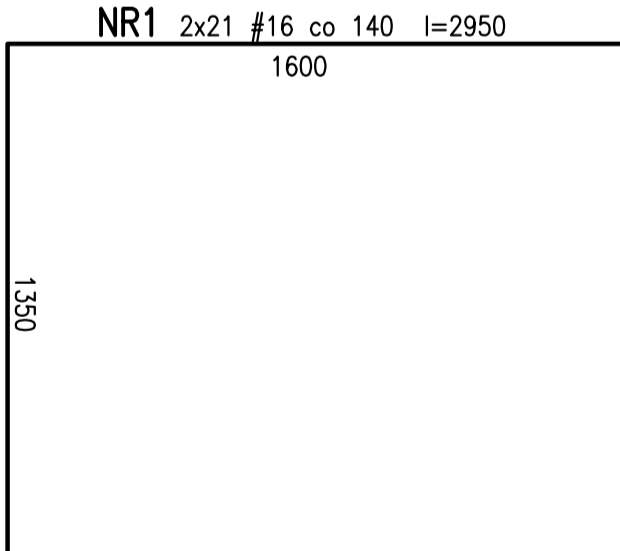
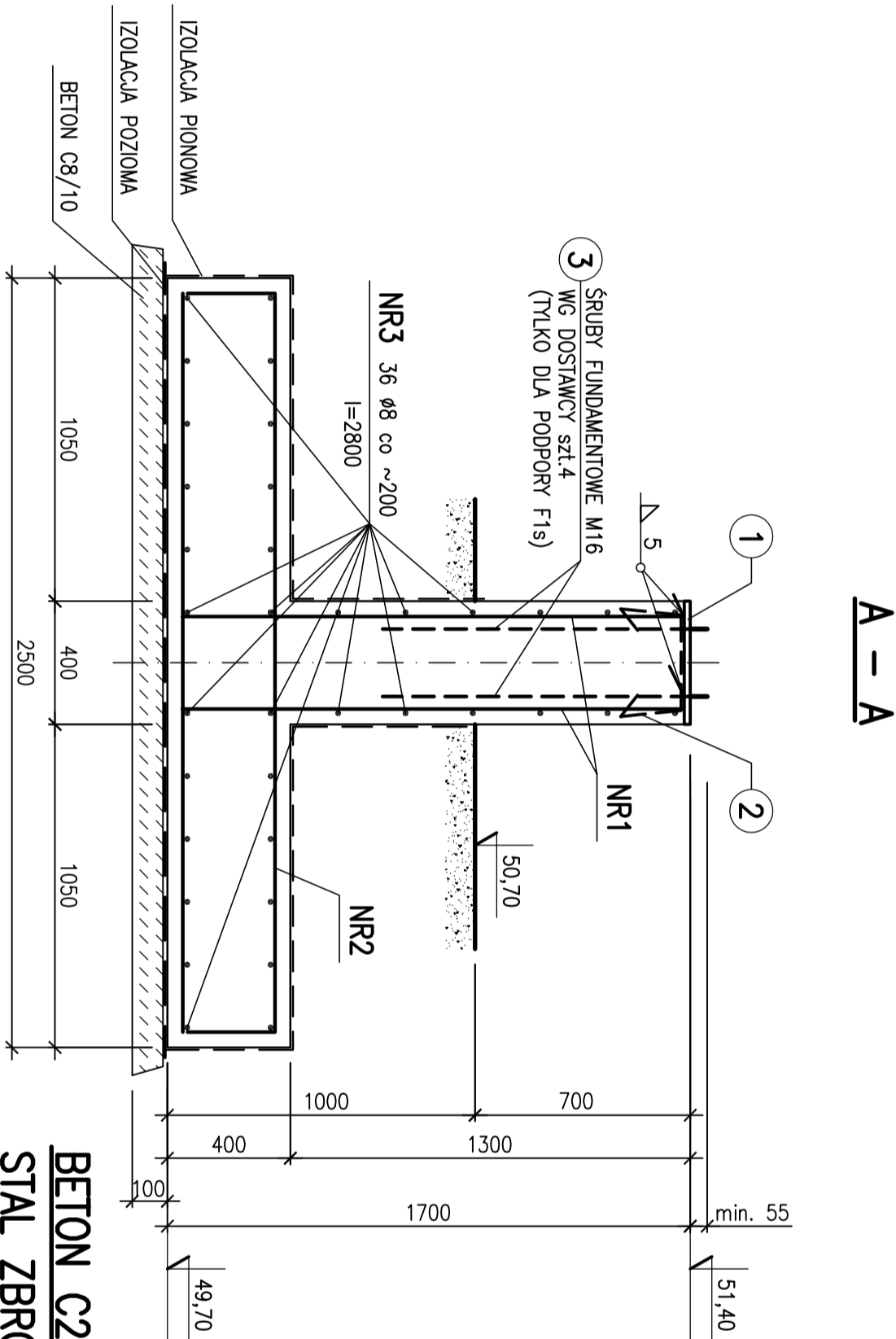


# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRETA	STAL		DŁUGOŚĆ [mm]	szt.	DŁUGOŚĆ OSIŁNA		WG ŚREDNIC [m]	
	A-0	A-III			A-0	A-III		
Ø	#				Ø8		#16	
1		16	2950	42			123,90	
2		16	3000	21			63,00	
3	8		2800	36	100,80			
DŁUGOŚĆ OSIŁNA				[m]	100,80		186,90	
MASA JEDNOSTKOWA				[kg/m]	0,395		1,58	
MASA DŁA 1 szt.				[kg]	39,8		295,3	
MASA DŁA 10 szt.				[kg]	398		2953	

# WYKAZ STALI PROFILOWEJ

POD- PORA	NUMER PROFILU	PROFIL	DLUGOSĆ 1 PROF. [mm]	szt.	MASA JEDNOSTKI [kg/m]	MASA 1 szt. [kg]	MASA RAZEM [kg]
F1s szt.5	1	400x12	2900	1	37,7	109,3	109,3
	2	12	760	11	0,888	0,67	7,37
	3	SŁUPY FUNDAMENT. WG DOSTAWCY	-	4	-	~2,2	8,8
F1s szt.5	MASA OGÓŁEM						[kg]
	DODATEK NA SPOINY 1,8%						[kg]
	MASA 1 szt.						[kg]
	MASA 5 szt.						638,5
F1 szt.5	1	400x12	2900	1	37,7	109,3	109,3
	2	12	760	11	0,888	0,67	7,37
	MASA OGÓŁEM						[kg]
	DODATEK NA SPOINY 1,8%						[kg]
F1 szt.5	MASA 1 szt.						[kg]
	MASA 5 szt.						594,0
	MASA OGÓŁEM						[kg]
	DODATEK NA SPOINY 1,8%						[kg]
F1 szt.5	MASA 1 szt.						[kg]
	MASA 5 szt.						594,0



BETON C25/30

STAL ZBROJENIOWA A-III (34GS) lub A-IIIIN.

