

MUZEUW WARSZAWY

P0,00 = 25,75m n.p.w.

OZNACZENIA NA RYSUNKACH

- KB – kontrola dostępu
P – pustka podłogowa
ET – elektrozłomacz
HPP – hydrant p.poz. dn25
Zh – zawór hydrantowy dn25
K – istn.pion kondycyjny
tb.el – projekt. tablice elektryczne
RD – rury spustowe
D1 i D2 – dźwigi osobowe
D – mały dźw. towarowy
S – suszarnia do ręk.
P1L – pion wentylacyjny z poz. piwnic
PR1L – pion wentylacyjny z poz. portu
1P1L – pion wentylacyjny z poz.1 piętro
2P1L – pion wentylacyjny z poz.2 piętro
3P1L – pion wentylacyjny z poz.3 piętro
4P1L – pion wentylacyjny z poz.4 piętro
W – went.mech.zalozona razem z oswieqleniem
KA – kontrola antykrodliezowa

- zamurowania
cegły pełnej na zaprawie cement.
wyburzenia
ściana oddzielenia pożarowego REI60
ściana oddzielenia pożarowego REI120
grzejnik
OW – okna istniejące bez zmian
OW – drzwi istniejące bez zmian

OPIS ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH

- A – ścianka działowa systemowa gr.15cm z płyt. g-k 2x12,5mm na konstrukcji stłd-ocynk. wypełnienie wełna mineralna gr.10cm płyta g-k. wodoodporna
B – ścianka działowa systemowa gr.10cm z płyt. g-k 2x12,5mm na konstrukcji stłd-ocynk. wypełnienie wełna mineralna gr.10cm płyta g-k. wodoodporna
C – ścianka działowa systemowa gr.15cm z płyt. g-k 2x12,5mm na konstrukcji stłd-ocynk. wypełnienie wełna mineralna gr.10cm ścianka o dopuszcz. ognioyw. E60
D – ścianka systemowa do kablni wc z płyty HPL MAX na konstrukcji z profili stalowych powlekanych kolorystyka zgodnie z opisem technicznym

OPIS ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH

- 1 – blacha miedziana gr.0,6mm
płyta OSB wodoodporna gr.20mm
łaty drewniane 2x20cm (prześrocie went.
włno min. gr.10cm/łaty drewn.16x60.
ściana murtowana z cegły pełnej gr.25cm

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na budowie;
2. Wszystkie zmiany uzgodnić z Projektantem;
3. Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją i rysunkami branżowymi;
4. Hierarchia dokumentacji:
1) Projekt architektoniczny;
2) Projekt konstrukcyjny;
3) Projekt instalacji;
5. Rysunki wykonano w oparciu o inwentaryzację architektoniczną z 2014 roku autorstwa mgr inż. arch. Beaty Kozłackiej
6. Przedmiotowe opracowanie chronione jest prawem autorskim zgodnie z ustaw. z dnia 4 lutego 1994 roku oraz późniejszymi zmianami. Powielanie, zwielokrotnienie, egemplaryzacja, odprowadzanie lub jakiegokolwiek inne wprowadzanie do obrotu i udostępnianie osobom trzecim bez zgody Autora jest zabronione.

RYSunEK POMNIEJSZONO DO SKALI 1:100

RYSunEK

RZUT 5 PIĘTRA

FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

INWESTYCJA

Modernizacja obiektów
Muzeum Warszawy
przy Ryunku Staroego Miasta – Etap I
Na działce nr 35/1 i 35/2 w obrębie
5-02-09 dzielnica Śródmieście
przy Ryunku Staroego Miasta 28-42 oraz
ul. Nowomiejskiej 4.6.8 w Warszawie

ZAMAWIAJĄCY

Muzeum Warszawy
z siedzibą w Warszawie
przy Ryunku Staroego Miasta 28-42

PROWADZĄCY PROJEKT

KB – PROJEKTY KONSTRUKCYJNE Sp. z o. o.
ul. Szlak 65/313, 31-153 Kraków
tel:+12 431-04-40 fax:+12 631-90-89
www.kb-projekty.com.pl

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch. Jerzy Wólczyk
G.P.U. 451/90

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch. Ewa Wólczyk
RP. Upr. 104/94

WSPÓŁPRACA

mgr inż. arch. Małgorzata Guzik

DATA

08.2014

SKALA

1:50

NR RYS.

PWA-6