

Zestawienie stolarki drzwiowej

Typ		D3	D3dl	Ds5
Schemat 1:100				
Wymiary zewnętrzne ościeżnicy	Sz (cm)	106	106	146
	Hz (cm)	208	208	208
Wymiary w świetle przejścia /przejazdu	So (cm)	90	90	130
	Ho (cm)	200	200	200
Odporność ogniowa		-	-	-
Kolor		RAL7040	RAL 7040	RAL 7040
Szklenie		pełne	pełne	szkło bezpieczne P2
Materiał		drzwi plynowe	drzwi plynowe	aluminium
Uwagi		od komunikacja taśma ochronna, samozamykacz, patrz pkt 9	kratka wentylacyjna, ościeżnice stalowe, od komunikacji taśma ochronna, patrz pkt 9	minimalna otwór w świetle skrzydła drzwi 90 cm, samozamykacz

Zestawienie stolarki okiennej

Typ	O1
Schemat 1:100	
So (cm)	240
Ho (cm)	180
Odporność ogniowa	-
Kolor	biały
Szklenie	szkło bezpieczne P2
Materiał	pvc
Uwagi	

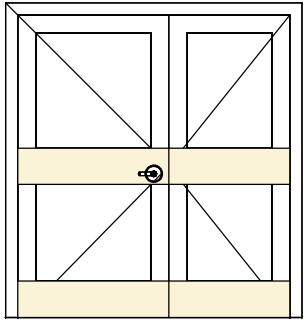
Zestawienie ścianek aluminiowych

Typ	ALU 2	ALU 1
Schemat 1:50		
Wymiary ścianki	Sz (cm) 210 Hz (cm) 268	300 60
Wymiary drzwi w świetle ościeżnicy	So (cm) - Ho (cm) -	90 200
Ilość	szt. 1	1
Kolor	szary RAL 7040	RAL 7040
Odporność ogniowa	-	-
Szklenie	zestaw szklany - szkło bezpieczne P2	zestaw szklany - szkło bezpieczne P2
Uwagi	poła dolne nieprzezierne wypełnienie aluminium w kolorze ścianki	ścianka nad drzwiami na wysokości 208 cm materiał pcv

Zestawienie drzwi		
Typ	Szer.	Wys.
D3	90	200
L: 1		
D3dl	90	200
L: 4		
D3dl	90	200
P: 1		
Ds5	130	200
L: 1		
Suma ogólna:: 7		

Zestawienie okien		
Typ okna	Szer.	Wys.

O1	240	180
O1		
1		



zabezpieczenie drzwi taśmą ochronną

- Uwagi
1. Drzwi przylgowe, systemowe
 2. Do drzwi o szerokości większej niż 90 cm 3 zawiasy
 3. Nie stosować drzwi z okleiną, drewniane z metalowymi ościeżnicami
 4. Drzwi dwuskrzydłowe z zamkiem rolkowym i antabami, zamykane zamkiem z wkładką
 5. Szyby bezpieczne w klasie P2
 6. W drzwiach dwuskrzydłowych regulatory kolejności zamykania skrzydeł zintegrowane z samozamykaczem o konstrukcji umożliwiającej pozostawienie drzwi w pozycji otwartej
 7. Drzwi posiadające parametry odporności ogniowej muszą posiadać samozamykacze
 8. Przed zamówieniem należy zweryfikować wymiary, kierunek otwierania i ilości okien na placu budowy
 9. Drzwi D3 oraz D3dl oznaczone na rzucie literą "c", otwierane na korytarz należy wyposażyć w samozamykacz.

Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem

Biuo Projektowe "Art-Factory", s.c.
arch. Paweł Spędzia, Wioletta Spędzia
39-200 Dębica, ul. Powstania Styczniowego 4
tel-fax +48 14 6813 565
REGON 691539933
NIP 872-20-81-549



Projekt zmian do decyzji pozwolenia na budowę nr 185/2004 z dnia 26.11.2004 - Dział Analiz na kondygnacji Parteru Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli
Lokalizacja 37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4, dz. nr 2294/6 obr. 3
Inwestor Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli
Adres Inwestora 37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4

Branża ARCHITEKTURA
Projekt Budowlany

Zestawienie Stolarki

Projektował mgr inż. architekt **Paweł Spędzia** Podpis
UAN-7342/424/94

Opracował Podpis

Sprawdził mgr inż. architekt **Jan Spędzia** Podpis
1930/59

Data listopad 2014
Skala Jak zaznaczono Nr proj. 13/2014

AB-5