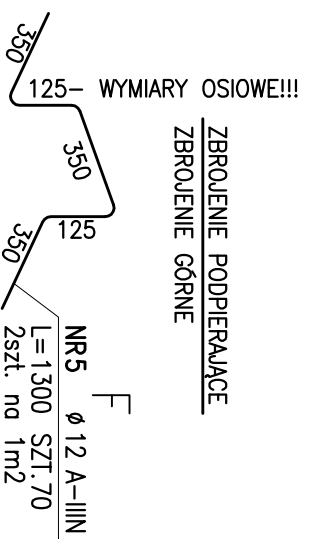
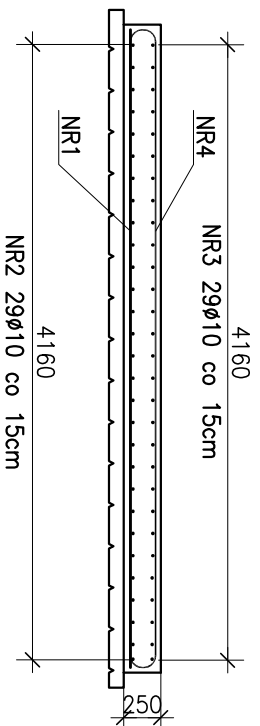


ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					Ø10	Ø12
F	1	Ø10 A-IIIIN	430	48	206,4	
	2	Ø10 A-IIIIN	709	29	205,61	
	3	Ø10 A-IIIIN	770	29	223,3	
	4	Ø10 A-IIIIN	521	48	250,08	
	5	Ø12 A-IIIIN	130	70		91
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					885,39	91
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,617	0,888
MASA [kg]					546,29	80,81
MASA OGÓŁEM [kg]					627,1	627,1
WYKONAĆ: x 1						

UWAGA : Wszystkie sumaryczne długości prętów podane są w ośiach prętów.

PRZEKRÓJ A-A



DOPUSZCZALNA ODCHYLEŃKA POZIOMU WIERZCHU FUNDAMENTU : 1mm/m

BETON

- FUNDAMENTOWE C25/30

KLASA EKSPZYCJI XA1

KLASA EKSPZYCJI XC3

OTULINA:

- SPÓD FUNDAMENTÓW 4cm

- WIERZCH FUNDAMENTÓW 3cm

- BOK FUNDAMENTÓW 3cm

STAL

- STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN

RENZA	DATA	AUTOR	OPIS I LOKALIZACJA ZMIAN NA RYSUNKU

ZLECENIODAWCA : power-tech Janusz Marcin Ejma
ul. Nowomiejska 74E, 78-600 Wólcz

BIURO PROJEKTOW : **JMM** PRACOWNIA PROJEKTOWA S.C.
ul. Wierzyńska 5/19 tel. : 061 833079
61-569 Poznań fax. : 061 8330712

OBIEKT : FUNDAMENT POD WYCINARKĘ LASEROWĄ
MASZYNA 2040

BRANŻA : KONSTRUKCJA

PROJEKTOWAŁ KONSTR. : mgr inż. Dominik Kowalski
upr. WMP/0057/P00K/04

TEMAT RYSUNKU : RZUT FUNDAMENTÓW
- RYSUNEK ZBROJENIOWY

STADIUM : PROJEKT TYPOWY
SKALA : 1:50
NR RYS. : PW-092_002

SIERPIEŃ 2013
RYSUNEK JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY "NAI PRACOWNIA PROJEKTOWA s.c."
WSTĘPIE PRAMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE