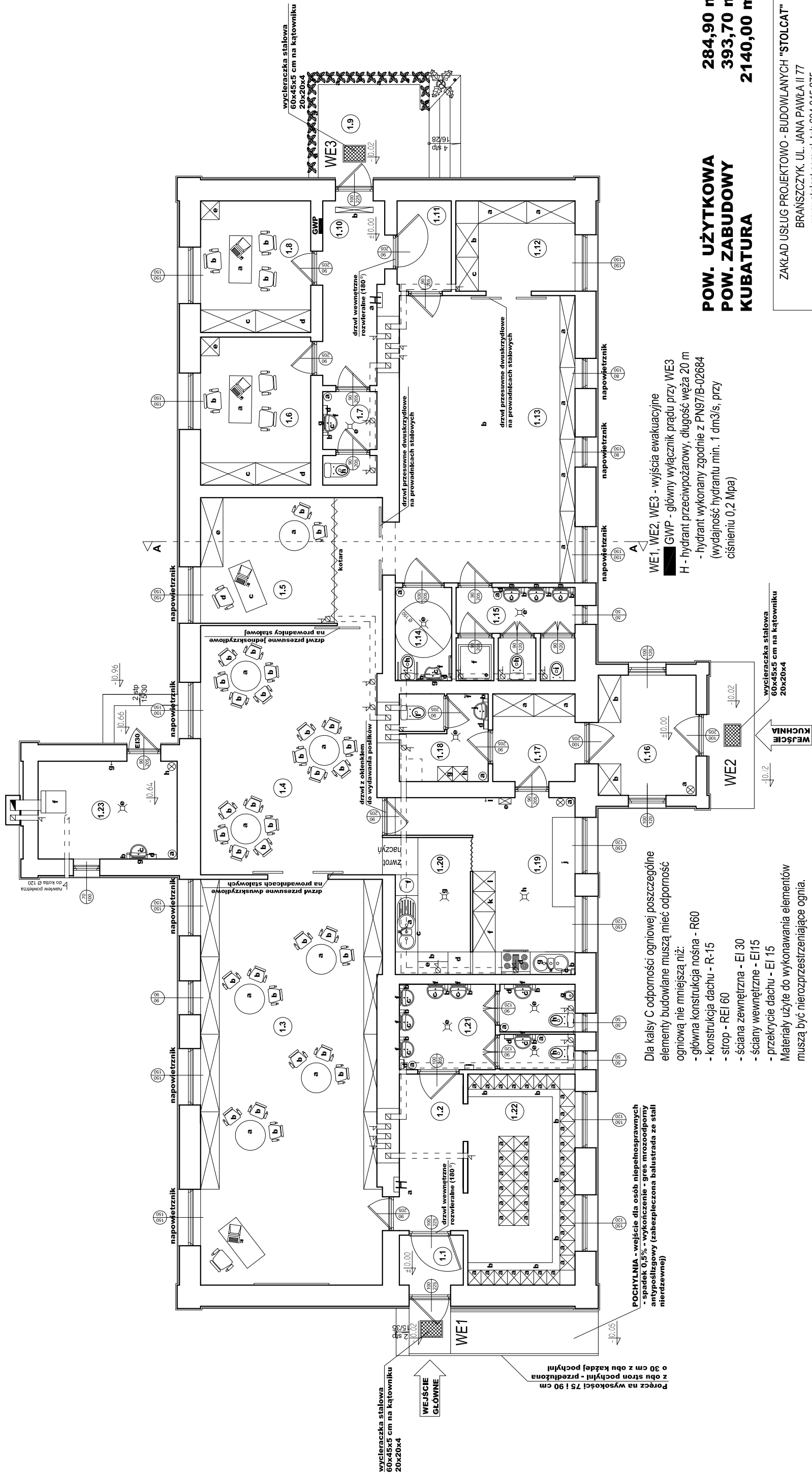



RZUT PARTERU TECHNOLOGIA



POW. UŻYTKOWA	284,90 m2
POW. ZABUDOWY	393,70 m2
KUBATURA	2140,00 m3

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO - BUDOWLANYCH "STOLCAT" BRANSCZYK. UL. JANA PAWLA II 77 www.stolcat.com.pl, tel: 604 845 275		NR RYS. 2.	
SKALA 1:100	OBIEKT ADAPTACJA BUDYNKU UŻYTEKNOŚCI PUBLICZNEJ NA PRZEDSZKOLĘ	ADRES UL. JANA PAWLA II 58, DZ. NR 360/5, GW. BRANSCZYK	DATA: 03. 2011
TEMAT:		RZUT PARTERU - TECHNOLOGIA	
		INWESTOR URZĄD GMINY W BRANSCZYKU UL. JANA PAWLA II 45, 07-221 BRANSCZYK	PROJEKTANT tech. bud. RYSZARD KOWALCZYK nr upr. 255/81/76
		inż. bud. ADAM KOWALCZYK	OPRACOWAŁ

1.1	WIATROLAP	1.4	JADALNIA	1.7	WC PERSONELU	1.10	KOMUNIKACJA	1.13	SALA REKREACYJNA	1.16	WIATROLAP	1.19	KUCHNIA	1.22	SZATNIA
2.26 m2	gress antypoślizgowy	31.59 m2	wykładzina dywanowa	3.58 m2	gress antypoślizgowy	7.53 m2	gress antypoślizgowy	36.23 m2	wykładzina dywanowa	8.32 m2	gress antypoślizgowy	14.84 m2	gress antypoślizgowy	15.88 m2	gress antypoślizgowy
1.2	KOMUNIKACJA	1.5	POKÓJ ZAJĘĆ INDYWID.	1.8	POK. PSYCHOLOGA /LOGOPEDY	1.11	KOMUNIKACJA	1.14	WC DLA OSÓB NIEPEŁOSPRAWNYCH	1.17	KOMUNIKACJA	1.20	ZIMYWALNIA	1.23	KOTŁOWNIA
