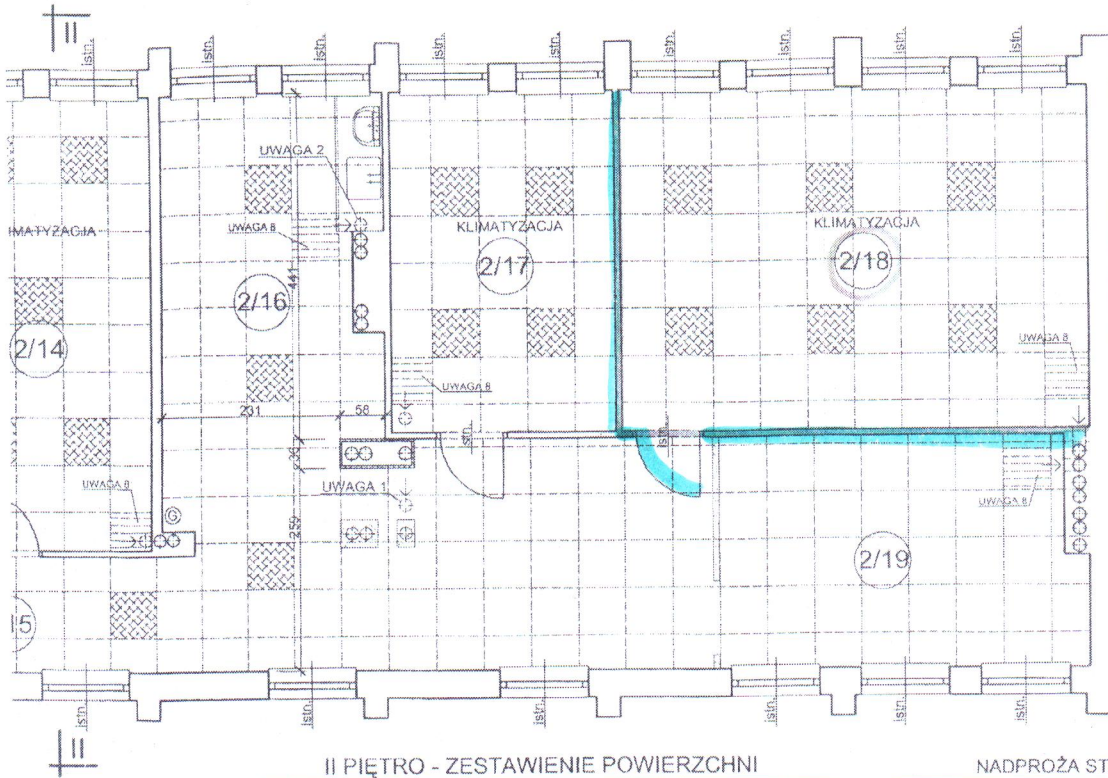


II PIĘTRO



Wygłuszenie

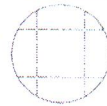
II PIĘTRO - ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

L.p.	Nazwa pomieszczenia	Pow. m ²	Posadzka
2/1	KOMUNIKACJA Z KLATKĄ SCHODOWĄ	29,40	GRES / WYKŁ. DYW.
2/2	HALL	6,80	WYKŁ. DYWANOWA
2/3	POKÓJ BIUROWY	12,20	WYKŁ. DYWANOWA
2/4	WC MĘŻCZYZN	4,90	GRES
2/5	WC KOBIEC	2,90	GRES
2/6	POKÓJ BIUROWY	10,90	WYKŁ. DYWANOWA
2/7	POKÓJ BIUROWY	11,70	WYKŁ. DYWANOWA
2/8	POKÓJ BIUROWY	11,60	WYKŁ. DYWANOWA
2/9	POKÓJ BIUROWY	11,50	WYKŁ. DYWANOWA
2/10	POKÓJ BIUROWY	11,40	WYKŁ. DYWANOWA
2/11	POKÓJ BIUROWY	11,20	WYKŁ. DYWANOWA
2/12	POKÓJ BIUROWY	9,90	WYKŁ. DYWANOWA
2/13	POKÓJ BIUROWY	17,10	WYKŁ. DYWANOWA
2/14	POKÓJ BIUROWY	16,60	WYKŁ. DYWANOWA
2/15	KOMUNIKACJA	37,20	WYKŁ. DYWANOWA
2/16	POMIESZCZENIE SOCJALNE	14,40	GRES
2/17	POKÓJ BIUROWY	12,30	WYKŁ. DYWANOWA
2/18	POKÓJ BIUROWY	25,60	WYKŁ. DYWANOWA
2/19	SEKRETARIAT	13,30	WYKŁ. DYWANOWA
2/20	KOMUNIKACJA	17,40	WYKŁ. DYWANOWA
	RAZEM	288,30	

