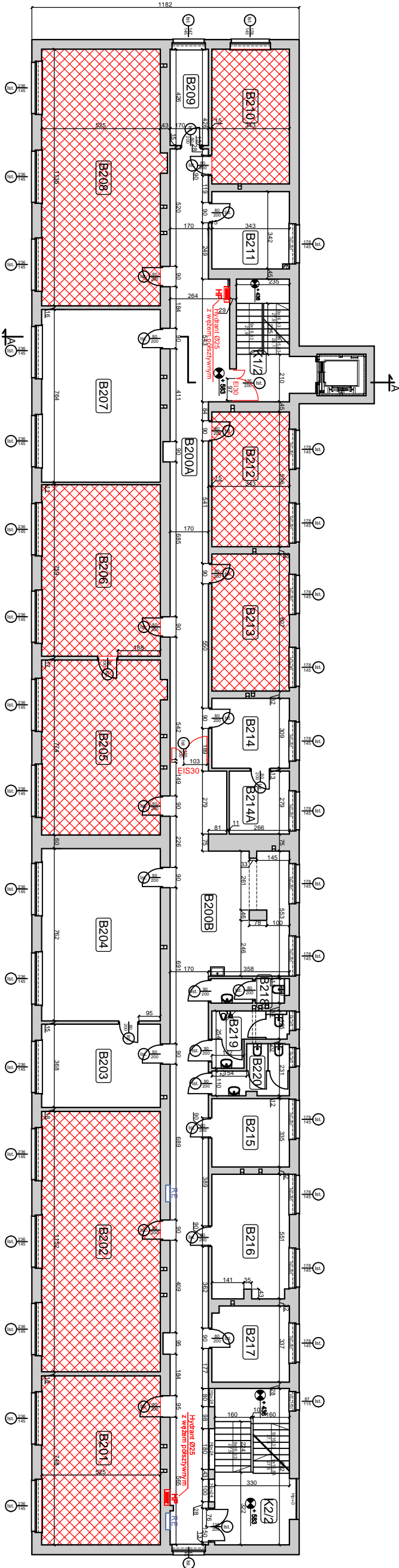


Rzut 1-go piętra



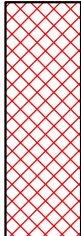
Rzut 2-go piętra

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ OBJĘTYCH REALIZACJĄ

Nr	Funkcja pomieszczenia	Powierz.	Obwód	Wysokość	Sufity	Ściany	Cokoly	Posadz.
B104	Sala dydaktyczna	40,3	25,84	2,50	E	E	PCV	PCV
B201	Sala dydaktyczna	39,3	25,46	2,46	E	E	PCV	PCV
B202	Sala dydaktyczna	60,5	33,54	2,46	E	E	PCV	PCV
B205	Sala dydaktyczna	40,9	26,60	2,46	E	E	PCV	PCV
B206	Sala dydaktyczna	39,8	25,68	2,46	E	E	PCV	PCV
B208	Sala dydaktyczna	59,9	33,84	2,46	E	E	PCV	PCV
B210	Sala dydaktyczna	20,4	18,78	2,46	E	E	PCV	PCV
B212	Sala dydaktyczna	20,4	18,78	2,46	E	E	PCV	PCV
B213	Sala dydaktyczna	20,8	19,00	2,46	E	E	PCV	PCV

RAZEM POWIERZCHNIA:

342,3



Sale objęte opracowaniem

AKAM USŁUGI INWESTYCYJNE MGR INŻ. ANDRZEJ ZAJĄCZKOWSKI
80-298 Gdańsk, ul. Choczevska 16, tel: 603 784-007, e-mail: akamm@wp.pl

LEGENDA:
E - Farba emulsyjna
PCV - Wykładzina PCV zgrzewana

inwestor Powiat Gdański 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Wojska Polskiego 16	projektant mgr inż. Andrzej Zajączkowski UPR. NR GP-KZ-7210/24/30	podpis
branża ARCHITEKTURA	faza PW	nr rys. 1
data marzec 2025	skala 1:200	Przedmiotowe sale dydaktyczne w budynku B