

PRZEBUDOWA ŚCIAN

KORYTARZ
H=316
Hpodsufity=286

POMIESZCZENIA BIUROWE

POMIESZCZENIE BIUROWE

kanal Ø160 w przestrzeni sufitu podwieszanego

POMIESZCZENIE BIUROWE

KOMUNIKACJA
H=282
Hpodsufity=257

drzwi kodowane EI120 EI160 EI120 EI120

WIATROŁAP WIEJSIOWY

hydrant

E

MAGAZYN
h pociagu=2,61m

WC D/M

H=297
Hpodsufity=260

UWAGA: wysokość ścianki h=259cm - zrównać do nadproża okna

- BIURO OBSŁUGI KLIENTA - BIURO HANDLOWE
h pociagu=2,61m

POMIESZCZENIE KASY
H=295
H podsufity=290

KOMUNIKACJA
h pociagu=2,61m

POMIESZCZENIE KIEROWNIKA

ZMIANA Z DRZWI NA OKNO

















WC


H=297
H podsufity=292

+0.00

- LEGENDA**
-  ZAKRES OPACOWANIA PROJEKTU ARANŻACJI WNETRZ
- POZOSTAŁA CZĘŚĆ BUDYNKU POZA OPACOWANIEM I UZGODNIENIEM
-  ZAKRES OPACOWANIA P.POŻ. - POZOSTAŁA CZĘŚĆ BUDYNKU POZA OPACOWANIEM I UZGODNIENIEM
-  WYMIAROWANIE ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW BUDOWLANYCH
-  WYMIAROWANIE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW BUDOWLANYCH
-  ISTNIEJĄCE POMIESZCZENIA BIUROWE NIE OBJĘTE ARANŻACJĄ
-  STOLARKA ISTNIEJĄCA WG RYSUNKU INWENTARYZACJI
-  STOLARKA PROJEKTOWANA WG RYSUNKU ZESTAWIENIA STOLARKI
-  OZNACZENIA ŚCIANEK SZKLANYCH WG ZESTAWIENIA STOLARKI
-  PROJEKTOWANA ŚCIANA Z CEGŁY SILIKATOWEJ GR. 12,0 CM E12 KLASA 15
-  PROJEKTOWANA ŚCIANA Z CEGŁY SILIKATOWEJ GR. 8,0 CM E8 KLASA 15
-  ISTNIEJĄCA WENTYLACJA- MONTAŻ NOWYCH KRATEK NA ISTNIEJĄCYCH KANAŁACH WENTYLACYJNYCH
-  PROJEKTOWANA WENTYLACJA
-  PROJEKTOWANE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE W ISTNIEJĄCYCH RAMACH OKIENNYCH
-  PROJEKTOWANE KRATKI WENTYLACYJNE W DRZWIACH
-  DEMONTAŻ STARYCH GRZEJNIKÓW MONTAŻ NOWYCH TYPU „PLAN”
(ISTNIEJĄCE RUROCIĄGI C.O. NALEŻY SCHOWAĆ W BRUDZY ŚCIENNE)
-  EI60 KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ
- <=4,0 DŁUGOŚĆ PRZEJŚCIA EWAKUACYJNEGO

- OZNACZENIA**

 -  **ZAKRES OPRACOWANIA PROJEKTU ARANŻACJI WNETRZ**
- POZOSTAŁA CZĘŚĆ BUDYNKU POZA OPRACOWANIEM I UZGODNIENIEM
 -  **ZAKRES OPRACOWANIA P. POŻ. - POZOSTAŁA CZĘŚĆ BUDYNKU POZA OPRACOWANIEM I UZGODNIENIEM**
 -  **WYMIAROWANIE ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW BUDOWLANYCH**
 -  **WYMIAROWANIE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW BUDOWLANYCH**
 -  **ISTNIEJĄCE POMIESZCZENIA BIUROWE NIE OBJĘTE ARANŻACJĄ**
 -  **STOLARKA ISTNIEJĄCA WG RYSUNKU INWENTARYZACJI**
 -  **STOLARKA PROJEKTOWANA WG RYSUNKU ZESTAWIENIA STOLARKI**
 -  **OZNACZENIA ŚCIANEK SZKLANYCH WG ZESTAWIENIA STOLARKI**
 -  **PROJEKTOWANA ŚCIANA Z CEGŁY SILIKATOWEJ GR. 12,0 CM E12 KLASA 15**
 -  **PROJEKTOWANA ŚCIANA Z CEGŁY SILIKATOWEJ GR. 8,0 CM E8 KLASA 15**
 -  **ISTNIEJĄCA WENTYLACJA- MONTAŻ NOWYCH KRATEK NA ISTNIEJĄCYCH KANAŁACH WENTYLACYJNYCH**
 -  **PROJEKTOWANA WENTYLACJA**
 -  **PROJEKTOWANE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE W ISTNIEJĄCYCH RAMACH OKIENNYCH**
 -  **PROJEKTOWANE KRATKI WENTYLACYJNE W DRZWIACH**
 -  **DEMONTAŻ STARYCH GRZEJNIKÓW MONTAŻ NOWYCH TYPU „PLAN” (ISTNIEJĄCE RUROCIĄGI C.O. NALEŻY SCHOWAĆ W BRUZY ŚCIENNE)**
 - EI60** **KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ**
 -  **...<40** **DLUGOŚĆ PRZEJŚCIA EWAKUACYJNEGO**

 PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA BEATA BARTECKA U l . H a l l e r a 1 5 C / 1 3 7 5 - 7 3 6 K o s z a l i n t e l . 5 0 2 5 7 2 4 6 1 w w w . p a b b . p l	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	
Przebudowa przegród zewnętrznych przy wejściu głównym i elementów konstrukcyjnych (powiększenie otworów) w części parteru istniejącego budynku usługowego	
TYTUŁ RYSUNKU	
Przebudowa ścian, rzut budowlany	
PROJEKTANT	PODPIS
mgr inż. arch. Beata Barteka nr upr. UAN/U/7342-61/92	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS
mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski upr. nr APB/8300153/83	
ASYSTENT	PODPIS
mgr inż. arch. Natalia Domurat	
PROJ./BRANŻA	SKALA
projekt architektoniczno- budowlany	1:100
DATA	NR RYSUNKU
19.04.2023	1