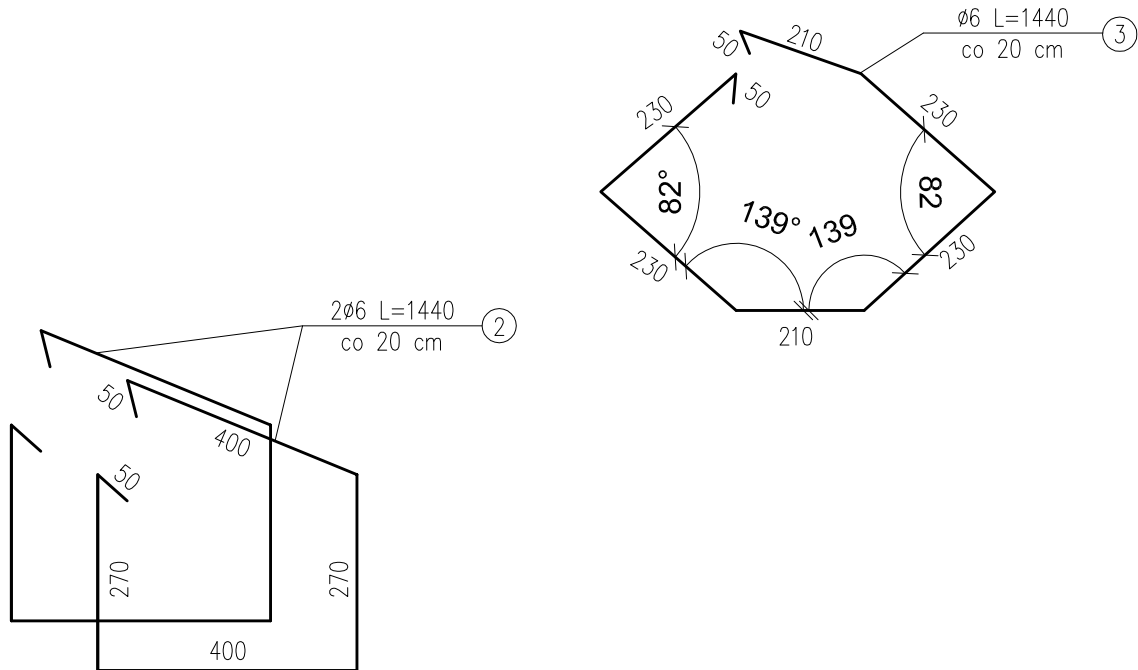
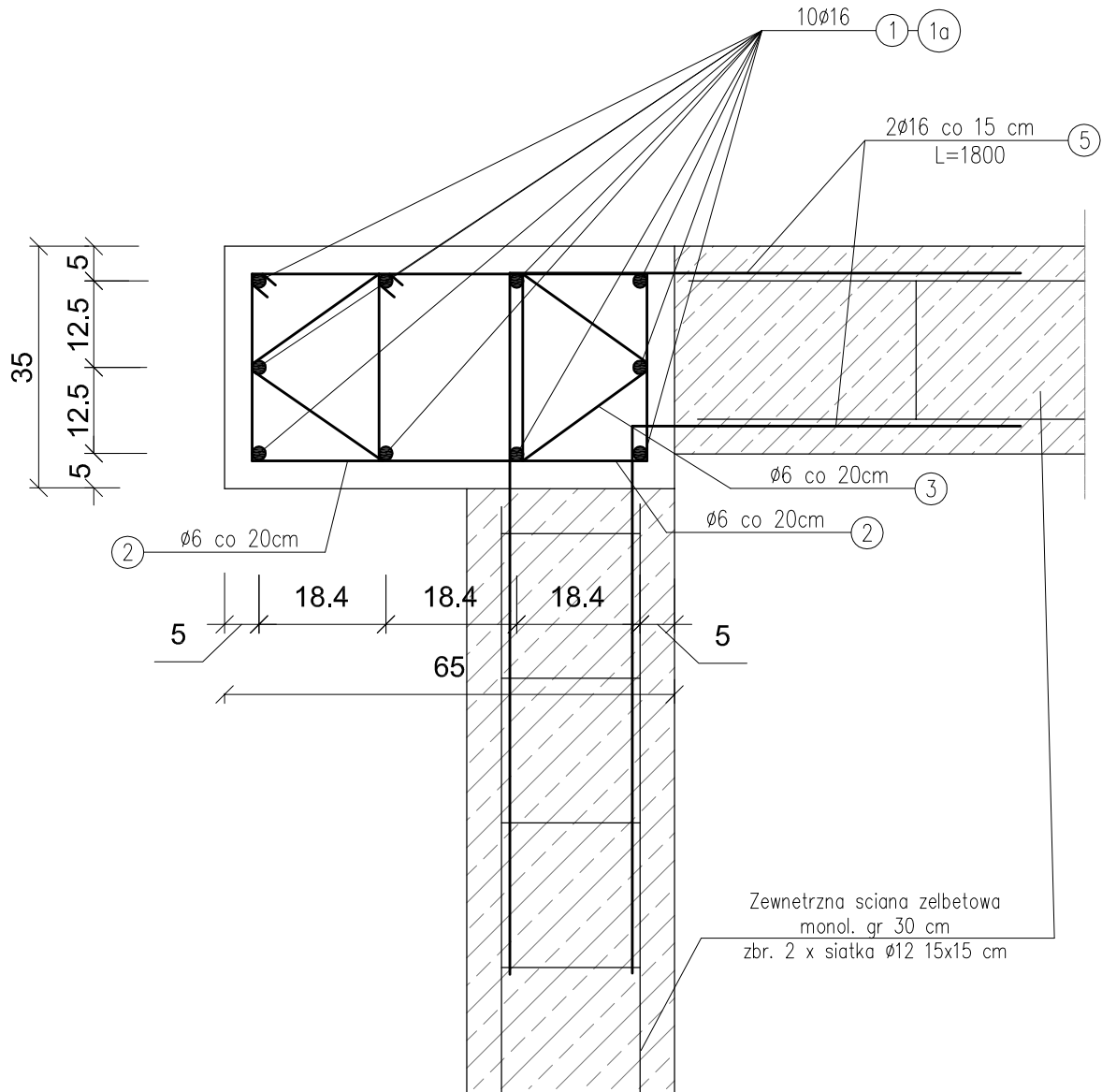


