



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				
L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. [m2]	Zapotrzebowanie powietrza [m3]
0.01	WIATROLAP/WEJŚCIE	PLYTKI GRESOWE	13,49	40
0.02	SEKRETARIAT	WYKŁADZINA PVC	23,42	100
0.03	POM. WÓJTA GMINY	WYKŁADZINA PVC	20,68	20
0.04	ANEKS KUCHENNY	PLYTKI GRESOWE	5,12	20
0.05	POKÓJ NARAD	WYKŁADZINA PVC	17,80	285
0.06	POM. Z-CY WÓJTA	WYKŁADZINA PVC	13,76	20
0.07	POM. SEKRETARZA GMINY	WYKŁADZINA PVC	14,04	20
0.08	SALA RADY	WYKŁADZINA PVC	71,75	560
0.09	POM. GOSPODARCZE	WYKŁADZINA PVC	7,71	20
0.10	POM. OBSŁUGI RADY	WYKŁADZINA PVC	25,89	40
0.11	POM. PRZEWODNICZĄCEGO RADY	PLYTKI CERAMICZNE	12,48	20
0.12	SZATNIA RADY	PLYTKI GRESOWE	9,05	122
0.13	TOALETA MĘSKA	PLYTKI GRESOWE	9,54	90
0.14	TOALETA DLA OS. NIEPEŁNOSP.	PLYTKI GRESOWE	4,60	30
0.15	TOALETA DAMSKA	PLYTKI GRESOWE	9,58	90
0.16	KORYTARZ	PLYTKI GRESOWE	7,82	---
0.17	WINDA	WYKŁADZINA PVC	6,30	---
0.18	KŁATKA SCHODOWA	PLYTKI GRESOWE	20,32	---
0.19	DZIENNIK PODAWCZY	WYKŁADZINA PVC	14,17	20
0.20	KORYTARZ	PLYTKI GRESOWE	35,35	40
0.21	KORYTARZ	PLYTKI GRESOWE	34,92	60
0.22	POM. TECHNICZNE	PLYTKI GRESOWE	4,21	20
0.23	POM. KSERO	WYKŁADZINA PVC	4,43	34
0.24	POM. BIUROWE KSIĘGOWOŚĆ	PLYTKI GRESOWE	16,26	40
0.25	POM. DYREKTORA OPS	WYKŁADZINA PVC	15,30	40
0.26	POM. BIUROWE OPS	WYKŁADZINA PVC	20,15	40
0.27	POM. INT. DYSC. OPS	WYKŁADZINA PVC	16,86	200
0.28	POM. SOCJALNE	WYKŁADZINA PVC	9,97	65
0.29	KŁATKA SCHODOWA	PLYTKI GRESOWE	14,00	---
0.30	POM. SOCJ. OPS	WYKŁADZINA PVC	11,38	20
0.31	POM. SOCJ. OPS	WYKŁADZINA PVC	17,96	20
0.32	POM. SOCJ. OPS	WYKŁADZINA PVC	19,83	40
0.33	POM. SOCJ. OPS	WYKŁADZINA PVC	11,09	20
0.34	POM. SOCJ. OPS	WYKŁADZINA PVC	16,23	40
0.35	POM. ŚWIADCZ. RODZ. OPS	WYKŁADZINA PVC	27,25	80
0.36	POM. KIEROW. ŚWIAD. RODZ. OPS	WYKŁADZINA PVC	18,53	40
0.37	POM. TECHNICZNE	WYKŁADZINA PVC	7,45	42
0.38	TOALETA DAMSKA	PLYTKI GRESOWE	9,43	90
0.39	TOALETA MĘSKA	PLYTKI GRESOWE	9,84	90
0.40	KORYTARZ	PLYTKI GRESOWE	20,13	20
0.41	KORYTARZ	PLYTKI GRESOWE	19,25	40
0.42	KORYTARZ	PLYTKI GRESOWE	17,18	40
0.43	KORYTARZ	PLYTKI GRESOWE	19,09	80
0.44	MAGAZYN	PLYTKI GRESOWE	6,10	42
RAZEM:			709,68	

- ściany przeznaczone do rozbiórki
- ściany do zamurowania lub wymurowania
- ściany nowe
- ściany istniejące
- hydrant wewnętrzny 25 z węzłem półstywnym
- przewody doprowadzające czyste powietrze
- przewody odprowadzające zużyte powietrze
- zasilanie i powrót wody lodowej

K EI60/120 - klapy p-poż
KR - klapy rewizyjne

zasilanie i powrót
wody lodowej Ø32
w izolacji z kauczuku
syntetycznego gr. 4cm.

MCM Projekt PROJEKTY, NADZORY, KOSZTORYSOWANIE mgr inż. Maciej Chowaniec ul. Tadeusza Kościuszki 67A 34-425 Biały Dunielec	
PRZEDM. RYS. :	RZUT PARTERU - INST. WENT. MECHAN. - ETAP I
BRANŻA :	SANITARNA
STADIUM :	PROJEKT TECHNICZNY
OBIEKT :	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY Z CZĘŚCIĄ PRZEZNACZONĄ NA IZBĘ PAMIĘCI PREZYDENTA RP LECHA KACZYŃSKIEGO I BUDZICIELI POLSKOŚCI W LATACH 1918 - 1920 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
INWESTOR :	URZĄD GMINY JĄBLONKA Ul. 3-GO MAJA 1, 34-480 JĄBLONKA
LOKALIZACJA :	DZ. NR EWID. 4143, 4068/3, 4069/1, 4069/3, 4069/5 OBR. 0002 JĄBLONKA
PROJEKTANT :	MGR INŻ. DAMIAN CZERNIK NR UPRAWNIEN MAP/0563/PBS/18
SPRAWDZAJĄCY :	MGR INŻ. WOJCIECH URBAŚ NR UPRAWNIEN MAP/0547/POOS/12
SKALA 1:100	NR RYSUNKU : S - 02 DATA: CZERWIEC 2022