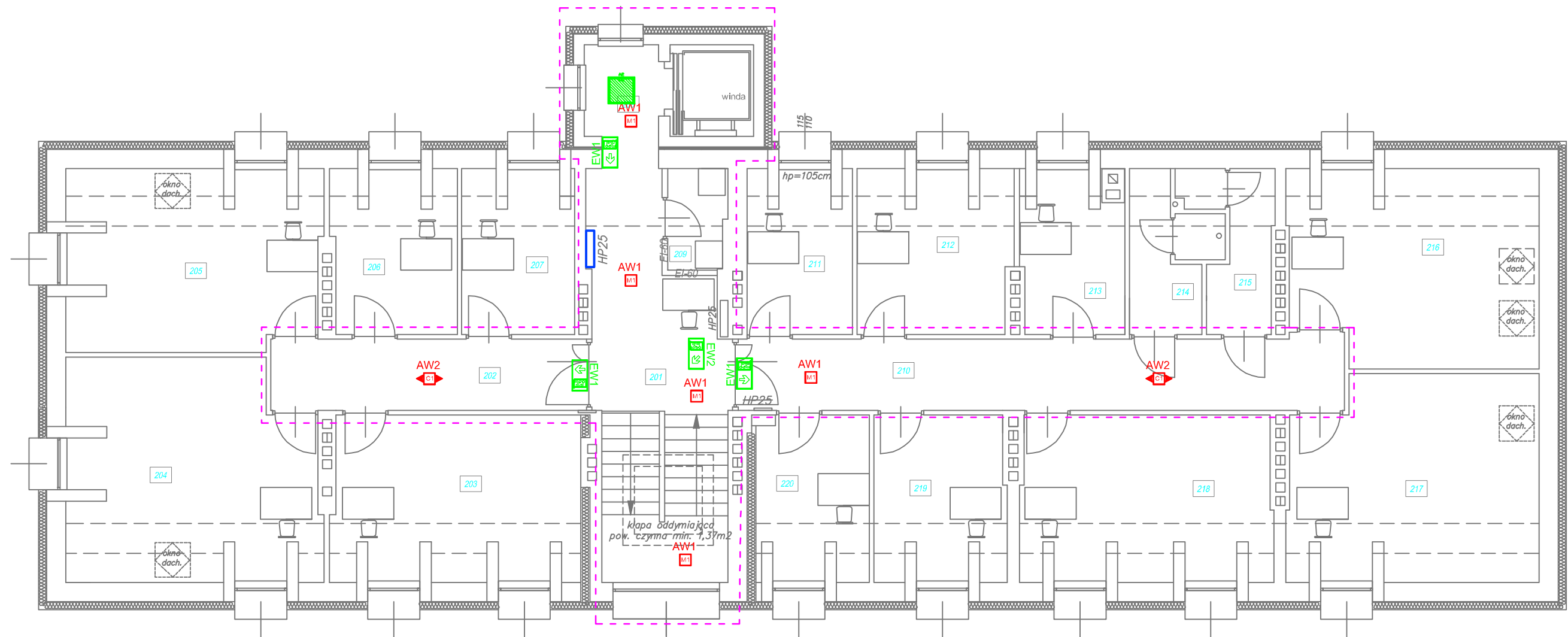


Rzut poddasza
1:100



Przed rozbudową i przebudową				Po rozbudowie i przebudowie			
Nr pom.	Przeznaczenie pomieszczenia	Pow. posadzki	Pow. użytkowa	Nr pom.	Przeznaczenie pomieszczenia	Pow. posadzki	Pow. użytkowa
201	Komunikacja	54,14	52,27	201	Komunikacja	20,47	20,47
202	Pom. biurowe	20,22	17,05	202	Korytarz	9,86	9,86
203	Pom. biurowe	26,55	22,05	203	Pom. biurowe	20,22	17,05
204	Pom. biurowe	22,43	18,11	204	Pokój	26,55	22,05
205	Pom. biurowe	10,03	8,47	205	Pom. biurowe	22,43	18,11
206	Pom. biurowe	9,16	7,88	206	Pom. biurowe	10,03	8,47
207	Pom. biurowe	8,54	7,42	207	Pom. biurowe	9,16	7,88
208	Pom. biurowe	12,45	10,24	208	Przedsiónek	3,31	3,31
209	Pom. socjalne	7,95	7,95	209	Pom. biurowe	2,86	2,86
210	WC	5,64	4,78	210	Korytarz	20,15	20,15
211	WC	4,72	3,32	211	Pom. biurowe	8,54	7,42
212	Pom. biurowe	23,37	19,17	212	Pom. biurowe	12,45	10,24
213	Pom. biurowe	24,48	20,05	213	Pom. socjalne	7,95	7,25
214	Pom. biurowe	20,47	17,19	214	WC	5,64	4,78
215	Pom. biurowe	10,76	9,01	215	WC	4,72	3,32
216	Pom. biurowe	9,25	7,93	216	Pom. biurowe	23,37	19,17
				217	Pom. biurowe	24,48	20,05
				218	Pom. biurowe	20,47	17,19
				219	Pom. biurowe	10,76	9,01
				220	Pom. biurowe	9,25	7,93
Razem powierzchnia posadzek		270,16		Razem powierzchnia posadzek		272,67	
Razem powierzchnia użytkowa			232,89	Razem powierzchnia użytkowa			236,57

LEGENDA	
	ONTEC R M1
	ONTEC R C1
	ONTEC S20 M1X
	ONTEC S C1
	ONTEC S W1 COLD + zestaw ścienny
	ONTEC S M1
	ONTEC G
	3700lm, 25W, 148lm/W, cos φ=0,95, 4000K

 INSTALACJE ELEKTRYCZNE Elektro 38-500 Sanok ul. Wincentego Witosa 78 tel.: 506-434-025, 697-584-737 e-mail: biuro@elektrosc.pl www.elektrosc.pl	Temat: Rozbudowa, przebudowa budynku Urzędu Miasta i Gminy Zagórz w zakresie zapewnienia dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami	Projektant: mgr inż. Marcin Mróz Nr ewid. PDK/0077/PWOE/12
	Lokalizacja: Jednostka ewid.: Zagórz-M, 181707_4 Obręb ewid.: 0003, Zagórz Dz. nr ewid.: 1029	Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Sokołowski Nr ewid. PDK/0243/POOE/12
Tytuł rysunku: Rzut poddasza Instalacja elektryczna, instalacja oświetleniowa		Skala: 1:100 Data: 11.2023 Nr rys.: 4