7.07 m2	gress antypoślizgowy	16.16 m2	wykładzina dywanowa	10.25 m2	wykładzina dywanowa	3.44 m2	gress antypoślizgowy	3.72 m2	gress antypoślizgowy	5.09 m2	gress antypoślizgowy	7.26 m2	gress antypoślizgowy	9.62 m2	gress antypoślizgowy
1.3	SALA EDUKACYJNA	1.6	POKÓJ BIUROWY	1.9	PRZEDSIENIEK	1.12	MAGAZYNEK	1.15	ŁAZIENKA	1.18	POM. PORZĄDKOWE	1.21	ŁAZIENKA		
5.43 m2	wykładzina dywanowa	11.54 m2	wykładzina dywanowa	7.45 m2	gress antypoślizgowy	7.60 m2	wykładzina dywanowa	7.83 m2	gress antypoślizgowy	5.50 m2	gress antypoślizgowy	10.60 m2	gress antypoślizgowy		

Dla kasy C odporności ogniowej poszczególne elementy budowlane muszą mieć odporność ogniową nie mniejszą niż:

- główna konstrukcja nośna - R60
- konstrukcja dachu - R-15
- strop - REI 60
- ściana zewnętrzna - EI 30
- ściany wewnętrzne - EI15
- przekrycie dachu - EI 15

Materiały użyte do wykonawania elementów muszą być nierozprzestrzeniające ognia.

POCHYLNIKA - wejście dla osób niepełnosprawnych
- spadek 0,5% - wykończenie - gres mrozoodporny
antypoślizgowy (zabezpieczona balustrada ze stali
nierdzewnej)

**Poręcz na wysokość: 75 i 90 cm
z obu stron pochylu - przedłużona
o 30 cm z obu każdej pochylu**