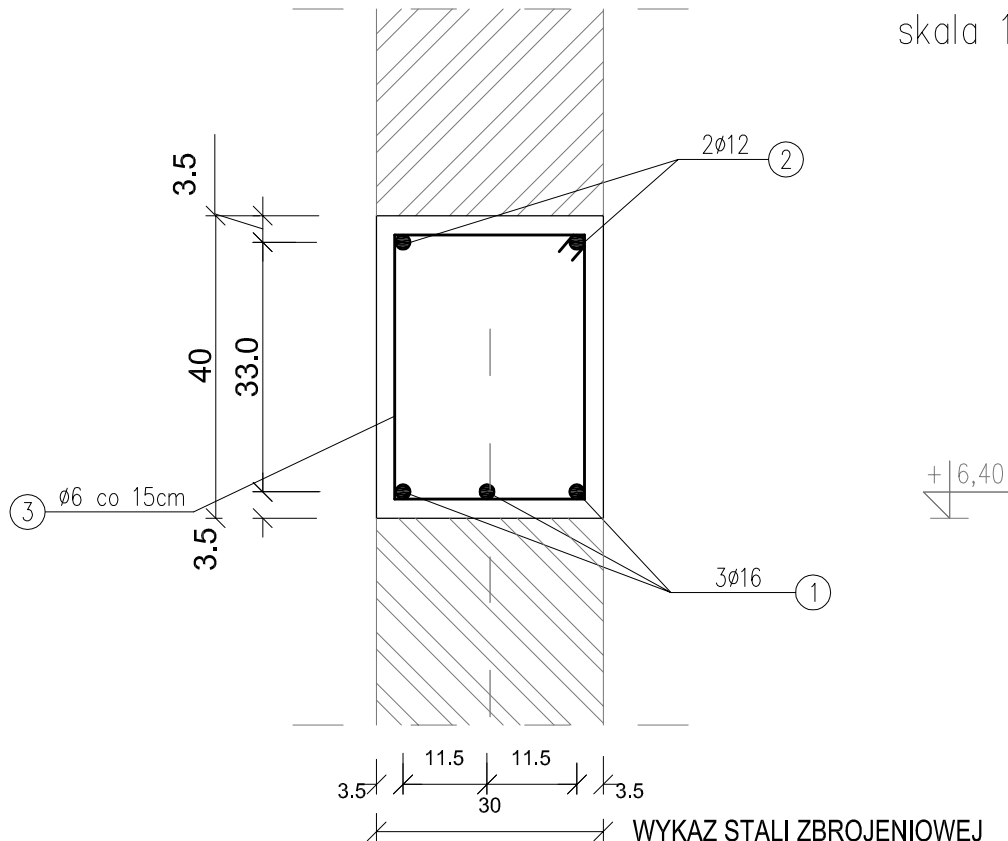


WIENIEC W2 30x40cm

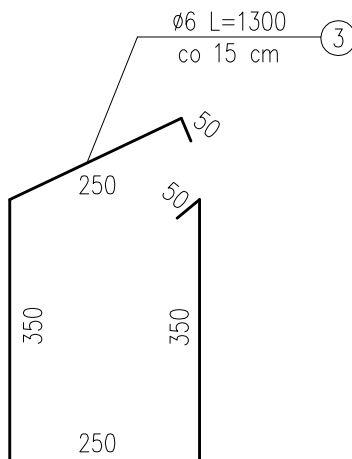
skala 1:10



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

WIENIEC W2 30x40 cm

NUMER PRĘTA	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [SZTUK]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [mb]		
				St1SX Ø6	34GS Ø12	34GS Ø16
1	Ø16	35,00	3	---	---	105,00
2	Ø12	35,00	2	---	70,00	---
3	Ø6	1,30	200	260,00	---	---
RAZEM [m]				260,00	70,00	105,00
MASA 1 m PRĘTA [kg/m]				0,222	0,888	1,58
MASA WG ŚREDNIC kg				57,72	62,16	165,90
MASA OGÓŁEM [kg]				285,78		



BETON: (C25/30)
STAL ZBROJ.: 34GS
ZBROJENIE GŁ.: 34GS

UWAGI:

- Należy wykonać 30,5 mb wieńca wg schematu na rys. K- 4
- Pręty zbrojeniowe zakotwić w słupach skrajnych na gł. min 65 cm
- Wykonać razem ze słupami żelbetowymi.

WISZCZE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.

Aleksandra Bagińska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "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				"PROKON"	
INWESTOR				URZĄD GMINY W NOWYM TARGU NOWY TARG, UL. BULWAROWA 9	
INWESTYCJA				BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ	
OBIEKT				SALA GIMNASTYCZNA Pyzówka, ul. Władysława Orkana, NR. DZ. 2015/1	
TREŚĆ RYSUNKU				Wieniec żelbetowy W2 30x40	
KONSTRUKCJA	PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA	STADIUM:
	inż. Władysław Bagiński	206/86/Op		05.2012	PROJEKT WYKONAWCZY
OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA	BRANŻA:
	inż. Michał Palusiński	244/87/Op		05.2012	KONSTRUKCJA
					SKALA:
					1:10
					NR RYSUNKU
					K-4/4