



NR: 0/_	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA [m²]	WYSOKOŚĆ POMIESZ. [m]	KUBATURA [m³]
1.	przedsiónek	4,53	3,00	13,59
2.	przedsiónek - wc męskie	8,87	3,00	26,61
3.	ustęp - wc męskie	1,43	3,00	4,29
4.	pom. pisuaru - wc męskie	1,43	3,00	4,29
5.	komunikacja	103,15	3,00	309,45
6.	wc dla niepełnospr./żeńskie	4,06	3,00	12,18
7.	pomieszczenie gospodarcze	0,88	3,00	2,64
8.	pom. klubowe	48,51	3,00	145,53
9.	pom. do zajęć ruchowych	49,10	3,00	147,30
10.	pom. biurowe	50,07	3,00	150,21
11.	sala spotkań	76,67	3,00	230,01
12.	zaplacze Sali spotkań	16,70	3,00	50,10
POW. UŻYTKOWA		365,40	1096,20	
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA		365,40		

WYPOSAŻENIE POM. SOCIALNEGO 0/12:

- 1) Błat roboczy.
- 2) Zlew jedno-komorowy z ociekaczem.
- 3) Zmywarka do naczyń.
- 4) Umywalka.
- 5) Komoda z szufladami.

WYPOSAŻENIE POM. GOSPODARCZEGO 0/7:

- 1) Szafa BHP (na środki czystości, mop, miotła).
- 2) Zlew porządkowy h=40cm p.p.p..

UWAGI INNE:

- 1) Wykonać zamknięcie klatki schodowej na poziom 0 za pomocą ściany w technologii GKF EI60. Ścianę wykonać przed biegiem schodowym na poziom 0 oraz na murku tworzącym barierkę pomiędzy biegami schodowymi.
- 2) Maksymalna liczba użytkowników jednocześnie - do 30 osób.
- 3) Pomieszczenie na zapleczu sali spotkań służy do serwowania kawy/herbaty/napojów zimnych. Ewentualnie gotowych ciast, które mogą być przechowywane w urządzeniu chłodniczym. Natomiast mycie naczyń pokonsumpcyjnych w zlewozmywaku 1-komorowym oraz zmywarce. Naczynia przechowywane będą w odrębnej zamkniętej szafce.
- 4) W przypadku dostarczania cateringu istnieje wymóg wydzielenia dodatkowych pomieszczeń: wydawalni oraz zmywalni z możliwością mycia pojemników transportowych.
- 5) Nie zmienia się instalacji centralnego ogrzewania, zasilanie nowych przyborów sanitarnych z istniejących pionów kanalizacji i wody zimnej i c.w.u.

LEGENDA :

WMN1 wentylator nawiewny ścienny o wydajności do 500 m3/h 230/50 z reg. obrotów montowany pod sufitem, z nagrzewnicą powietrza
WMN2 wentylator wywiewny ścienny o wydajności do 500m3/h z reg. obrotów montowany pod sufitem

- No1 nawietrzak okienny
wentylacja grawitacyjna wspomagana mechanicznie
Wg wentylacja grawitacyjna wywiewna
szybko-złączka do węża
wpust podłogowy kanalizacji
hydrant DN25 ISTNIEJĄCY

S1	ŚCIANA EI60
gładź do płyt GK+farba	0,5cm
2x płyta GKF	3,0cm
stelaż metalowy	10cm
węlna mineralna	8cm
2x płyta GKF	3,0cm
gładź do płyt GK+farba	0,5cm

Pracownia Projektowa Staniewski Przemysław ul. Kościuszki 64/10 59-900 Zgorzelec	NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa części przyziemia budynku użyteczności publicznej	DATA	10.05.2019
	Tytuł rysunku	RZUT PRZYZIEMIA	SKALA:	1:100
	OBIEKT, ADRES	Zespół Szkół Ogólnokształcących, Kowary, ul. Szkolna 1, dz. 495/3	NR RYSUNKU	A1
	Nazwa inwestora	Gmina Miejska Kowary, ul. 1-go Maja 1a, 58-530 Kowary	STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY	

PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ ARCHYTEKTONICZNA
mgr inż. arch. Adam Cebula
nr upr.: 19/98/JG

SPRAWDZAJĄCY SPECJALNOŚĆ ARCHYTEKTONICZNA
mgr inż. arch. Piotr Pawłowicz
nr upr.: 2238/91