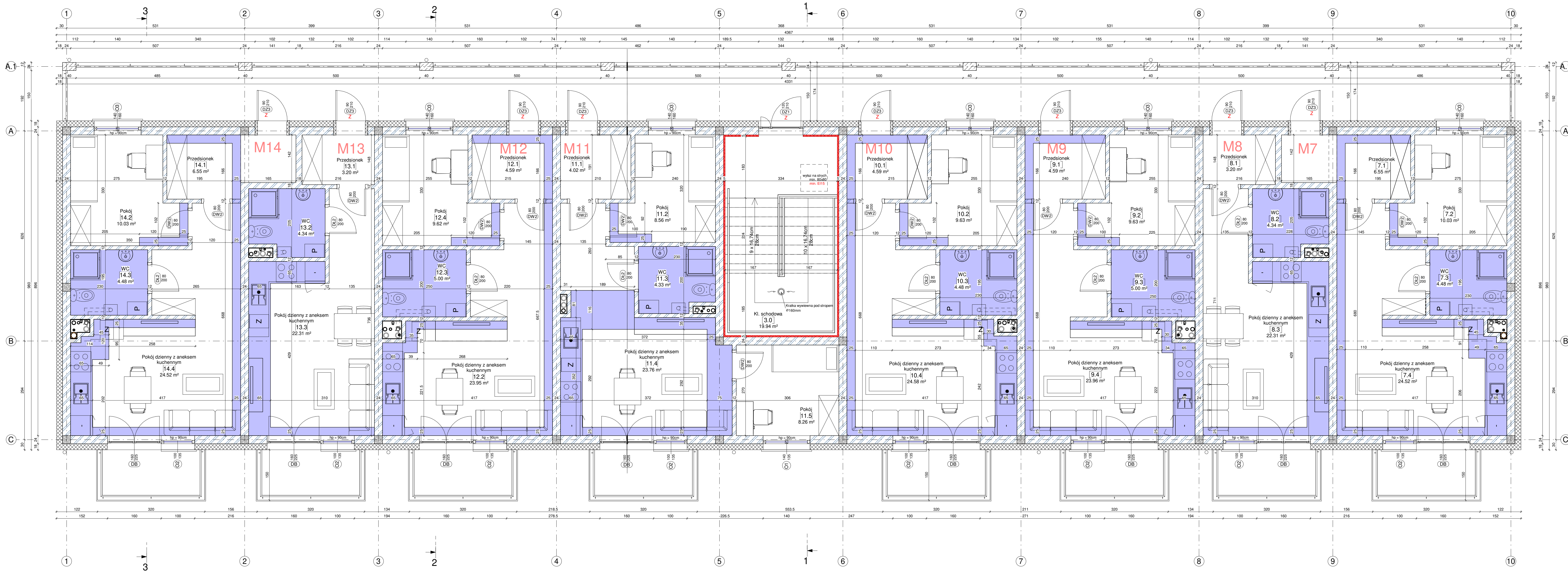


Rysunek 7.0 - Rzut I piętra - sufity podwieszane



- Miejsce obniżenie wysokości pomieszczenia na 255cm przez sufit podwieszany (rozpatrywać łącznie z projektem branży sanitarnej w szczególności rysunkami wentylacji mechanicznej).

UWAGA:

1. Rysunek rozpatrywać razem z rys. architektury, konstrukcji oraz projektami branżowymi.
2. Przy otworach okiennych i drzwiowych wykonać węgierek z warstwy styropianu/ wełny mineralnej gr.3cm.
3. Szczegółowe wytyczne z zakresu instalacji sanitarnych oraz elektrycznych wg projektu ww branż
4. Szczegółowe wytyczne ochrony przeciwpożarowej obiektu wg opisu zabezpieczeń przeciwpożarowych.
5. Instalacja elektryczna oraz oświetlenie w łazienkach min. IP24.
6. Inwestycja przewiduje montaż paneli fotowoltaicznych na połaci dachowej. Podczas obliczeń należy uwzględnić ciężar instalacji.

Uwaga!
Obmiar pomieszczeń wykonano w stanie surowym, tzn. bez tynków i okładzin

Określenia materiałów i technologii za pomocą znaków towarowych i nazw handlowych użyto w celu dostatecznie dokładnego opisanie materiałów budowlanych. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i technologii równoważnych.

BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "Jagodzinski PROJEKT"

mgr inż. Michał Jagodziński
ul. Ciołowa 2, 87-213 Rybnik, tel. 6668793731
kom. 692 422 985 NIP: 676-157-68-68
www.jagodzinskiprojekt.pl e-mail: m.jagodzinski@projekt.pl

PROJEKT BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIEŁORODZINNYCH WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

FAZA PROJEKTU: BIURO PROJEKTÓW
BRANŻA: ARCHITEKTURA

Temat opracowania:
Rzut I piętra - sufity podwieszane

Projektant architektura:	mgr inż. arch. Anna Szulc UAN-IV/8346/126/TO/88 specjalność: architektoniczna	Podpis
Sprawdzający architektura:	mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka UAN-IV/8346/229/TO/87-88 specjalność: architektoniczna	Podpis
Asystent projektanta:	mgr inż. Daria Relwer	Podpis
skala: 1 : 50	28.11.2022r.	rys. nr: A7.0