



URZĄD MIEJSKI W SULĘCINIE

ul. Lipowa 18, 69-200 Sulęcinek
tel. 95 755 36-01, fax 95 755 21-22
umig@sulecin.pl, www.sulecin.pl
NIP: 596-00-10-632, Regon: 210966697

konto: Bank PEKAO SA, I Oddział Sulęcinek
72 1240 3624 1111 0000 3063 3195



Nasz znak: IZiG.271.16.2019

Data: 27 września 2019 r.

Wyjaśnienie nr 2
do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla zadania:
**„Przebudowa, rozbudowa i budowa obiektów sportowych na Winnej Górze
w Sulęcinie” Etap I i Ia**

W odpowiedzi na zapytanie wyjaśniamy:

Pytanie nr 1:

Wykonawca zwraca się o uzupełnienie zamieszczonej dokumentacji o zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej wszystkich obiektów.

Prosimy również o zmianę płatności z możliwością wystawiania faktur częściowych raz na koniec miesiąca wg bieżącego stanu zaawansowania robót.

Odpowiedź:

Zamawiający uzupełnia dokumentację projektową o zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej stanowiące załącznik nr 1 do przedmiotowej odpowiedzi.

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę płatności z możliwością wystawiania faktur częściowych raz w miesiącu zgodnie ze stanem zaawansowania robót.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje zmiany zapisu w załączniku nr 7 do SIWZ (wzór umowy) w § 10 ust. 2.

Było:

„Faktury przejściowe wystawiane będą przez Wykonawcę nie częściej niż raz na trzy miesiące, przy czym pierwsza faktura przejściowa zostanie wystawiona nie wcześniej niż trzy miesiące od dnia podpisania umowy. Faktury przejściowe wystawiane będą każdorazowo na podstawie protokołu częściowego odbioru robót, obejmującego roboty wykonane w danym okresie rozliczeniowym, zgodnie z harmonogramem rzeczowo-finansowym. Całkowita suma wartości faktur częściowych nie może przekraczać 80% wartości umowy, o której mowa w § 9 ust. 1”

Jest:

„Faktury przejściowe wystawiane będą przez Wykonawcę nie częściej niż raz na miesiąc, przy czym pierwsza faktura przejściowa zostanie wystawiona nie wcześniej niż miesiąc od dnia podpisania umowy. Faktury przejściowe wystawiane będą każdorazowo na podstawie protokołu częściowego odbioru robót, obejmującego roboty wykonane w danym okresie rozliczeniowym, zgodnie z harmonogramem rzeczowo-finansowym. Całkowita suma wartości faktur częściowych nie może przekraczać 80% wartości umowy, o której mowa w § 9 ust. 1”

Z Up. Burmistrza
Iwona Wójcik
Zastępca Burmistrza



BB-PL
INTERREG V A
2014-2020

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



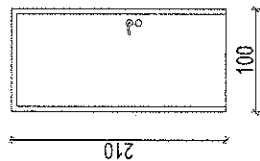
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ BUDYNEK GŁÓWNY Z SALA SPORTOWA STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50

Dz1 - 2 szt. (L)

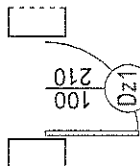
drzwi zewnętrzne, metalowe. Izolowane powierzchnia malowana proszkowo w kolorze antracyt klamka i szyld aluminiowy, zamek na wkładkę patentową

Dz1* - drzwi do kotłowni

Us1,5W/m²K - dla drzwi



symbol na rzucie

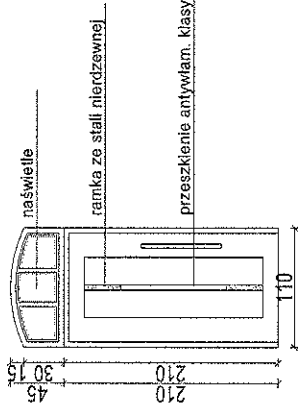


Dz2 - 1 szt. (L)

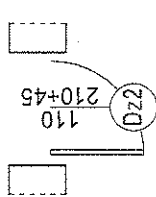
drzwi zewnętrzne, konstrukcja ramowo-plycinowa wykonana ze klejonej dębowej, powierzchnia pokryta okleiną naturalną. W ramie skrzydła profil stalowy zwiększający sztywność konstrukcji. Grubość skrzydła 68mm, dwie uszczelki po obwodzie. Dwa niezależne zamki antywłamaniowe klasy 4 dostosowane pod wkładki patentowe, trzy zawiasy 3d z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach, ciepły próg, ościeżnica 93mm pochwyty ze stali nierdzewnej lub klamka aluminiowa

Us1,5W/m²K - dla drzwi

Us1,1W/m²K - dla przeszkleń



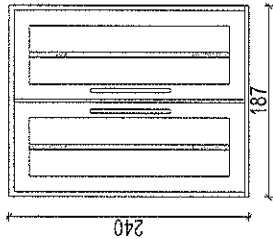
symbol na rzucie



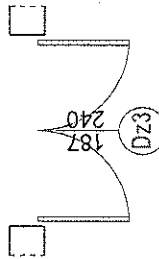
Dz3 - 1 szt.

