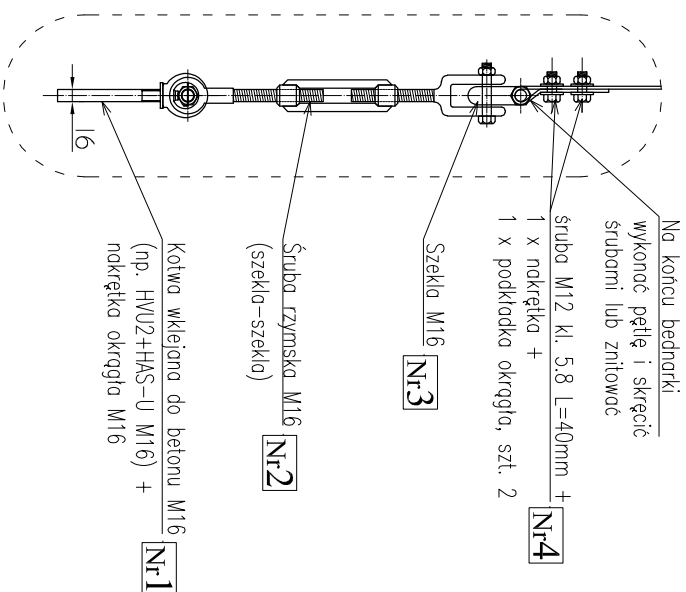
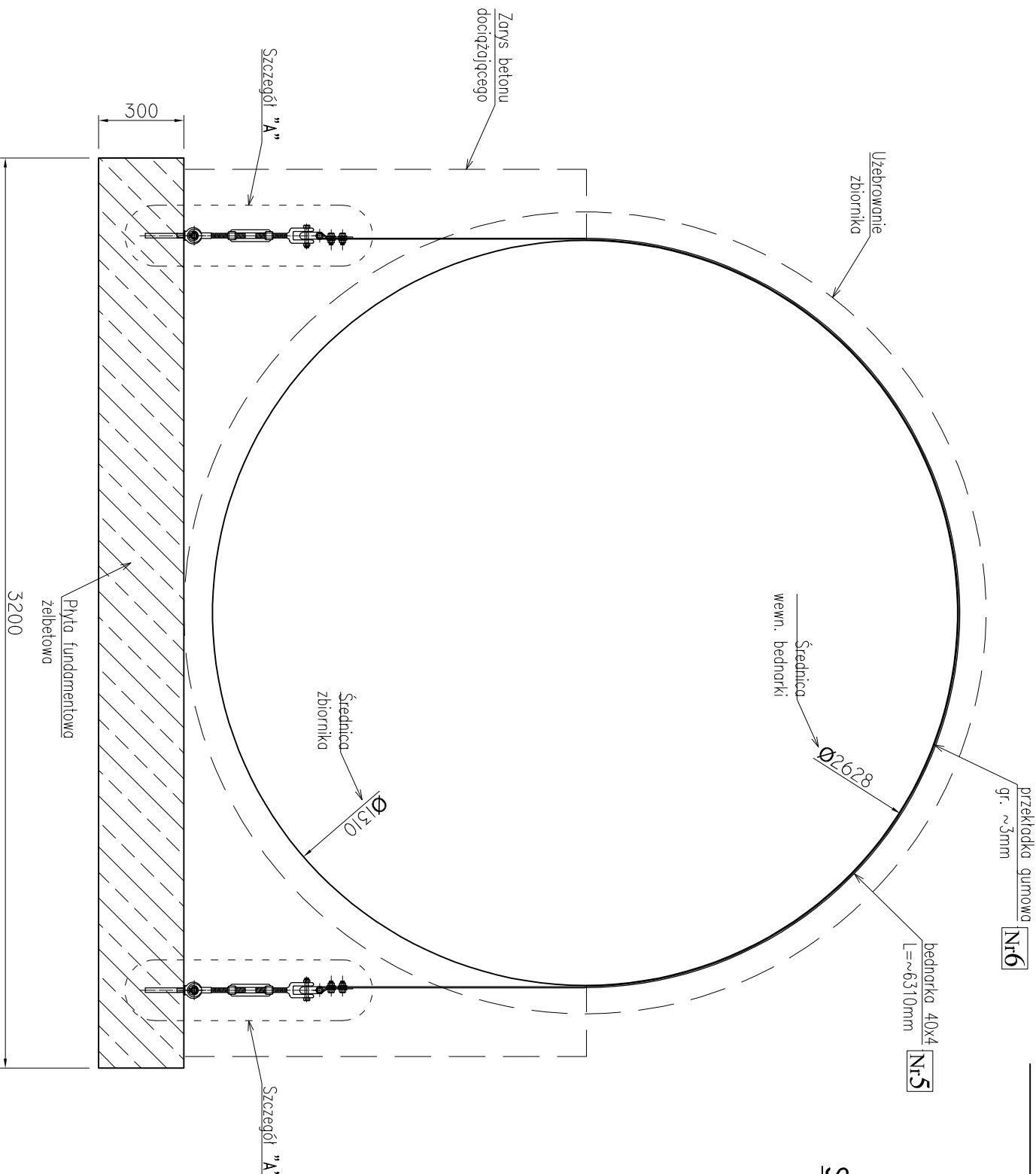


# MOCOWANIE ZBIORNIKÓW WALCOWYCH DO FUNDAMENTU

SKALA 1:20, ilość 4x2=8szt.



ZESTWIENIE STALI PROFLOWEJ DLA ZAKOTWIEN ZBIORNIKÓW WALCOWYCH, szt. 8						
Nr	Profil	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1szt. [kg]	Sztuk	Masa razem [kg]
1	Kotwa wklejana do betonu M16 (np. HVU2+HAS-U M16) + nakrętka okrągła M16	1	0,00	0,00	2	0,00
2	Śruba tzymiska M16 (szekla-szekla)	1	1,30	1,30	2	2,60
3	Szekla M16	1	0,49	0,49	2	0,97
4	śruba M12 kl. 5.8 + 1 x nakrętka + 1 x podkładka okrągła	40	0,05	0,05	4	0,18
5	bednarka 40x4	6310	1,26	7,92	1	7,92
6	przekładka gumowa, gr. ~3mm	4100	0,00	0,00	1	0,00
				Suma		11,68
			Ilość	8	Suma razem	93,4

Nazwa rysunku					Nr rysunku:	
OB. 4 OSADNIK WSTĘPNY					4-K-2	
MOCOWANIE ZBIORNIKÓW WALCOWYCH DO FUNDAMENTU						
Obiekt:					Skala:	
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MŚC. NISKA JABŁONICA, GM. BORKOWICE					1:20	
Projektowali:		Specjalność:		Nr uprawnień:	Syndium:	
mgr inż. Dariusz Wójcicki		KONSTRUKCJE BUDOWLANE		SWK/0029/ PWOK/03	PT	
Sprawdził:		Specjalność:		Nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. Krzysztof Mezyk		KONSTRUKCJE BUDOWLANE		KI-108/ 2002	Data:	
					Firma:	
					PROENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce	
					Data:	
					07.2024r.	