

Uwagi:  
1. Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.  
2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi.



PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE  
WYCENA NIERUCHOMOŚCI  
ANNA I BARTOSZ MICHAŁSCY S. C.  
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE  
tel. 32 331 80 43  
www.abm.gliwice.pl  
facebook.com/abm.gliwice

Treść:  
„BUDOWA HALLI ŁUKOWEJ PRZY UL. BYTOMSKIEJ W ŚWIĘTOCHŁOWICACH ETAP II” W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. „MODERNIZACJA I BUDOWA OBIEKTÓW INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA TERENIE OSIR „SKAŁKA” W ŚWIĘTOCHŁOWICACH”

Nazwa obiektu:  
Obiekt sportowy

Adres obiektu:  
Świętochłowice 41-600  
ul. Bytomska 40

Zlecający:  
Gmina Świętochłowice  
ul. Katowicka 54  
41-600 Świętochłowice

Stadium:  
PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY

Faza:  
PTPW

Branża:  
ARCHITEKTONICZNO - KONSTRUKCYJNA

Rysunek:

Nr tomu:  
III.A.K

Skala:  
-

Nr rysunku:  
A-10

Wersja:  
W.1

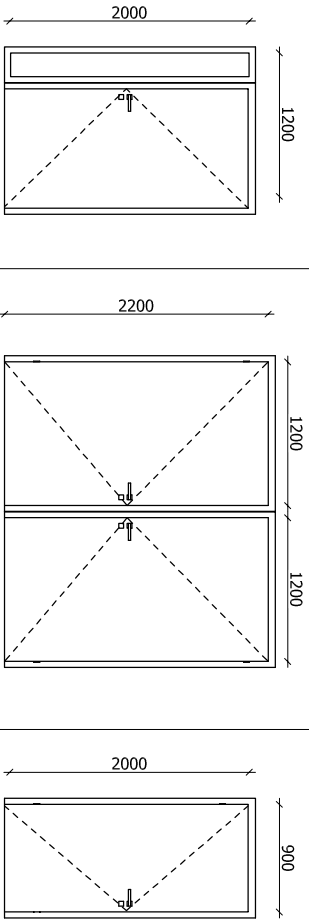
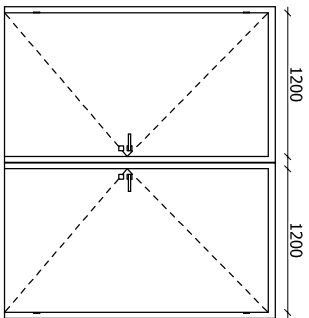
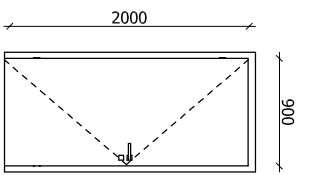
Data:  
09/2021

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Imię i nazwisko:		Nr uprawnień:		Podpis:	
Projektant:					
mgr inż. arch. <b>Bartosz Michalski</b>		upr. bud. do proj. nr 33/SLOKK/2011/III w spec. architektonicznej			
Projektant branży sanitarnej:					
—		—			
Projektant branży elektrycznej:					
—		—			
Współpraca:					
mgr inż. arch. <b>Marta Dawdziuk</b>					
mgr inż. arch. <b>Przemysław Wach</b>		—			
Sprawdzający branżę architektoniczną:					
mgr inż. arch. <b>Wojciech Śnieżek</b>		upr. bud. do proj. nr 38/SLOKK/2015/II w spec. architektonicznej			
Sprawdzający branżę sanitarną:					
—		—			
Sprawdzający branżę elektryczną:					
—		—			



ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ						
schemat wymiary schematu podane w świetle ościeżnicy						
	wymiar w świetle ościeżnicy		wymiar w świetle ościeżnicy		wymiar w świetle ościeżnicy	
wymiar otworu w świetle muru	So (cm)	120 (90+30)	2x120	90		
	Wo (cm)	200	220	200		
	S (cm)	130	260	100		
	W (cm)	205	226	205		
skrzydło	pokrycie	blacha stalowa ocynkowana malowana proszkowo		blacha stalowa ocynkowana malowana proszkowo		blacha stalowa ocynkowana malowana proszkowo
		popielaty		popielaty		popielaty
		rama skrzydła wykonana ze stali ocynkowanej		rama skrzydła wykonana ze stali ocynkowanej		rama skrzydła wykonana ze stali ocynkowanej
		wypełnienie		wypełnienie		wypełnienie
ościeżnica	kolor	popielaty		popielaty		popielaty
		materiał		materiał		materiał
		otwór wentylacyjny		otwór wentylacyjny		otwór wentylacyjny
		odbój		odbój		odbój
wyposażenie	samozamykacz	tak		tak		tak
		zamek		tak		tak
		klamka		stalowa		stalowa
		klasa odporności ogniowej		-		-
uwagi	przed zamówieniem stolarki dokonać pomiarów na budowie		przed zamówieniem stolarki dokonać pomiarów na budowie		przed zamówieniem stolarki dokonać pomiarów na budowie	
	ilość		ilość		ilość	
kondygnacja	parter	1	-	1	-	2