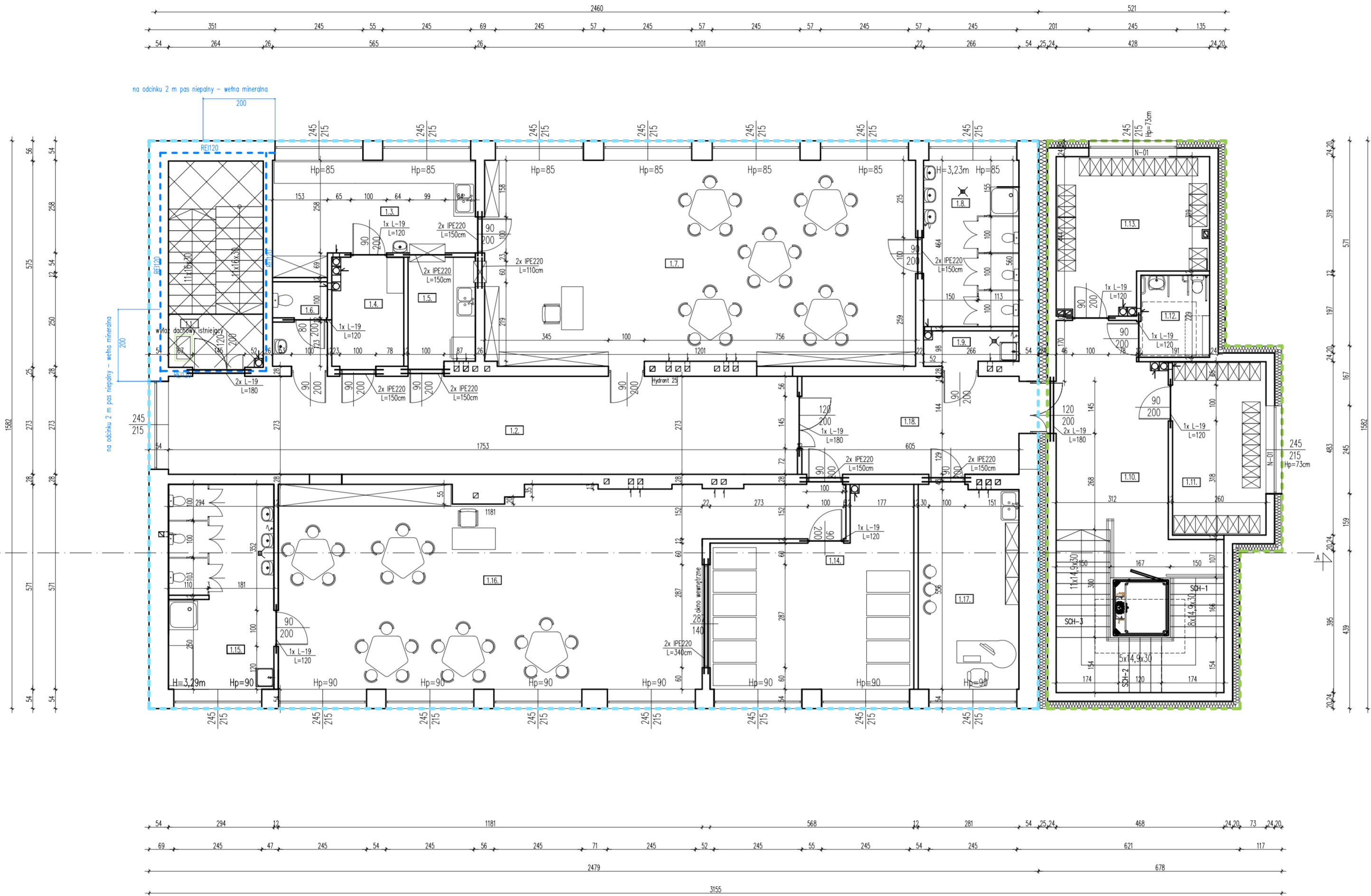


Rzut 1 piętra elementy konstrukcyjne,
skala 1:100



Zestawienie pomieszczeń				
1.1.	Klatka schodowa	15.34	m ²	Gres
1.2.	Hall główny	48.72	m ²	Wykładzina PCV
1.3.	Rozdzielnia posiłków	15.83	m ²	Gres
1.4.	Przyjęcie dostaw	6.30	m ²	Gres
1.5.	Zmywalnia	5.72	m ²	Gres
1.6.	WC dla personelu	3.66	m ²	Gres
1.7.	Sala przedszkolna	68.83	m ²	Wykładzina PCV
1.8.	Łazienka przy sali przedszkolnej	12.44	m ²	Gres
1.9.	Pom. gospodarcze	2.60	m ²	Gres
1.10.	Hall + klatka schodowa	28.12	m ²	Gres
1.11.	Szatnia	12.59	m ²	Gres
1.12.	WC dla os. niepełnosprawnych	4.44	m ²	Gres
1.13.	Szatnia	16.54	m ²	Gres
1.14.	Sala przedszkolna-cz. sypialniana	26.03	m ²	Wykładzina PCV
1.15.	Łazienka przy sali żłobkowej	16.85	m ²	Gres
1.16.	Sala żłobkowa	72.35	m ²	Wykładzina PCV
1.17.	Pokój pielęgniarzy	15.97	m ²	Wykładzina PCV
1.18.	Przedsiónek p.poż.	17.53	m ²	Wykładzina PCV
SUMA		389.86	m ²	

- Projektowana rozbudowa budynku
- Projektowana przebudowa budynku
- Część budynku poza zakresem opracowania

UWAGI:
PODANE POZIOMY SĄ POZIOMAMI POSADOWENIA ŁAW FUNDAMENTOWYCH.
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKOŃCZENIOWYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, O ROZBIEŻNOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA.
WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ.
WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ.
RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPACOWANIAM BRANŻOWYMI (RYSUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI).
WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.

WYBÓR KOLORYSTYKI ORAZ DOBÓR MATERIAŁÓW ZOSTANIE POTWIERDZONY LUB DOKONANY PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI.

ZASTOSOWANE MATERIAŁY, URZĄDZENIA ORAZ TECHNOLOGIE DOBRANE SĄ TAK BY SPEŁNIAĆ ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH, KTÓRE POSIADAJĄ RÓWNOWAŻNE BĄDŹ WYŻSZE PARAMETRY OD PODANYCH W OPISIE.

'ARMAX' Sp. z o.o.				
27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13			kom. 601 063 690	
Nazwa obiektu: Przebudowa i rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej i Przedszkola w Łachowie wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku na potrzeby utworzenia żłobka				
Przedmiot: Rzut 1 piętra – elementy konstrukcyjne.			Skala: 1:100	Nr rys. K5
Projektant:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Architektura: PROJEKTOWAŁ:	Mscigniew Marciniak	BŁ –POKK/03/2002 Spec. architektoniczna	09.2023r.	
Architektura: SPRAWDZIŁA:	Anna Szczerba	309/SWOKK/2018 Spec. architektoniczna	09.2023r.	
Konstrukcja: PROJEKTOWAŁ:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBKb/18 Spec. konstrukcyjna	09.2023r.	
Konstrukcja: SPRAWDZIŁ:	Marek Szczerba	SWK/0126/PWOK/11 Spec. konstrukcyjna	09.2023r.	
Projekt OPRACOWAŁ:	Dariusz Celuch		09.2023r.	