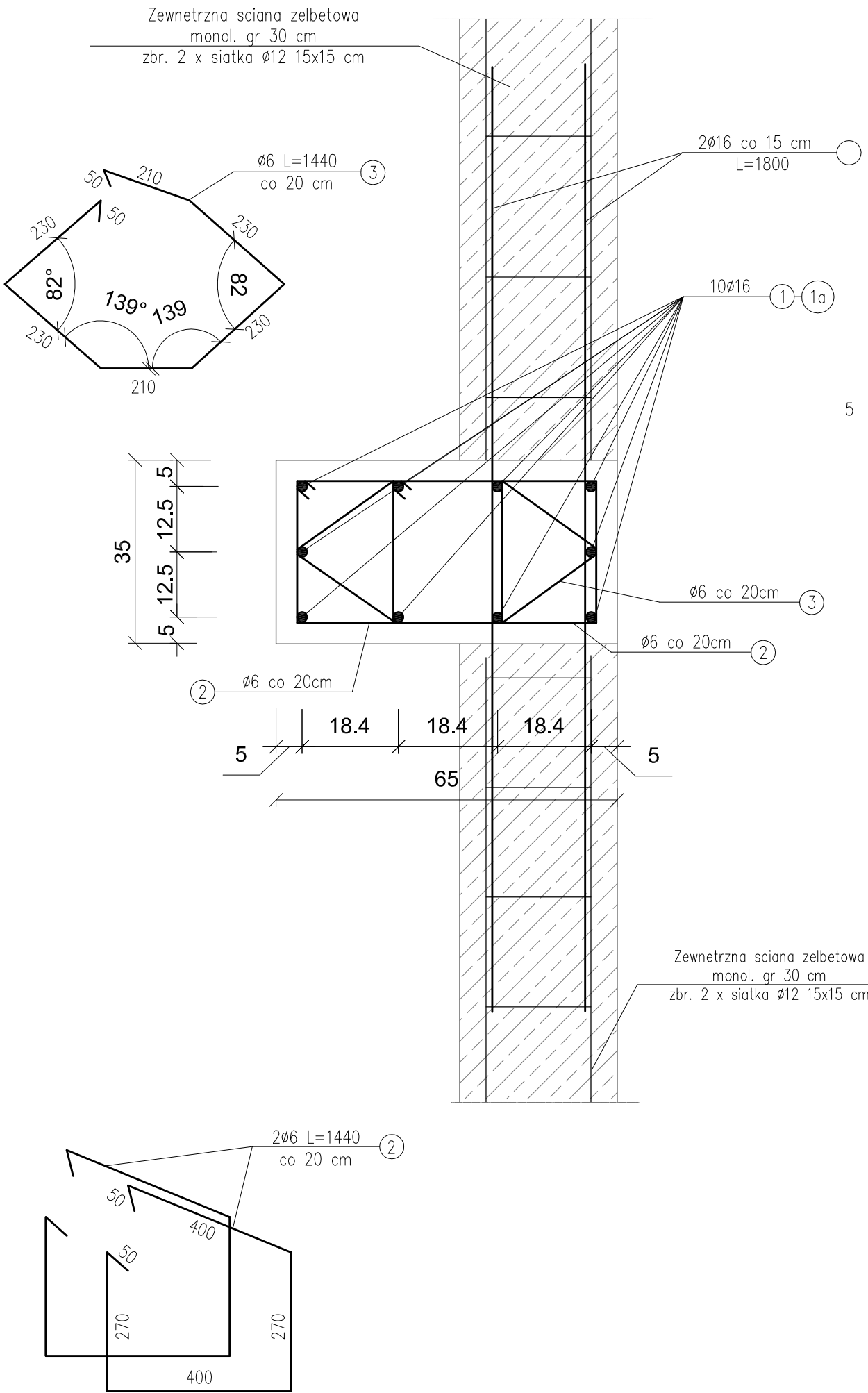
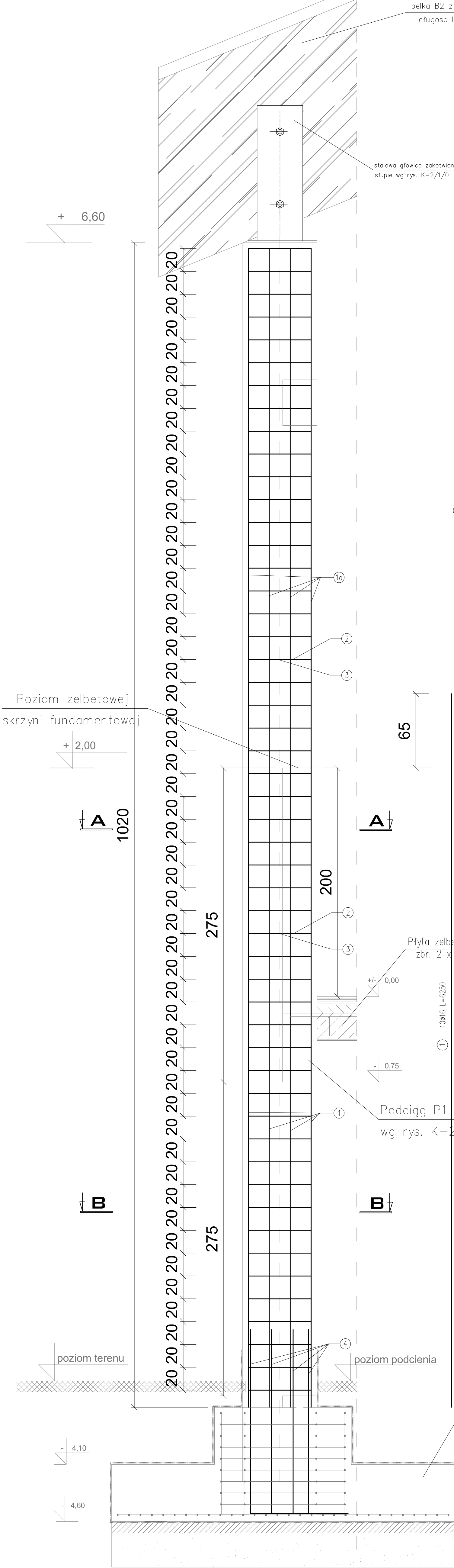


