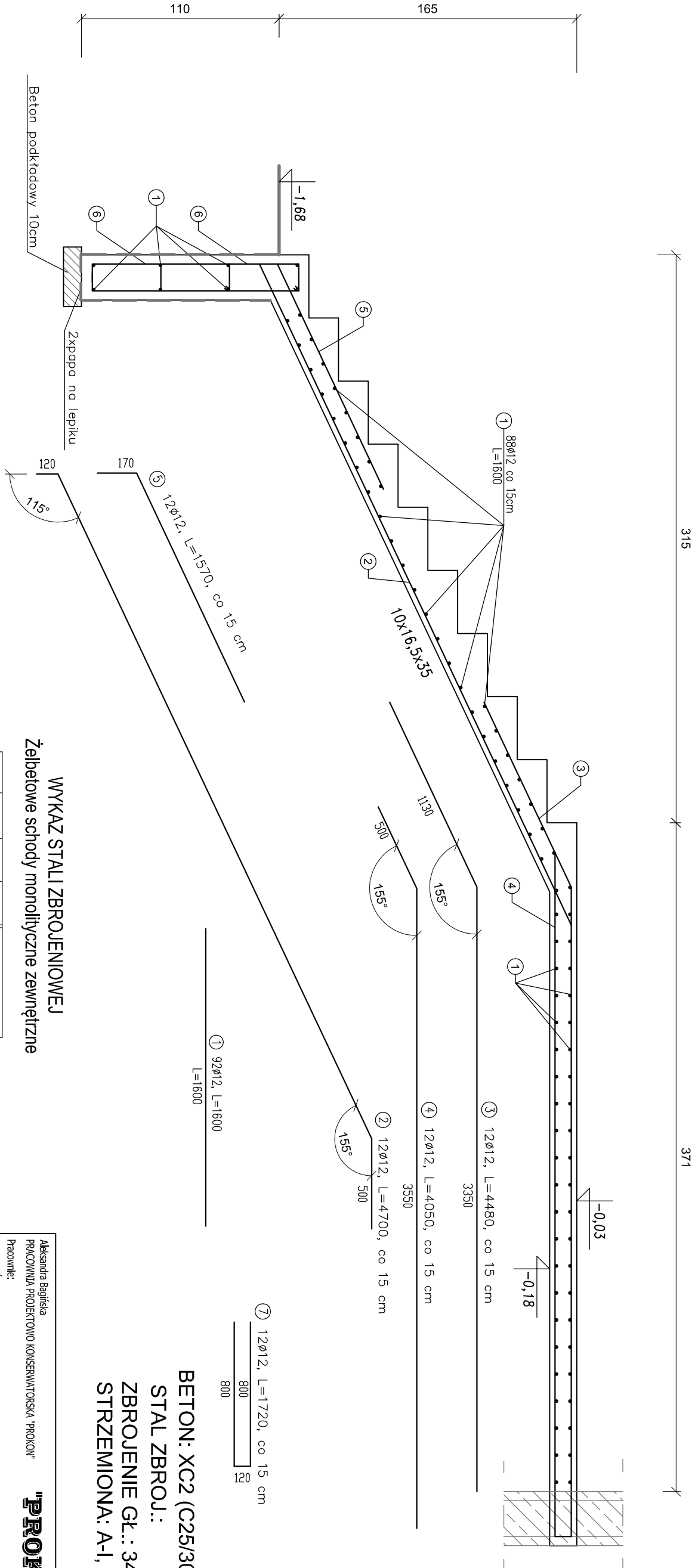


Żelbetowe schody monolityczne zewnętrzne

Skala 1:25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ Żelbetowe schody monolityczne zewnętrzne

NUMER PRĘTA	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [SZTUK]	DŁUGOŚĆ OSIŁAJĄ [m]	
				St1S	Ø12
1	Ø12	1,60	92	---	147,20
2	Ø12	4,70	12	---	56,40
3	Ø12	4,48	12	---	53,76
4	Ø12	4,05	12	---	48,60
5	Ø12	1,57	12	---	18,84
6	Ø6	1,92	24	46,08	---
7	Ø12	1,72	12	---	20,64
RAZEM [m]				46,08	345,44
MASA 1 m PRĘTA [kg/m]				0,222	0,888
MASA WG ŚREDNIC [kg]				10,22	306,75
MASA OGÓŁEM [kg]				---	317,00

UWAGI:

- Grubość płyty 15 cm
- Poz. 7 wykonać razem z zewnętrzną ścianą żelbetową gr 30 cm
- Wymiary sprawdzić na budowie.

Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone.					
Alekandra Bagajska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON"					
Pracownie: SŁUCHY 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. Bałtyckiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kmba@interia.pl					
INWESTOR URZĄD GMINY W NOWYM TARGU NOWY TARG, UL. BULWAROWA 9					
INWESTOR BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ					
OBIEKT SALA GIMNASTYCZNA NOWA BIAŁA, UL. CICHĄ, NR.DZ. 700/1					
TREŚĆ PRZEMIANKI Żelbetowe schody monolityczne zewnętrzne					
KONSTRUKCJA	PROJEKTOWAŁ:	WYKONAWCA:	DATA	PROJEKT WYKONAWCZY	
	inż. Władysław Bagajski	206/86/op	09.2011		
	SPRAWDZIŁ:	WYKONAWCA:	DATA	BUDOWA KONSTRUKCJA	
	inż. Michał Palusiński	244/87/op	09.2011	SKALA 1:25	
OPRACOWAŁ	mjr inż. Stefan Kochanek mjr inż. Marcin Korbud		DATA 09.2011	NR PRZEMIANKI K-2/7	