

RZUT PIĘTRA

- LEGENDA:
- Ściany do wymurowania
 - Ściany do wyburzenia
 - NP Ø120 Nawiewnik podkietny Ø120
 - Elektryczne podumywalkowe podgrzewacze wody V=5 l

Zestawienie pomieszczeń - BUDYNEK DWORCA			
I PIĘTRO			
Nr	Nazwa	Powierzchnia	Podłoga
		m2	
1/1	Klatka schodowa	9,92	Wykładzina PCV
1/2	Korytarz	11,30	Wykładzina PCV
1/3	NGO	10,18	Wykładzina PCV
1/4	NGO	14,72	Wykładzina PCV
1/5	Prac. Plastyczna	26,89	Wykładzina PCV
1/6	Pom. Sprząt.	6,44	Wykładzina PCV
1/7	WC damskie	14,15	Płytki ceramiczne
1/8	Reżyserka	4,57	Wykładzina PCV
1/9	Studio nagrań	37,89	Wykładzina PCV
1/10	Korytarz	21,20	Wykładzina PCV
1/11	Klatka schodowa	3,59	Wykładzina PCV
1/12	Atelier	12,90	Wykładzina PCV
1/13	Pom. komputerowe	6,68	Wykładzina PCV
1/14	Ciemnia	6,13	Wykładzina PCV
1/15	WC męskie	9,91	Płytki ceramiczne
1/16	Aneks kuchenny	4,00	Wykładzina PCV
Łącznie		200,47	

Uwagi:

- Rysunki architektury konieczne rozpatrywać z rysunkami branżowymi, i w przypadku rozbieżności zwrócić się do projektanta
- Wszystkie wymiary powinny zostać sprawdzone przez wykonawcę przed rozpoczęciem robót budowlanych, a w celu wyjaśnienia ewentualnych wątpliwości należy zwrócić się do projektanta;
- Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkła, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczowych wykonanych na obiekcie;
- Wszystkie elementy wykonywać według odpowiadających im opracowań branżowych;
- Użyte materiały powinny posiadać wszystkie wymagane atesty i aprobaty. Zastosowanie wszystkich materiałów, produktów i urządzeń (opisanych lub nie opisanych) bezwzględnie uzgodnić z inżynierem z ramienia inwestora.
- Rozwiązania zamienne do wskazanych w projekcie uzgodnić z projektantem i inwestorem;
- W wypadku stwierdzenia jakichkolwiek niespójności w koordynacji międzybranżowej należy skontaktować się z biurem projektów;
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z polskimi normami, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych, opracowanymi przez instytut techniki budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

CAD projekt
ul. A. Jahn 5
54-704 Wrocław
tel. 71 735 12 84

INWESTOR:
Urząd Miasta
ul. 11 Listopada 35
59-850 Świeradów Zdrój

OBIEKT/ADRES:
Adaptacja budynku byłego dworca kolejowego wraz z otoczeniem
na centrum muzealno-kulturalne w Świeradowie-Zdroju
dz. nr 47, 31 A.M.3, obr. 0005 Świeradów Zdrój

TYTUŁ RYSUNKU:
Rzut piętra

OPRACOWAŁ:
mgr inż. arch. Przemysław Zagórski
mgr inż. arch. Adam Konsensjusz

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. arch. Adam Konsensjusz

DATA: 28.12.2015

SKALA:
1:100

NR RYSUNKU:
4/A