

h=334 wysokość od poziomu posadzki do poziomu sufitu podwieszanego do s.p.

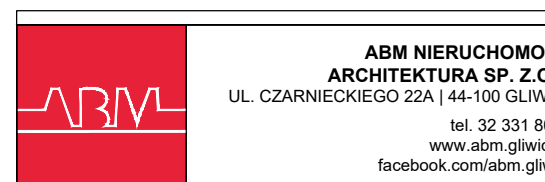
h=376 wysokość od poziomu posadzki do poziomu konstrukcyjnego stropu żelbetowego do s.żelb.

- Legenda:**
- projektowana instalacja wody
  - projektowana instalacja tlenu
  - projektowana instalacja metanu
  - istniejąca instalacja tlenu
  - istniejąca instalacja acetylenu
  - szafy na butle gazowe

- Uwagi:**
- Przejścia instalacji przez przegrody budowlane prowadzić w stałych rurach ochronnych o średnicach 1,5-dymensji większej od rury przewodowej.
  - Instalacje wykonać z rur stalowych nierdzewnych.
  - Istniejące instalacje tlenu do pracowni szklarskiej pokój nr 9 i instalacje acetylenu do pokoju nr114 przelączyć na zewnątrz budynku i doprowadzić do miejsca lokalizacji projektowanej szafy gazowej.

RZUT PIĘTRO I		
Nr	pomieszczenie	pow. [m2]
1.01	Korytarz	20.91
1.02	Korytarz	104.47
1.03a	Klatka schodowa	32.64
1.04	Korytarz	121.18
1.03a	Klatka schodowa	32.64
1.04a	Klatka schodowa	32.70
1.05	Korytarz	25.75
1.06	Pomieszczenie biurowe	112.90
1.07	Sala konferencyjna	51.40
1.08	Pracownia komputerowa	32.69
1.09	Pomieszczenie biurowe	15.82
1.10	Przedśrodek	2.60
1.11	Pomieszczenie biurowe	13.45
1.12	WC	11.07
1.13	WC dla osób niepełnosprawnych	3.61
1.14	Laboratorium	48.75
1.15	Sala wykładowa	49.95
1.16	Sala wykładowa	32.62
1.17	Pomieszczenie biurowe	15.78
1.18	Pomieszczenie biurowe	16.05
1.19	Laboratorium	101.42
1.20	Laboratorium	12.10
1.21	Przedśrodek	3.97
1.22	Pomieszczenie biurowe	15.29
1.23	Laboratorium	68.13
1.24	Pomieszczenie biurowe	15.29
1.25	Pomieszczenie biurowe	15.94
1.26	Pomieszczenie biurowe	10.16
1.27	Przedśrodek	5.56
1.28	Pomieszczenie biurowe	15.57
1.29	Laboratorium	101.02
1.30	WC dla osób niepełnosprawnych	3.08
1.31	WC	12.23
1.32	Pomieszczenie biurowe	15.71
1.33	Laboratorium	66.79
1.34	Laboratorium	18.38
1.35	Laboratorium	35.47
1.36	Sala seminarna	36.34
1.37	Pomieszczenie biurowe	16.69
1.38	Pomieszczenie biurowe	15.62
1.39	Pomieszczenie biurowe	16.26
1.40	Pomieszczenie biurowe	16.11
1.41	Pomieszczenie biurowe	16.01
1.42	Pomieszczenie biurowe	16.31
1.43	Maszyn	16.18
1.44	Pomieszczenie biurowe	16.31
1.45	Laboratorium	16.11
1.46	Pomieszczenie biurowe	15.15
1.47	Laboratorium	16.85
1.48	Pomieszczenie biurowe	15.59
1.49	Pomieszczenie biurowe	16.11
1.50	Laboratorium	16.59
1.51	Laboratorium	33.11
1.52	Pomieszczenie biurowe	17.43
1.53	Pracownia	15.60
1.54	Laboratorium	101.88
1.55	Pomieszczenie biurowe	18.11
1.56	Pomieszczenie biurowe	14.24
1.57	Sala wykładowa	33.53
1.58	Pomieszczenie biurowe	15.56
1.59	Pomieszczenie biurowe	16.95
1.60	Pomieszczenie biurowe	16.79
1.61	Pomieszczenie biurowe	16.15
1.62	Pomieszczenie biurowe	16.26
1.63	Pomieszczenie biurowe	15.19
1.64	Pomieszczenie biurowe	16.17
1.65	Pomieszczenie biurowe	16.22
1.66	Pomieszczenie biurowe	16.86
1.67	Pomieszczenie biurowe	10.60
1.68	Pomieszczenie biurowe	14.55
1.69	Pomieszczenie pomocnicze	1.95
SUMA		1973.80

Uwagi:  
1. Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.  
2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi.



**„Budowa ścian oddzielenia pożarowego oraz instalacji gazów technicznych z relokacją butli gazowych przy budynku „H” w Rzeszowie” w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Wykonanie instalacji awaryjnej, ewakuacyjnej oraz dostosowanie p.poż. w budynku „H”**

Adres obiektu:  
**al. Powstańców Warszawy 6  
35-959 Rzeszów**

Zamawiający:  
**Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza  
al. Powstańców Warszawy 12  
35-959 Rzeszów**

Status:  
**PROJEKT TECHNICZNY  
BUDYNKA „H”**

Faza:  
**PT**

Rysunek:  
**RZUT PIĘTRA I - INSTALACJA  
PROJEKTOWANYCH GAZÓW**

Nr rysunku:  
**II.S2**

Skala:  
**1:100**

Nr rysunku:  
**G-03**

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu

Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu  
Wzrost rysunku z kolumną numerem wersji projektu