



Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia użytkowa [m ²]
1.	Świetlica - sala	132,93
2.1.	Pomieszczenie przyjęcia cateringów	3,67
2.2.	Zmywalnia naczyń stołowych	3,52
2.3.	Zaplecze kuchenne	13,27
2.4.	Pomieszczenie porządkowe	1,83
2.5.	Szatnia pracowników	3,59
3.	Komunikacja	47,06
4.	Szatnia dla gości	5,99
5.	WC dla niepełnosprawnych	6,10
6.1.	WC męskie - przedsionek	4,65
6.2.	WC męskie - pisuary	5,21
6.3.	WC męskie - kabina	1,55
6.4.	WC męskie - kabina	1,46
7.1.	WC damskie - przedsionek	4,71
7.2.	WC damskie - kabina	1,90
7.3.	WC damskie - kabina	1,68
7.4.	WC dla pracowników	3,32
8.	Pomieszczenie techniczne	7,86
RAZEM:		242,44

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA: 242,44 m²
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA: 297,77 m²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY: 340,65 m²

UWAGI:

- WSZYSTKIE KANAŁY WENTYLACYJNE WYKONAĆ W KLASIE SZCZELNOŚCI MIN. B
- KANAŁY SPIRO ŁĄCZYĆ NA USZCZELKI EPDM
KANAŁY PROSTOKĄTNE ŁĄCZYĆ NA USZCZELKI GUMOWE
- KANAŁY WENTYLACYJNE PROWADZIĆ W SUFICIE PODWIESZONYM, LUB POD STROPEM I OBUKOWAĆ PŁYTAMI GKBI
- KANAŁY WENTYLACYJNE MOCOWAĆ ZA POMOCĄ ODPOWIEDNIH OBEJM I ZAWIESI
- W ODPOWIEDNIH DRZWIACH WEWNĘTRZNYH ZABUDOWAĆ KRATKI TRANSFEROWE O POW. MIN. 220cm²

OZNACZENIA

- KANAŁ WENT. NAWIEWNY Z ANEMOSTATEM NAWIEWNYM
- KANAŁ WENT. WYWIEWNY Z ANEMOSTATEM WYWIEWNYM
- NAWIEWNIK SUFITOWY STOŻKOWY ZE SKRZYNKĄ ROZPRĘŻNĄ
- WYWIEWNIK SUFITOWY STOŻKOWY ZE SKRZYNKĄ ROZPRĘŻNĄ
- PRZEPUSTNICA REGULACYJNA
- TŁUMIK KANAŁOWY Ø200, L=1,0m

OBIEKT: PRZEBUDOWA BUDUNKU OSP Z ROZBUDOWĄ O ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ W BODZANOWIE BODZANÓW DZ. NR 33		DATA: 12.2020r.
TEMAT: RZUT ŚWIETLICY - WENTYLACJA		SKALA: 1:100
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof LACHOWICZ		RYS. NR 10
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Agata LACHOWICZ		SLK/0476/POOS/04
		SLK/8422/PBS/18