NADPROŻA STAŁE WYKAZ STAŁI

Numer	Profil	Ilość	Długość m		Masa kg		Uwagi
			Jedn.	Całk.	Jedn.	Całk.	
1	IPE 120	4	1,500	6,000	10,40	62,40	SZ35JR
OGÓLEM kg						62,40	

- UWAGA 7
BELKI STAŁE IPE120 PO OSADZENIU SKRĘCĄC ŚRUBAMI M12 CO 40cm
- UWAGA 8
W SUFIT RASTROWY NALEŻY WMONTOWAĆ KRATKI WENTYLACYJNE
- UWAGA 9
W SANITARIATACH RURY Ø ŚREDNICY POWYŻEJ 10cm NALEŻY OBUDOWAĆ
- UWAGA 10
PRZEJŚCIA KABLAMI PONAD ISTNIEJĄCĄ ŚCIANKĄ PRZESZKLONĄ WYKONAĆ W OSŁONOWYCH RURACH PEŚZŁA



- SUFIT PODWIESZANY RASTROWY



- MIEJSCE NA OPRAWĘ OŚWIETLENIOWĄ

- JACE
- KTOWANE
- BURZENIA
- IA ŚRODKA GAŚNICZEGO 2kg)
- BIÓRKI
- YLACYJNY
- OWYM ZAMONTOWAĆ
- YLACYJNE
- ODOWY PODŚWIETLANY
- ŚCIENNA ZE STAŁI I DO ISTNIEJĄCEJ BALUSTRADY

mgr inż. arch. Anna Kulawińska
uprawnienia budowlane
37/88/Zg

do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej i w ograniczonym zakresie w specjalności konstrukcyjnej.

PRACOWNIA PROJEKTOWA					
Obiekt	BUDYNEK BIUROWY - PRZYSTOSOWANIE WNETRZA ZIELONA GÓRA ul. Miodowa 11, dz. nr 54/1				
Inwestor	WFOŚiGW w ZIELONEJ GÓRZE ZIELONA GÓRA ul. KOZUCHOWSKA 4				
Nazwa dokumentu - rysunek					
RZUT II PIĘTRA					
Projektant	Nazwisko i Imię	Nr upraw.	Data	Podpis	Skala
	A. KULAWIŃSKA	37/88/ZG	02.20.12		ryc.
Opracował	Nazwisko i Imię	Nr upraw.	Data	Podpis	Znak nr
	M. SKRZYPCZAK	483028/POC/09	02.26.12		
Sprawdził	Nazwisko i Imię	Nr upraw.	Data	Podpis	Rys. nr
	A. SKOWROŃSKI	39036/12	02.26.12		
Kier. Prac.	Nazwisko i Imię	Nr upraw.	Data	Podpis	
	A. KULAWIŃSKA	37/88/ZG	02.20.12		

