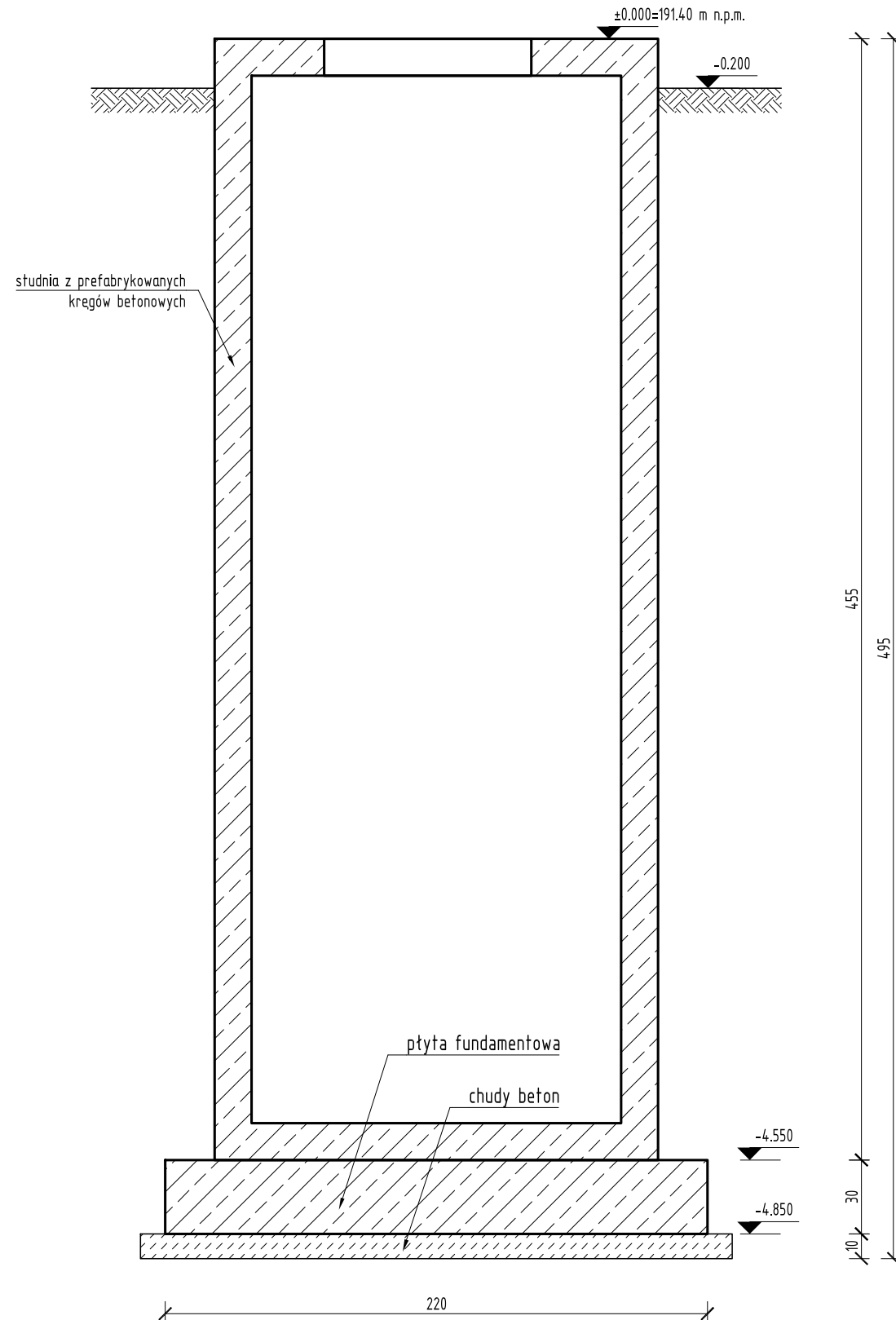
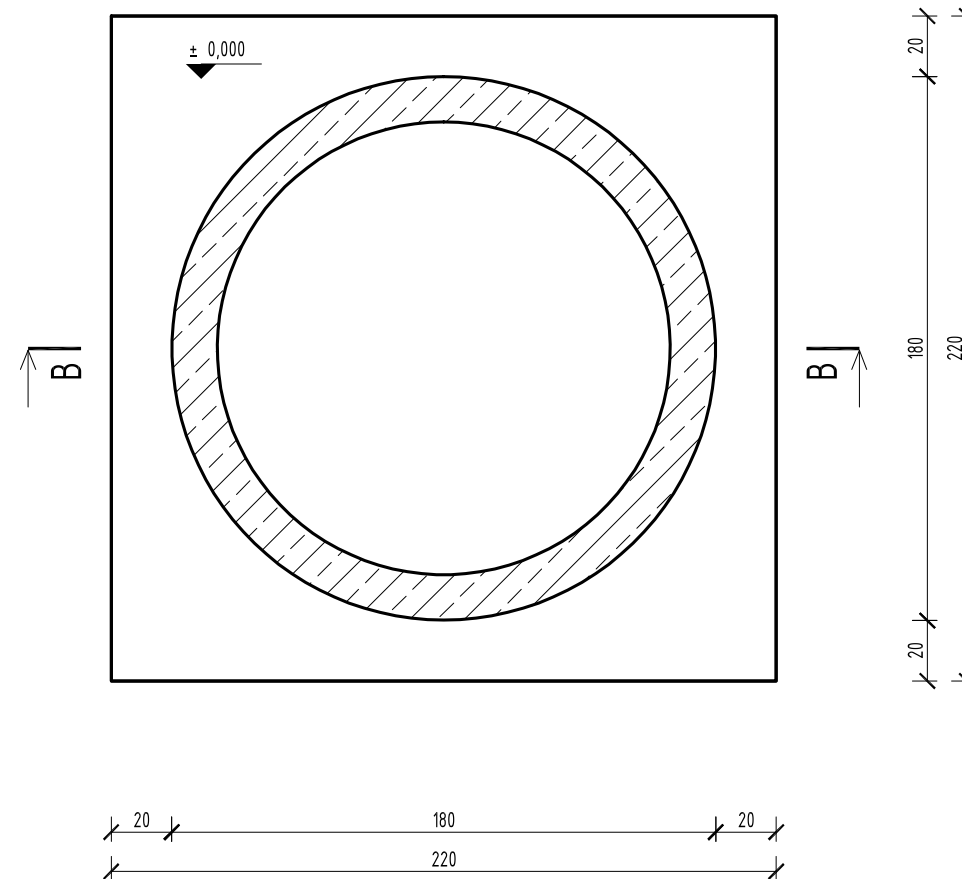


