



Kurtyna powietrzna elektryczna,
nad drzwiami wejściowymi

Umywalka wyposażona w baterię z wyciąganą wylewką, długość
węża 150cm w, w pomieszczeniu ustępu pracowniczego

Umywalka podbiłtowa, w pomieszczeniu kuchni podprężnej

Czajnik elektryczny, w pomieszczeniu kuchni podprężnej

Szafa gospodarcza z schowkiem porządkowym, 110x40x200h,
w pomieszczeniu komunikacji z aneksem porządkowym

Zlewozmywak jednokomorowy z ociekaczem,
w pomieszczeniu kuchni podprężnej

W pomieszczeniu ustępu kabiny wydzielić systemową ścianką na pełną wysokość
pomieszczenia.

W kabine WC oraz pisuaru wykonać wentylację mechaniczną, 50m³/h

Wysokość pomieszczeń: 2,75m

Szerokość biegu schodowego min 120cm w świetle przejścia
tj. pomiędzy balustradą a pochwytem na ścianie

Szerokość drzwi wejściowych min. 120cm w świetle przejścia

Porecze podjazdu dla niepełnosprawnych wykonać zgodnie a art.298
Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać
budynki i ich użytkowanie

ZAKRES OPRACOWANIA

RZUT PARTERU - STAN PROJEKTOWANY

skala 1:100

- UWAGI:**
- Wszystkie wymiary sprawdzać na budowie.
 - Wymiary podano w centymetrach.
 - Wymiary stolarki drzwiowej podano w świetle przejścia
 - Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi i opisem technicznym.
 - Wszystkie zmiany ustalić z autorem dokumentacji.
 - Pojawiające się na rysunkach nazwy handlowe należy traktować jako przykładowe określające standard przyjętych rozwiązań.
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one właściwości i cechy nie gorsze od wskazanych.
 - Opracowanie chronione jest prawami autorskimi.

U = 0,186 W/m² K

Istn. tynk wapienno-cementowy
Istn. ściana murowana z cegły ceramicznej pełnej 38cm
Istn. tynk zewnętrzny
Styropian fasadowy λ=0,032 [W/m K] 15cm
Tynk silikonowy 1,5mm

PROGRAM UŻYTKOWY I WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ BUDYNKU PRZEWIDZIANO DLA MAX 10 OSÓB

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ		
Nr. pom.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki
1	BIURO ZGKIM	Wykładzina podłogowa grzewczana PCV
2	BIURO	Wykładzina podłogowa grzewczana PCV
3	BIURO KSIĘGOWOŚĆ ZGKIM i ZWIK	Wykładzina podłogowa grzewczana PCV
4	KUCHENKA PODRĘCZNA	Płytki gres
5	USTĘP PRACOWNICZY	Płytki gres
6	SERWEROWNIA	Wykładzina podłogowa grzewczana PCV
7	BIURO ZWIK	Wykładzina podłogowa grzewczana PCV
8	KOMUNIKACJA Z ANEKSEM SCHOWKA PORZĄDKOWEGO	Płytki gres
9	PUNKT OBSŁUGI KLIENTA, KLATKA SCHODOWA	Płytki gres
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		117,01m²

PIETERHOUSE PIOTR WOŹNIAK USŁUGI BUDOWLANE I INŻYNIERSKIE
64-113 OSIECZNA, GRODZISKO 1C

TEMAT : ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NIEUŻYTKOWEGO
PODDASZA W BUDYNKU BIUROWYM NA POMIESZCZENIA
BIUROWE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ W TYM
TERMOMODERNIZACJĄ I ROZBUDOWĄ BUDYNKU

BRANŻA : ARCHITEKTURA

INWESTOR : ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
I MIESZKANIOWEJ
Gołaszyn 11, 63-940 Bojanowo

ADRES INWESTYCJI : 63-940 Bojanowo
Gołaszyn 11

PROJEKTANT ARCHITEKTURA mgr inż. Joanna Kalarzyńska Włodarz
upr. bud. Nr WP-01A/O/K/L/UB/59/2008
w sp. architektonicznej

PROJEKTANT KONSTRUKCJA mgr inż. Piotr Jarończuk
upr. bud. Nr WKP/0187/P/POK/06
w sp. konstr.-budowlanej

OPRACOWAŁ : mgr inż. Piotr Woźniak

data opracowania: czerwiec 2024