drzwi zewnętrzne, konstrukcja ramowo-plycinowa wykonana ze klejonej dębowej, powierzchnia pokryta okleiną naturalną. W ramie skrzydła profil stalowy zwiększający sztywność konstrukcji. Grubość skrzydła 68mm, dwie uszczelki po obwodzie. Dwa niezależne zamki antywłamaniowe klasy 4 dostosowane pod wkładki patentowe, trzy zawiasy 3d z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach, ciepły próg, ościeżnica 93mm pochwyty ze stali nierdzewnej lub klamka aluminiowa

Us1,5W/m²K - dla drzwi



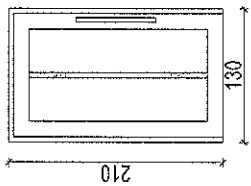
symbol na rzucie



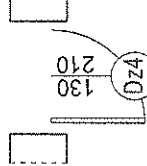
Dz4 - 1 szt.

drzwi zewnętrzne, konstrukcja ramowo-plycinowa wykonana ze klejonej dębowej, powierzchnia pokryta okleiną naturalną. W ramie skrzydła profil stalowy zwiększający sztywność konstrukcji. Grubość skrzydła 68mm, dwie uszczelki po obwodzie. Dwa niezależne zamki antywłamaniowe klasy 4 dostosowane pod wkładki patentowe, trzy zawiasy 3d z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach, ciepły próg, ościeżnica 93mm pochwyty ze stali nierdzewnej lub klamka aluminiowa

Us1,5W/m²K - dla drzwi



symbol na rzucie



UWAGA! Eventualne zastosowanie w dokumentacji nazwy własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach". Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

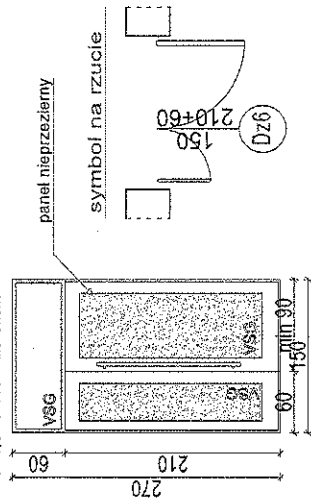
UWAGA:

- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OTWORÓW I GRUBOŚCI POWYKONAWCZO WYMIARY OTWORÓW I GRUBOŚCI ŚCIAN
- W ZESTAWIENIU PODANO WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE OŚCIEŻY, A NIE WYMIARY MONTOWANEJ STOLARKI.
- RODZAJ ZAMKÓW I ZABEZPIECZENIA DRZWI DO USTALENIA Z INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI

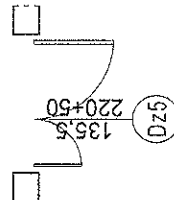
Dz5 - 1 szt.

drzwi zewnętrzne drzwi aluminiowe lub stalowe malowane proszkowo pochwyty ze stali nierdzewnej obustronnie przeszkleń: szyba VSG obustronnie

Us1,5W/m²K - dla drzwi



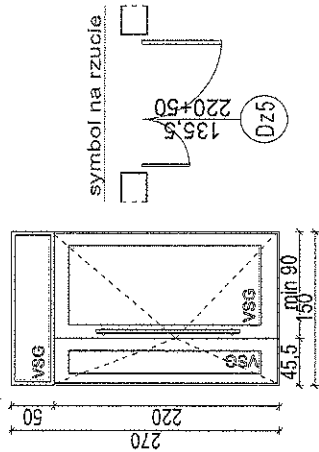
symbol na rzucie



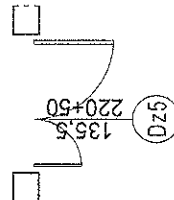
Dz6 - 1 szt.

drzwi zewnętrzne, samozamykaczem drzwi aluminiowe lub stalowe malowane proszkowo w kolorze antracyt pochwyty ze stali nierdzewnej i drewna obustronnie przeszkleń: szyba VSG obustronnie

Us1,5W/m²K - dla drzwi



symbol na rzucie



PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szantackiej 3/1/5 tel. 518-269-030

PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SUŁĘCINIE,
dz. nr ewid. 94,102, jedn. ewid. Sułęcín

obręb ewid. nr 48 m. Sułęcín

branża:	ARCHITEKTURA	18.10.2016
projektował:	mgr inż. Tomasz Szymański, mgr inż. 5516400W	
opracował:	mgr inż. Daria Tucho	

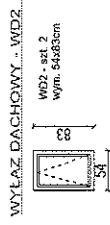
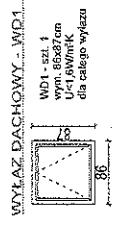
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWN. BUDYNEK GŁÓWNY Z SALA SPORTOWA
STAN PROJEKTOWANY skala 1:50
rys nr 15

