

## KOLORYSTYKA – przegród

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

WYKOŃCZENIE – przegród

PG	WYRÓWNANIE PŁYTA GIPSOWĄ LUB GIPSOWO-KARTONOWĄ Z PŁASZCZYZNĄ PŁYTEK
	Płyta gipsowa lub gipsowo-kartonowa wodoodporna, np. Nida – wykonanie wg. technologii producenta

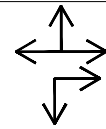
Kabiny natryskowe z drzwiami z PŁYTY HPL 12mm

- np. System ALSANIT  
- kolor zbliżony do RAL 7035  
- wysokość całkowita – 201cm  
- prześwit nad podłogą – 17cm  
- minimalne wymiary kabiny 90x100cm  
Kabiny WC z drzwiami z PLYTY HPL 12mm  
np. System ERIDANI ALSANIT  
- kolor zbliżony do RAL 7035  
- wysokość całkowita – 203cm  
- prześwit nad podłogą – 17cm

1. Przed zamówieniem kabin, wymiary sprawdzić w naturze.
2. Dopuszcza się zamianę materiałów lub producentów zaproponowanych w projekcie pozostawiając te same wartości techniczne i estetyczne. W wypadkach zmian materiałowych lub projektowych należy uzyskać zgodę inwestora i nadzoru autorskiego.

3. Wszystkie zaproponowane przez wykonawcę: materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny spełniać wszystkie założone w projekcie parametry techniczne, estetyczne i formalno – prawne, a także przed skierowaniem do realizacji powinny uzyskać akceptację generalnego projektanta, inspektora nadzoru i inwestora

4. Wszystkie: materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, atesty i certyfikaty.



## POCZĄTEK UKŁADANIA PŁYTEK

### PUNKT OSIOWY ŚCIANY

## UWAGA:

Wymiary należy sprawdzić na budowie.

Płytki na narożnikach łączyć bez listew PCV z docięciem krawędzi płytek pod kątem 45 stopni.

Wszystkie urządzenia montować zgodnie z zaleceniami producentów (nie dotyczy umywalni dzieci, gdzie wys. umywalki powinna wynosić 80cm).

Dla rozwiązań wymagających szczegółowych opracowań wykonawca powinien na podstawie projektu wykonawczego wykonać projekt warsztatowy.

Projekt warsztatowy powinien zostać uzgodniony z architektem, a w razie konieczności z proj. konstrukcji.

# TBİ. ARHITEKCI

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 OBREB SZTYNWAG**

BRANZA

ARCHITEKTURA

INVESTOR

**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 BRZE  
upr.nr 03/POOKK/IV/2014

TEMAT RYSUNKU

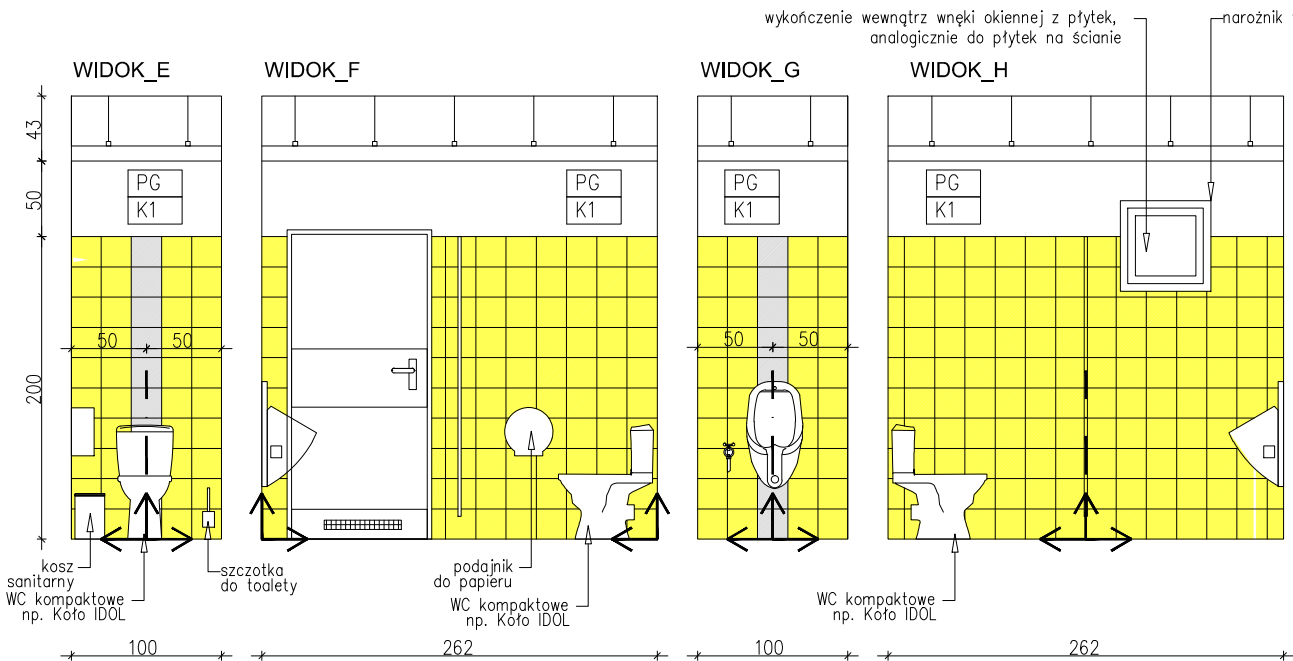
**UMYWALNIA 09**  
**ROZWINIĘCIE ŚCIAN**

