



ŚCIANY ISTNIEJĄCE

S0 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - PIWNICA	
- ist. tynk cementowo-wapienny	1,5 cm
- ist. hydroizolacja	
- ist. mur z cegły pełnej	24 cm
- ist. tynk cementowo-wapienny	1,5 cm

S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
- ist. tynk cementowo - wapienny	1,5 cm
- ist. styropian	12 cm
- ist. mur z cegły pełnej	34-59 cm
- ist. tynk cementowo - wapienny	1,5 cm

S2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA NOŚNA	
- ist. tynk cementowo - wapienny	1,5 cm
- ist. mur z cegły dziurawki	25-34 cm
- ist. tynk cementowo - wapienny	1,5 cm

S3 ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE	
- ist. tynk cementowo - wapienny	1,5 cm
- ist. mur z cegły dziurawki	6/12 cm
- ist. tynk cementowo - wapienny	1,5 cm

LEGENDA:

ściany istniejące

elementy przeznaczone do rozbiórki

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer

graf

Biuro projektowe KREMER GRAF

mgr inż. Sebastian Kremer

ul. Tytusowska 48, 80-169 GDAŃSK

tel/fax: 58-380-31-14

www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

Przebudowa basenu przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 1, ul. Jagiellońska 14 w Gdańsku obręb 0017 dz. nr 18, 65/3

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:		INWESTOR:	
Zespół Szkolno - Przedszkolny nr 1 w Gdańsku ul. Jagiellońska 14 80-371 Gdańsk działka nr 18, 65/3, Obręb 0017		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska ul. Żeglowna 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT		NR UPRAWNIEN	PODPIS
opracował:		-	
mgr inż. arch. Katarzyna Pryško			
projektował:		07/POOKK/IV/2014	
mgr inż. arch. Klaudia Filipiak			
sprawił:		PO/KK/028/02	
mgr inż. arch. Joanna Żywłuk			
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
ROZBIÓRKI. Rzut parter	TECHNICZNY	ARCHITEKTURA	2023-08
	ARKUSZ [mm]:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	297x600	1:100	R-1