

STOLARKA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA

NAZWA	DRZWI W KLASIE EI30								DRZWI W KLASIE EI60														
SYMBOL	A1		A2		A3		A4		A5		A6		A7		A8		A9		A10		A11		
SCHEMAT																							
wymiar w świetle muru	1010		1030		2180 /1000+2x590/		2300 /1260+1040/		1900		1360		1360		1600 /1240+360/		1030		1040		3360 /1600+1760/		
	2100		2100		2550 /2050+500/		3050/2050+1000		2500		2500		2250		3050/2050+1000		2100		2050		2500		
wymiar w świetle ościeżnicy	910		930		900		1000		1800 (164)		1100		1100		1400		930		940		1600		
	2050		2050		2050		2050		2000		2100+400		2200		2050		2050		2000		2050		
RODZAJ DRZWI	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P			
PIWNICA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PRZYZIEMIE	1	-	-	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1		
PARTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
2 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
3 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
4 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
5 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
6 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
7 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
8 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
9 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
10 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
11 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
12 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
13 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
14 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
15 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16 PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
IŁOŚĆ SZTUK	1	-	-	1	1	-	1	-	2	-	1	1	14	14	1	-	1	-	1	-	-		
RAZEM	1		1		1		1		2		2		28		1		1		1		1		
UWAGI	<div>-drzwi do pok. kierowców w przyziemiu -skrzydło podstawowe o wym. 90x211 -drzwi wyposażone w klamkę, zamek i samozamykacz. - drzwi o odporności ogniowej EI 30</div>		<div>-drzwi na korytarz w przyziemiu -drzwi wyposażone w klamkę, zamek i samozamykacz. - drzwi o odporności ogniowej EI 30</div>		<div>-drzwi do holu wejściowego na parterze -drzwi wyposażone w klamkę, zamek i samozamykacz. - drzwi o odporności ogniowej EI 30</div>		<div>-drzwi do wiatrolapu w przyziemiu -drzwi wyposażone w klamkę, zamek i samozamykacz.</div>		<div>-drzwi do holu windowego i kl. schodowej w przyziemiu -drzwi wyposażone w klamkę, zamek i samozamykacz. - drzwi o odporności ogniowej EI 60</div>		<div>-drzwi do holu windowego i kl. schodowej na parterze -drzwi wyposażone w klamkę, zamek i samozamykacz. - drzwi o odporności ogniowej EI 60 - drzwi sterowane z centrali SAP - drzwi na stałe otwarte zamykane w razie pożaru.</div>		<div>-drzwi do holu windowego i kl. schodowej w przyziemiu -drzwi wyposażone w klamkę, zamek. - drzwi o odporności ogniowej EI 60 - drzwi sterowane z centrali SAP- drzwi na stałe otwarte zamykane w razie pożaru.</div>		<div>-drzwi do wiatrolapu w przyziemiu -drzwi wyposażone w klamkę i zamek</div>		<div>-drzwi do kancelarii ogólnej w przyziemiu -drzwi wyposażone w klamkę i zamek</div>		<div>-drzwi do holu wejściowego w przyziemiu -drzwi wyposażone w klamkę i zamek</div>		<div>-drzwi do kancelarii ogólnej w przyziemiu -drzwi wyposażone w klamkę i zamek</div>		
Stolarka wewnętrzna wykonana z profili bez przegrody termicznej. Stolarka systemowa. Gwarancja producenta min. 5 lat. Drzwi o odporności ogniowej zaopatrzone w samozamykacze z kontrolowanym procesem zamykania, odbojniki i zawiasy w ilości wymaganej. Farba IGB kolor RAL 9006 dla drzwi aluminiowych.																							

UWAGA:

Wszystkie drzwi o odporności ogniowej wyposażone w samozamykacze

UWAGA:

Wszystkie otwory drzwiowe domierzyć na placu budowy !

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE

Przedmiotowy projekt / utwor architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 11 następnie Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994(JOU nr 24 poz. 53 z 23 lutego 1994)

DOMINO

grupa architektoniczna

ul. Mickiewicza 118/5

71-140 Szczecin

tel./fax 091 487 40 70

tel. 091 487 74 19

projekt / obiekt:

PROJEKT ZAMIENNY NR 2

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZANA Z JEGO MODERNIZACJĄ

WRĄZ Z WYBURZENIAMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBĘDNYMI ZMIANAMI W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY UZBROJENIA TERENU

adres:

Lubuski Urząd Wojewódzki

ul. Jagiellończyka 8

66-400 Gorzów Wielkopolski

dz.nr 371/2, 372, 344, 380/1, 381, 382 oraz cz. dz. nr 370

obręb 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski

inwestor /adres:

Lubuski Urząd Wojewódzki

ul. Jagiellończyka 8

66-400 Gorzów Wielkopolski

rysunek / temat / treść:

ZESTAWIENIE STOLARKI WEWNĘTRZNEJ DRZWIOWEJ ALUMINIOWEJ P-POŻ I ALUMINIOWEJ

architektura:

projektant prowadzący:

mgr inż.arch. Wojciech Dunaj

upr.nr 2/ZPOIA/2002 do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

podpis:

opracowanie:

mgr inż.arch. Izabela Chruściel

podpis:

sprawdzający:

mgr inż.arch. Anna Drygańska

upr.nr 73/Sz/2001 do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

podpis:

faza:

branża:

P. W.

ARCHITEKTURA

rys. nr:

skala:

miejsce i data:

Szczecin 15.12.2012 r.

S/3