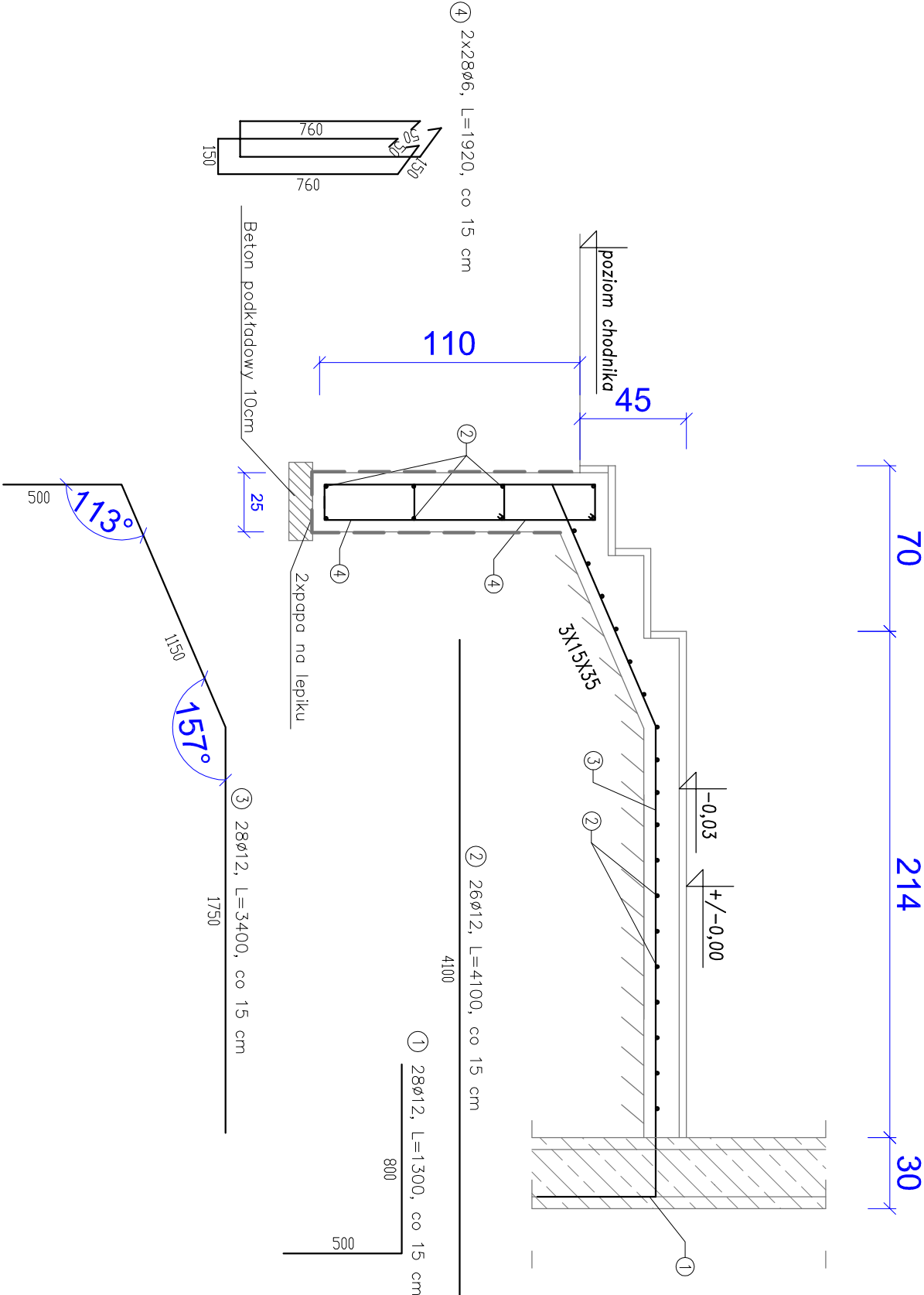


# Żelbetowe schody monolityczne zewnętrzne 2

Skala 1:25



BETON: XC2 (C25/30)  
STAL ZBROJ.:  
ZBROJENIE GŁ.: 34GS  
STRZEMIIONA: A-I, St1SX

- UWAGI:
- Grubość płyty 15 cm
  - Poz.1 wykonać razem z zewnętrzną ścianą żelbetową gr 30 cm
  - Wymiary sprawdzić na budowie.

## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

### Żelbetowe schody monolityczne zewnętrzne 2

NUMER PRETA	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [SZTUK]	DŁUGOŚĆ OŚCŁIWA [m]	
				St1S	34GS
1	Ø12	1,30	28	Ø6	Ø12
2	Ø12	4,10	26	-----	36,40
3	Ø12	3,40	28	-----	106,60
4	Ø6	1,92	56	107,52	95,20
RAZEM [m]				107,52	238,20
MASA 1 m PRETA [kg/m]				0,222	0,888
MASA WG ŚREDNIC [kg]				23,87	211,53
MASA OGÓŁEM [kg]				235,40	

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. Bartłkiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kwi@interia.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				
TREŚĆ RYSUNKU  Żelbetowe schody monolityczne zewnętrzne 2	PROJEKTOWAŁ: inż. Władysław Bagiński		INSTRUKCJA: PROJEKT WYKONAWCZY	
	SPRAWDZIŁ: inż. Michał Palusiński		SPRAWDZIŁ: inż. Michał Palusiński	
	OPRACOWAŁ: mgr inż. Sławomir Kucharski		OPRACOWAŁ: mgr inż. Sławomir Kucharski	
	DATA: 05.2012		DATA: 05.2012	
	SKALA: 1:25		SKALA: 1:25	

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.