

OZNACZENIE NA RYSUNKACH	ii	JJ	KK	MM	NN
SCHEMAT					
RODZAJ SZKLENIA	SZYBA ZESPOŁONA VSG 33.1/16/6 ESG Ug= 1,0 W/m2K lub EmaLit RAL 6/16/6 ESG Ug=1,0 W/m2K		Umax 1,8 W/m2*K	Umax 1,8 W/m2*K	Umax 1,8 W/m2*K
IŁOŚĆ	1	1	1	1	3
LOKALIZACJA	+2.07	-1.20	S05	+2.19	HALA SPORTOWA
UWAGI	PRZEGRODA ZEWNĘTRZNA w posie górnym szkło nieprzeźroczyste w odcieniu niebieskim – EMALIT – RAL	-PRZEGRODA WEWNĘTRZNA -ODPORNOŚĆ OGNIOWA ŚCIANY REI120, DRZWI EI60 -SAMOZAMYKACZ	PRZEGRODA ZEWNĘTRZNA ZAMEK ANTYPANICZNY	PRZEGRODA ZEWNĘTRZNA	PRZEGRODA ZEWNĘTRZNA

OZNACZENIE NA RYSUNKACH	Y	Z
SCHEMAT		
RODZAJ SZKLENIA	SZYBA ZESPOŁONA VSG 33.1/16/6 ESG Ug= 1,0 W/m2K lub EmaLit RAL 6/16/6 ESG Ug=1,0 W/m2K	SZYBA ZESPOŁONA VSG 33.1/16/6 ESG Ug= 1,0 W/m2K lub EmaLit RAL 6/16/6 ESG Ug=1,0 W/m2K
IŁOŚĆ	3	3
LOKALIZACJA	HALA SPORTOWA	HALA SPORTOWA
UWAGI	PRZEGRODA ZEWNĘTRZNA	PRZEGRODA ZEWNĘTRZNA

<div>Archimmodicus s.j.</div> <div>Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kędzierski 51-608 Wrocław, ul. Różyckiego 1c pok 233 tel.0503176038 , tel./fax(071) 3459264</div> <div>Archimmodicus s.j.</div>				
Investor	Powiat Kłodzki			
Adres	ul. Okrzei 1, 57-300 Kłodzko			
Obiekt	Szkoła z halą sportową			
Adres	ul. Zdrojowa 22a, 57-350 Kudowa Zdrój			
Adres geod.	dziółka nr 190			
Temat projektu	Rozbudowa Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Kudowie – Zdroju			
Temat rysunku	ZESTAWIENIE PRZEGRÓD PRZESZKLONYCH			
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Projektował:	dr inż. arch. P.Nowkowski	11.2010r.	249/94/UW	
Rysował:	mgr inż. arch Alicja Poltreba	11.2010r.		
	mgr inż. arch Paulina Janeczko	11.2010r.		
Sprawił:	mgr inż. arch. G. Gajewski	11.2010r.	25/03/D0A	
Konstrukcja: projektant	mgr inż. G. Kędzierski	11.2010r.	201/D0Ś/09	
Konstrukcja: sprawdził	mgr inż. M. Fabjanowski	11.2010r.	145/D0Ś/05	
ARCHW/37/10	1:100	PW	Budowlano	Z-03-04
Nr projektu	Skala	Faza	Branda	Nr rysunku

- UWAGA:**
- Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie a zaistniałe rozbieżności wyjaśnić z projektantem.
 - Wymiary drzwi podane na szpicie określają wymaganą szerokość w świetle przejścia, po otwarciu skrzydeł drzwi.
 - Profile aluminiowe malowane proszkowo na kolor RAL 7001.
 - Przeszklenia zewnętrzne w systemie Aluprof MIB-52SR HI lub równoważnym
 - Przeszklenia ogniochronne i dymoszczelne w systemie Aluprof MIB-78EI lub równoważnym.
 - Przeszklenia wewnętrzne w systemie Aluprof MIB-45 lub równoważnym.