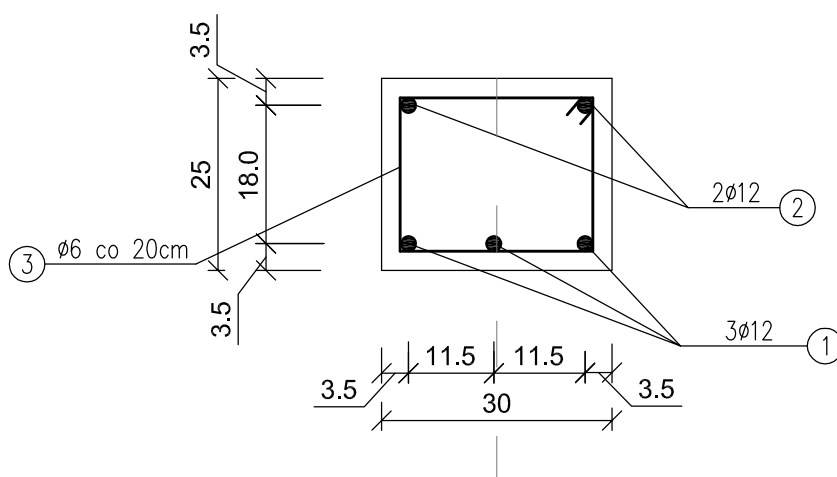
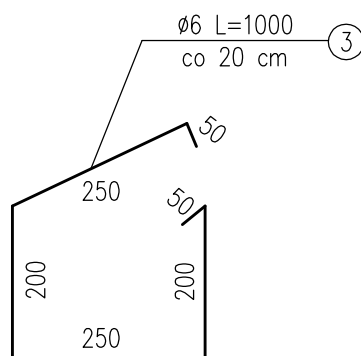


WIENIEC W2 30x25 cm

skala 1:10



A B A'



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

WIENIEC W2 30x25 cm

NUMER PRĘTA	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [SZTUK]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [mb]	
				St1SX Ø6	34GS Ø12
1	Ø12	46,00	3	—	138,00
2	Ø12	46,00	2	—	92,00
3	Ø6	1,00	210	210,00	—
RAZEM [m]				210,00	230,00
MASA 1 m PRĘTA [kg/m]				0,222	0,888
MASA WG ŚREDNIC kg				46,62	204,24
MASA OGÓŁEM [kg]				250,86	

BETON: (C25/30)

STAL ZBROJ.: 34GS

ZBROJENIE GŁ.: 34GS

UWAGI:

- Należy wykonać 42mb wieńca od osi 0 do 6 w osiach A, 1, B i A".
- Pręty zbrojeniowe zakotwić w słupach skrajnych na gł. min 65 cm
- Wykonać razem ze słupami żelbetowymi.
- Pręty 1 i 2 łączyć na zakład min. 50cm
- Pręty 1 łączyć nad słupami.
- Pręty 2 łączyć w środku rozpiętości między słupami.

WSELEKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE

Aleksandra Bagińska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON"			"PROKON"		
Pracownie: SUCHY BÓR 46-053, ul. Kasztanowa 15, tel./fax (+48 77) 421 97 84, tel. kom. (0601) 921 008, e-mail: prokon.opole@onet.pl OPOLE 45-083, ul. Barlickiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kwla@interia.pl					
INWESTOR			URZĄD GMINY W NOWYM TARGU NOWY TARG, UL. BULWAROWA 9		
INWESTYCJA			BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ		
OBIEKT			SALA GIMNASTYCZNA NOWA BIAŁA, UL.CICHA, NR.DZ. 700/1		
TREŚĆ RYSUNKU			Wieniec żelbetowy W2 30x25		
KONSTRUKCJA	PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA	STADIUM
	inż. Władysław Bagiński	206/86/Op		09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY
KONSTRUKCJA	SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA	BRANŻA
	inż. Michał Palusiński	244/87/Op		09.2011	KONSTRUKCJA
OPRACOWAŁ			mgr inż. Marcin Korbub	DATA	NR RYSUNKU
				09.2011	K-2/2