DATA

30.04.2015

SKALA 1:50

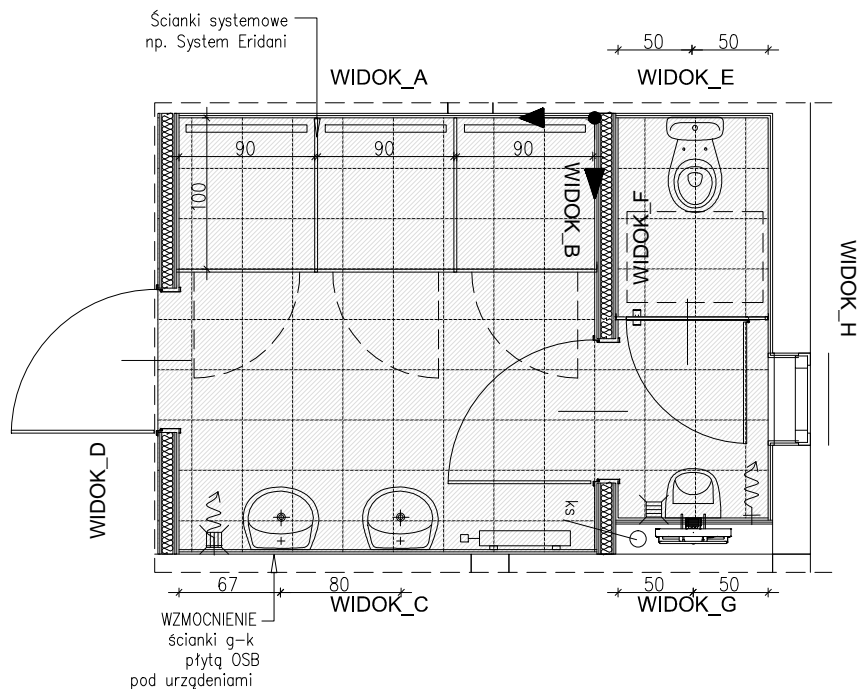
ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBI ARCHITEKCI UL. HARFOWA 38 80-298 GDAŃSK





ROZWINIĘCIE KABIN PRYSZNICOWYCH  
- WIDOK Z PRZODU  
(należy przewidzieć wieszak na ręcznik w każdej kabinie)


ROZWINIĘCIE KABIN  
PRYSZNICOWYCH  
- WIDOK ŚCIANEK  
BOCZNYCH


ROZWINIĘCIE KABINY WC  
- WIDOK Z PRZODU



- 

gres INWENCJA grey  
– ściany 20x20cm  
Producent: Opoczno
- 

gres INWENCJA yellow  
– ściany 20x20cm  
Producent: Opoczno
- 

gres INWENCJA sapphire  
– ściany 20x20cm  
Producent: Opoczno
- 

gres INWENCJA grey  
– podłoga 33,3x33,3cm  
Producent: Opoczno

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA	
NAZWA	ILOŚĆ
umywalka np. KOŁO IDOL 50 cm z otworem, z przelewem	2
WC kompaktowe np. Koło IDOL	1
pisuar, np. Koło FELIX + stelaż, np. Koło Technic GT	1
lustro 80x60cm	2
bateria umywalkowa sztorcowa np. Ferro BRT2	2
bateria prysznicowa np. Ferro BOA77	3
odpływ liniowy podłogowy np. Prima	3
odpływ podłogowy punktowy	2
złączka do węża	2
podajnik na mydło poziomy, np. SN M, stal matowa	5
kosz, np. Merida SILENT 12l, stal matowa	2
suszarka do ręk, np. Merida JUNIOR PLUS	1
szczotka do toalety mocowana do ściany, np. Merida	1
podajnik na papier toaletowy, np. Merida STELLA MINI, stal matowa	1
kabiny prysznicowe, np. Eridani ALSANIT	3
zabudowa kabiny WC, np. Eridani ALSANIT	1