



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

Zadanie inwestycyjne:
"PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRASZKA W PRZEDMOŚCIU"

Obiekt:	Skala	—	Data	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Oczyszczalnia Ścieków Praszka	1:100	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:	Stadium	Zmiana				
OB. 10 BUDYNEK OBRÓBKİ OSADU						
ELEWACJE						
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-010-103-A

Nr umowy:
665/2016

HYDROSAN

BIURO PROJEKTÓW GOSPODARKI
WODNO-ŚCIEKOWEJ sp. z o.o.
44-101 GLIWICE, UL. SIENKIEWICZA 10, TEL. (032) 231 00 81