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ
BUDYNKU GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ
STAN PROJEKTOWY
SKALA 1:50

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - profile PCV w kolorze białym, szyba zespolona

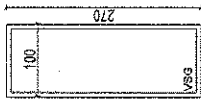
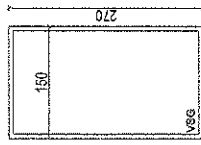
TYP	Op1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	Opd1	Opd2	Opd3
symbol											
schemat											
symbol na rzucie	(Op1)	(O2)	(O3)	(O4)	(O5)	(O6)	(O7)	(O8)	(Opd1)	(Opd2)	(Opd3)
wymiary w świetle osiowy	88 / 107	95 / 95	140 / 140	140 / 140	122 / 95	150 / 150	220 / 270	155 / 160	187 / 68	220 / 150	60 / 60
Wymiary So	470	950	460	560	1250	1500	1000	1550	1870	1000	600
wymiary Ho	850	950	1400	1400	950	1500	2700	1600	680	2200	800
PIWNICE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARDASZE	-	2	1	1	2	3	5	9	1	2	1
RAZEM:	2	2	1	1	2	3	5	9	1	2	1
UWAGI:	okna wyposażone w możliwość umieszczenia w ramie systemu										

OKNA POŁACIOWE



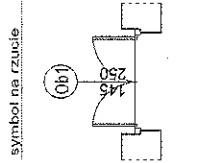
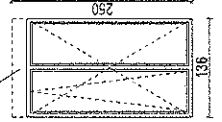
NAŚWIETLA ZEWNĘTRZNE

N1 (150x270cm) - 2 szt., symbol na rzucie
w dolnej części szyby bezpieczna - obustronnie
naswietlenie o odrośnialych oprawkach



OKNA BALKONOWE

Ob1 (145x250cm) - 7 szt., symbol na rzucie
system okna zwanego antywłamaniowym profilowym



UWAGA:

- U-1 WIRK DLA DALEKIEGO OKNA
- SCHEMAT OTWIERANIA STOLARKI (PRZEDSTAWIONY)
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ POWYKAZANE WYMIARY OTWÓRÓW
- WE WSZYSTKICH ZESTAWIENIACH I ROZWIĄZANIACH STOLARKI NIE WYMIARY KONTURZY OKNA, LECY WYMIARY WYKONCZONYCH OKNA ZŁOŻALIZOWANE NA WYSOKOŚCI POWYZEJ 1,5M WYKONCZONYCH W MECHANIZM UMÓZLIWIJĄCY OTWIERANIE Z POCISKIEM (POBUDZĄ)

UWAGA: Ewaluacja zastosowania w dokumentacji innych wariantów: przy zastosowaniu innych wariantów należy uwzględnić różnice w wymiarach i sposobie wykonania. Wymiar 85x87cm dotyczy okna z kompletnym systemem otwierania i nie dotyczy parametrów okna. Wymiar 54x63,5cm dotyczy okna z kompletnym systemem otwierania i nie dotyczy parametrów okna. Wymiar 85x87cm dotyczy okna z kompletnym systemem otwierania i nie dotyczy parametrów okna. Wymiar 54x63,5cm dotyczy okna z kompletnym systemem otwierania i nie dotyczy parametrów okna.

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBODA
61-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczecińskiej 31B tel. 518-289-033
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW
SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SUŁĘCINIE,
dz. nr ewid. 94, 102, jedn. ewid. ewid. Sułęcino
obręb ewid. nr 48 m. Sułęcino

branża: ARCHITECTURA
projektant: mgr inż. JOANNA STYKA-LEBODA
opracował: mgr inż. Dariusz Rado
18.10.2016

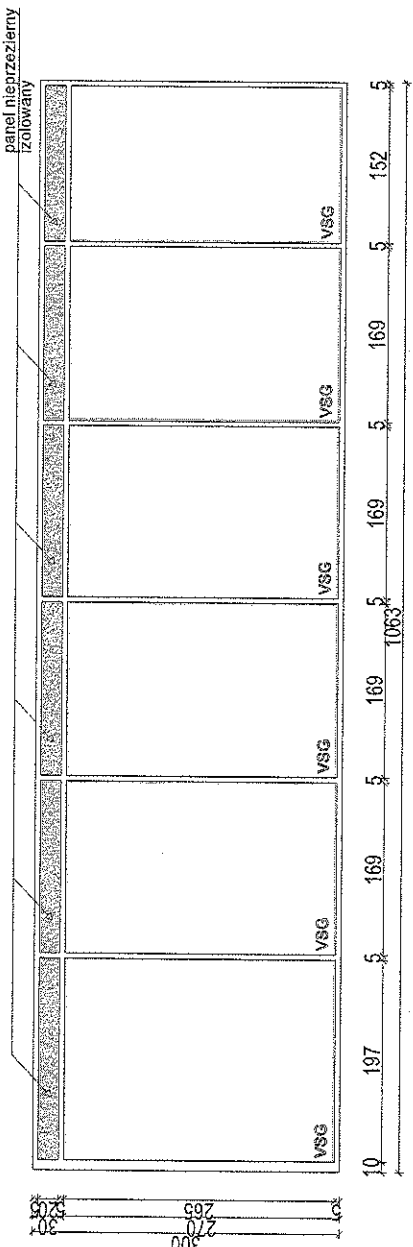
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWN.
BUDYNKU GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ
STAN PROJEKTOWY skala 1:50

