



- C - czerwony
- Z - zielony
- O - żółty
- N - niebieski

#### 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	PŁYTKI 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	MAŁOWANIE
	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 2

A-30

DATA:

30.04.2015r.

SKALA 1:100

ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBI ARCHITEKCI UL. HARFOWA 38 80-296 GDAŃSK