skala 1:25



skala 1:25



Beton C30/37 (B37) W8 F150
Stal zbrojeniowa B500SP (A-IIIIN)



Uwagi:

1. Poziom ± 0.000 określony jako poziom wierzchu przykrycia studzienki.
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. Otulina zbrojenia: 50mm.
7. Długość zakładu (l_s) równa 50ϕ (jeśli nie podano inaczej).
8. Zakłady prętów przesuwac o $0.4l_s$

Zadanie inwestycyjne:

"PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRASZKA W PRZEDMOŚCIU"

Obiekt:		Skala	_____	Data	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Oczyszczalnia Ścieków Praszka		1:25	Projektant	08.2017	M. WENTRYS	MAP/0093 POOK/08	
Przedmiot rysunku: OB. 15 POMPOWNIA ODCIEKÓW RZUT I PRZEKRÓJ			Opracował	08.2017	P. BARCZYŃSKI		
			Sprawdz.	08.2017	J. LITWIN	MAP/0191 PWOK/04	
			Kierownik	08.2017	D. KOŚCIAŃSKI	409/02	
		Stadium	Zmiana				
		PW	Zamawiający: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW PRASZKA SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W PRZEDMOŚCIU ul.Główna 7, 46-320 Praszka				

	Branża:	KONSTRUKCJA	Nr rysunku:	D2-665-CB-015-202-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			