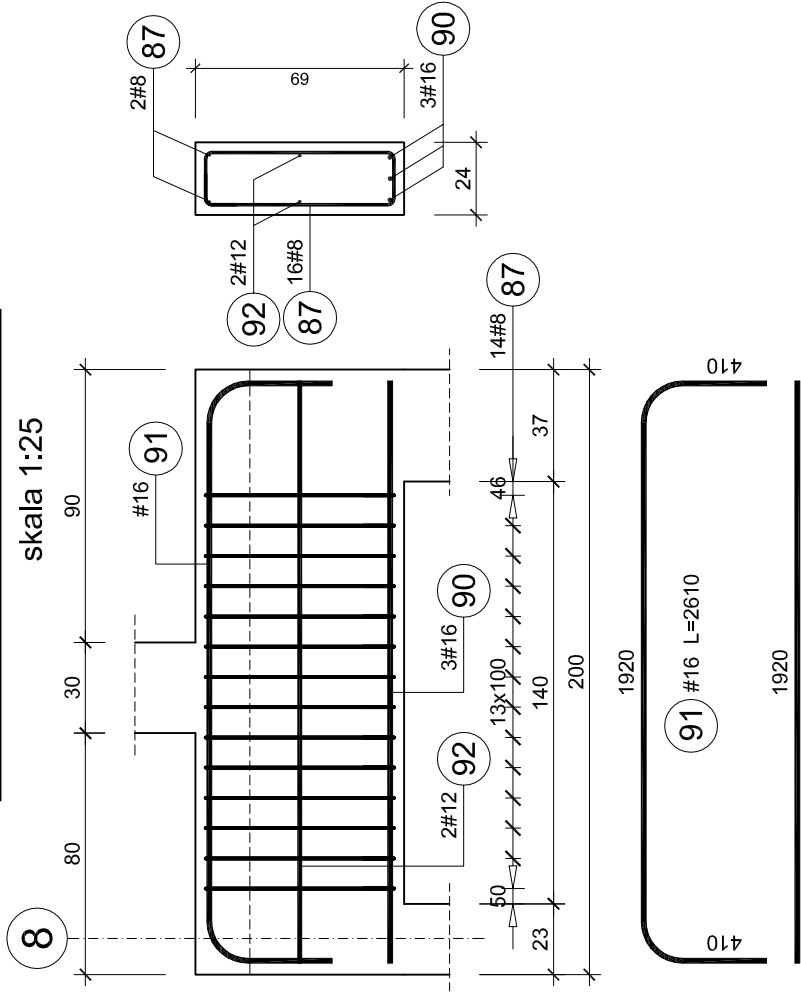
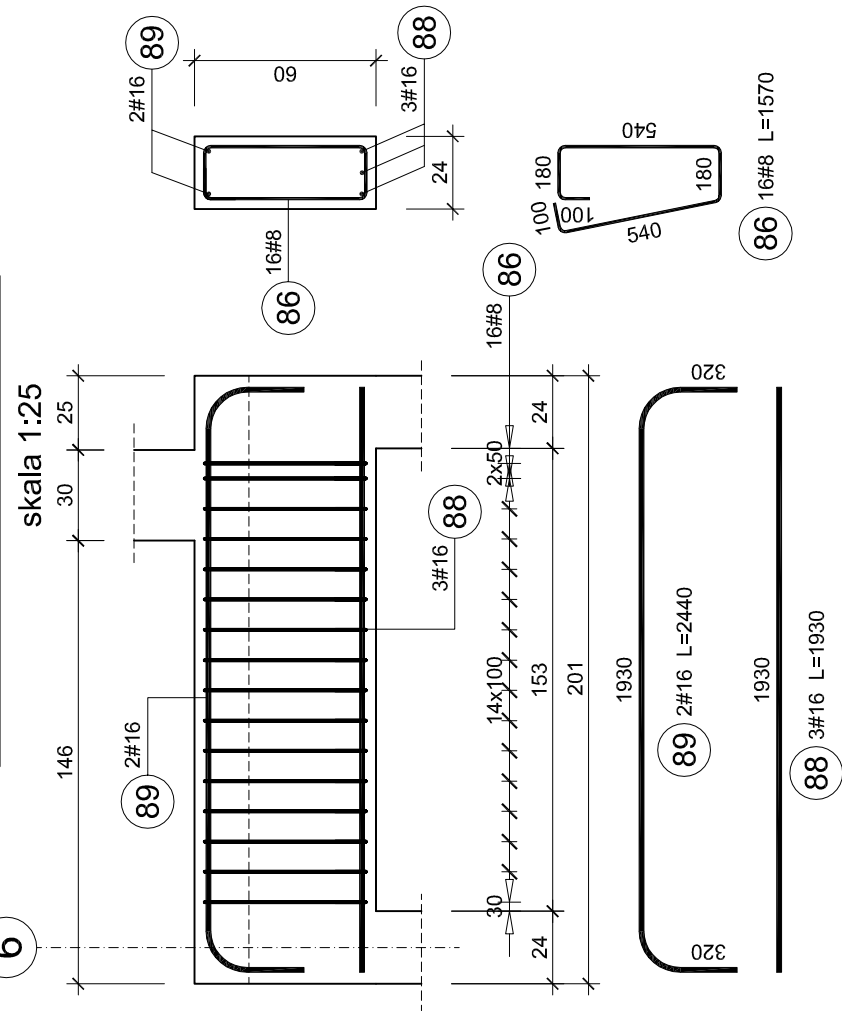


ZBROJENIE BELKI B1.14 - szt. 1



Elementy			Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)		
Nazwa	Ilość	w elemencie				ogółem	# 8	# 12	# 16	
B1.14	1	87	8	1,75	16	16	28,00			
		90	16	1,92	3	3			5,76	
		91	16	2,61	1	1			2,61	
		92	12	1,92	2	2		3,84		
Długość wg średnic (m)								28	4	8
Masa 1 m pręta (kg/m)								0,40	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)								11,06	3,41	13,22
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								27,69		
Ogółem (kg)								27,69		

ZBROJENIE BELKI B1.15 - szt. 1



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)	
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	# 8	# 16
B1.15	1	86	8	1,57	16	16	25,12	
		88	16	1,93	3	3		5,79
		89	16	2,44	2	2		4,88
Długość wg średnic (m)								
Masa 1 m pręta (kg/m)								
Masa łączna wg średnic (kg)								
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								
Ogółem (kg)								
26,78								
26,78								

BETON: C25/30  
STAL: B500SP  
OTULINA: 3,0cm

Objekt: BUDYNEK ŻŁOBKA GMINNEGO W MIEJSCOWOŚCI WROCANKA GMINA MIEJSCE PIASTOWE ul. Długa, Wrocanka, dz nr 994 i 1000 , obręb Wrocanka, Gmina Miejsce Piastowe			
Inwestor: Gmina Miejsce Piastowe 38-430 Miejsce Piastowe, ul. Dukielska 14			
Projektował: mgr inż. Marcin Łojek	Branża: KONSTRUKCJA	Nr uprawnień: PDK/0170/POOK/14	Podpis:
Sprawił: mgr inż. Roman Zimka	Branża: KONSTRUKCJA	Nr uprawnień: PDK/0170/POOK/14	Podpis:
Tytuł rysunku: ZBROJENIE BELEK B1.14 i B1.15		Nr rys.: KZW-20	
Faza: Projekt	Wykonawczy	Data opracowania: luty 2024r.	Skala: 1 : 25