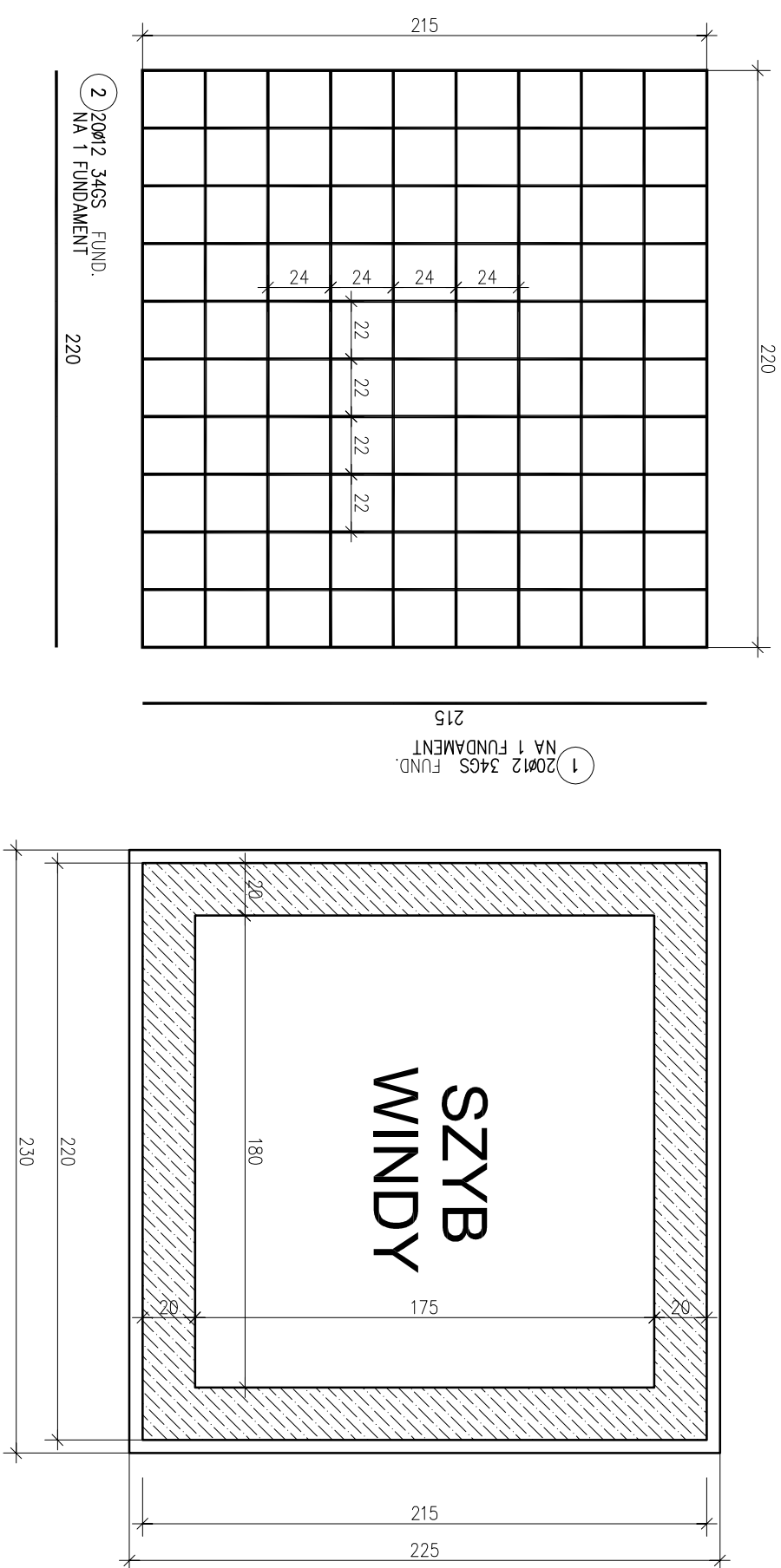


FUNDAMENT DŹWIGU OSOBOWEGO 1:25

WYKAZ STALI DLA FUNDAMENTU DŹWIGU OSOBOWEGO



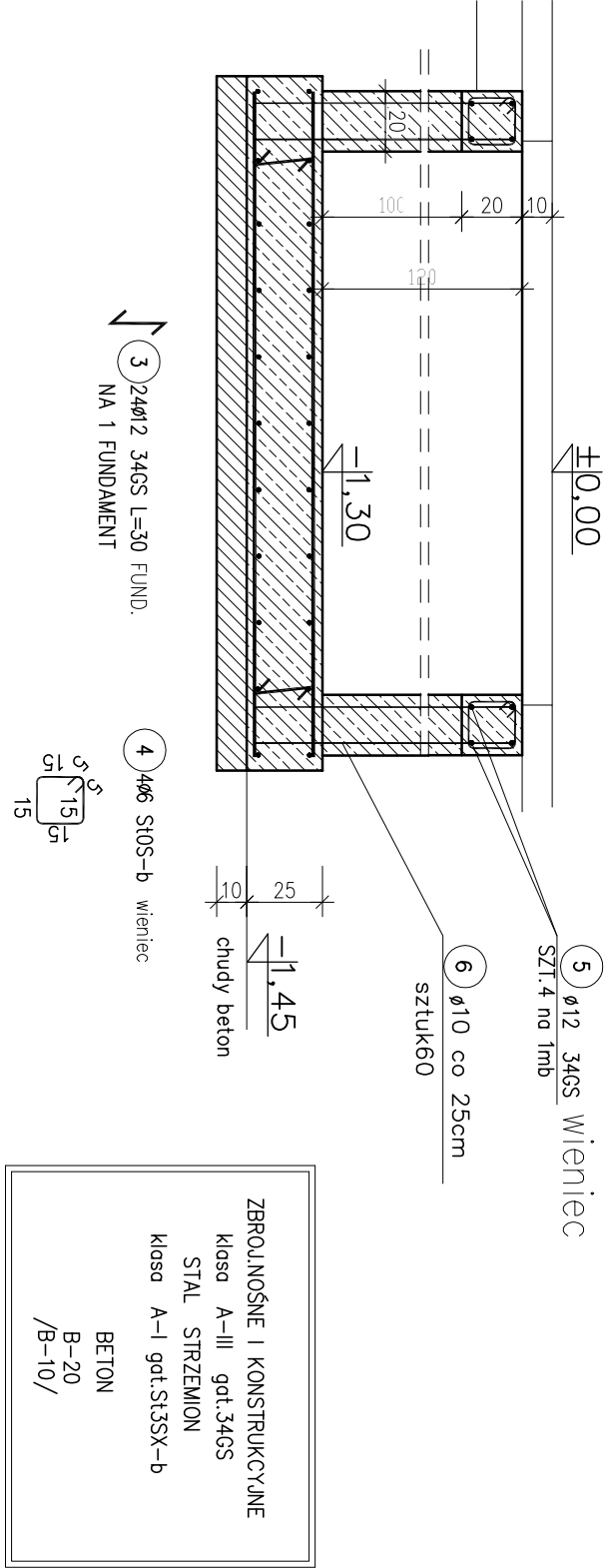
POZ.	NR PRZTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					Ø12	Ø10
FUND.	1	Ø12 34GS	215	20	4,3	
	2	Ø12 34GS	220	22	48,4	
	3	Ø12 34GS	30	20	6	
	6	Ø10 34GS	85	60		51
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					97,4	51
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,888	0,617
MASA [kg]					86,5	31,5
MASA OGÓŁEM [kg]					118	
WYKONAĆ: x 1					118	

UWAGA : Wszystkie sumaryczne długości prętów podane sq w osiach prętów.


ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRZTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					34GS	St0S-b
wieniec	4	Ø6 St0S-b	70	4	Ø12	Ø6
	5	Ø12 34GS	870	4	34,8	2,8
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					34,8	2,8
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,888	0,222
MASA [kg]					30,9	0,6
MASA OGÓŁEM [kg]					31,5	
WYKONAĆ: x 1					31,5	

