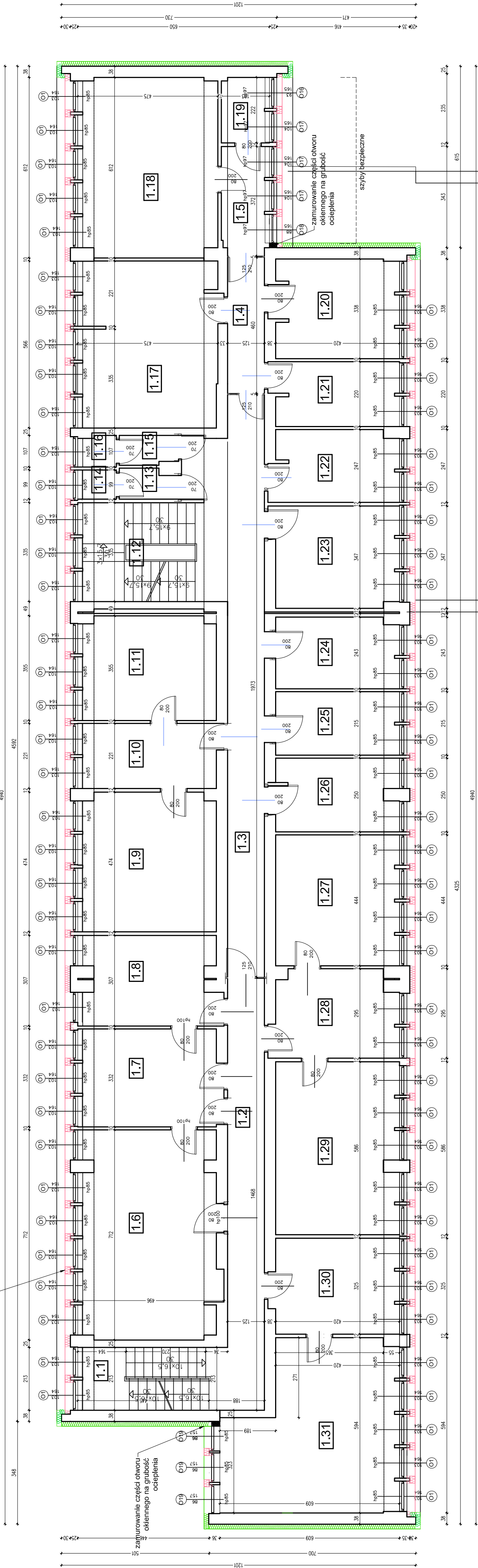




we wszystkich żebrach  
usunąć blachę z przestrzeni  
międzyokiennych, ocieplić  
styropianem wg. detalu okna

szyby bezpieczne

RZUT PIĘTRA I SKALA 1:100 PROJEKT



szyby bezpieczne

Pomieszczenie	Zmierzone Powierzchnia
1.1	9,12 m2
1.2	19,62 m2
1.3	31,62 m2
1.4	5,75 m2
1.5	5,90 m2
1.6	33,32 m2
1.7	16,11 m2
1.8	13,89 m2
1.9	21,92 m2
1.10	10,58 m2
1.11	16,37 m2
1.12	13,50 m2
1.13	1,94 m2
1.14	1,29 m2

1.15	1,94 m2
1.16	1,35 m2
1.17	26,82 m2
1.18	28,52 m2
1.19	3,58 m2
1.20	14,31 m2
1.21	9,45 m2
1.22	10,48 m2
1.23	14,70 m2
1.24	10,05 m2
1.25	10,47 m2
1.26	18,57 m2
1.27	12,44 m2
1.28	24,33 m2
1.29	13,94 m2
1.30	30,79 m2
1.31	441,67 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. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy rozpatrywać łącznie.  
5. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilość na miejscu budowy.

UWAGA:  
Przed zamówieniem stolarki należy kategorię sprawdzić wymiary na miejscu budowy. Ze względu na możliwość wystąpienia odchyleń od wymiarowania podanego w projekcie !!!

Szyby bezpieczne na piętrze 1 znajdują się w oknach wg. oznaczenia

Temat:  
RZUT PIĘTRA 1

Projekt:  
PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI  
BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO  
W CHRZANOWIE

Branża:  
architektura

Skala:  
1:100

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

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

Opracowanie:  
mgr inż. arch. Maciej Łopacz  
10.2016

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

