



Powierzchnia klatki schodowej =
pom. nr 01+ pom. nr 02 (na parterze) =
9,68+49,50=59,18 m²
5% powierzchni klatki schodowej =
59,18x5%=2,959 m²
Powierzchnia czynna okna oddymiającego Acz=0,78 m² (wg D+H)
Przyjęto 2 klapy oddymiające 130x170 cm, Acz=1,59 (bez okien)
2x1,59=3,18 m² > 2,959 m²

Powierzchnia WC męskiego =13,16 m²
5% powierzchni WC męskiego =
13,16x5%=0,658 m²
Powierzchnia czynna okna oddymiającego Acz=0,436 m²
Powierzchnia WC damskiego =15,48 m²
5% powierzchni WC damskiego =
15,48x5%=0,774 m²
Powierzchnia czynna okna oddymiającego Acz=0,436 m²

- 01 KLATKA SCHODOWA
6,32 m² - posadzka żywiczna
- 02 WC DAMSKIE
15,48 m² - płytki gresowe
- 03 WC MĘSKIE
13,16 m² - płytki gresowe
- 04 KLATKA SCHODOWA
4,55 m² - posadzka żywiczna
- 05 SCHODY NA STRYCH
1,49 m² - lastriko
- 06 AUDYTORIUM
147,47 m² - parkiet
- W WINDA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

- instalacja c.o. - zasilanie 70°C
- powrót 50°C
- grzejniki stalowe, płytowe / ozdobne konwekcyjne z zaworami terostat.

TEMAT: REMONT BUDYNKU KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA		TEMAT RYSUNKU: <	
--	--	---	--