rys nr 16

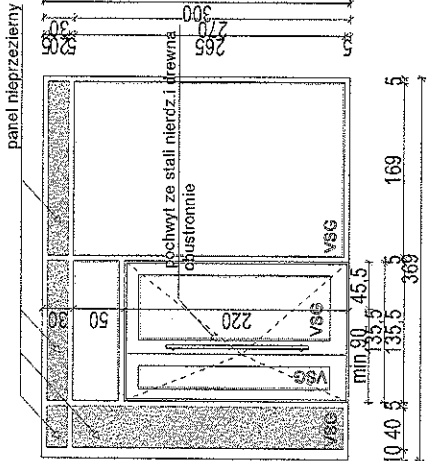
ZESTAWIENIE WITRYN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50

WITRYNY ZEWNĘTRZNE- profile aluminiowe w kolorze "antracyt "

Wz1 (1063x300cm) - 1 szt.



Wz2 (369x300cm) - 1 szt.

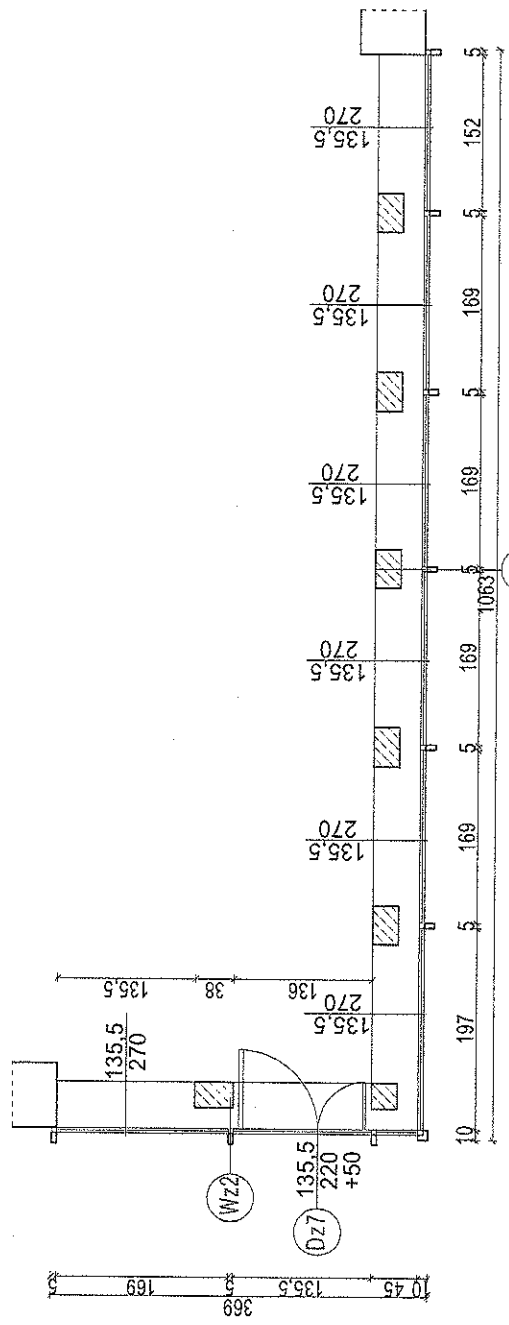


symbol na rzucie

UWAGA! Eventualne zastosowanie w dokumentacji nazw własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach". Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

UWAGA:

- SCHEMAT OTWIERANIA STOLARKI (PRZEDSTAWIONY W ZESTAWIENIU) OD STRONY ZEWN. BUDYNKU
- PRZED ZAMOWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ POWYKONAWCZO WYMIARY OTWORÓW
- WE WSZYSTKICH ZESTAWIENIACH I ROZWIĄZANIACH STOLARKI PODANO WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE OŚCIEŻY, A NIE WYMIARY MONTOWANEJ STOLARKI
- WE WSKAZANYCH MIEJSCACH ZASTOSOWAĆ SZYBĘ BEZPIECZNA VSG (OBUSTRONNIE)
- Umaks0,9W/m²K

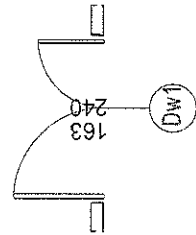


PROJEKT WYKONAWCZY	
BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBODA 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczecińskiej 3115 tel. 618-259-030	
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SUŁĘCINIE, dz. nr ewid. 94,102, jedn. ewid. Sułęcín obręb ewid. nr 48 m. Sułęcín	
branża: ARCHITECTURA	18.10.2016
projektował: mgr inż. Jacek Styrka, mgr inż. Szymon Wójcik	
opracował: mgr inż. Daria Turko	
ZESTAWIENIE WITRYN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ STAN PROJEKTOWANY skala 1:50	
	rys nr 17

