

ZESTAWIENIE ŚCIANEK GISZETOWYCH

OZNACZENIE		SG
RODZAJ WYROBU		ŚCIANKA GISZETOWA ROZDZIELAJĄCA KABINY PRYSZNICOWE Z ZASŁONĄ PCV OD FRONTU
SCHEMAT		
WYMIAR ZEWNĘTRZNY	S(mm)	3694
	H(mm)	2000 (1850+150)
POZIOM / ILOŚĆ	-3,00	2
	±0,00	0
POWIERZCHNIA ZEWNĘTRZNA PŁYTY ŚCIENNEJ		LAMINAT KOMPAKTOWY HPL GR 13mm, WIDOCZNE KRAWĘDZIE - FREZOWANE LUB OKLEJONE PCV
PROFIL MONTAŻOWY		ALUMINIOWY ANODOWANY
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ		-
WODOODPORNOŚĆ		TAK CAŁKOWITA
WYKOŃCZENIE	TYP WYKOŃCZENIE	LAMINAT HPL
	KOLOR	RAL 7035
WYPOSAŻENIE	OKUCIA	ZAWIESIA, PROFILE DO ZAWIESZANIA - STAL NIERDZEWNA
	STOPY	SYSTEMOWE - STAL NIERDZEWNA
UWAGI		PROFIL SKRAJNY MOCOWAĆ NA STAŁE DO ŚCIANY, POMIĘDZY KABINAMI PRYSZNICOWYMI ZASTOSOWAĆ PROFILE SAMONOŚNE.

UWAGA:

Jeśli w dokumentacji wskazano konkretnych producentów wyrobów oraz typy zastosowanych urządzeń - podano wyłącznie dla określenia wymaganego standardu, instalacji oraz wykonania obliczeń i wyboru rozwiązań technicznych.

Przed rozpoczęciem budowy należy wybrać urządzenia konkretnych producentów, przy czym dopuszcza się wybór urządzeń o takich samych lub lepszych właściwościach i parametrach.

Wszystkie urządzenia, wyroby i materiały muszą posiadać świadectwo dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub świadectwo kwalifikacji jakości, względnie państwowy znak jakości lub znak bezpieczeństwa wydany przez uprawnione jednostki kwalifikujące.

UWAGI:

- Dokumentację należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz projektami pozostałych branż - dokumentacja wielobranżowa stanowi całość.
- Wszelkie elementy konstrukcyjne oraz instalacyjne w pierwszej kolejności należy rozpatrywać wg. projektów branżowych.
- Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, a w szczególności elementy stolarki i ślusarki drzwiowej i inne należy zamawiać oraz wykonywać / montować / na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych zrobionych na obiekcie.
- Wszystkie przejścia elementów instalacyjnych zabezpieczyć do klasy odporności przegrody, przez którą przechodzą.
- Wymiary należy odczytywać z linii wymiarowych - wymiarów nie odmierzać i odczytywać ze skali rysunku (dot. wszystkich rysunków projektu).
- Wymiary podano w [cm], rzędne w [m].
- Wszystkie prace należy wykonywać z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Materiały i technologie budowlane stosowane przy realizacji robót muszą posiadać komplet atestów technicznych wymaganych prawem; dotyczy to również rozwiązań zamiennych, które w każdym przypadku należy uzgodnić z projektantem.
- Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.



tel.: 71 355 73 66 • fax: 71 355 74 31 • e-mail: poczta@bsipsz.pl • web: www.bsipsz.pl

jednostka projektowa: BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA WE WROCŁAWIU SP. Z O.O.
pl. Solidarności 1/3/5 ; 53-661 Wrocław

inwestor: POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W GRÓJCU SP. Z O.O.
ul. Ks. Piotra Skargi 10 ; 05-600 Grójec

temat: BUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO Z WYPOSAŻENIEM WRAZ Z BUDOWĄ ŁADOWISKA DLA ŚMIGŁOWCÓW RATUNKOWYCH LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO W POWIATOWYM CENTRUM MEDYCZNYM W GRÓJCU

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

architektura:	nr uprawnień:	podpisy:
projektant: mgr inż. arch. Beata Misiaczek uprawnienia w specjal. architektonicznej bez ograniczeń	Wa-467 / 01	
opracowanie: tech. Emilia Zabuska		
sprawdzający: mgr inż. arch. Stefan Glaz uprawnienia w specjal. architektonicznej bez ograniczeń	Wa-666 / 93	
temat rysunku: ZESTAWIENIE ŚCIANEK GISZETOWYCH	stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
	branża: ARCHITEKTURA	data: 03.2017
	skala: .	nr rysunku: A-24