UWAGA : Wszystkie sumaryczne długości prętów podane sq w osiach prętów.



ZBROJNOŚĆ I KONSTRUKCYJNE
Klasa A-III got.34GS
STAL STRZEMIION
Klasa A-I got.St3SX-b
BETON
B-20
/B-10/

NAZWA RYSUNKU			
ŁAWA FUNDAMENTOWA DŹWIGU OSOBOWEGO			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		UPRAWNIENIA	DATA
	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Andrzej Rydzewski upr.nr.BP/PKOKK/46/2004 w specj. architektonicznej	28.11.2008
REMONT, PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU URZĘDU MIASTA WRAZ Z ADAPTACJĄ PODDASZA NA POMIESZCZENIA BIUROWE	KONSTRUKCJA:	mgr inż. Tadeusz R. Czerniawski upr.nr.BE/320/74 PDL/BO/0244/01 w specj. konstrukcyjnej	28.11.2008
ADRES BUDOWY ul. Kopernika 1, Bielsk Podlaski działka o nr geod.2962/2	WPOLPRACA:	mgr inż. arch. Ewelina Suszczyńska	28.11.2008
STADIUM			SKALA
PROJEKT WYKONAWCZY	 <div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ARH+ architekt Andrzej Rydzewski ul. Zachodnia 14A/47, 15-345 Białystok tel. 0502037769, e-mail: arplus@o2.pl NIP - 542-196-65-47</div>		1:25
			NR RYS. 5