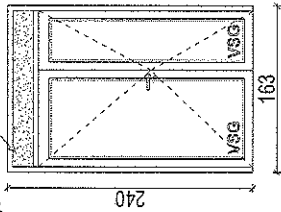
**ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ
DZRWI WEJŚCIOWE
BUDYNEK GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ
STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50**

Dw1 - 1 szt.

drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe jedno skrzydło o szer. min 90 cm w świetle przejścia profile aluminiowe lub stalowe malowane proszkowo w kolorze "antracyt" szklony pełne laminowane szkrydło aluminiowa lub stalowa okładzina aluminiowa lub stalowa



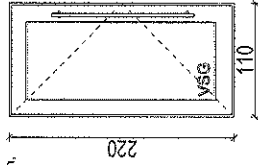
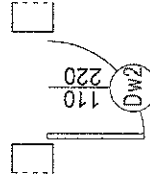
panel nieprzezierny



Dw2 - 1 szt. (1 L) 110 x 220

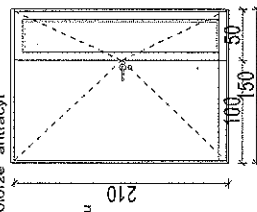
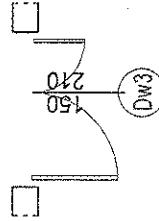
Dw2* - dymoszczelne - 1 szt. (1 L)

drzwi wewnętrzne z samozamykaczem, profile aluminiowe lub stalowe malowane proszkowo kol. "antracyt" szklony pełne laminowane szkrydło aluminiowa lub stalowa okładzina aluminiowa lub stalowa w kolorze drzwi.



Dw3 - 1 szt.

drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe jedno skrzydło o szer. min 90 cm w świetle przejścia skrzydła drzwiowe całkowicie składane na ściane nie zawieszające drogi ewakuacyjnej drzwi stalowe malowane proszkowo w kolorze "antracyt" szklony bezpieczna, malowana kramka i szyld aluminiowy, zamek na wkładkę patentową okładzina aluminiowa lub stalowa w kolorze drzwi dostosowana do gr. muru



Dw4 - 1 szt. (1 P)

drzwi wewnętrzne wejściowe do mieszkania skrzydło wzmocnione wewnętrzny ramnikiem poszycie skrzydła stanowią warstwa aluminium i płyta drewnopodobna w kolorze "antracyt" uzupełniona aluminiowymi listkami trzyszybowy próg ze stali nierdzewnej kramka i szyld aluminiowy okładzina metalowa katowa



UWAGA:

- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ POWYKONAWCZO WYMIARY OTWORÓW I GRUBOŚCI ŚCIAN
- W ZESTAWIENIU PODANO WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE OŚCIEŻY, A NIE WYMIARY MONTOWANEJ STOLARKI.
- RODZAJ ZAMKÓW I ZABEZPIECZENIA DRZWI DO USTALENIA Z INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI

UWAGA! Ewentualne zastosowania w dokumentacji nazw własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podane przykładowe i nie należy ich kopiować, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorzych parametrach". Podane konkretnych nazw materiałowych stanowią jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA	
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanińskiej 31/5 tel. 518-259-030	
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SUŁĘCINIE, dz. nr ewid. 94.102, jedn. ewid. Sułęcín	
obręb ewid. nr 48 m. Sułęcín	
branża: ARCHITEKTURA	18.10.2016
projektował: mgr inż. arch. Joanna Styka-Lebioda, nr upr. 55974/GW	
opracował: mgr inż. Daria Tułko	
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWN.	
DRZWI WEJŚCIOWE	
BUDYNEK GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ	
STAN PROJEKTOWANY skala 1:50	
	rys nr 18

**ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ
BUDYNEK GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ
STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50**

Typ	Dp1	D1	D1'	D2	D3	D3'	D4	D5	D6	D7	D8	D9
Symbol: schemat	"80"	"80"	"80"	"90"	"90"	"80"	"90"	"80"	"70"	"90"	D8	D9
SYMBOL NA RZUCIE												
Symboly w świetle DZISIAJ Symboly w świetle JUTRO	870 1950 25	950 2050 25	905 2050 25	1000 2050 25	1000 2050 25	1000 2050 25	1000 2050 25	1000 2050 25	1600 2250 30	1000 2050 25	1600 2250 30	1000 2050 25
PAWNE: PARTER: RAZEM:	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1
LWAGI:	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1

**PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW
SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SULECHINIE,
BUDYNEK GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ,
STAN PROJEKTOWANY skala 1:50**

data: 01.04.2012 r. **Sulechów**

adres: ul. **Sulechowska**, nr 48, **Sulechów**

projektant: **BIURO PROJEKTOWE "PROJEKT 2000"**

zestawienie stolarki drzwiowej wewnętrznej

UWAGA:

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI DRZWIOWEJ
PROJEKTOWANEJ WYMIARY OŚRODKÓW TĘŻALNOŚCI
SZKIAŁ
W ZESTAWIENIU PODANO WYMIARY OŚRODKÓW
W ŚWIETLE OŚCIEŻY, A NIE WYMIARY
KONSTRUKCYJNE STOLARKI.

