

POZ.St.3 ZADASZNIE ŻELBETOWE

ZESTAWIENIE STALI						
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					A-IIIIN	Ø12
Poz.St.3	1	Ø12 A-IIIIN	140	32		44.8
	2	Ø12 A-IIIIN	463	32		148.16
	3	Ø12 A-IIIIN	225	16		36
	4	Ø6 A-IIIIN	346	23		79.58
	5	Ø6 A-IIIIN	150	16		22.4
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			101.98 228.96			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0.222 0.888			
MASA [kg]			22.7 203.3			
MASA OGÓŁEM [kg]			226			
WYKONAĆ: x 1			226			

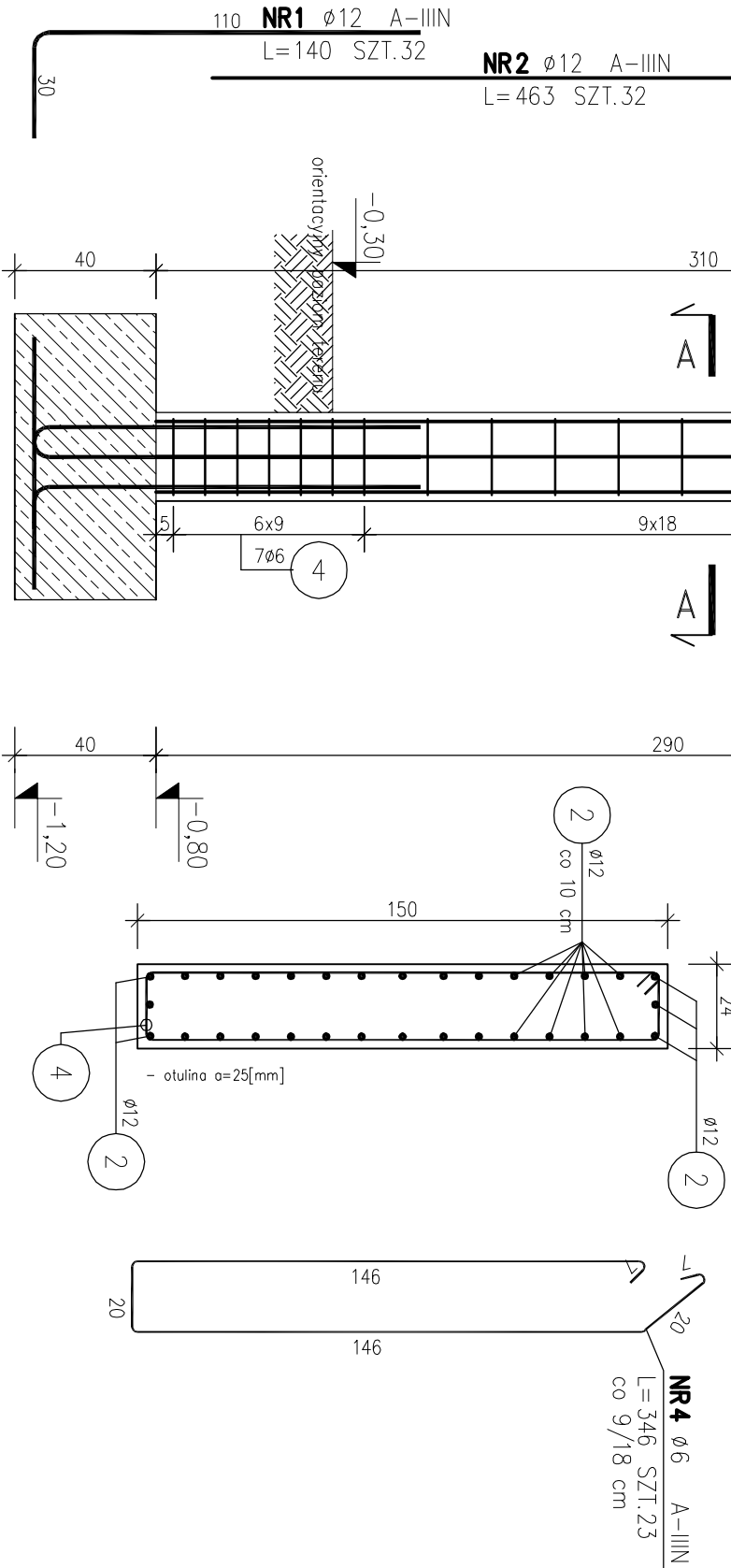
UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w ościach prętów.

WYKONANIE W BETONIE ARCHITEKTONICZNYM Z POWIERZCHNIOWYM UTWARDZENIEM I USZCZELNIENIEM PRZY POMOCU IMPREGNATÓW AKRYLOWYCH lub zamknięcie przy pomocy obróbki blacharskiej zgodnie z proj. architektonicznym

PRZERWA ROBOCZA

SZEROKOŚĆ WYLEWANEGO ZADASZENIA POSZERZONE W KIERUNKU BUDYNKU O GRUBOŚĆ GĄBIONÓW DO TIŁA OCIEPLENIA I POŁĄCZENIE PRZY POMOCY OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ ZGODNIE Z DETALEM ARCHITEKTONICZNYM

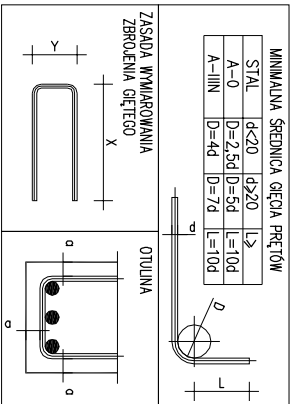
PRZEKRÓJ A-A



Uwaga:

- Poziom posadowienia fundamentów na -1,20m p.p.p=99,74m n.p.m.
- Zadaszenia wykonaoć jako oddylotowane od murów dla broku mostków termicznych, połączenie z budynkiem przy pomocy obórbek blacharskich uszczelniających zgodnie z detalem architektonicznym.

Beton: C20/25 W8  
Stal: B500SP/B500b  
- otulina dolna i boczna a=50[mm]  
- otulina górna a=30[mm]  
- Kłosa XC2 – Fundamenty, Ściany pionowe  
- Kłosa XC1 – Pozostałe elem. konstrukcyjne



PROJEKTANT

ARCHITEKTURA**PLUS**DESIGN

studio

ul. Serbska 8B/17  
61-696 Poznań  
ul. Szklana 38  
38-500 Sanok

tel.: 664 177 035  
e-mail: [biuro@aplusstudio.pl](mailto:biuro@aplusstudio.pl)

INWESTOR

GININA RAWICZ

ul. Piłsudskiego 21, 63-900 Rawicz

TEMAT

PROJEKT SCHRONISKA DLA ZWIERZĄT, W TYM BOKSÓW DLA ZWIERZĄT, BUDYNKU ZAPLECZA SOCJALNEGO, OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW, ORAZ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ, ZLOKALIZOWANEGO W RAWICZU, NA DZIAŁKACH NR 2018/5, ORAZ 2018/9, OBRĘB RAWICZ

OBIEKT

SCHRONISKO DLA ZWIERZĄT W RAWICZU

PROJEKTANT:

mgr inż. Bartosz Kośmieleja

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Piotr Jachnik

NAZWA RYSUNKU

Poz. St.3-St.4 Zadaszenia żelbetowe

FAZA PROJEKTU

PB

SKALA

1:20

DATA

2017-06

NR PROJEKTU

032

BRANŻA

KONSTRUKCJA

K.04