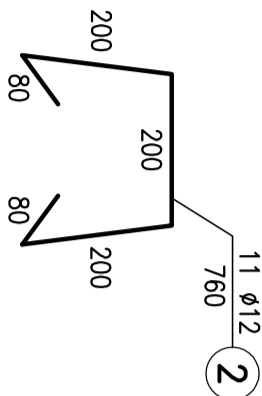
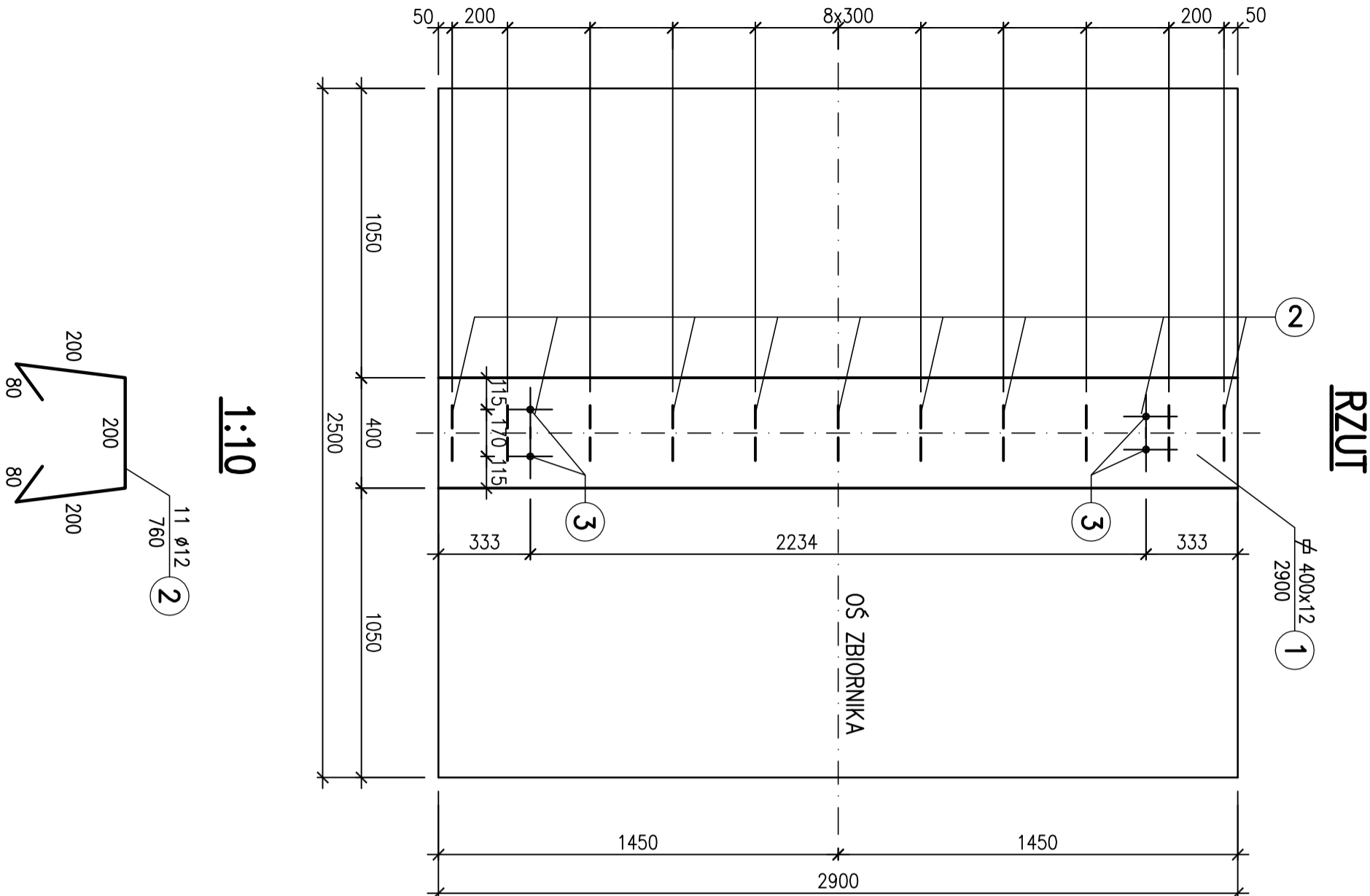
A-0 (StOS-b)

# STAL PROFILOWA S 235

## ELEKTRODY ER 1.46

UWAGI:

1. USTUJOWANIE ZBIORNIKÓW WG PROJEKTU TECHNOLOGICZNEGO.
2. USTUJOWANIE PODPÓR ORAZ ŚRUB FUNDAMENTOWYCH KAŻDORĄZOWO
3. TYR ORAZ ŚREDNICA ŚRUB FUNDAMENTOWYCH WG DOSTAWCY ZBIORNIKA.
4. IZOLACJE WG OPISU TECHNICZNEGO.



<b>BI CENTRUM Sp. z o.o.</b> 03-976 Warszawa ul. Bemńska 3C	Projektowci:	mgr inż. J. Zysk	Wz-23/97	05.2012
	Opracowaci:	mgr inż. J. Zysk	Wz-23/97	05.2012
	Investor:	Port Lotniczy Gdynia – Kosakowo Sp. z o.o. 81-382 Gdynia, Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54		
<b>Investycja:</b> Budowa bazy paliw dla lotniska Gdynia – Kosakowo.	Skadca: 1:20; 1:10			
<b>Nazwa rysunku:</b> Posadowienie zbiornika naziemnego V=100 m <sup>3</sup> . Fundament Flis i Fl	Nr rys.:	53.P.W.02.B.12.Rew.0		
<b>Faza projektu:</b> Projekt wykonawczy	Bronza: Konstrukcyjno – budowlana	Rew.:0 Nr pr.:	53.P.W.Rew.0	

*Niniejszy rysunek oraz rozważania w nim zawarte stanowią materiał archiwalny BI Centrum Sp. z o.o. i ich powołanie lub przetwarzanie osobom trzecim bez wiedzy i zgody Właściciela jest niedozwolone. Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych, ochrona których bezpiecze dochodzić zgodnie z obowiązującym prawem (Ustawa nr 24 poz. 83 z 1994 roku z późniejszymi zmianami).*