


- UWAGI:
1. RYSUNEK PRZEDSTAWIA INWENTARYZACJĘ STANU ISTNIEJĄCEGO. STAN NA DZIEŃ 17.04.2015
  2. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W METRACH.

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA: 178.24m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA: 135.05m<sup>2</sup>

OZNACZENIA:

	S1	IZOLACJA POZIOMA ZAPAPA ASFALTOWA NA LEPIKU ASFALTOWYM 35.0 SCIANA WYLEWANA ŻELBETOWA R=140atm
	S2	25.0 SCIANA WYLEWANA ŻELBETOWA R=140atm
	S3	25.0 SCIANA WYLEWANA ŻELBETOWA R=140atm IZOLACJA POZIOMA ZAPAPA ASFALTOWA NA LEPIKU ASFALTOWYM

Wykonawca:  <b>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8</b>		
Inwestor: <b>ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o. 18-100 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44</b>		
Inwestycja: <b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH DZ.EW. NR: 588/1, OBRĘB: ŁAPY I 18-100 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44</b>		
Obiekt: <b>OB_16 POMPOWIA WIELOFUNKCYJNA (OBECNIE)</b>		
Rysunek: <b>RZUT KONDYGNACJI PODZIEMNEJ</b>		
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: 1:100
Data: 12.09.2015	Stadium: inwentaryzacja	Nr rysunku: I-01