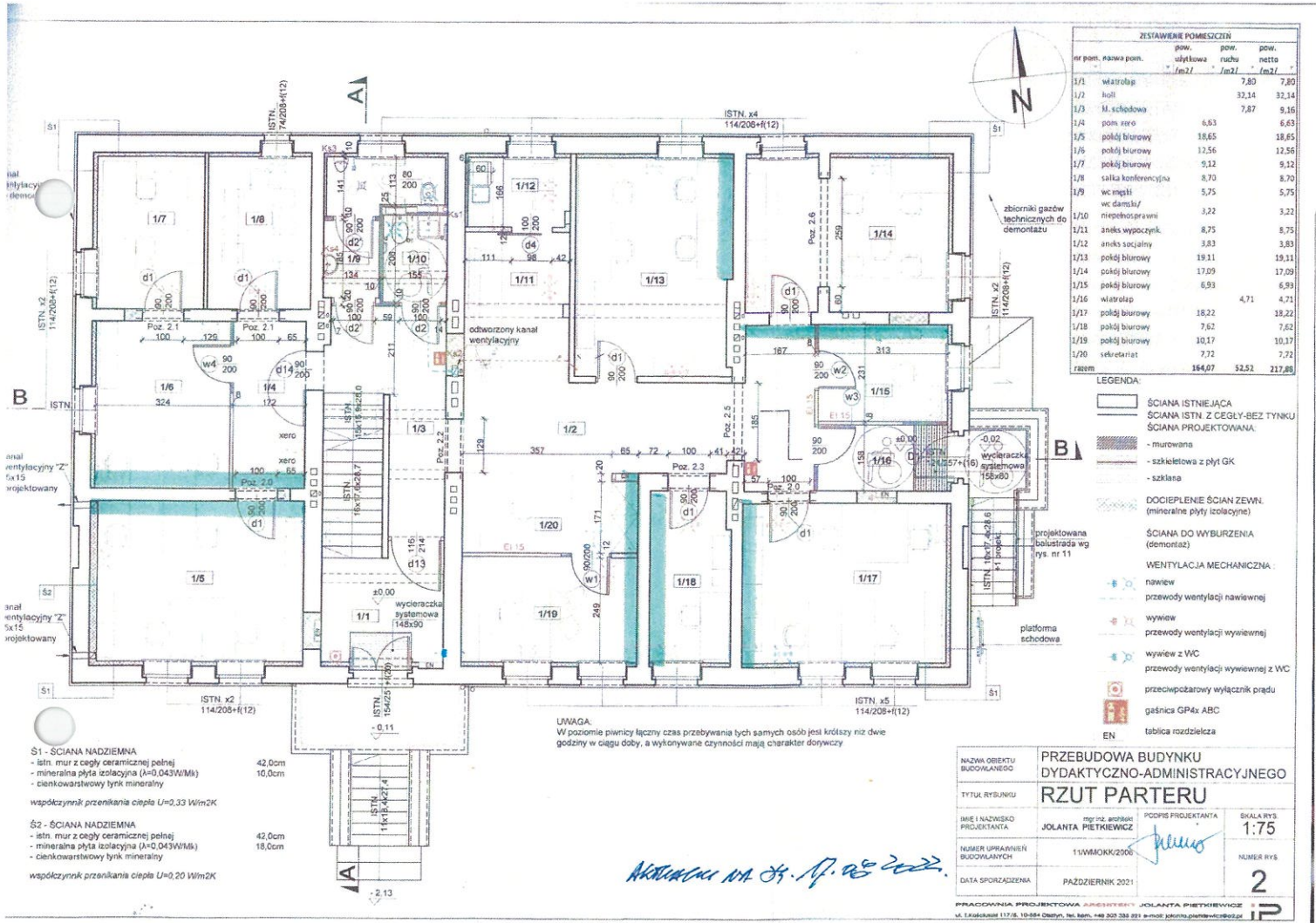


STRONY do odтворzenie po konsultacji z konserwatorem, architektem, inspektorem i kierownikiem budowy



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				
nr pom.	nazwa pom.	pow. użytkowa	pow. ruchu	pow. netto
		[m ²]	[m ²]	[m ²]
1/1	watroląg		7,80	7,80
1/2	biuro		32,14	32,14
1/3	M. schodowa		7,87	9,16
1/4	pois zero		6,63	6,63
1/5	pokój biurowy		18,65	18,65
1/6	pokój biurowy		12,56	12,56
1/7	pokój biurowy		9,12	9,12
1/8	salon konferencyjny		8,70	8,70
1/9	wc damski		5,75	5,75
1/10	niepohodowni		3,22	3,22
1/11	aneks wypoczynk.		8,75	8,75
1/12	aneks socjalny		3,83	3,83
1/13	pokój biurowy		19,11	19,11
1/14	pokój biurowy		17,09	17,09
1/15	pokój biurowy		6,93	6,93
1/16	wiatrołap		4,71	4,71
1/17	pokój biurowy		18,22	18,22
1/18	pokój biurowy		7,62	7,62
1/19	pokój biurowy		10,17	10,17
1/20	sekretariat		7,72	7,72
razem			164,07	217,88

- LEGENDA:
- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
 - ŚCIANA ISTN. Z CEGŁY BEZ TYNKU
 - ŚCIANA PROJEKTOWANA
 - murwana
 - szkieletowa z płyt GK
 - szklana
 - DOCIĘPIENIE ŚCIAN ZEWN. (mineralne płyty izolacyjne)
 - ŚCIANA DO WYBURZENIA (demontaż)
 - WENTYLACJA MECHANICZNA
 - nawiew
 - przewody wentylacji nawiewnej
 - wylwiew
 - przewody wentylacji wylwiewnej
 - wyrzew z WC
 - przewody wentylacji wyrzewnej z WC
 - przeciwpożarowy wyłącznik prądu
 - গেঁচিকা GP4x ABC
 - EN tablica rozdzielcza

UWAGA:
W poziomie piwnicy łączny czas przebywania tych samych osób jest krótszy niż dwie godziny w ciągu doby, a wykonywane czynności mają charakter dorywczy

Ś1 - ŚCIANA NADZIEMNA
- istn. mur z cegły ceramicznej pełnej
- mineralna płyta izolacyjna (λ=0,043W/Mk)
- cienkowarstwowy tynk mineralny
współczynnik przenikania ciepła U=0,33 W/m²K

Ś2 - ŚCIANA NADZIEMNA
- istn. mur z cegły ceramicznej pełnej
- mineralna płyta izolacyjna (λ=0,043W/Mk)
- cienkowarstwowy tynk mineralny
współczynnik przenikania ciepła U=0,20 W/m²K

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNO-ADMINISTRACYJNEGO		
TYTUL RYSUNKU	RZUT PARTERU		
BME I NAZWIŚKO PROJEKTANTA	JOLANTA PIETKIEWICZ	mgr inż. architekt	PODPIS PROJEKTANTA
NUMER UMOWY BUDOWLANEJ	11W/MOKK/2006		<i>Jolanta Pietkiewicz</i>
DATA SPORZĄDZENIA	PAŹDZIERNIK 2021		SKALA RYS. 1:75
			NUMER RYS. 2
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURA JOLANTA PIETKIEWICZ ul. Łódzka 117/6, 10-864 Opatów, tel. kom. +49 202 336 211 e-mail: jolanta.pietkiewicz@wp.pl			

Wskazania na str. 17. 05. 2022.