

PROJEKT - PARTER - SKALA 1:100

300 cm <- to odległość od skrajnego okna do otworu drzwiowego budynku sąsiedniego

KOLOREM NIEBIESKIM ZAZNACZON

1) bez zaskrożeń
2) z zaskrożeniem wyjątkowo niewielkim
3) z zaskrożeniem wyjątkowo dużym

Data 46-02 2017

MIĘSCIE WYŚWIETLANIA
FILMÓW DLA DZIECI

260 cm <- to odległość od skrajnego okna do otworu drzwiowego budynku sąsiedniego

WYJŚCIE NA PODWÓRZE

WYPOZYCZALNIA,
ZYTELNIĄ I BAWIALNIA
DLA DZIECI 0-15 LAT
150,60 m²

HALL
23,34 m2

WYPOŻYCZAŁNIA KSIĄŻEK
DLA DOROSŁYCH
NA 12 000 WOLUMINÓW
73,00 m²

podobnie pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniem...)

Wzrostowca ds. samirno - biskitany
Uprawnienia Głównego Inspektora Sanitarnego
(Sz. Jędrzejewski)
w zakreście dlinowickim i tem szweic
i ogólnie, bez objętości ochrony zdcow
Data: 10-08-2010, ul. Dobyńowa 36
Tel. (89) 527 17 14, kom 603 088 703

Od krawędzi z sąsiednim budynkiem w pasie o szerokości 2m na całej wysokości ścian w przypadku ocieplania budynku należy zastosować ocieplenie z wełny mineralnej EI 60.

DROGA EWAKUACYJNA:

KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ: C

- OSOBNO WG. PROJEKTU BRANŻOWEGO ELEKTRYKI.

Platforma poręczowa składa się w każdej pozycji na biegu. Poziom wejścia dla niepełnosprawnych jest na poziomie gruntu stąd nie trzeba pochylni na zewnątrz ani wewnątrz budynku.

5 - na parterze są umieszczone przy dwóch wyjściach przyciski sterowania wyłącznika przeciwpożarowego prądu

P-R	- 2,8 m
A-B	- 5,5 m
A-C	- 5,8 m
A-D	- 5,7 m
A-E	- 20,0 m
A-F	- 20,2 m
A-G	- 18,6 m
A-H	- 22,0 m
A-I	- 31,0 m
A-J	- 33,5 m
A-K	- 33,2 m
A-L	- 32,5 m
A-M	- 39,5 m

KLATKA SCHODOWA PEŁNI ROLĘ OSOBNEJ STREFY PRZECIWPÓŻAROWEJ (30 min).
MAGAZYN NA KSIĄŻKI PEŁNI OSOBNĄ STREFĘ PRZECIWPÓŻAROWĄ (60 min).

OKNA ODDYMIAJĄCE NA KLATCE SCHODOWEJ:

Zaproszenia na powierzenie czynności budowlanych i remontów w ramach zadania inwestycyjnego „Zaprojektowanie okna oddymiające” mają powierzchnię: 2,12 m². Zatem warunek powierzchni oddymiania na klatkę schodową jest spełniony.

DRZWI NAPOWIETRZAJĄCE NA KLATCE SCHODOWEJ:
Powierzchnia drzwi zewnętrznych

Drzwi wejściowe napowietrzające mają powierzchnię: $4,0 \text{ m}^2$.

zaśrem warunek powierzchni napowietrzania na klatce schodowej jest spełniony.

