



L60x60x6
 l=140cm
 śruby M12 co ~40cm-4szt.
 zaprawa cementowa
 typu PCC (naprawcza)

UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE			
BRANŻA	PROJEKTANT	DATA	PODPIS
TECHNOLOGIA	mgr inż. E.KOZŁOWSKA	11.2015r.	
WENTYLACJA	mgr inż. A.KŁOS	11.2015r.	
WOD.-KAN.	mgr inż. E.KOPEĆ	11.2015r.	
INST. ELEKTRYCZNE	mgr inż. Ł.GĘBAROWSKI	11.2015r.	

Wykonawca: Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3			Zamawiający: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask		
Projektant: mgr inż. arch. Jerzy Nowosielski upr. nr 399/67 specjalność: architektoniczna		Podpis:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku		
Opracował: techn. Agnieszka Perska		Podpis:			
Sprawdzający: inż. Jerzy Taracha upr. nr 752/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska		Podpis:	Obiekt: Ob.1 Pompownia ścieków i komora krat		
.		Podpis:	Nazwa rysunku: Rzut przyziemia i rzut poz. -3,30 - modernizacja		
Data: listopad 2015	Stadium: projekt wykonawczy	Branża: architektoniczna	Skala: 1:50	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: A-05