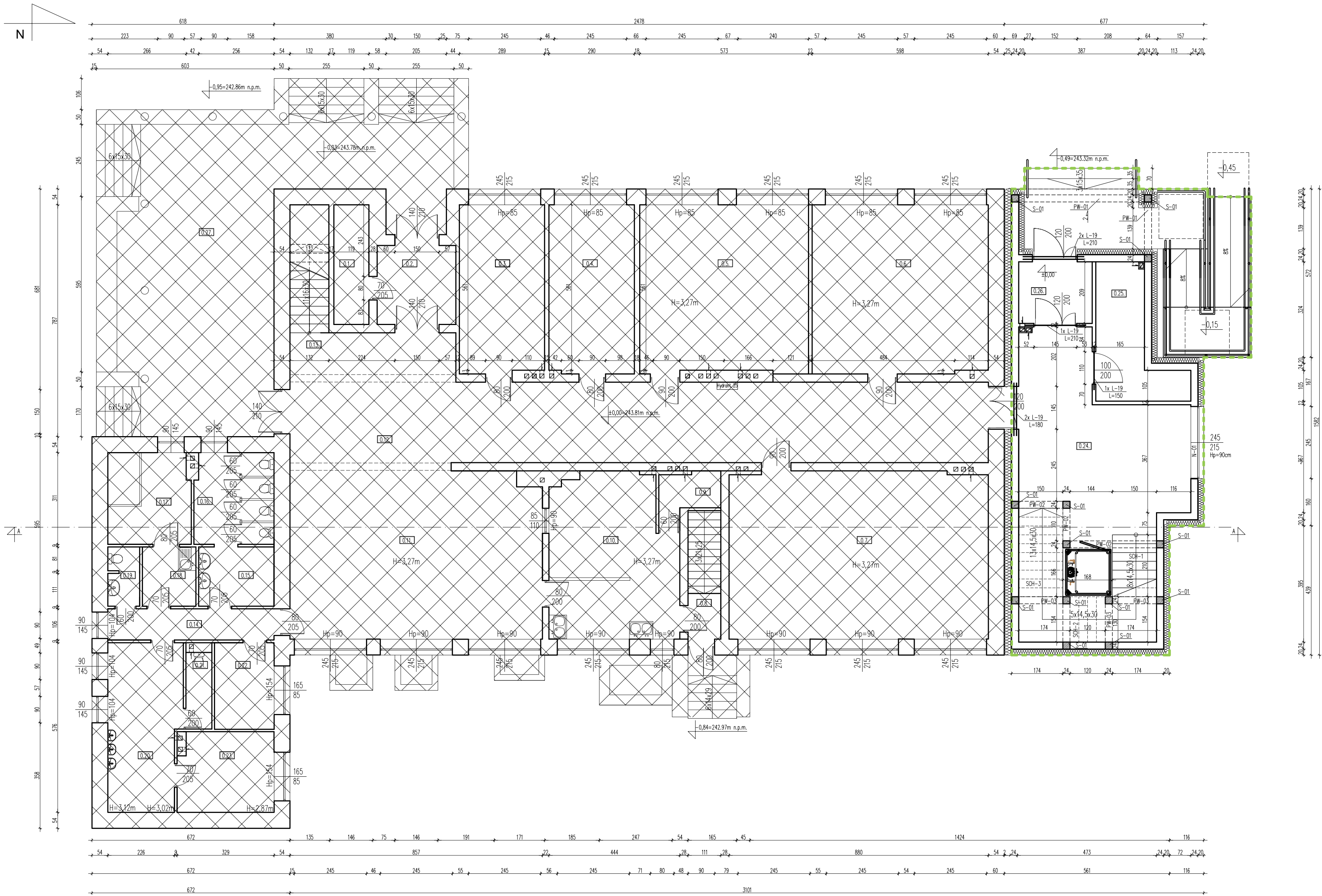


Rzut parteru elementy konstrukcyjne,  
skala 1:100



Zestawienie pomieszczeń				
0.1.	Pom. gospodarcze	4.94	m <sup>2</sup>	Gres
0.2.	Wiatrołap główny	7.76	m <sup>2</sup>	Lastryko
0.3.	Kancelaria	16.57	m <sup>2</sup>	Wykładzina dywanowa
0.4.	Pokój nauczycielski	16.72	m <sup>2</sup>	Wykładzina PCV
0.5.	Sala lekcyjna nr 1	32.61	m <sup>2</sup>	Wykładzina PCV
0.6.	Sala lekcyjna nr 2	34.32	m <sup>2</sup>	Wykładzina PCV
0.7.	Sala lekcyjna nr 3	50.06	m <sup>2</sup>	Wykładzina PCV
0.8.	Klatka schodowa do piwnicy	4.97	m <sup>2</sup>	Gres
0.9.	Magazyn żywności	16.70	m <sup>2</sup>	Lastryko
0.10.	Kuchnia	23.13	m <sup>2</sup>	Lastryko
0.11.	Komunikacja wewnętrzna	50.36	m <sup>2</sup>	Gres
0.12.	Hall główny	70.55	m <sup>2</sup>	Gres
0.13.	Klatka schodowa na piętro	10.29	m <sup>2</sup>	Gres
0.14.	Komunikacja wewnętrzna	6.37	m <sup>2</sup>	Gres
0.15.	Wc szkolne	5.22	m <sup>2</sup>	Gres
0.16.	Wc szkolne	8.35	m <sup>2</sup>	Gres
0.17.	Pom. gospodarcze	8.68	m <sup>2</sup>	Gres
0.18.	Pom. gospodarcze	3.73	m <sup>2</sup>	Gres
0.19.	Wc dla personelu	2.17	m <sup>2</sup>	Gres
0.20.	Łazienka przedszkolna	14.00	m <sup>2</sup>	Gres
0.21.	WC	2.61	m <sup>2</sup>	Gres
0.22.	Szatnia	5.97	m <sup>2</sup>	Gres
0.23.	Magazynek przedszkolny	9.05	m <sup>2</sup>	Wylewka betonowa
0.24.	Hall + klatka schodowa	48.54	m <sup>2</sup>	Gres
0.25.	Wózkownia	10.02	m <sup>2</sup>	Gres
0.26.	Wiatrołap	5.46	m <sup>2</sup>	Gres
0.27.	Taras	69.86	m <sup>2</sup>	Gres
SUMA		469.15	m <sup>2</sup>	

Powierzchnia tarasu nie wlicza się do pow. użytkowej budynku

Projektowana rozbudowa 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 ROBÓTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ.

RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANAMI 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 parteru – elementy konstrukcyjne.

Skala:  
1:100

Nr rys.  
K4

Projektant:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Architektura: PROJEKTOWAŁ:	Mscigniew Marciniak	BŁ–POKK/03/2002 Spec. architektoniczna	09.2023r.	
Architektura: SPRACOWAŁA:	Anna Szczerba	309/SWOKK/2018 Spec. architektoniczna	09.2023r.	
Konstrukcja: PROJEKTOWAŁ:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBKb/18 Spec. konstrukcyjna	09.2023r.	
Konstrukcja: SPRACOWAŁ:	Marek Szczerba	SWK/0126/PWOK/11 Spec. konstrukcyjna	09.2023r.	
Projekt: OPRACOWAŁ:	Dariusz Celuch		09.2023r.	