Wszystkie drzwi i okna mają być wykonane z drewna litego, bez impregnacji, z wyjątkiem drzwi i okien w łazience, które mają być wykonane z aluminium anodowanego. Wymiar drzwi i okien podany jest w świetle ościeży, a nie wymiarów konstrukcyjnych stolarki.

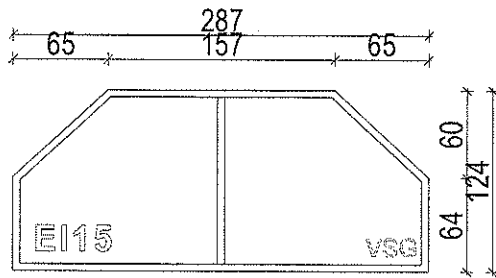
Wszystkie drzwi i okna mają być wykonane z drewna litego, bez impregnacji, z wyjątkiem drzwi i okien w łazience, które mają być wykonane z aluminium anodowanego. Wymiar drzwi i okien podany jest w świetle ościeży, a nie wymiarów konstrukcyjnych stolarki.

Wszystkie drzwi i okna mają być wykonane z drewna litego, bez impregnacji, z wyjątkiem drzwi i okien w łazience, które mają być wykonane z aluminium anodowanego. Wymiar drzwi i okien podany jest w świetle ościeży, a nie wymiarów konstrukcyjnych stolarki.

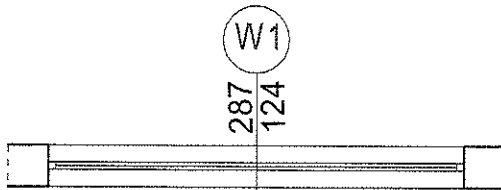
ZESTAWIENIE WITRYN WEWNĘTRZNYCH BUDYNEK GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50

W1 (287x124cm) - 1 szt.

naświetle o odporności ogniowej min EI15

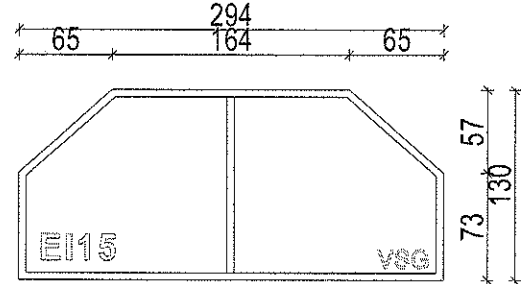


symbol na rzucie

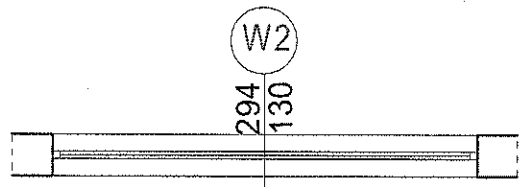


W2 (294x130cm) - 1 szt.

naświetle o odporności ogniowej EI15

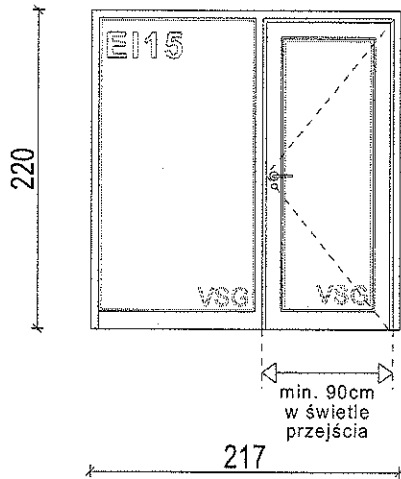


symbol na rzucie

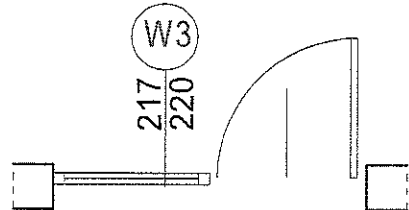


W3 (217x220cm) - 1 szt.

naświetla o odporności ogniowej min EI15



symbol na rzucie



UWAGA! Ewentualne zastosowanie w dokumentacji nazw własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach". Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

UWAGA:

- PROFILE ALUMINIOWE W KOLORZE "antracyt"
- KLAMKI I SZYLDY ALUMINIOWE
- ILOŚĆ I RODZAJ ZAMKÓW DO USTALENIA Z UŻYTKOWNIKIEM
- SZYBA VSG W PRZESZKLENIACH
- SAMOZAMYKACZ
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ POWYKONAWCZO WYMIARY OTWORÓW I GRUBOŚCI ŚCIAN
- W ZESTAWIENIU PODANO WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE OŚCIEŻY, A NIE WYMIARY MONTOWANEJ STOLARKI.