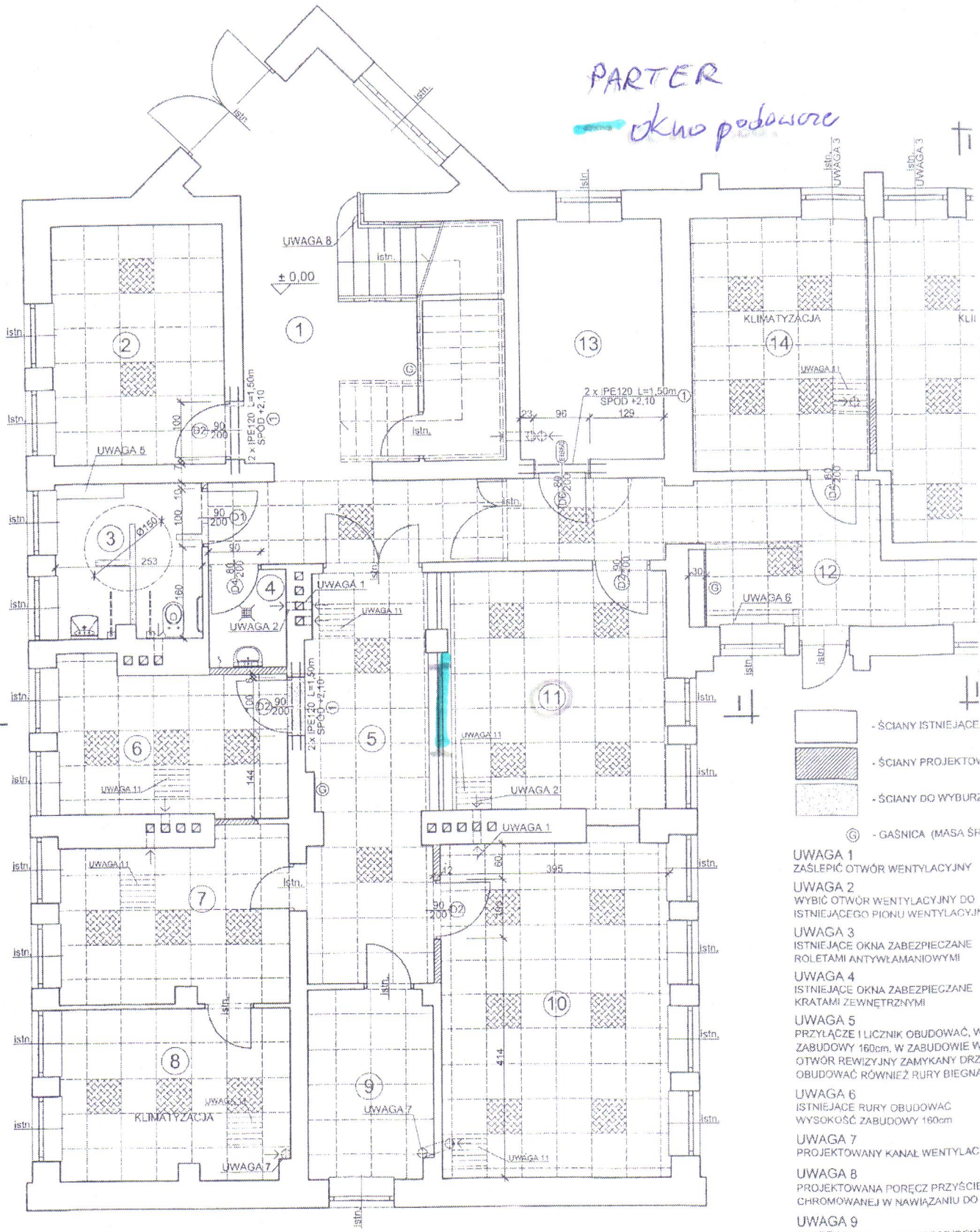
[Handwritten signature]




[Handwritten signature]

①

PARTER

okno podawcze



-  - ŚCIANY ISTNIEJĄCE
-  - ŚCIANY PROJEKTOWE
-  - ŚCIANY DO WYBURZENIA
- ⊙ - GAŚNICA (MASA ŚR)

- UWAGA 1**
ZASLEPIĆ OTWÓR WENTYLACYJNY
- UWAGA 2**
WYBİĆ OTWÓR WENTYLACYJNY DO ISTNIEJĄCEGO PIONU WENTYLACYJNY
- UWAGA 3**
ISTNIEJĄCE OKNA ZABEZPIECZANE ROLETAMI ANTYWŁAMANIOWYMI
- UWAGA 4**
ISTNIEJĄCE OKNA ZABEZPIECZANE KRATAMI ZEWNĘTRZNYMI
- UWAGA 5**
PRZYŁĄCZE I LICZNIK OBUDOWAĆ, W ZABUDOWIE W OTWÓR REWIZYJNY ZAMYKANY DRZWIEM OBUJĘTYM RURY BIEGNA
- UWAGA 6**
ISTNIEJĄCE RURY OBUJĘTYM WYSOKOŚĆ ZABUDOWY 160cm
- UWAGA 7**
PROJEKTOWANY KANAŁ WENTYLACYJNY
- UWAGA 8**
PROJEKTOWANA PORĘCZ PRZYŚCIE CHROMOWANEJ W NAWIĄZANIU DO I
- UWAGA 9**
FILAREK MIĘDZY DRZWIAMI MUROWYMI KLASY 15 NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ

[Handwritten signature]

[Handwritten signature] 2