



ZESTAWIENIE PRZEGRÓD:

Sz1	TYNK AKRYLOWY W KOLORACH WG RYS. ELEWACJI	
	SIATKA ZBRÓJĄCA WTOPIONA W ZAPRAWIE KLEJOWA	
	ZAPRAWA KLEJOWA	
	STYROPIAN	14/18cm
	BŁOCZKI SILIKATOWE	24 cm
Sz6	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY, GŁADŹ GIPSOWA	1.5 cm
	FARBA LATEKSOWA, UKŁAD I KOLORYSTYKA WG ZESTAWIENIA	
Sz6a	FOLIA KUBEŁKOWA	
	POLISTYREN EKSTRUZOWANY	10 cm
	IZOLACJA POLIMEROBITUMICZNA DEITERMANN SPERFLEX 10 LUB RÓWNOWAŻNA	
	BŁOCZKI BETONOWE	38 cm
Sz7	IZOLACJA POLIMEROBITUMICZNA DEITERMANN SPERFLEX 10 LUB RÓWNOWAŻNA	
	BŁOCZKI BETONOWE	38 cm
P2	WYKŁADZINA FORBO MARMOLEUM LUB RÓWNOWAŻNA, KOLORYSTYKA WG RYS. Z-04	0.2 cm
	WYLEWKA BETONOWA	5 cm
	FOLIA PE	
	STYROPIAN	3 cm
	WELNA MINERALNA AKUSTYCZNA TWARDA	2 cm
	PAPA TERMOZGRZEWALNA	
	PŁYTA Z BETONU B-20 ZBRÓJONĄ SIATKĄ TYPU STANDARD, OCZKO 200x200, PRET 5x5mm, DYLATOWANA W POŁOWIE DŁUGOŚCI HALI	15 cm
	PIASZEK UBIJANY WARSTWAMI	min.30 cm
P2b	WYKŁADZINA BONITA (NA KLATKACH SCHODOWYCH EWAKUACYJNYCH)	0.2 cm
	WYLEWKA BETONOWA	5 cm
	FOLIA PE	
	STYROPIAN	3 cm
	WELNA MINERALNA AKUSTYCZNA TWARDA	2 cm
	PAPA TERMOZGRZEWALNA	
	PŁYTA Z BETONU B-20 ZBRÓJONĄ SIATKĄ TYPU STANDARD, OCZKO 200x200, PRET 5x5mm, DYLATOWANA W POŁOWIE DŁUGOŚCI HALI	15 cm
	PIASZEK UBIJANY WARSTWAMI	min.30 cm
P7	WYKŁADZINA FORBO MARMOLEUM LUB RÓWNOWAŻNA, KOLORYSTYKA WG RYS. Z-04	0.2 cm
	WYLEWKA BETONOWA	5 cm
	FOLIA PE	
	STYROPIAN	3 cm
	WELNA MINERALNA AKUSTYCZNA TWARDA	2 cm
	FOLIA PAROIZOLACYJNA	
	STROP TERIVA III	34 cm
	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY	1.5 cm
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIAŁY	
P7b	WYKŁADZINA BONITA (NA KLATKACH SCHODOWYCH EWAKUACYJNYCH)	0.2 cm
	WYLEWKA BETONOWA	5 cm
	FOLIA PE	
	STYROPIAN	3 cm
	WELNA MINERALNA AKUSTYCZNA TWARDA	2 cm
	FOLIA PAROIZOLACYJNA	
	STROP TERIVA III	34 cm
	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY	1.5 cm
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIAŁY	
P9	FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA	
	WELNA MINERALNA MIĘDZY BELKAMI STALOWYMI	25 cm
	FOLIA PAROIZOLACYJNA	
D2	SUFIT PODWIESZONY WG SYSTEMU NIEZALEŻNEGO SUFITU Z PŁYT PROMATECT 100 (PROMAXON A) 2X25 LUB RÓWNOWAŻNY	11 cm
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIAŁY	
D2	BLACHA STALOWA POWLEKANA, RAL 7024 / BLACHA TYTANOWO – CYNKOWA, NA RABEK STOJĄCY	
	PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKLADOWA X2	
	PŁYTY OSB 3	2.2 cm
D2	KONSTRUKCJA DREWNIANA WG PROJEKTU KONSTRUKCJI	

- LEGENDA:
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
  - ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE
  - ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

UWAGA:

1. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I RYSUNKAMI WYKONAWCZYMI KONSTRUKCJI A ZAISTNIAŁE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.

2. WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.

<div>Archimmodicus s.j.</div> <div>Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kędzierski</div> <div>51-608 Wrocław, ul. Różyckiego 1c pok 233</div> <div>tel.0503176038 , tel./fax(071) 3459264</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.	działka nr 190			
Temat projektu	Rozbudowa Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Kudowie – Zdroju			
Temat rysunku	Przekrój A–A			
Projektował:	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Rysował:	dr inż. arch. P.Nowakowski	11.2010r.	249/94/UW	
	mgr inż. arch. Alicja Potrzeba	11.2010r.		
	mgr inż. arch. Paulina Janeczko	11.2010r.		
Sprawdził:	mgr inż. arch. G. Gajewski	11.2010r.	25/03/DOA	
Konstrukcja: projektant	mgr inż. G. Kędzierski	11.2010r.	201/DOŚ/09	
Konstrukcja: sprawdził	mgr inż. M. Fabjanowski	11.2010r.	145/DOŚ/05	
ARCHM/37/10	1:50	P.W.	Budowlana	A–15
Nr projektu	Skala	Faza	Branża	Nr rysunku