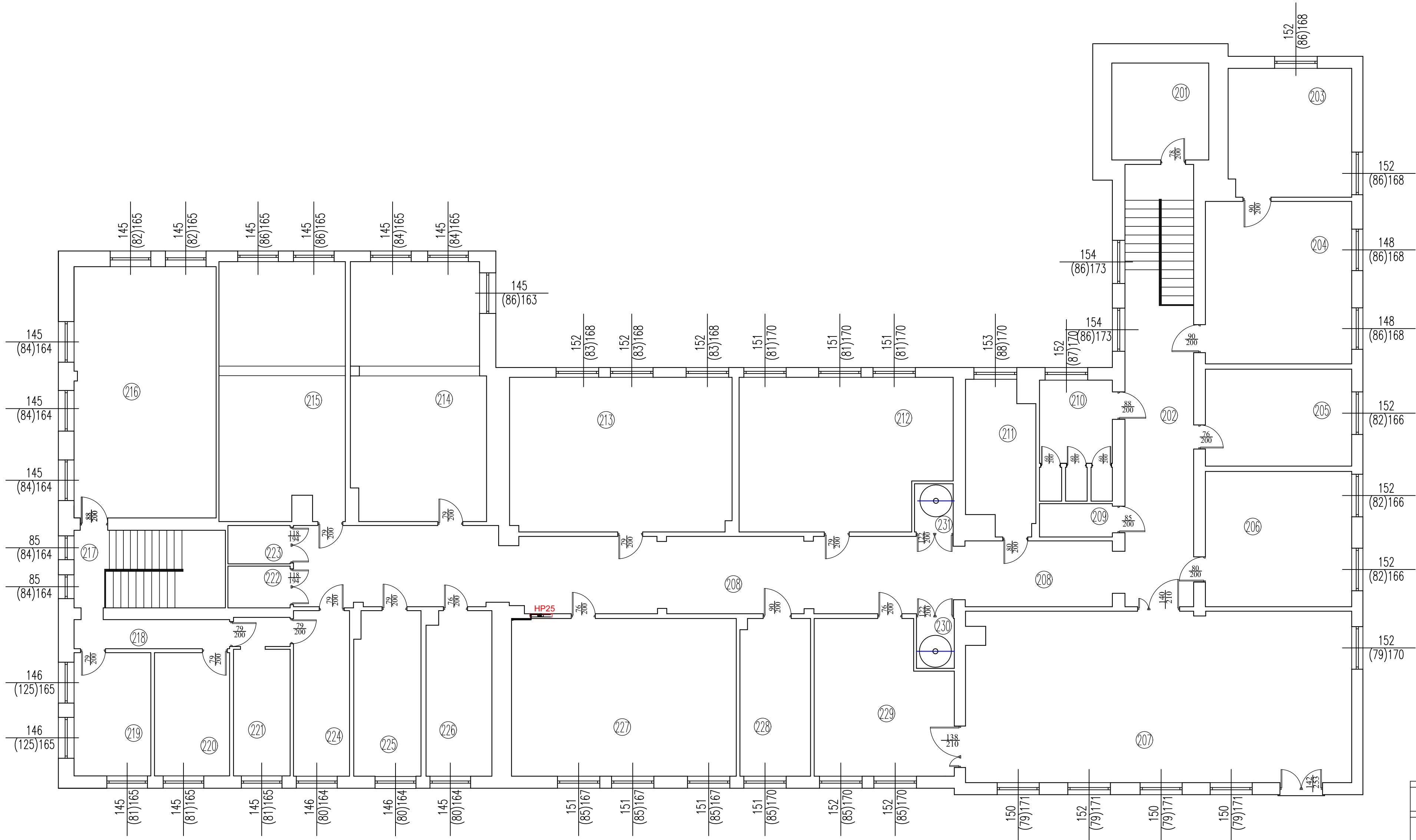


RZUT PIĘTRA
skala 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRA			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
201	PALARNIA	GRES	11,97
202	KORYTARZ	GRES	29,47
203	PRZYGOTOWALNIA POSILKÓW	GRES	20,11
204	SALA SZKOLENIOWA	GRES	30,27
205	POM. BIUROWE	PANELE PODŁOGOWE	18,06
206	POM. BIUROWE	WYKŁADZINA	25,21
207	SALA SZKOLENIOWA	WYKŁADZINA	83,77
208	KORYTARZ	GRES	85,82
209	POM. SOCJALNE	GRES	3,09
210	ŁAZIENKA/WC	TERAKOTA	11,23
211	ŁAZIENKA/WC	TERAKOTA	12,62
212	POM. BIUROWE	PANELE PODŁOGOWE	39,48
213	POKÓJ DO WYPOCZYNKU	PANELE PODŁOGOWE	43,65
214	SICOWNIA	WYKŁADZINA	43,60
215	POKÓJ DO WYPOCZYNKU	PANELE PODŁOGOWE	41,16
216	POM. BIUROWE	WYKŁADZINA	45,48
217	KŁATKA SCHODOWA	GRES	3,31
218	KORYTARZ	GRES	5,77
219	POM. BIUROWE	WYKŁADZINA	12,06
220	POM. BIUROWE	WYKŁADZINA	11,79
221	POM. BIUROWE	WYKŁADZINA	11,43
222	POM. MAGAZYNOWE	POS. BETONOWA	3,30
223	POM. MAGAZYNOWE	POS. BETONOWA	3,04
224	POM. BIUROWE	PANELE PODŁOGOWE	11,82
225	POM. MAGAZYNOWE	PANELE PODŁOGOWE	13,92
226	SZATNIA SK	PANELE PODŁOGOWE	13,65
227	POKÓJ DO WYPOCZYNKU	PANELE PODŁOGOWE	45,15
228	SERWEROWNIA	WYKŁADZINA	14,08
229	POM. BIUROWE	PANELE PODŁOGOWE	25,42
230	ZESŁIZG DO GARAŻU	POS. BETONOWA	2,40
231	ZESŁIZG DO GARAŻU	POS. BETONOWA	2,37
SUMA ŁĄCZNA (m2)			724,50

- PARAMETRY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA:
- Opór hydrauliczny instalacji i źródła ciepła... dPc.[Pa]: 20000
 - Minimalny opór działki z grzejnikiem..... dPgrin.[Pa]: 15
 - Całkowity strumień wody w instalacji..... Gc.[kg/s]: 0,328
 - Całkowita pojemność instalacji..... Vc.[l]: 315
 - Obliczeniowa moc cieplna instalacji..... Qo.[kW]: 17463
 - Rury SteelPRES 316/002 ze stali węglowej, ocynkowane zewnętrznie
 - i wewnętrznie, dn 22 - 108, z systemem złączek zaprasowywanych
 - np. SteelPRES do instalacji grzewczych.

Inwestor:			
KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W KUTNIE 99-300 KUTNO UL. 1 MAJA 7			
Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU KP PSP W KUTNIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W RAMACH ZADANIA"MODERNIZACJA KP PSP W KUTNIE" PRZY UL. 1 MAJA 7 DZ. NR EW. 518, 530/1, 530/2 OBRĘB ŚRÓDMIEŚCIE			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
RZUT PIĘTRA - instalacje wod.kan. oraz c.o.			IS-6
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Marek Szulc	LOD/1592/PWOS/11 LOD/25/86	07.2024	