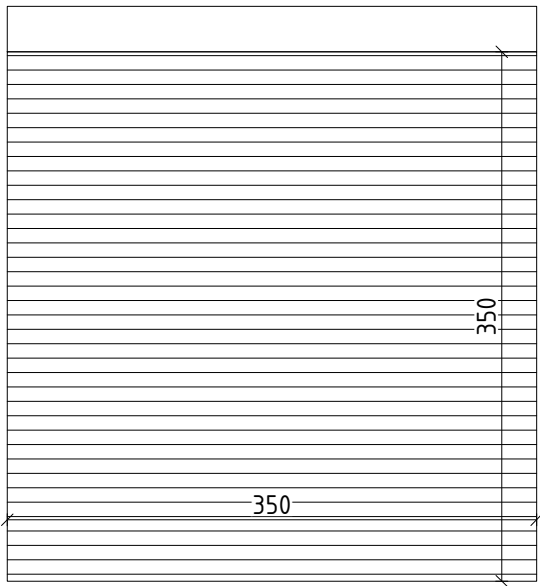


BRAMA GARAŻOWA

Skala 1:50

Oznaczenie na rysunkach	B1	
Typ	Zewnętrzna	
Schemat 1:100		
Wymiary w świetle ościeży [cm]	So	350
	Ho	350
Wymiary w świetle ościeżnicy [mm]	w/g producenta	
Kierunek otwierania		
Parter	1	
RAZEM	1	
Uwagi:	Brama garażowa – rolowana, ocieplona (profile grubości minimum 18mm, ocieplone pianką PIR), z napędem elektrycznym, montowana od zewnątrz.	
Wyposażenie dodatkowe:	Brama wyposażona w system awaryjnego otwierania oraz wieszaki antywłamaniowe	

UWAGI:

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY
SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

<div><div>KRESKO</div><div>KONSTRUKCJE</div><div>ul. Planty 13/lok.10, 25-508 Kielce</div><div>email: biuro@bpkresko.pl</div><div>www.bpkresko.pl 732-839-878</div></div>	BRANŻA: KONSTRUKCJA		
	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		
	SKALA: 1:50	NR RYS: K1.03	
	PRZEDMIOT RYS: BRAMA GARAŻOWA		
NAZWA, ADRES OBIEKTU: Przebudowa istniejącego budynku OSP w Wysokinie zlokalizowanego na działce nr ewid. 4047, obręb 0016 Wysokoin, gm. Odrzywót INWESTOR: Gmina Odrzywót, ul. Warszawska 53, 26-425 Odrzywót			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Kubiec	NR UPR. SWK/0160/ PBKb/19	DATA: 07.2021	PODPIS: