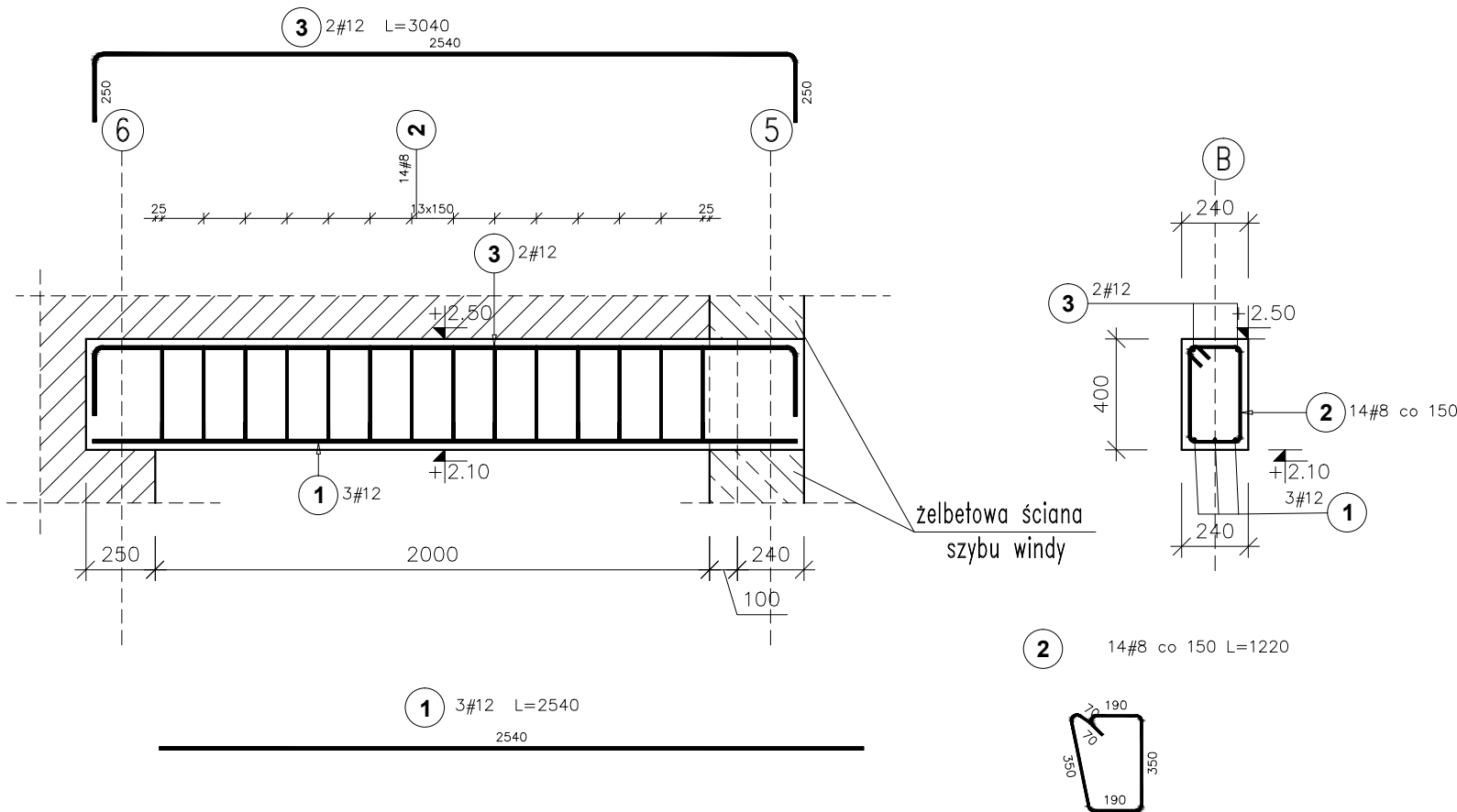


BZ-8



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

Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-IIN		
	A-IIN					# 6	# 8	# 12
1	12	8990	4	1	4			35,96
2	8	1220	47	1	47		57,34	
3	12	9490	4	1	4			37,96
4	6	1220	9	1	9	10,98		
Długość wg średnic (m)						10,98	57,34	73,92
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						2,44	22,65	65,64
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						90,73		
Ogółem (kg)						90,73		



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:		
<div><div>Pracownia Projektowa dr inż. Leszek Stachecki ul. Dywizoru 303 26 71-817 Szczecin 508336767 ljs@op.pl</div></div> <p>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</p>		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
NAZWA RYSUNKU:	Belka BZ-8	
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-3.8
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy O Ochronie Praw Autorskich.		