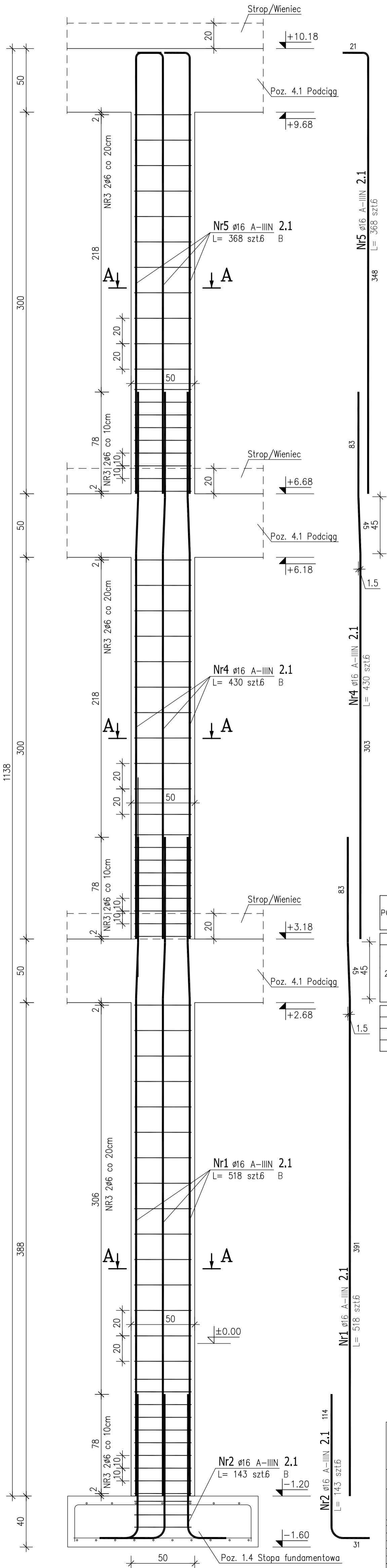


POZ. 2.1 SŁUP ŻELBETOWY

ILOŚĆ: 1 SZT.

OŚ: 3



UWAGA!

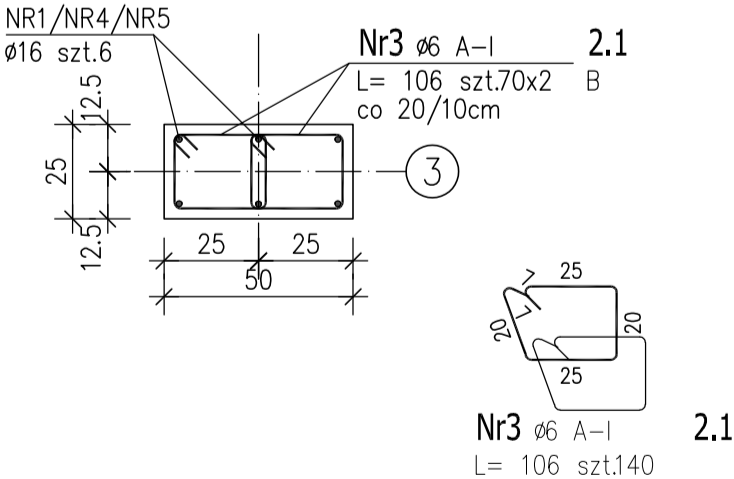
– W przypadku wystąpienia jakichkolwiek nieścisłości lub wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-I ø6	A-IIIIN ø16
Poz. 2.1 – Słup – 1 szt.								
2.1	1	16	5.180	6	1	6		31.08
	2	16	1.430	6	1	6		8.58
	3	6	1.060	140	1	140	148.40	
	4	16	4.300	6	1	6		25.80
	5	16	3.680	6	1	6		22.08
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							148.40	87.54
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	1.578
MASA [kg]							32.94	138.14
MASA CAŁKOWITA [kg]							171.08	

Przekrój A–A

Skala 1:20



BETON – parter: C25/30 W8 (B30–W8)

BETON – powyżej parteru: C25/30 (B30)

STAL ZBROJENIOWA: A–IIIIN (RB500W)

STRZEMIONA STAL A–I

OTULINA ZBROJENIA (strzemiona): 2,5cm

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ DROŻDŻYŃSKI ul.Konińska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57			
INWESTOR:	Gmina Września, ul.Ratuszowa 1, 62–300 Września		
TEMAT:	Projekt rozbudowy Samorządowej Szkoły Podstawowej nr2 we Wrześni, ul.Kościuszki 24 wraz z infrastrukturą towarzyszącą, dz. nr 3787/16, jedn. ew. 303005_4 Września, obręb 0500 Września POZ.2.1 SŁUP ŻELBETOWY		
AUTOR:	inz. Piotr Bednarek	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:	konstrukcyjno–budowlana WKP/0238/PODK/10
AUTOREWIZJA:			
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Mariusz Milczarek	konstrukcyjno–budowlana WKP/0289/PODK/11	
BRANŻA:	KONSTRUKCYJNA	DATA:	08.2018r.
REV:	00	SKALA:	1:20
NR RYS:	KZ-21		