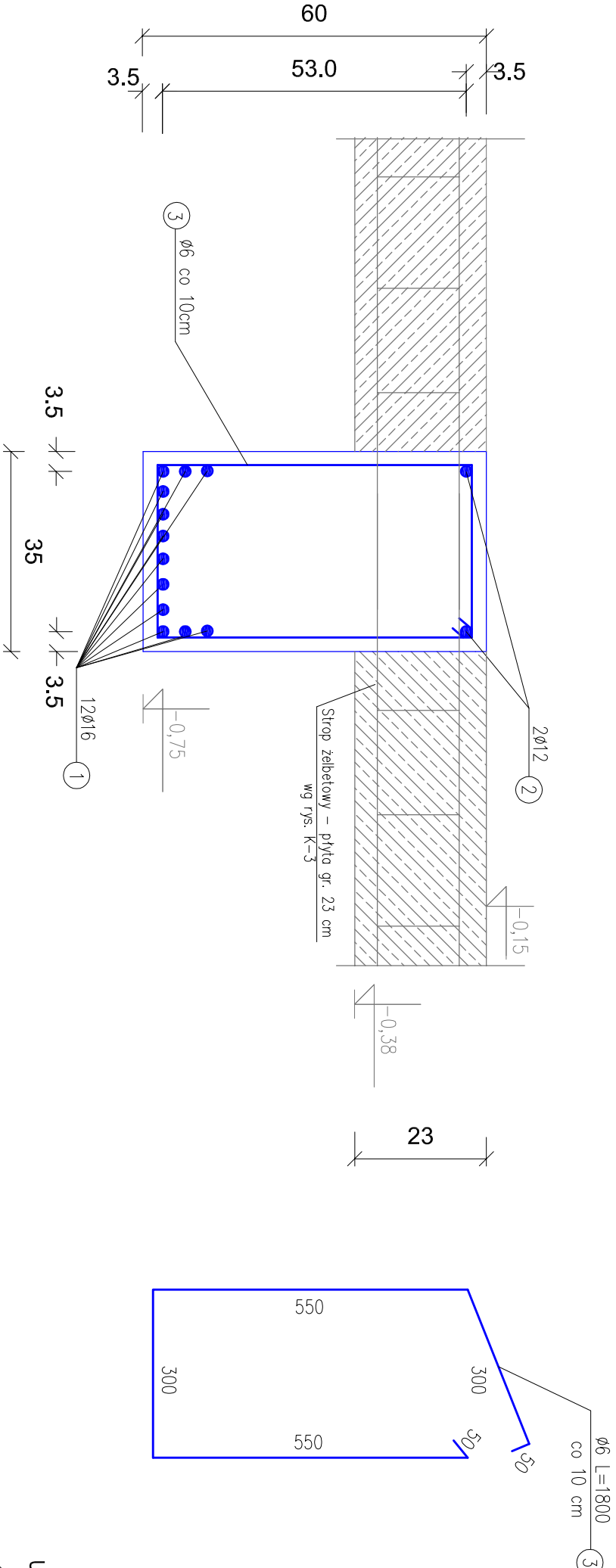


BELKA ZELBETOWA B00 35x60cm

Skola 1:1C

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

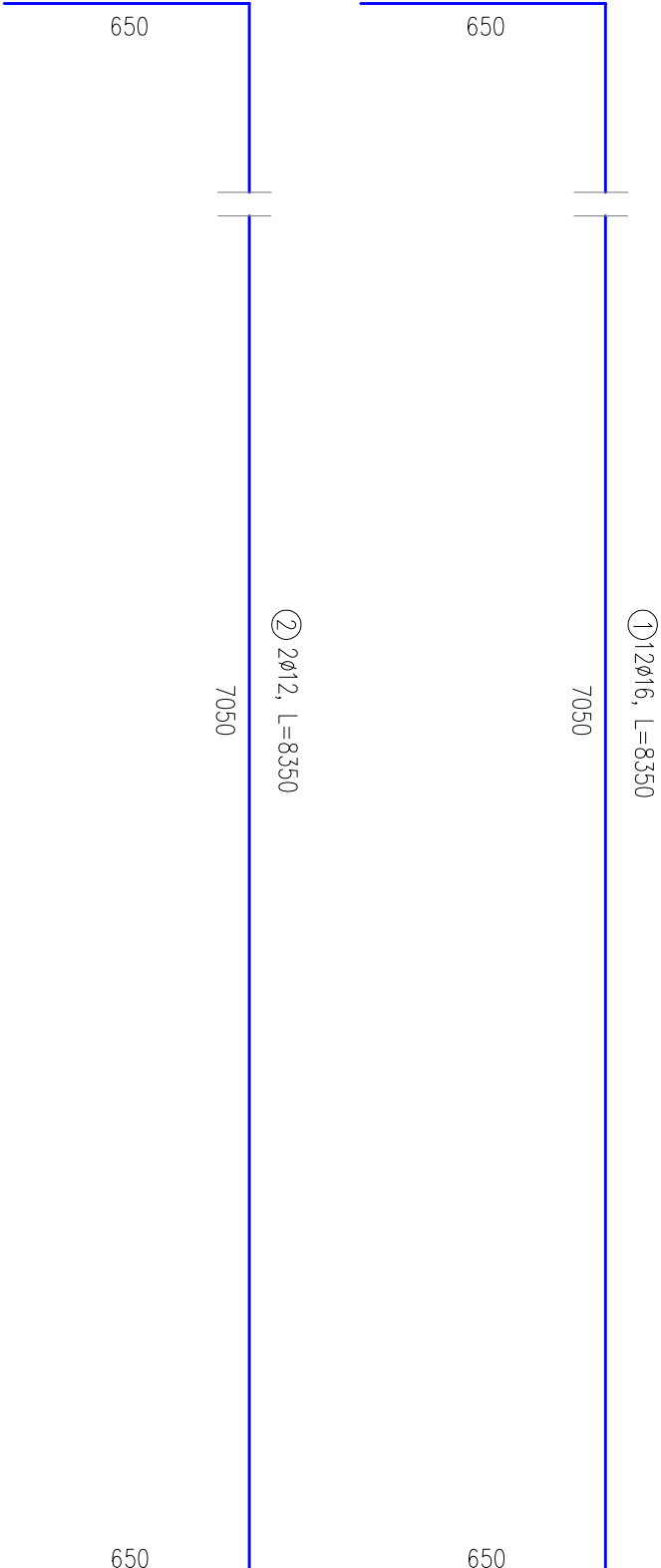
NUMER PRETA	SREDNICA [mm]	DUGOŠĆ [m]	ILOŠĆ [SZTUK]	DUGOŠĆ ODGIJALA [mm]			
				S15X Ø6	34S Ø12	34GS Ø16	
1	Ø16	8,35	12	---	---	---	---
2	Ø12	8,35	2	---	16,70	---	---
3	Ø6	1,80	66	118,80	---	---	---
RAZEM [m]				118,80	16,70	100,20	
MASA 1 m PRETA [kg/m]				0,222	0,888	1,58	
MASA WG SREDNIC kg				26,37	14,83	158,32	
MASA OGÓŁEM [kg]					199,52		



UWAGI

1. Długość belki między podporami wynosi 655 cm
2. Pręty zbrojeniowe dolne i górne zakotwić w słupach skrajnych i słupach żelbetowych na gł. min 65 cm
3. Wykonać razem ze słupami żelbetowymi i płytą żelbetową
4. Wykonać 5 szt. belki B00 wg rys. K-5

Masa stali dla jednej belki B00 - 199,52 kg
Masa stali dla 5 szt. belki B00 - 997,60 kg



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

Aleksandra Bagajska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON"		"PROKON"	
Pacjencie: SUCHY BOR 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. Bartłomiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kwiak@interia.pl			
INWESTOR		URZĄD GMINY W NOWYM TARGU NOWY TARG, UL. BULWAROWA 9	
INWESTCA		BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ	
OBIEKT		SALA GIMNASTYCZNA	
TŁEŻ KRAJNU		Pyszówka, ul. Władysława Orkana, NR.DZ. 2015/1	
Belka żelbetowa B00 35x60			
KONSTRUKCJA	PROJEKTOWAŁ: róż. Władysław Bagajski	NR. PRAMIANA	KODS
SPRAWDZIŁ: róż. Michał Palusiński	NR. PRAMIANA	KODS	DATA
mgr róż. Stefan Kochanek mgr róż. Marcin Korbiś	244/87/Op	KODS	05.2012
OPRACOWAŁ	KODS	DATA	PROJEKT WYKONAWCZY
			REDAKTA KONSTRUKCJA
			SKALA
			1:10
			NR. KESZUJ
			K-5/2