SŁUP ŻELBETOWY S2 65X35

skala 1:20

PRZĘKRÓJ A-A
skala 1:10



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ
1 SZT. SŁUPA ŻELBETOWEGO S2 65X35

NUMER PRETA	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [SZTUK]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [mb]	
				St1SX Ø6	34GS Ø16
1	Ø16	6,25	10	---	62,50
1a	Ø16	4,70	10	---	47,00
2	Ø6	1,44	104	149,76	---
3	Ø6	1,44	52	74,88	---
4	Ø16	2,25	10	---	22,50
5	Ø16	1,80	84	---	151,20
RAZEM [m]				224,64	283,20
MASA 1 m PRETA [kg/m]				0,222	1,58
MASA WG ŚREDNIC [kg]				49,87	447,45
MASA OGÓŁEM [kg]				497,32	

BETON: XC3 (C25/30)
STAŁ ZBROJ.:
ZBROJENIE GŁ.: 34GS

Masa stali dla jednego słupa S2 - 497,32 kg

Aleksandra Bażyńska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON" Pracownia: 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. Berlińskiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kowal@interia.pl				"PROKON"	
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 WYKRAJU				Słup żelbetonowy S2 65x35	
KONSTRUKCJA	PROJEKTOWAŁ	INŻYNIEROWAŁ	POWZ	DATA	STADIUM
	Inż. Władysław Bażyński	206/86/Op		09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY
OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ	INŻYNIEROWAŁ	POWZ	DATA	STADIUM
	Inż. Michał Pałuszki	244/87/Op		09.2011	BRANŻ KONSTRUKCJA SALA 1:20
OPRACOWAŁ				DATA	WERSJONOWA
mgr inż. Marcin Korub				09.2011	K-2/3

- UWAGI:
- Należy wykonać 1 szt. słupa S2
 - Pozycję 4 należy zamontować przy wyk. żelbet. stop fundamentowych wg rys. K-1 i K-1/1