

ZESTAWIENIE PRZEGRÓD

Sz1	TYNK ARTYLOWY W KOLORACH WG RLS, ELEMCJII SIATKA ZEBRUJĄCA WROBIONA W ZAPRAWIE KIELOWA ZAPRAWA KIELOWA STROPYAN BLOCCZI SILIKATOWE TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY, GRADZ GIPSOWA FARBIA LAKSOWA, UKŁAD I KOLORYSTYKA WG ZESTAWIENIA	
-----	--	--

SW1	FARBA LATEKSOWA, UKŁAD I KOLORYSTYKA WG ZESTAWIENIA	
	TYNK. CEMENTOWO – WAPIENNY, GRUŁZ GIPSOWA	1,5 cm
	BLOTCZY SŁIKATOWE	24 cm
	TYNK. CEMENTOWO – WAPIENNY, GRUŁZ GIPSOWA	
	FARBA LATEKSOWA, UKŁAD I KOLORYSTYKA WG ZESTAWIENIA	1,5 cm

P2b	WYKADZAJĄCA, BONTIA (NA KLATKACH SPODOWYCH EMKUKIANYCH)	0,2 cm
	WYLEWA BIELOWNA	5 cm
	FOLIA PE	
	WETA, MINERALNA AKUSTYCZNA TWARDA	2 cm
	STYROFAN	3 cm
	PAPA TERMOZCZEWALNA	
	PRĘTA Z BETONU B-20 ZBROJONA SIATKA TYPU STANDARD, OCZKO 200x200, PRĘT 35mm, DŁUGIOWYMI W POŁOŻENIU DŁUGOŚCI HALLI PŁASKIEJ OBIJANY WARSZTAAMI	15 cm
		min. 30 cm

P3	WYKŁADZIA FORBO MARMOLEUM LUB RÓWNOWAŻNA, KOLORYSTYKA WG RYS. Z-04	0,2 cm
	WYLEWKA BETONOWA	0/2,5-5 cm
	ŁASTRIKOWE ISTNIEJĄCE – FRAGMENTY ODPOLONE DO UŚNIECIA	0/4 cm
	PEŁTA BETONOWA ISTNIEJĄCA	

P4	WYKADZINA, FORBO MARBOLEUM, LUB RÓWNOWARTNA, KOLORYSTYKA WG PRS.-Z-04	0,2 cm
	WYLEWA CIEKNOŚCIOWA SAMOPOLIMIZUJĄCA	0,5 cm
	WYLEWA BETONOWA	0/2,5-5 cm
	ŁASTRYKO ISTNIEJĄCE – FRAGMENTY ODPOLONE DO USUNIĘCIA	0/4 cm
	STRÓP ISTNIEJĄCY	17/30cm
	TYNK ISTNIEJĄCY / TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY	2 cm
	GRADZ GIPSOWA	
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIAŁY	

P4b	WYKŁADZINA BIONTA (NA KŁATKACH SPODOWYCH EMULKACYJNYCH)	0,2 cm
	WYLEWA CIEKOWAŚCIOWA SAMOPOLIMERYZUJĄCA	0,5 cm
	WYLEWA BETONOWA	9/2,5+5 cm
	ŁĄSTKOWO ISTNIEJĄCE – FRAGMENTY ODPADANE DO USUNIĘCIA	0/4 cm
	STRÓP ISTNIEJĄCY	17/30cm
	TYNK ISTNIEJĄCY / TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY	2 cm
	GRADZ GIPSOWA	
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIAŁY	

P5	WYKŁADZINA FORBO MARMOLEUM, LUB RÓWNOWARTNA, KOLORYSTYKA WG PRS. Z-04	0,2 cm
	WYLEWA CIEŃKOWARSTWOWA SAMOPOLIMIZUJĄCA	0,5 cm
	WYLEWA BETONOWA	0/4 cm
	ŁĄSTRIKO ISTNIEJĄCE – FRAGMENTY ODSPOLONE DO USUNIĘCIA	0/4 cm
	STROP ISTNIEJĄCY	30 cm
	TYNK ISTNIEJĄCY / TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY	2 cm
	GAŁDZ GIPSOWA	
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIAŁY	

P5b	WYKAZADZIA BONTA (NA KILKACH SPODOWICH EMULIACIYNACH)	0,2 cm
	WYLEWKA CIEPKOWARSTWOWA SAMOPOLIZUJACA	0,5 cm
	WYLEWKA BETONOWA	0/4 cm
	LASTRYKOWA ISTNIEJACE – FRAGMENTY ODPOLONE DO USUNIECIA	0/4 cm
	STROP ISTNIEJACY	30 cm
	TYNK ISTNIEJACY / TYNK CEMENTOWO – WAPNIENNY	2 cm
	GLAZDZ GIPSOWA	
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIALY	

P6	WYKŁADZINA, FORBO MAKOOLEUM LUB RÓWNOWYŻNA, KOLORYSTYKA WG RTS, Z-04	0,2 cm
	WYLEWA BETONOWA	5 cm
	FOLIA PE	
	WELNA MINERALNA AKUSTYCZNA TWARDA	2 cm
	STYROPIAN	3 cm
	STROP ISTNIEJĄCY	30 cm
	TYNK ISTNIEJĄCY / TYNK CEMENTOWO – WAPNIENY	2 cm
	GŁAZO GIPSOWA	
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIAŁY	


P6b	WYKŁADZINA BONIT (NA KŁATKACH SCHODOWYCH EMULKCYJNYCH)	0,2 cm
	WYLEWA BETONOWA	5 cm
	FOLIA PE	
	WĘŻNA MINERALNA AKUSTYCZNA TWARDA	2 cm
	STYROPIAN	3 cm
	STROP ISTNIEJĄCY	30 cm
	TYNK ISTNIEJĄCY / TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY	2 cm
	GŁAZO GIPSOWA	
	FARBA EMULSYJNA KOLOR BIAŁY	

LEGENDA:

- elementy istniejące
- elementy nowoprojektowane
- elementy przeznaczane do likwidacji

UWAGA:

1. Projekt rozpatrywać łącznie z projektem branżowymi i rysunkami wykonawczymi konstrukcji a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
2. Wybrać i rzędnę sprawdzić na budowie a zaistniałe rozbieżności wyjaśnić z projektantem.

 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Archimedicus s.j. Archimedicus s.j. </div> <div> Manusz Fabjanowski, Grzegorz Kędziński 51-608 Wrocław, ul. Różyckiego 1c pok 233 tel.0503176038 , tel./fax071) 3458264 </div> </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	KLATKA SCHODOWA S02		
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.
Projektował:	dr inż. arch. P.Nawokowski	11.20.07r.	249/94/W
Rysował:	mgr inż. arch. Alicja Poltrebo	11.20.07r.	
	mgr inż. arch. Paulina Joneczko	11.20.07r.	
Sprawdził:	mgr inż. arch. G. Gajewski	11.20.07r.	25/03/00A
Konstrukcja: projektant	mgr inż. G. Kędziński	11.20.07r.	201/005/09
Konstrukcja: sprawdził	mgr inż. M. Fabjanowski	11.20.07r.	145/005/05
ARCMW/37/10	1:50	PW	Budowano
Nr projektu	Skłoda	Faza	Bronzo
			Nr rysunku
			D-01-01