GŁOWNY		UŚLUGI PROJEKTOWE "GA-ANT"
Wojciech Stenkiwicz ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce		INWESTOR: Miejska Biblioteka Publiczna w Bartoszycach ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce
Remont i modernizacja wraz z wyposażeniem budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej w Bartoszycach przy ul. Bema 23		
Tytuł rysunku: RZUT PARTERU		INWESTYCJA: WARTOŚĆ PRAC 1 : 100
Architekt prowadzący: mgr inż. arch. Agneta Koronika-Szymańska Ul. Białej, ul. Bi-Podkole/31/72009 Architekt Sprawdzający: mgr inż. arch. Krzysztof Guscica Ul. Białej, ul. Bi-Podkole/56/2005		Skala rys.: 1 : 100
Data: GRUDZIEŃ 2016		Nr rys.: 2 UZGODN

KOLOREM NIEBIESKIM ZAZNACZONO ELEMENTY NOWE

[illegible]

Podpis

Np. pokryta trójkaskadowym systemem zabezpieczeń firmy Mercor o nazwie mor Pyrophast Wood T, gdzie są trzy warstwy: podkładowa, pęczniąca i nawierzchniowa lub równoważny.

mgr inż. Andrzej Samieło

zgodność projektu z wymaganiami centralny przeciwpożarowej
stwierdzam:

ZAPROJEKTOWANO AWARYJNE OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE
- OSOBNO WG. PROJEKTU BRANŻOWEGO ELEKTRYKI.

Platforma poręczowa składa się w każdej pozycji na biegu i na spoczynkach

Okna oddymiające zaprojektowane bezpośrednio nad schodami na klatce schodowej, np. firmy Fakro typ FSP w 4 sztukach - ilości spełniającej wymagania oddymiania.

P-R	-	2,8 m
A-B	-	5,5 m
A-C	-	5,8 m
A-D	-	5,7 m
A-E	-	20,0 m
A-F	-	20,2 m
A-G	-	18,6 m
A-H	-	22,0 m
A-I	-	31,0 m
A-J	-	33,5 m
A-K	-	33,2 m
A-L	-	32,5 m
A-M	-	39,5 m

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NISKI (wys. 9 m): ŻŁ. III

KŁATKA SCHODOWA PEŁNI ROLĘ OSOBNEJ STREFY PRZECIWPÓŻAROWEJ (30 min)
MAGAZYN NA KSIĄŻKI PEŁNI OSOBNĄ STREFĘ PRZECIWPÓŻAROWĄ (60 min).

OKNA ODDYMIAJĄCE NA KLATCE SCHODOWEJ:

Wymagana powierzchnia otworów oddymiających, to: 1,80 m². Zaprojektowane okna oddymiające mają powierzchnię: 2,12 m².

Zatem warunek powierzchni oddymiania na klatce schodowej jest spełniony

DRZWI NAPOWIETRZAJĄCE NA KLATCE SCHODOWEJ

Powierzchnia drzwi napowietrzających, to: $2,12 \times 1,3 = 2,8 \text{ m}^2$.
Drzwi wejściowe napowietrzające mają powierzchnię: $4,0 \text{ m}^2$.

Uzrodkowano pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastężeń (samoobczuwania)

[illegible]

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);"> GAJANT </div> <div> UŻYTKI PROJEKTOWE "GAJANT" Wydział Sankcyjno- karny Al. 17-02-60-46 tel. 505-429-836 ul. Bema 53/21, 11-200 Bartoszyce </div> </div>	
MIĘSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA w Bartoszycach ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce INWESTOR:	
INWESTYTOR: REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM BUDYNKU MIĘSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W BARTOSZYCACH PRZY UL. BEMA 23 Działka nr 3-11/0-3, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PODDAŠA	
ARCHITEKT PROJEKTUJĄCY: mgr inż. arch. Agnieszka Koronka-Szymaniak Upr.Bud. Nr Bp-PDOKK/131/2009 ARCHITEKT SPRACOWUJĄCY: mgr inż. arch. Krzysztof Guziczka Upr.Bud. Nr Bp-PDOKK/56/2005 DAWA	PROJEKT:
PODPIŚCIE:	SCALA RYS.: 1 : 100 NR RYS.: 4 UZGODN.

