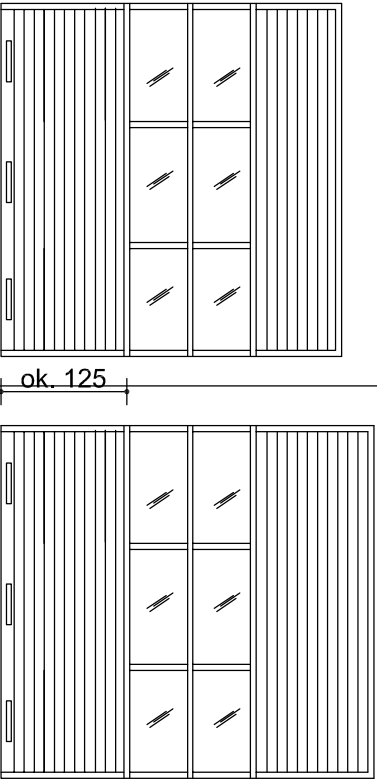
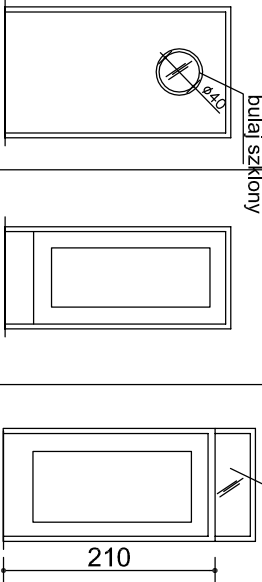


ZESTAWIENIE BRAM GARAŻOWYCH

PRZEMYSŁOWE BRAMY SEGMENTOWE np. firmy HORMANN			
L.P.	1	2	3
RODZAJ WYROBU	BRAMY ALUMINIOWE kolor RAL 1013		
OZNACZENIE	W1	W2	W3
SCHEMAT:	PROWADZENIE NISKE	PROWADZENIE WYSOKIE	PROWADZENIE NISKE
			
	WYMIARY W	So	3490
	ŚWIETLE OŚCIEŻY	Hb	3380
ILOŚĆ:	PODNOSENIE AUTOMATYCZNE I RĘCZNE		
	montaż za otworem		
	panel 625		
	1	2	1
UWAGI:	aluminiowy profil izolowany termicznie, brama SPU 40 napęd WA 400A 445 z przekładnią łańcuchową, podnoszenie elektryczne zabezpieczenie krawędziowe przed przytłrzaśnięciem, dodatkowe fotokomórki na zewnątrz otwieranie awaryjne łańcuchowe przeszklenie - podwójna szyba z tworzywa szlucznego gr. 16mm, przeszklenia w ramach aluminiowych malowanych w kolorze bram, kratki nawiewne systemowe		

PRZED ZAMÓWIENIEM BRAM GARAŻOWYCH I DRZWI BEZWZGLĘDNIIE
SPRAWDZIĆ WYMIARY OTWORÓW NA BUDOWIE !!
(PO WYKONANIU WARSTW POSADZKOWYCH)

ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH

DRZWI ZEWNĘTRZNE kolor RAL 1013			
L.P.	1	2	3
RODZAJ WYROBU	DRZWI DREWNIANE LUB ALUMINOWE		
OZNACZENIE	DZ1	DZ2	DZ3
SCHEMAT:	szyba zespolona U=1.1Wm2/k	drzwi pełne	szyba zespolona U=1.1Wm2/k
	bulaj szklony		naświetle
			
	WYMIARY W	So	1300
ILOŚĆ:	ŚWIE TLE OŚCIEŻY	Hb	2240
	OTWIERANIE	L	P
	OGÓŁEM:	1	2
UWAGI:	SAMOZAMYKACZ DRZWI WYPOSAŻYC W ZAMKI Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ, (rodzaj uzgodnić z użytkownikiem);		

<div>Usługi Projektowe</div> <div>mgr inż.arch. BARBARA GARNCARZ</div> <div>71-771 Szczecin ul. Słowacka 11a/4</div>			
Temat: DOKOŃCZENIE INWESTYCJI PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO NA GIMINNE CENTRUM RĄTOWNICTWA W BARLINKU			
Inwestor: GMINA BARLINEK 74-320 BARLINEK ul. NIEPODLEGŁOŚCI 20			
Tytuł: WYTYCZNE PROJEKTOWE - ARCHITEKTURA			
Treść: ZESTAWIENIE BRAM I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH			Skala: 1:75
Projektant: mgr inż. arch. Małgorzata Adamczyk			Nr: 14W-A
Sprawdzający: mgr inż. arch. Maria Grochowska			