


UWAGA:

RYSUNEK PRZEDSTAWIA INWENTARYZACJĘ STANU ISTNIEJĄCEGO. STAN NA DZIEŃ 17.10.2015r.

ZABUDOWY: 43.31m²
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA: 43.31m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA NADZIEMNA: 31.11m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PODZIEMNA: 32.24m²
KUBATURA: 260.00m³

OZNACZENIA:

	S1
1.0	ściana przyzemia
1.0	tylnik mineralny malowany farbą silikonową
12.0	ściana murowana z cegły kratówki KL.15 na zaprawie cem.-wap.
8.0	styropian
25.0	ściana murowana z cegły kratówki KL.15 na zaprawie cem.-wap. marki 5
2.0	tylnik cem.-wap. kat. III glazura do wys. 2.0m
	S2
2.0	ściana cokołowa
2.0	cokoł z płytek ceramicznych
1.0	izolacja powłokowa bitumiczna
12.0	ściana murowana z cegły pełnej KL.15 na zaprawie cementowej
6.0	styropian
30.0	ściana wylewana - wanna żelbetowa
	S3
1.0	wanna żelbetowa
1.0	izolacja powłokowa bitumiczna
30.0	ściana wylewana - wanna żelbetowa
1.0	izolacja powłokowa bitumiczna

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8		
Inwestor: ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o. 18-100 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Inwestycja: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH DZ.EW. NR: 588/1 OBRĘB: ŁAPY I 18-100 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Obiekt: OB_13 BUDYNEK FILTRÓW OBROTOWYCH		
Rysunek: RZUT PRZYZIEMIA		
Projektant: mgr inż. arch. ARTUR ABRAMCZYK nr upr. MA/59/08; nr.MOiA: MA-2021 specjalność: architektoniczna	Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. arch. MARCIN RATAJCZAK nr upr. MA/084/09; nr.MOiA: MA-2267 specjalność: architektoniczna	Podpis:	
Kierownik projektu: mgr inż. KRYSZYNA SZARLIK	Podpis:	
Nr archiwalny: 7119	Branża: architektura	Skala: 1:50
Data: 10.11.2015	Stadium: inwentaryzacja	Nr rysunku: I-13-01