PROJEKT - PIĘTRO - SKALA 1:100

KOLOREM NIEBIESKIM ZAZNACZONO ELEMENTY NOWE

300 cm) <- to odległość od skrajnego okna do otworu okiennego budynku sąsiedniego

WYSOKOŚĆ POMIESZCZEN W ŚWIEŁ

WYSOKOŚĆ POMIESZCZEN W ŚWIEŁLE, TO 328 CM.

Законом о одштетивању због одседа
припадници државне војске и њихови породице
имају право на одштету.

1) 002 20400 001

7. Guido P. Pini

Date: 16.02.2017

Podpis:

260 cm <- to odległość od skrajnego okna do otworu okiennego budynku sąsiedniego

AUDYTORIUM NA 50 KRZESELEK
KONFERENCYJNO-MULTIMEDIALNE
WRAZ ZE SCENĄ - 151,27 m2

17,90 m2

MEDIA TEKA
75,76 m2

Drzwi i przeszklenia wykonane na bazie profili stalowych na całej wysokości ścian w przypadku ocieplania budynku należy zastosować ocieplenie z wełny mineralnej EI 60.

DROGA EWAKUACYJNA:

KLASA ODPORNOSTI POŻAROWEJ: C
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NISKI (wys. 9 m): ZL III

lub równoważne.

PRZECZOZNAWCA

Upr. nr 597/2014

z uwagami:
stwierdziłem:
bez uwag

ZAPROJEKTOWANO AWARYJNE OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE
- OSOBNO WG. PROJEKTU BRANŻOWEGO ELEKTRYKI.

w każdej pozycji na biegu i na spoczynkach.

Audytorium (największa sala Biblioteki)
projektowane na max. 50 osób - jedno wyjście.

P-R	- 2,8 m
A-B	- 5,5 m
A-C	- 5,8 m
A-D	- 5,7 m
A-E	- 20,0 m
A-F	- 20,2 m
A-G	- 18,6 m
A-H	- 22,0 m
A-I	- 31,0 m
A-J	- 33,5 m
A-K	- 33,2 m
A-L	- 32,5 m
A-M	- 39,5 m

ODDYMIAJĄCE NA KLATKĘ SCHODOWĄ:

Wymagana powierzchnia otworów oddymiających, to: 1,80 m².
Zaprojektowane okna oddymiające mają powierzchnię: 2,12 m².
Zatem warunek powierzchni oddymiania na klatkę schodową jest spełniony.

DRZWI NAPOWIETRZAJĄCE NA KLATKĘ SCHODOWĄ:

Powierzchnia drzwi napowietrzających, to: $2,12 \times 1,3 = 2,8$ m².
Drzwi wejściowe napowietrzające mają powierzchnię: 4,0 m².
Zatem warunek powierzchni napowietrzania na klatkę schodową jest spełniony.

16.02.2018
Data
10-158 Olsztyn
tel. (89) 527 17 14, kom. 603 085 768

Udzielono pod względem wymagań: higienicznych
i technicznych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami)

RZUT PIĘTRA

KAWA		USŁUGI PROJEKTYWNE "GA-AWT"	
KLAS PROJEKTOWY	Wydział Strefikawicz ul. Bema 53/21, 11-200 Bartoszyce tel. 505-499-856 fax 505-499-857		
		INWESTOR:	MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA w Bartoszycach
		NADZIEJCA:	ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce
REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WPOSAŻENIEM BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W BARTOSZYCACH PRZY UL. BEMA 23			
Działka Nr 3-1/10-3, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce			
ZRYTU PIĘTURA		Tytuł rysunku:	
ARCHITEKT PROMOWADZĄCY:	PROMOWADZA:		
mgr inż. arch. Agata Koronka-Szymanińska Upr. Bud. iw-BH-PND/K/13/17-2009	PODPIS:		
ARCHITEKT SPRACOWUJĄCY:	PODPIS:		
mgr inż. arch. Krzysztof Guzeczka Upr. Bud. iw-BH-PND/K/56/2005			
DATA:	SKALA RYS.	IN. RYS.	
GRUDZIŃ 2016	1 : 100	3 UZGODN	

