



ELEMENTY PROJEKTOWANE

Sufity należy wykorzystać tynkiem cementowo-wapiennym, kategorii III. Po wyszlifowaniu powierzchni i zagruntowaniu, sufity malować dwukrotnie farbą lateksową na kolor biały.

WIARSTWY ŚCIAN:

S1 - ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE W SYSTEMIE G-K - gr. 12,5 cm

- farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki gresowe
- płyta gipsowo-kartonowa HYDRO H2 gr. 12,5 mm, na systemowym ruszcie z profili stalowych CW 100 i UW 100,
- wełna mineralna gr. 50 mm,
- płyta gipsowo-kartonowa HYDRO H2 gr. 12,5 mm, na systemowym ruszcie z profili stalowych CW 100 i UW 100,
- farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki gresowe

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**Kremer graf**

Biuro projektowe KREMER GRAF  
mgr inż. Sebastian Kremer  
AL. GEN. J. HALLERA 14/80-401 GDAŃSK  
tel/fax. 58-380-31-14  
www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

Remont wybranych pomieszczeń szkolnych do potrzeb wynikających z Reformy Edukacji w Szkole Podstawowej Nr 45 w Gdańsku przy ul. Matki Polki 3a

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:	INWESTOR:		
Szkoła Podstawowa nr 45 w Gdańsku ul. Matki Polki 3A 80-251 Gdańsk dz. nr 1361/4 obręb 0041	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk		
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	PODPIIS	
opracował: mgr inż. arch. Karolina Piata			
projektował: mgr inż. arch. Klaudia Filipiak	07/P00KK/IV/2014		
sprawił: mgr inż. arch. Magdalena Szymańska	159/P00KK/IV/2016		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT. Rzut parteru.	WYKONAWCZY	ARCHITEKTURA	2019-01
	ARKUSZ (mm):	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
	297x480	1:50	A-1