
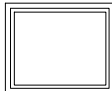


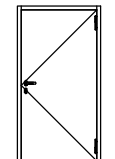
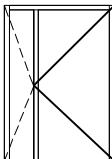
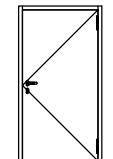
OZN. NA RYS.	o1		o2	
OZN. PROD.	pcv		pcv	
PROD. STOLARKI	—		—	
ZESTAWIENIE OKIEN SCHEMAT			  EI 60	
Wym. zest.	SxH	40 x 40 SxH		14,5 x 12 SxH
Zewn. wym. ościeżnicy	Sz	370 Sz		1400 Sz
	Hz	350 Hz		1150 Hz
Wym. w św. muru	S	400 S		1470 S
	H	400 H		1200 H
		—		—
	ILOŚĆ:	szt.		szt.
Ilość okien	piwnica	5		1
	RAZEM	5		1

Uwagi:

Zamówienia dokonać po dokładnym zmierzeniu otworów w rzeczywistości (na budowie).

Zaleca się dokonanie pom. i montaż pod nadz. przedst.producenta.

Okna z profili pcv Ug<0,9 W/(m2.K) (profile z przegrodą termiczną), w kolorze białym

OZNACZENIE NA RYSUNKU		D1		d1		d2	
OZNACZENIE PRODUCENTA		d. stalowe		d. stalowe		d. stalowe	
PRODUCENT STOLARKI		zewn.		wewn.		wewn.	
ZESTAWIENIE DRZWI							
SCHEMAT							
		EIS 30					
Wymiary w świetle otworu	S <sub>o</sub>	90		120		90	
	H <sub>o</sub>	205		205		205	
Wymiary zewnętrzne	Sz	—		—		—	
	Hz	—		—		—	
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	800		1100		800	
	H	2000		2000		2000	
Ilość:	ILOSC:	L	P	L	P	L	P
	piwnica	2	—	1	—	1	—
	RAZEM	2	—	1	—	1	—

Zamówienia dokonać po dokładnym zmierzeniu otworów w rzeczywistości (na budowie).

Zaleca się dokonanie pom. i montaż pod nadz. przedst.producenta.

Drzwi wewn. stalowe, wyp. w zamek, w kol. białym

Drzwi zewn. stalowe Ug<1,3 W/(m2.K) (profile z przegrodą termiczną), wzmocn. kl.C, w kol. białym

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Krystyna Juchniewicz

80-299 Gdańsk ul. Kozłobroza 18A/1

Projekt modernizacji kotłowni w Szkole Podstawowej w Nowej Wsi  
lok.: Nowa Wieś, dz. nr 406/1  
Inwestor: Szkoła Podstawowa w Nowej Wsi im. Marii Konopnickiej  
86-302 Nowa Wieś ul. Grudziądzka 43

PROJEKT BUDOWLANY

Zestawienie stolarki			1:100	A3
projektant	specj.	nr upr.	data	podpis
mgr inż.arch. Zbigniew Krzywiec	arch.	350/OI/73	10.02.2022	
mgr inż.arch. Dorota Krzywiec-Klein	arch.		10.02.2022	