



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI BUDYNKU

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m²]
0/01	Wezeł odwaniania osadu i instalacji wody technologicznej	77.09
0/02	Magazyn polielektrolitu	10.35
0/03	Sterownia	8.05
0/04	Pomieszczenie mieszarki osadu z wapnem	14.80
razem		110.29

- Uwagi:
- Poziom  $\pm 0.000 = 191.25\text{m n.p.m.}$  określony jako poziom posadzki wewnątrz budynku.
  - Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz pozostałymi branżami.
  - Wszystkie wymiary skorygować z częścią architektoniczną projektu oraz z pomiarami z natury.
  - W przypadku wystąpienia niejasności należy skontaktować się z zespołem projektowym.
  - Wymiary obiektu podano w cm.
  - Izolacje i wyprawy wg opisu technicznego.
  - Uszczelnienie przejść instalacji wg projektu technologii.

Zadanie inwestycyjne:

”PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRASZKA W PRZEDMOŚCIU”

Objekt:  Oczyszczalnia Ścieków Praszka	Skala	_____	Data	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Projektant	08.2017	D. FILIPCZYK	65/97		
	Opracował	08.2017	P. BARCZYŃSKI			
	Sprawił	08.2017	J. KUREK-CHYŁA	491/89		
	Kierownik	08.2017	D. KOŚCIAŃSKI	409/02		
Przedmiot rysunku:  OB. 10 BUDYNEK OBRÓBKİ OSADU  RZUT PRZYZIEMIA	Stadium	Znana				
	PW	Zamawiający:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW PRASZKA SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W PRZEDMOŚCIU ul.Główna 7, 46-320 Praszka			



Branża:  
ARCHITEKTURA

Nr rysunku:

D2-665-CA-010-100-A

Nr umowy:

665/2016

HYDROSAN

BIURO PROJEKTÓW GOSPODARKI  
WODNO-ŚCIEKOWEJ sp. z o.o.