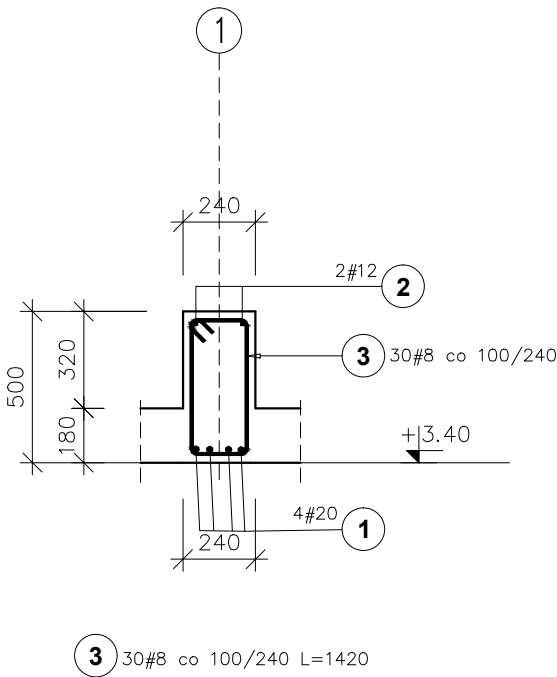
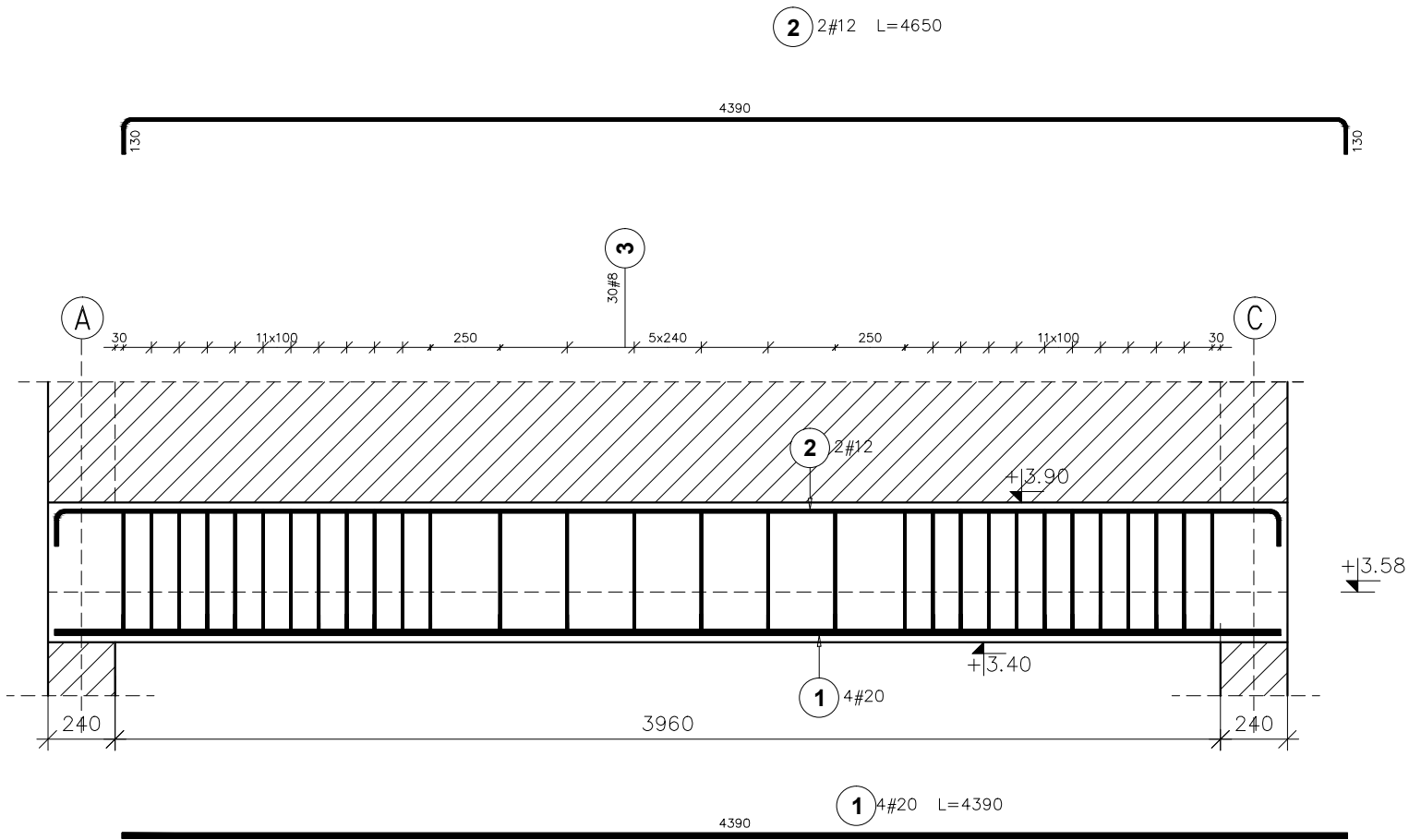


BZ-3

Poz.	Stal #	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
			w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIIN		
						# 8	# 12	# 20
1	20	4390	4	1	4			17,56
2	12	4650	2	1	2		9,30	
3	8	1420	30	1	30	42,60		
Długość wg średnic (m)						42,60	9,30	17,56
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)						16,83	8,26	43,37
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						68,46		
Ogółem (kg)						68,46		



Beton: C20/25  
Otulina : 25 mm  
Stal: BSt500S



BIURO PROJEKTOWO-CONSULTINGOWE

STRUKTURA

Sp. z o.o.

Siedziba biura: 70-354 Szczecin

ul. Ściegiennego 27/1

tel. 91 485 33 36 fax 91 485 33 37 e-mail: ewasikorska@struktura.net

TEMAT

ROZBUDOWA  
SZKOŁY PODSTAWOWEJ W NIECHORZU

ADRES

Niechorze ul. Szczecińska 6a  
nr dz. 80/5, obręb Niechorze

INWESTOR:

Gmina Rewal -72-344  
Rewal ul. Mickiewicza 19

PROJEKT BRANŻOWY:



Pracownia Projektowa  
dr inż. Leszek Stachecki

ul. Dywizanu 303 26 71-817 Szczecin

508336767 ljs@op.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

FAZA:

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA:

KONSTRUKCJA

NAZWA RYSUNKU:

Belka BZ-3

PROJEKTANT:	UPR. PROJ.	PODPIS
dr inż. Leszek Stachecki	ZAP/0049/P00K/04	
OPRACOWAŁ:	UPR. PROJ.	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:	UPR. PROJ.	PODPIS
mgr inż. Kamil Stachecki	ZAP/0001/PBKb/19	
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
Sierpień 2021	1:25	K-3.3

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy O Ochronie Praw Autorskich.