

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	Dł. ŁĄCZNA [m]			UWAGI
					A-0		A-III	
ST-R1	1	Ø16 A-III	256	6	Ø8		Ø16	
	2	Ø8 A-0	108	6	6.48		15.36	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					6.48		15.36	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395		1.578	
MASA [kg]					2.56		24.24	
MASA OGÓŁEM [kg]					26.8			
WYKONAĆ: x 27					723.6			

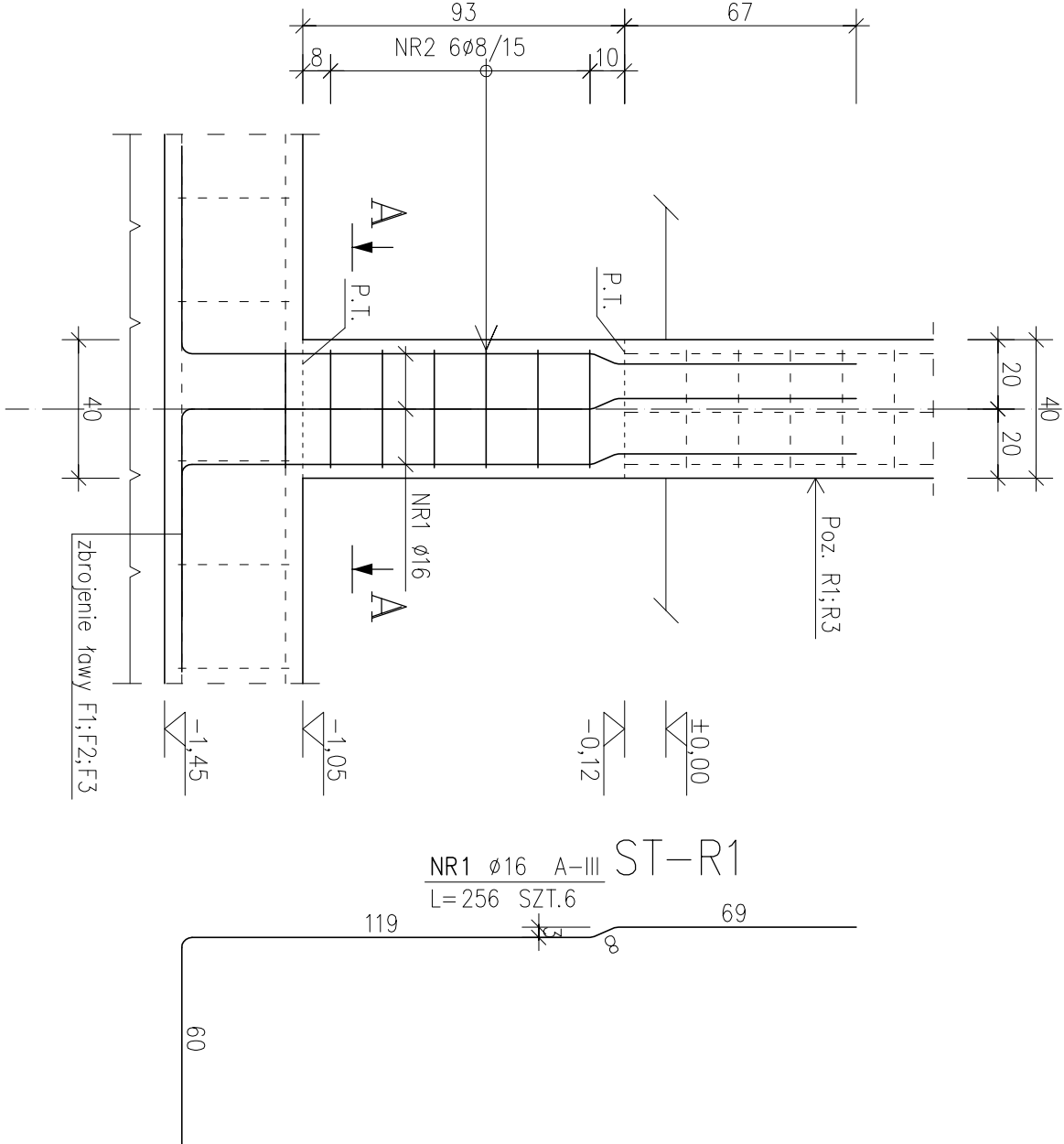
UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane sq w osiach prętów.

POZYCJA ST-R1

SKALA 1:20

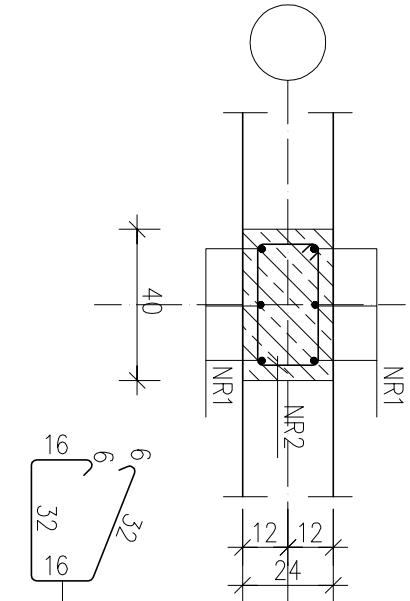
– ilość betonu – 0,09 m³/szt.

– wykonać: 27 szt.



PRZESZKÓŁ A-A

SKALA 1:20



NR2 Ø8 A-0 ST-R1
L=108 SZT.6
co 15 cm

OBIEKT:	BUDOWA PRZEDSZKOLA W ŚWIĘCIECHOWIE		
INWESTOR:	Gmina Święciechowa ul. Ułańska 4; 64-115 Święciechowa		
LOKALIZACJA:	ul. Strzelecka; Święciechowa działka nr ewid: 1193/2; obręb: 0011 Święciechowa		
KONSTRUKCJA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Donke upr. nr WKP/0038/P00K/07 w spec. konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:
TYTUŁ RYSUNKU:	POZYCJA ST-R1		NR RYS. 3/W
DATA:	październik 2016	SKALA: 1:20	STRONA:

Zabezpieczenie p.poz. grubością otuliny.
beton B25 (C20/25)
stal A-0; A-III 34GS
– min. grubość otuliny a=3,0 cm.

PROJEKT WYKONAWCZY