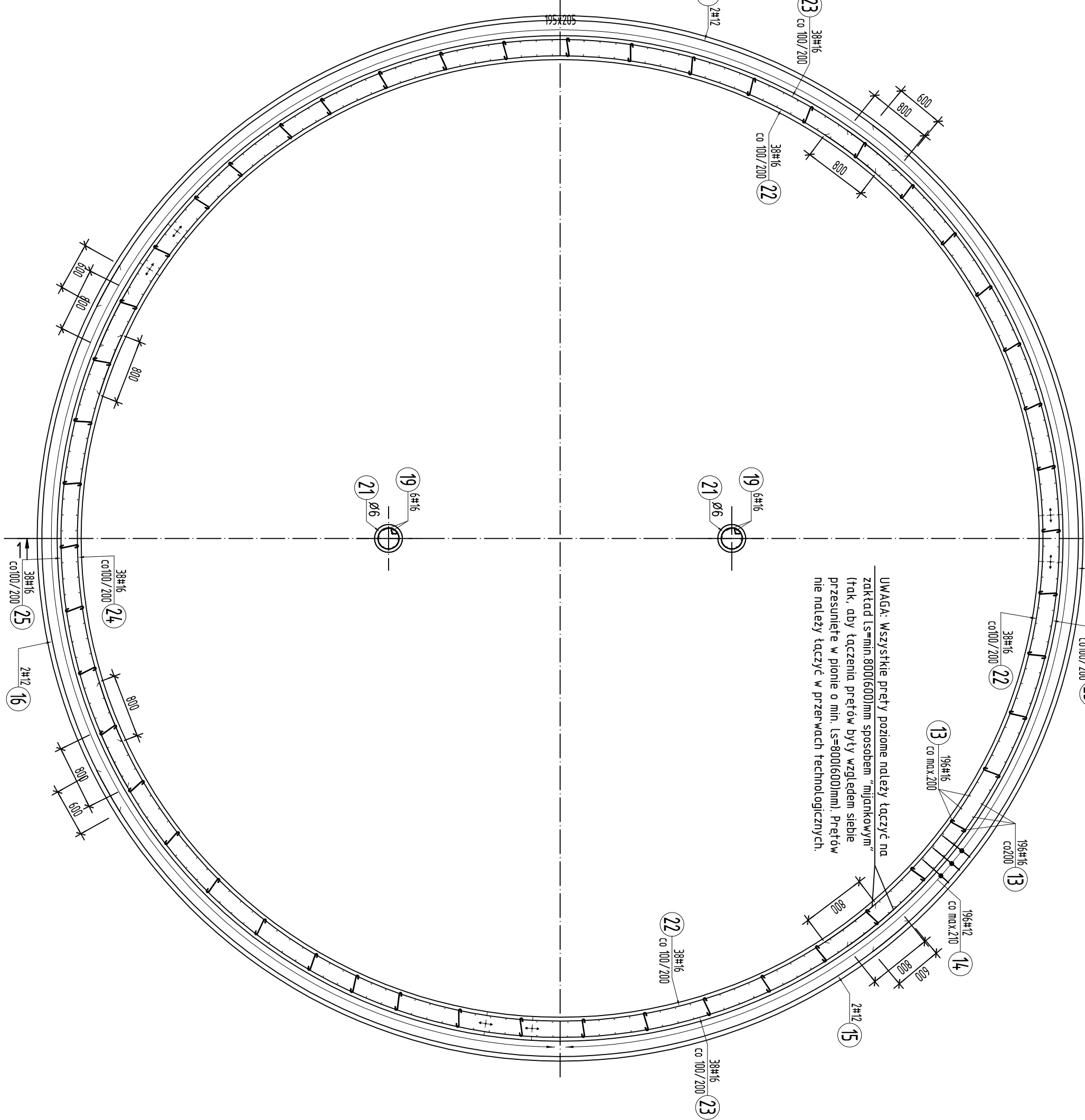



↑ 1



1. Wymiary podane w [mm], rzędne w [m].
2. Rysunek rozstrzygnąć łącznie z odpowiednimi rys. branz. architektonicznej i instalacyjnej, opisem technicznym rysunkiem szkieletowym oraz rys. zbrojeniaowymi K-05, K-07. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy skontaktować się z Projektantem.
3. Izolacje wg opisu technicznego.
4. Dokładne wymiary prętów o ominiętej długości, promienie giętna, wg zestawień szczegółowych.
5. Pręty zbrojenia głównego przy otworach należy rozciąć i odgiąć.
6. Ogrzewanie: 40mm

BETON: C35/45, XF3, XA3, D<sub>max</sub>16  
STAL ZBROJENIOWA:

#	A-III (B500SP)
?	A-III (RB400W)

Jednostka projektowa:	<b>AF PROJECTS</b> Sp. z o.o. <b>WARSZAWA</b> POLSKA 03-714 Warszawa, ul. Wójcika 2 tel (+48 +22), 670-22-12, 818-81-02, fax 818-28-13					
Temat (Obiekt):	Przebudowa i rozbudowa miejskiej oczyszczalni ścieków w Chorzleach					
Nazwa rysunku	OB. 02 - ZBIORNIK USZĘDNIAJĄCY - RZUT ZBRÓJ, PŁYTY DENNE, PRZEKROJ POZIOMY					
Zamawiający:	Gmina Chorzów, ul. Komunistycznego 1, 06-330 Chorzów					
Funkcja:	Inż. Inżynier				Nr upr.	Podpis
Gł. Projektant:	mgr inż. Krzysztof Wobleski				Sr. 55/88	
Pojętkownik:	Inż. Andrzej Grudziński				Kl.-230/90	
Opracował:	mgr Inż. Katarzyna Grychowska					
Sprawił:	mgr Inż. Małgorzata Grudzińska				Kl.-106/93	
Brand:	Konstrukcyjna	Skala:	1:50	Stanów:	PW	
				Data:	09.2013r.	Nr rysunku 02-K-06