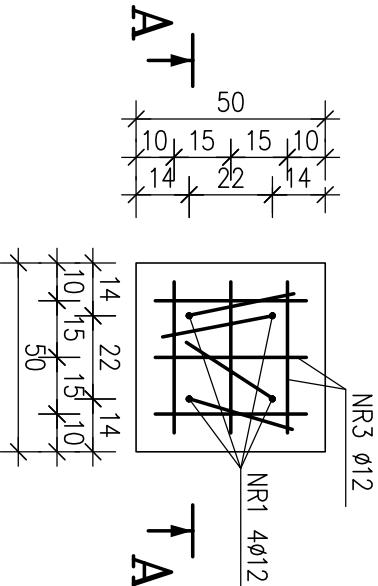


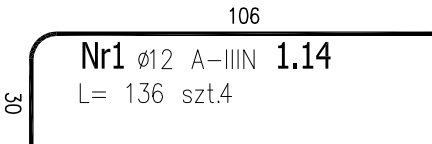
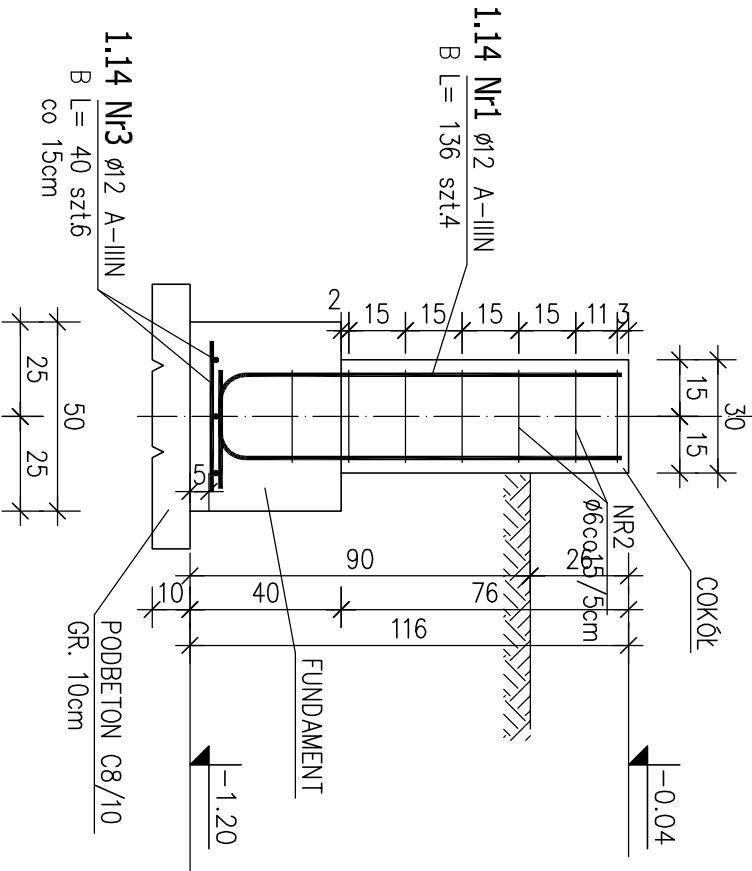
POZ. 1.14 STOPA FUNDAMENTOWA 50x50x40cm

ILOŚĆ: 9 szt.

WIDOK Z GÓRY



WIDOK A-A



- UWAGA!
- Przed przystąpieniem do robót fundamentowych, należy zapoznać się z dokumentacją techniczną (branżową) w celu wykonania odpowiednich wprowadzeń i przepustów.
 - Projektuje się wykonanie izolacje termiczne i p. wilgociowe oraz wszystkie elementy wykończeniowe zgodnie z opisem technicznym i rysunkami oraz zasadami sztuki budowlanej.
 - W przypadku wystąpienia jakichkolwiek nieścisłości lub wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.

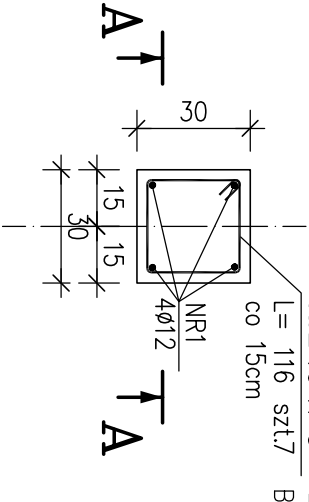
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0A-IIINø6ø12

Poz. 1.14 – Stopa – 9 szt.							
1.14	1	12	1.360	4	9	36	48.96
	2	6	1.160	7	9	63	73.08
	3	12	0.400	6	9	54	21.60

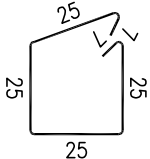
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]		73.08	70.56
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]		0.222	0.888
MASA [kg]		16.22	62.66
MASA CAŁKOWITA [kg]		78.88	

Nr2 ø6 A-0 1.14



Nr2 ø6 A-0 1.14

L= 116 szt.7



BETON: C20/25 (B25)
PODBETON: C8/10
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (RB500W)
STRZEMIOMA STAL A-0
OTULINA ZBROJENIA: 5,0cm

SKALA 1:20

INWESTOR:				ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Gmina Września, ul. Rotuszcowa 1, 62-300 Września				TOMASZ DROŻDŻYŃSKI			
ul. Konńska 18, 61-041 Poznań, tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57				PRACOWNIA PROJEKTOWA			
TEMAT:				Projekt robót budowy Samorządowej Szkoły Podstawowej nr 2 we Wrześni, ul. Kościuszki 24 WRZ			
z infrastrukturą towarzyszącą, dz. nr 3787/16, jedn. ew. 303005_4 Września, obręb 0500 Września				POZ. 1.14 STOPA FUNDAMENTOWA			
AUTOR:				inż. Piotr Bednarek			
SPRAWDZAJĄCY:				mgr inż. Mariusz Milczarek			
BRANŻA:				KONSTRUKCYJNA			
DATA:				08.2018r.			
REDAKTOR:				00			
SKALA:				1:20			
NR RYS.:				KZ-08			