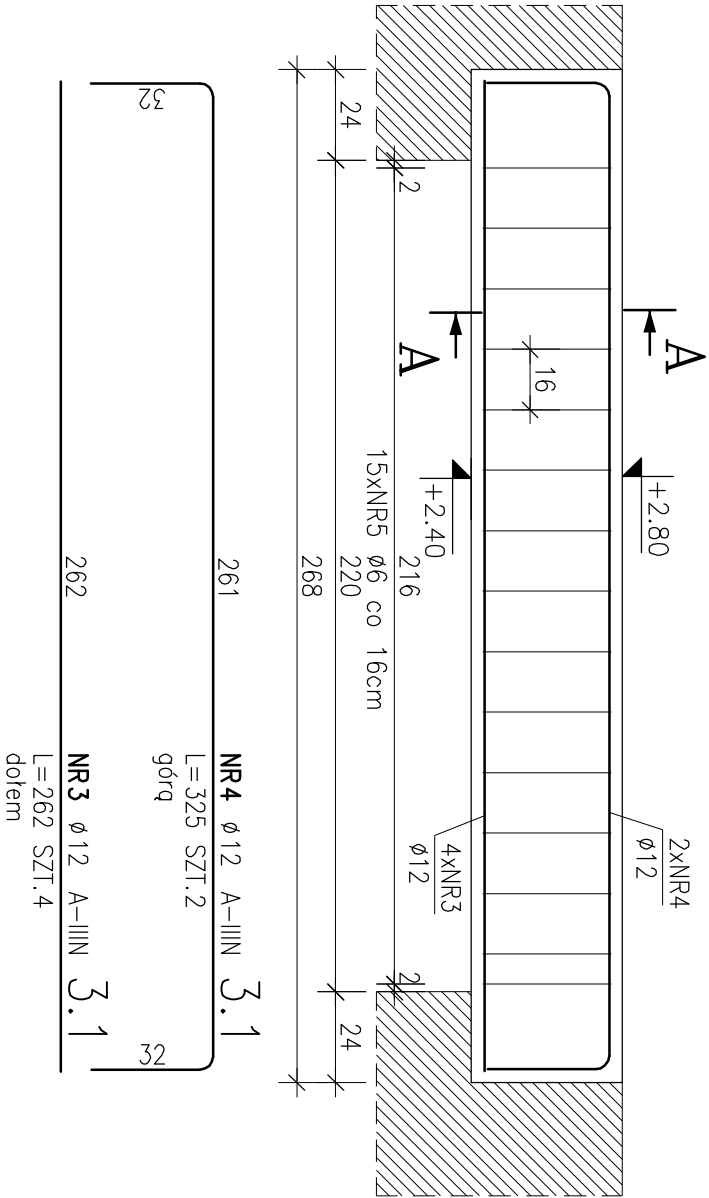


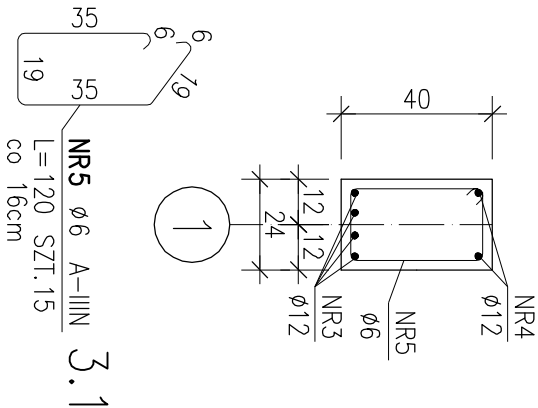
PODCIĄG POZ.3.1 –wyk.x1

SKALA 1:20



A-A

SKALA 1:20



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					Ø6	A-IIIIN Ø12
3.1	3	Ø12 A-IIIIN	262	4		10.48
	4	Ø12 A-IIIIN	325	2		6.5
	5	Ø6 A-IIIIN	120	15	18	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					18	16.98
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888
MASA [kg]					4	15.08
MASA OGÓŁEM [kg]						19.08
WYKONAĆ: x 1						19.08

UWAGI:

BETON C-20/25 (B25)
PODBETON C-12/15 (B15)
STAL A - IIIIN (B500B/BS500S)
OTULINA 5 cm -fundamenty
OTULINA 3 cm
PODAJANA OTULINA DOTYCZY ZBRÓJENIA GŁÓWNEGO

±0.00m=60.50m n.p.m.

Opis obiektu: Projekt budynku szatniowego z niezbędną infrastrukturą techniczną, po wcześniejszej rozbiorce istniejącego budynku szatniowego, na działce nr 186/1 w miejscowości Miasteczko Krajeńskie.

Investor: Gmina Miasteczko Krajeńskie
ul. Dąbrowskiego 16, 89-350 Miasteczko Krajeńskie

Biurowo: BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE KONSTRUKCJE
Krzysztof Klimek, Pl. Wolności 28, 64-820 Szamocin, tel. 601 440 124

projektował / opracował:	nr uprawnień:	podpis:
projektant główny: mgr inż. Krzysztof Klimek	WKP/004/PROOK/13	
konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Klimek	WKP/004/PROOK/13	
konstrukcja sprawdził: mgr inż. Marcin Olejniczak	WKP/0057/PWOK/13	

nazwa rysunku: ZBRÓJENIE PODCIĄGU POZ.3.1				m rys.: K-16	
branża:		forma:	skala:	data:	
ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA		PT	1:20	11.2023	88