


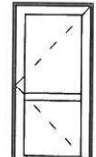


WYKAZ STOLARKI

DRZWI				
SCHEMAT		KLATKA SCHODOWA	WEWNĘTRZNE	ŁAZIENKOWE / GOSPODARCZE
				
WYMIAR W ŚWIEŁLE OTWORÓW [mm]	S	1000	1000	1000
	H	2080	2080	2080
WYMIAR W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY [cm]	S	90	90	90
	H	200	200	200
Parter		1 (L)	4 (L)	2 [1(L);1(P)]
ILOŚĆ		1	4	2
UWAGI	Stolarka typowa. Poza elementami standardowymi: w drzwiach opisanych jako wewnętrzne - 1x wkładka cylindryczna z kluczem płaskim, plus w jednych drzwiach gospodarczych 1(P)			

STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA		
SCHEMAT		
WYMIAR W ŚWIEŁLE OTWORÓW [cm]	S	145
	H	235
WYMIAR W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY [cm]	S	120
	H	200
Parter		1
Ilość		1
UWAGI	Projektowana stolarka dopasowana do elementów w istniejącej części budynku. Stolarka typowa. PVC lub aluminium ciepłe, kolor brązowy, szkło bezpieczne lub antywłamaniowe, dół - panel. Widok od wewnątrz, otwierane na zewnątrz. Drzwi wyposażone zamek (2x wkładka cylindryczna z kluczem płaskim), klamka lub pochwyt, słupki ruchome w wypadku skrzydeł podwójnych.	

- Wyjścia zewnętrzne i ewakuacyjne min.90cm szerokości w świetle skrzydła głównego i min.120cm szerokości w świetle drzwi dwuskrzydłowych, wysokość min.200cm.
- Drzwi na klatce schodowej i zewnętrzne wyposażone w samozamykacz.
- Drzwi do sanitariatu dla osób niepełnosprawnych wyposażone w samozamykacz.

O ile występują:

- Stopień odporności (EI) podano dla odpowiednich skrzydeł.
- Elementy przegród dymoszczelnych (S) podano dla odpowiednich skrzydeł.
- Elementy wykazane w obrębie stolarki włączone do systemu oddymiania, w oparciu o wytyczne p.poż.

PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA



Alicja Baran
ul. Portowa 2/3
11-600 Węgorzewo

tel: 503-143-366 ; 690-552-947

www.projekty-baran.pl

architekt@poczta.fm

RYS. A-4

SKALA 1:100

03.2020 r.

krzysiekprojekt@poczta.fm

TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY REMONTU POMIESZCZEŃ
NA POTRZEBY KLUBU SENIORA W BUDRACH

INWESTOR: GMINA BUDRY
ul. W.Polskiego 27; 11-606 Budry

ADRES INWESTYCJI: dz.nr ewid. 287/1
obręb Budry Gm.Budry

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Krzysztof BARAN upr.nr ewid.: 7/WMOKK/2016

ASYSTENT:
mgr inż. arch. Michał Kowalczyk