

ZESTAWIENIE DRZWI I BRAM ZEWNĘTRZNYCH											
Symbol na rzucie		DZ1		DZ2		DZ3		DZ4		DZ5	
Widok od przodu w 3D											
		210		180		109,5		99,5		180	
		255		220		216,5		206,5		250	
		MIN 90 cm + SKRZYDŁO BOCZNE		MIN 90 cm + SKRZYDŁO BOCZNE		100		90		MIN 100 cm + SKRZYDŁO BOCZNE	
Wymiar w świetle ościeży	Szerokość	247		220		210		200		242	
	Wysokość										
Lokalizacja w budynku	Parter	1L	_____	_____	1P	1L	_____	3L	3P	1L	_____
	Piętro	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1L	_____	_____	_____
Ilość: prawe/lewe		1L	_____	_____	1P	1L	_____	4L	3P	1L	_____
komentarze		<p>Drzwi zewnętrzne, dwuskrzydłowe, szkolone, aluminiowe, wyposażone w zamek, samozamykacz szynowy oraz pochwyt. Współczynnik ciepła nie wyższy niż 1,3 w/m2K.</p> <p>Widoczne z zewnątrz: profil ościeżnicy 65,7mm profil skrzydła 73,7mm</p> <p>Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie. Ramy w kolorze szarym wg RAL 7024</p>		<p>Drzwi zewnętrzne metalowe pełne z blachy obustronnie ocynkowanej, pokryte farbą proszkową poliestrową. Wypełnienie skrzydła wełną mineralną z dodatkowymi wkładami drewnianymi pod zawiasy i zamek. Dwa zawiasy czopowe, zamek na klucz do wkładki patentowej. Skrzydło pełne przylgowe. Ościeżnice metalowe. Samozamykacz szynowy</p> <p>Współczynnik ciepła nie wyższy niż 1,3 w/m2K.</p> <p>Całkowita szerokość skrzydła (łącznie z przylgami): 100cm Całkowita wysokość skrzydła (łącznie z przylgą): 204cm Szerokość otworu w murze przygotowana do osadzenia ościeżnicy: 99,5cm Wysokość otworu w murze przygotowana do osadzenia ościeżnicy: 206,5cm</p> <p>Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie. Ramy w kolorze szarym wg RAL 7024</p>		<p>Drzwi zewnętrzne metalowe pełne z blachy obustronnie ocynkowanej, pokryte farbą proszkową poliestrową. Wypełnienie skrzydła wełną mineralną z dodatkowymi wkładami drewnianymi pod zawiasy i zamek. Dwa zawiasy czopowe, zamek na klucz do wkładki patentowej. Skrzydło pełne przylgowe. Ościeżnice metalowe. Samozamykacz szynowy</p> <p>Współczynnik ciepła nie wyższy niż 1,3 w/m2K.</p> <p>Całkowita szerokość skrzydła (łącznie z przylgami): 100cm Całkowita wysokość skrzydła (łącznie z przylgą): 204cm Szerokość otworu w murze przygotowana do osadzenia ościeżnicy: 99,5cm Wysokość otworu w murze przygotowana do osadzenia ościeżnicy: 206,5cm</p> <p>Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie. Ramy w kolorze szarym wg RAL 7024</p>		<p>Drzwi zewnętrzne metalowe pełne z blachy obustronnie ocynkowanej, pokryte farbą proszkową poliestrową. Wypełnienie skrzydła wełną mineralną z dodatkowymi wkładami drewnianymi pod zawiasy i zamek. Dwa zawiasy czopowe, zamek na klucz do wkładki patentowej. Skrzydło pełne przylgowe. Ościeżnice metalowe. Samozamykacz szynowy</p> <p>Współczynnik ciepła nie wyższy niż 1,3 w/m2K.</p> <p>Całkowita szerokość skrzydła (łącznie z przylgami): 100cm Całkowita wysokość skrzydła (łącznie z przylgą): 204cm Szerokość otworu w murze przygotowana do osadzenia ościeżnicy: 99,5cm Wysokość otworu w murze przygotowana do osadzenia ościeżnicy: 206,5cm</p> <p>Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie. Ramy w kolorze szarym wg RAL 7024</p>		<p>Drzwi zewnętrzne, dwuskrzydłowe, szkolone, aluminiowe, wyposażone w zamek, samozamykacz szynowy oraz pochwyt. Współczynnik ciepła nie wyższy niż 1,3 w/m2K.</p> <p>Widoczne z zewnątrz: profil ościeżnicy 65,7mm profil skrzydła 73,7mm</p> <p>Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie. Ramy w kolorze szarym wg RAL 7024</p>	

siedziba

71-043 SZCZECIN
ul. Kazimierska 1/13
tel. (091) 81 82 664
fax. (091) 81 82 664

inwestor / adres :

Gmina Miejska Kętrzyn
ul. Wojska Polskiego 11
11-400 Kętrzyn

projekt / obiekt :

BUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W KĘTRZYNIE

adres inwestycji :

KĘTRZYN, 11-400, ul. Fryderyka Chopina 20,
J.e. Kętrzyn, obręb 7, dz. nr. 118, 132/2,131/6,
135/8 (przyłącze wody)

rysunek / temat / treść :

ZESTAWIENIE DRZWI DZ1- DZ5

autor /projektant

imię i nazwisko

podpis :

mgr inż. arch. Robert Dawidowski
Nr upr.50/SZ/2000

sprawdził

mgr inż. arch. Dagmara Adamy - Kołodziejska
Nr upr.16/ZPOiA/2006

opracował

mgr inż. arch. Ewa Felisiak,
mgr inż. arch. Agata Kasprzak,
mgr inż. arch. Agnieszka Starska

faza :

branża :

rys . nr :

PW

ARCHITEKTURA

T.II.1/A

skala :

data:

15
rew.1

1:50

SIERPIEŃ 2016

PRAWAAUTORSKIE ZASTRZEŻENIE

Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)