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 518-259-030

**PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW
SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SULĘCINIE,**
dz. nr ewid. 94,102, jedn. ewid. Sulęcín
obręb ewid. nr 48 m. Sulęcín

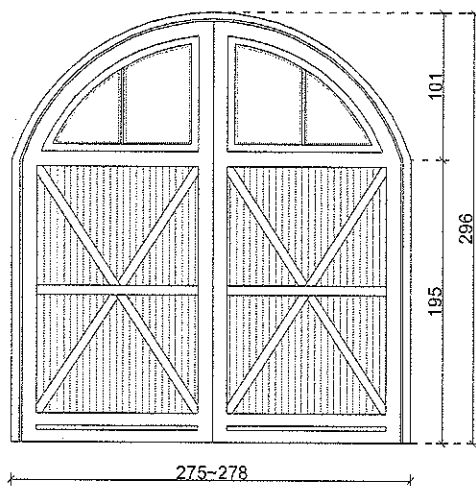
branża:	ARCHITEKTURA	18.10.2016
projektował:	mgr inż. arch. Joanna Styka-Lebioda, nr upr. 55/94/GW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
opracował:	mgr inż. Daria Tutko	
ZESTAWIENIE WITRYN WEWNĘTRZNYCH BUDYNEK GŁÓWNY Z SALĄ SPORTOWĄ STAN PROJEKTOWANY skala 1:50		rys nr 20

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ BUDYNEK KLUBOWY STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50

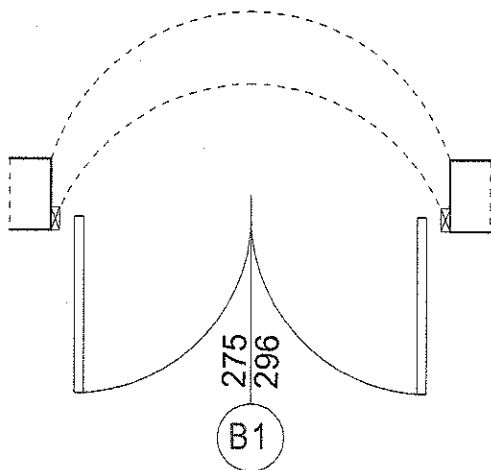
B1 - 2 szt. (wrota nieocieplone) (B1/1 275x296, B1/2 278x296)

wrota drewniane wykonane na indywidualne zamówienie, naświetle szyba zespolona
 $U \leq 2,0 W/m^2K$

sposób zamykania do ustalenia z inwestorem, w dolnej części umieścić listwy z otworami nawiewnymi



symbol na rzucie



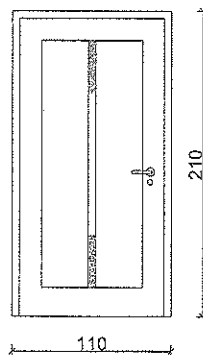
UWAGA:

- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ POWYKONAWCZO WYMIARY OTWORÓW I GRUBOŚCI ŚCIAN
- W ZESTAWIENIU PODANO WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE OŚCIEŻY, A NIE WYMIARY MONTOWANEJ STOLARKI.
- RODZAJ ZAMKÓW I ZABEZPIECZENIA DRZWI DO USTALENIA Z INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI

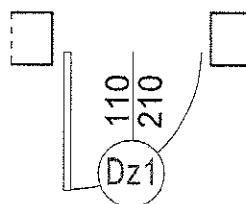
Dz1 - 1 szt. (L)

drzwi zewnętrzne, konstrukcja ramowo-plycinowa wykonana ze klejony dębowej, powierzchnia pokryta okleiną naturalną. W ramie skrzydła profil stalowy zwiększający sztywność konstrukcji. Grubość skrzydła 68mm, dwie uszczelki po obwodzie. Dwa niezależne zamki antywłamaniowe klasy 4 dostosowane pod wkładki patentowe, trzy zawiasy 3d z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach, ciepły próg, ościeżnica 93mm z klejony dębowej wielowarstwowej, wręg francuski od strony zawiasowej uniemożliwiający wyważenie drzwi

$U \leq 1,1 W/m^2K$ - dla drzwi



symbol na rzucie



UWAGA! Ewentualne zastosowanie w dokumentacji nazw własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach". Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 518-259-030

