



KOLORYSTYKA – przegród

K1	Kolor: NCS 1000–N
	(baza akryl/mat.) Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa, stopień połysku mat. Producent Tikkurila (lub równorzędna). Łazienki – farba o przeznaczeniu do pom. mokrych
K2	Kolor: NCS 2000–N
	(baza akryl/mat.) Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa, stopień połysku mat. Producent Tikkurila (lub równorzędna). Łazienki – farba o przeznaczeniu do pom. mokrych

WYKOŃCZENIE – przegród

TP	TYNK GIPSOWY
	Tynk gipsowy maszynowy Knauf MP 75 DIAMANT (lub równorzędne – wykonanie wg. technologii producenta
SO	PLYTKI CERAMICZNE
	Okładzina z płytek ceramicznych –wg kładów, układane do wys. min. 2m. Spoinowanie płytek ściennych – fuga CERESIT CE 40, nr 01, kolor: biały. Szerokość spoiny 3mm. Powyżej płytek malowanie –kolor K1
SM	MALOWANIE
	Powłoki malarskie ścian wewnętrznych

TBI ARCHITEKCI

FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TEMAT:	HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA Z ŁĄCZNIKIEM	
ADRES:	ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. JANA PAWŁA II W RUDZIE, RUDA 53 RUDA 53, 86 - 302 RUDA DZIAŁKA NR 44 OBRĘB SZTYNWAG	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
INWESTOR:	Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudzie RUDA 53, 86 - 302 RUDA	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. MARIA CHMIELEWSKA upr.nr 548/POOKK/2013	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. MAGDALENA BRZEZIŃSKA upr.nr 03/POOKK/IV/2014	
TEMAT RYSUNKU:	HALA - KŁAD ŚCIAN 1	A-29
DATA:	30.04.2015r.	SKALA 1:100