SŁUP ŻELBETOWY S11 65X35

skala 1:20

PRZEKRÓJ A-A

skala 1:10



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

1 SZT. SŁUPA ŻELBETOWEGO S11 65X35

NUMER PRĘTA	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [SZTUK]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [mb]	
				S11SX Ø6	34GS Ø16
1	Ø16	6,25	10	---	62,50
1a	Ø16	4,55	10	---	45,50
2	Ø6	1,44	102	146,88	---
3	Ø6	1,44	51	73,44	---
4	Ø16	2,25	10	---	22,50
5	Ø16	1,80	46	---	82,80
RAZEM [m]				220,32	213,00
MASA 1 m PRĘTA [kg/m]				0,222	1,58
MASA WG ŚREDNIC [kg]				48,91	336,54
MASA OGÓŁEM [kg]				385,45	

BETON: XC3 (C25/30)

STAL ZBROJ.: ZBROJENIE GŁ.: 34GS

Masa stali dla jednego słupa S11 - 385,45 kg

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.apol@onet.pl OPOLE 45-083, ul. Berlińskiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kuba@interb.pl						<b>"PROKON"</b>	
INWESTOR						URZĄD GMINY W NOWYM TARGU NOWY TARG, UL. BULWAROWA 9	
INWESTYCJA						BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ	
OBJEKT						SALA GIMNASTYCZNA Pyzówka, UL. Władysława Orkana, NR.DZ. 2015/1	
Tytuł rysunku						Słup żelbetonowy S11 65x35	
WYKONANIE PRAC W ZAKRESIE PROJEKTOWANIA	PROJEKTOWAŁ:	INŻ. WŁADYSŁAW BĄGIŃSKI	206/86/Op	DATA:	05.2012	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
	SPRAWDZIŁ:	INŻ. MICHAŁ PAŁUSIŃSKI	244/87/Op	DATA:	05.2012	BRANŻA: KONSTRUKCJA	
OPRACOWAŁ:		mjr inż. Stefan Korchanek mjr inż. Marcin Korub		DATA:	05.2012	WYKONANO: K-2/12	