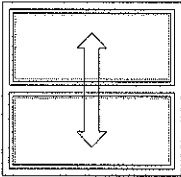
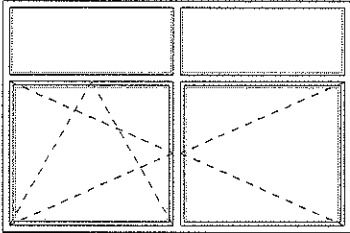
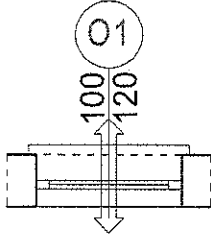
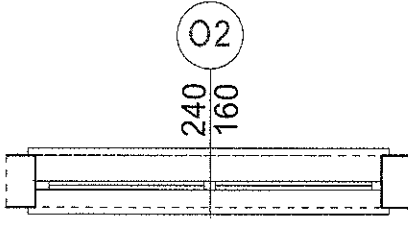
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW
SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SULĘCINIE,
dz. nr ewid. 94,102, jedn. ewid. Sulęcín
obręb ewid. nr 48 m. Sulęcín

branża:	ARCHITEKTURA	18.10.2016
projektował:	mgr inż. arch. Joanna Styka-Lebioda, nr upr. 55/94/GW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
opracował:	mgr inż. Daria Tutko	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWN.
BUDYNEK KLUBOWY
STAN PROJEKTOWANY skala 1:50

rys nr 21

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ BUDYNEK KLUBOWY STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50

TYP		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	
symbol		O1	O2
schemat		 okno podnoszone	
symbol na rzucie			
wymiary otworu w świetle ościeży	So		
	Ho		
PIWNICE		-	-
PARTER		1	3
RAZEM:		1	3
UWAGI:		profile PCV w profilu okiennym O2 zastosować nawiewnik higrosterowalny (w każdym oknie)	

UWAGA! Ewentualne zastosowanie w dokumentacji nazw własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach". Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

UWAGA:

- $U \leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ DLA CAŁEGO OKNA
- SCHEMAT OTWIERANIA STOLARKI (PRZEDSTAWIONY W ZESTAWIENIU) OD STRONY ZEWN. BUDYNKU
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ POWYKONAWCZO WYMIARY OTWORÓW
- WE WSZYSTKICH ZESTAWIENIACH I ROZWIĄZANIACH STOLARKI PODANO WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE OŚCIEŻY, A NIE WYMIARY MONTOWANEJ STOLARKI

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 518-259-030

**PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW
SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SULĘCINIE,**
dz. nr ewid. 94,102, jedn. ewid. Sulęcín
obręb ewid. nr 48 m. Sulęcín

branża:	ARCHITEKTURA	18.10.2016
projektował:	mgr inż. arch. Joanna Styka-Lebioda, nr upr. 55/94/GW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
opracował:	mgr inż. Daria Tutko	

**ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWN.
BUDYNEK KLUBOWY
STAN PROJEKTOWANY** skala 1:50

rys nr 22

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ BUDYNEK KLUBOWY STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50

TYP					
symbol		D1	D2	D3	D4
schemat		<p style="font-size: small;">kratka lub tuleje wentylacyjne otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m²</p>	<p style="font-size: small;">kratka lub tuleje wentylacyjne otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m²</p>		
SYMBOL NA RZUCIE					
wymiary otworu w świetle ościeży	So	1000	900	1000	900
	Ho	2080	2080	2080	2080
grubość ściany		12,5	12,5	12,5	15
		P	L	P	L
PARTER		1	-	1	-
RAZEM:		1	-	1	-
UWAGI:		dołem otwory nawiewne blokada WC		dołem otwory nawiewne blokada WC	
<p style="font-size: small;">drzwi wewnątrzlokalowe w syntetycznej okleinie, wypełnienie płyta wiórowa wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejki, całość obłożona płytą HDF, skrzydło uzupełnione aluminiowymi intarsjami, dwa zawiasy czopowe, trzy zawiasy w skrzydłach o wymiarze "100", okłena CPL HQ0,2 zamek na klucz zwykły, z blokadą łazienkową lub dostosowany pod wkładkę patentową, OŚCIEŻNICE OBEJMUJĄCE</p>					

UWAGA! Ewentualne zastosowanie w dokumentacji nazw własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach". Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

UWAGA:

- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ POWYKONAWCZO WYMIARY OTWORÓW I GRUBOŚCI ŚCIAN .
- W ZESTAWIENIU PODANO WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE OŚCIEŻY, A NIE WYMIARY MONTOWANEJ STOLARKI.
- PRZY ZAMÓWIENIU OŚCIEŻNIC OBEJMUJĄCYCH UWZGLĘDNIĆ GRUBOŚĆ WYKONCZENIA ŚCIANY PODANE WYMIARY GR. ŚCIANY BEZ WYKONCZENIA

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 518-259-030

**PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW
SPORTOWYCH NA WINNEJ GÓRZE W SULĘCINIE,
dz. nr ewid. 94,102, jedn. ewid. Sulęcín
obręb ewid. nr 48 m. Sulęcín**

branza:	ARCHITEKTURA	18.10.2016
projektował:	mgr inż. arch. Joanna Styka-Lebioda, nr upr. 55/94/GW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
opracował:	mgr inż. Daria Tutko	

**ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWN.
BUDYNEK KLUBOWY
STAN PROJEKTOWANY skala 1:50**

rys nr 23