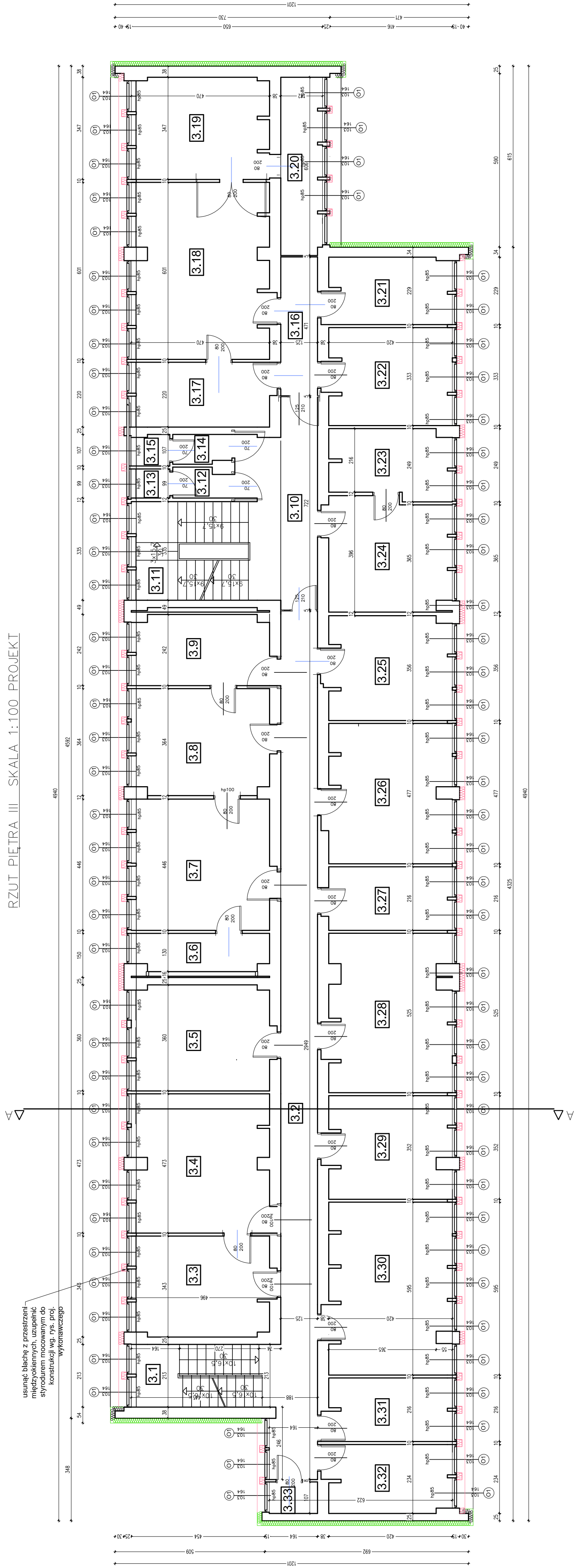




RZUT PIĘTRA III SKALA 1:100 PROJEKT



| Pomieszczenie | Powierzchnia użytkowa |
|---------------|-----------------------|
| 3.1 | 9,48 m2 |
| 3.2 | 39,07 m2 |
| 3.3 | 16,15 m2 |
| 3.4 | 21,98 m2 |
| 3.5 | 17,03 m2 |
| 3.6 | 5,84 m2 |
| 3.7 | 21,18 m2 |
| 3.8 | 17,03 m2 |
| 3.9 | 11,33 m2 |
| 3.10 | 16,16 m2 |
| 3.11 | 13,33 m2 |
| 3.12 | 1,94 m2 |
| 3.13 | 1,29 m2 |
| 3.14 | 1,94 m2 |
| 3.15 | 1,35 m2 |

| | |
|-----------------|----------|
| 3.16 | 5,88 m2 |
| 3.17 | 10,62 m2 |
| 3.18 | 27,90 m2 |
| 3.19 | 16,16 m2 |
| 3.20 | 8,48 m2 |
| 3.21 | 9,78 m2 |
| 3.22 | 14,13 m2 |
| 3.23 | 9,40 m2 |
| 3.24 | 16,11 m2 |
| 3.25 | 15,05 m2 |
| 3.26 | 20,05 m2 |
| 3.27 | 9,31 m2 |
| 3.28 | 22,19 m2 |
| 3.29 | 14,71 m2 |
| 3.30 | 24,50 m2 |
| 3.31 | 9,27 m2 |
| 3.32 | 9,97 m2 |
| 3.33 | 1,76 m2 |
| razem 440,40 m2 | |

-  styropian EPS70 gr.18cm
-  styropian EPS70 gr.16cm

UWAGA:
1. Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.
2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.
3. Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.
4. Rzut/przekroje oraz rysunki szczegółowe należy rozpatrywać łącznie.
5. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.

UWAGA:
Przed zamówieniem stolarki należy kategorię drzwi sprawdzić w miejscu budowy, ze względu na możliwość wystąpienia odchyleń od wymiarowania podanego w projekcie !!!

Temat:
RZUT PIĘTRA 3

Projekt:
PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI
BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO
W CHRZANOWIE

Branża:
architektura

Stadium:
projekt budowlany

Skala:
1:100

Rysunek nr:
A17

Lokalizacja:
ul. Gamcarska 9
32-500 Chrzanów
dz.1156/53

Projektant:
mgr inż. arch. Bernard Łopacz
nr 17719/OP

Data opracowania:
10.2016

PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. arch. Bernard Łopacz
ul. Ściekowa 5.47-400 Raabórz
e-mail: archidom@wp.pl

ARCHIDOM