIANEM GR. 15 cm
- OKŁADZINA KLINKIEROWA NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH POWYŻEJ POZIOMU TERENU

UWAGA:

- KOLOREM NIEBIESKIM OZNACZONO ELEMENTY PROJEKTOWANE ORAZ PRZEWIDZIANĄ DO WYMIANY STOLARKĘ ZEWNĘTRZNĄ W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA PROJEKTU REMONTU;
- KOLOREM CZERWONYM OZNACZONO ELEMENTY ODDZIELENIA PPOŻ.

nazwa obiektu budowlanego	ROZBUDOWA BUDYNKU OSP		
tytuł rysunku	RZUT PIWNICY		
imię i nazwisko projektanta	mgr inż. architekt Arkadiusz ADAMCZYK	podpis projektanta	SKALA 1 : 50
nr uprawnień budowlanych	1312/94		NR RYS.
data sporządzenia	październik 2025		2