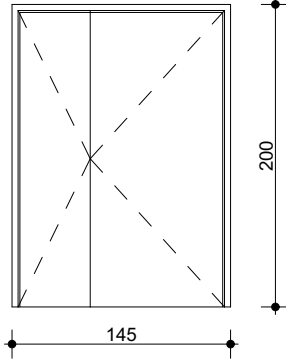


STOLARKA DRZWIOWA

Rodzaj drzwi	DRZWI WEWNĘTRZNE	
SYMBOL NA RYSUNKU	<p>d1</p> 	
SCHEMAT:	skrzydło min. 90x200	
wysokość w świetle ościeży Ho (mm)	2000	
szerokość w świetle ościeży So (mm)	1450	
kierunek otwierania	L	P
ilość sztuk	1	-
	RAZEM	-
UWAGI:	<p>drzwi akustyczne o izolacyjności SR 42dB dwuskrzydłowe np. f. Pol-skone</p>	
	DOKŁADNE WYMIARY OTWORÓW NALEŻY BEZWZGLĘDNIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.	

UWAGI:

1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania

 Beata Mazurek Architekt		Beata Mazurek - Architekt ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce, tel. mobil.600 37 50 57 tel. 41 20 10 992		
Temat:	DOSTOSOWANIE SALI KONCERTOWEJ NA BAZIE ZBOŻOWEJ W KIELCACH			
Adres:	ul. Zbożowa 4, Kielce dz. nr 252			
Inwestor:	Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie		ul. Studzienna 2, 25-544 Kielce	
Tyt. rys:	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Skala :	1 : 50	Data:
Branża:	ARCHITEKTURA	Nr upr.	Podpis	05.2019
Projektował:	mgr inż. arch. Beata Mazurek	KL-42/2000 <i>architektura</i>	Nr rys.	
			4	