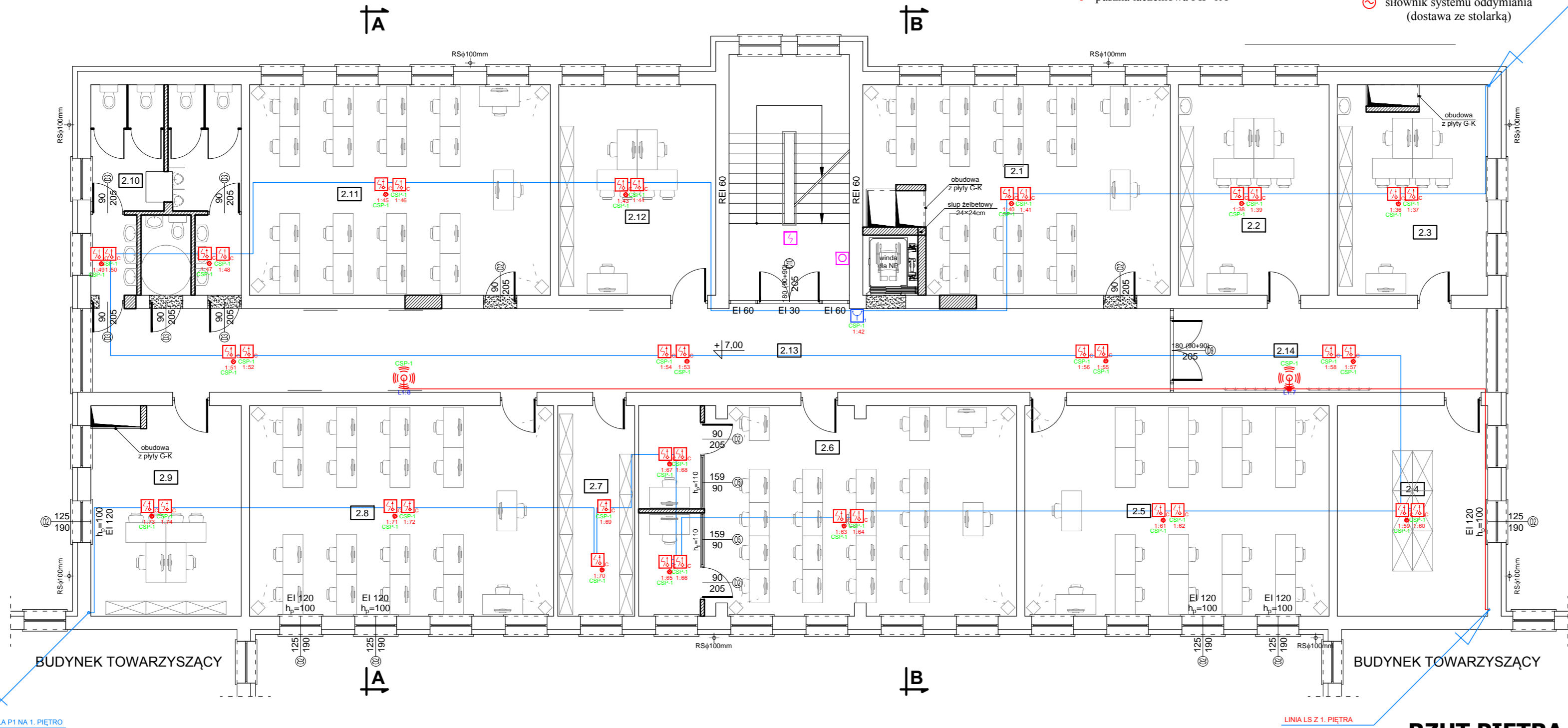

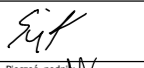



LEGENDA:

- czujka dymu i temperatury CUBUS MTD 533X
- czujka dymu i temperatury CUBUS MTD 533X ze wskaźnikiem zadziałania
- ręczny ostrzegacz pożarowy MCP 545X
- sygnalizatory optyczno akustyczne SA-K7N
- puszka łączeniowa PIP-1A
- zasysająca czujka dymu ASD 535
- zasilacz pożarowy 24V/3A/17Ah
- centralka sterowania oddymianiem
- optyczna czujka dymu
- przycisk oddymiania
- przycisk przewietrzania
- siłownik systemu oddymiania (dostawa ze stolarką)



Piętro II - zestawienie pomieszczeń			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. użytkowa [m ²]
2.1	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	54,10
2.2	Pokój 2-os. dla pracowników	wykładzina dywanowa	28,35
2.3	Pokój 2-os. dla pracowników	wykładzina dywanowa	28,35
2.4	Serwerownia	panele podłogowe	28,35
2.5	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	57,33
2.6	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	71,25
2.7	Magazynek	panele podłogowe	14,49
2.8	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	57,33
2.9	Pokój 2-os. dla wykładowcy	wykładzina dywanowa	28,35
2.10	Toalety	terakota	28,35
2.11	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	56,70
2.12	Pokój 2-os. dla wykładowcy	wykładzina dywanowa	29,61
2.13	Korytarz	gres	73,88
2.14	Korytarz	gres	30,38
RAZEM:			586,82

PW	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		 ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com	
	Projektant w specjalności instalacji elektrycznych i słaboprądowych: mgr inż. LESZEK SUJATA Uprawnienia w OPUS 1570/PARE/15 bez ograniczeń w zakresie projektowania w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Pieczęć, podpis: 	
	Sprawdzający w specjalności instalacji elektrycznych i słaboprądowych: inż. JANUSZ WARZECHA Uprawnienia w LOD/0249/PODCE/04 bez ograniczeń w zakresie projektowania w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Pieczęć, podpis: 	
	INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECH.			
Temat projektu: Remont budynku dydaktycznego nr 52/1/2 zlokalizowanego na terenie Wyższej Szkoły w Szczynie				
Inwestor: Wyższa Szkoła Policji w Szczynie ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, 12-100 Szczycino				
Adres inwestycji: Szczycino, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, gm. Szczycino, Dz. Nr 118/6				
Nazwa rysunku: RZUT II PIĘTRA - INST. SSP				
Numer projektu gregpro04/2016		Branża: elektryczna	Faza projektu: PW	Data: 07.2016
			Skala: 1:100	Numer rysunku: PW-IE-07

RZUT PIĘTRA II
skala 1 : 100