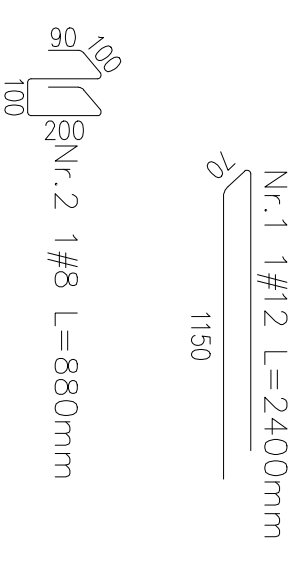
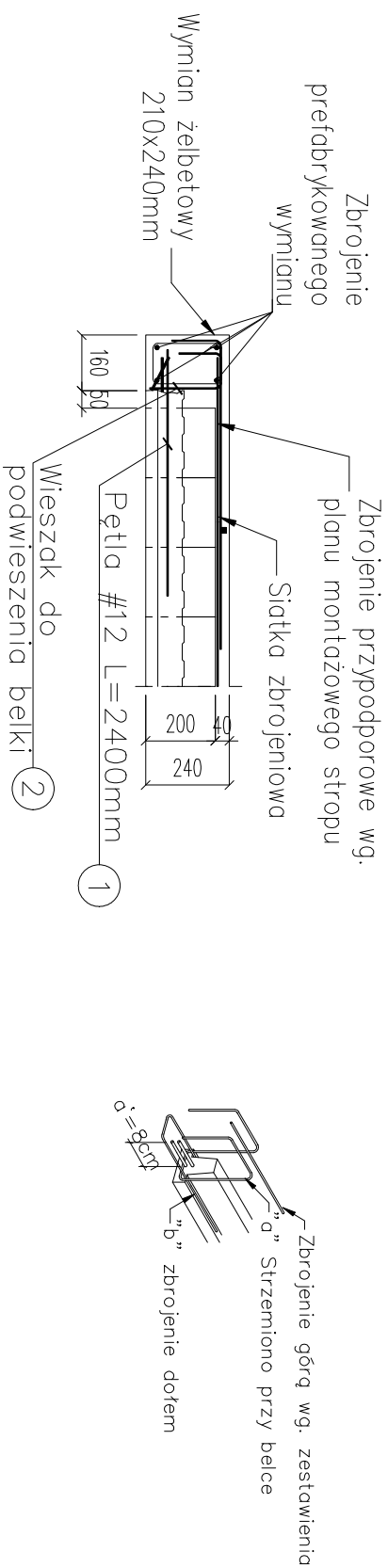





Przykład wymianu prefabrykowanego

1:20



STAL A-IIIIN (B 500SP)  
BETON C25/30 (B30)

Wymian prefabrykowany						
Poz.	Stal	Długość [mm]	Liczba			Długość łączna [m]
	#		w elem.	elem.	ogółem	
	A-IIIIN					A-IIIIN #8      #12
1	-	-	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	
3	-	-	-	-	-	
4	8	880	1	4	4	3,52
5	12	2400	1	4	4	9,6
		Długość wg. średnic [m]				3,52
		Masa 1m pręta [kg/m]				0,42
		Masa łączna wg. średnic [kg]				1,5
		Ogółem [kg]				10,0

 <p>REKTOR Polska Sp z o.o. 32-500 Chrzanów ul. Świątki 64e</p>		<p>Poradniki</p> <div>   </div>	
TEMAT:	XXX	Techniczni	Wykonawcy
ADRES:	XXX		
WYMIAN PREFABRYKOWANY			
PROJEKTANT:			
<p>mgr inż. Konrad Wajs</p> <p>204/DOŚ/12 - uprawnia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</p>			
OPRACOWAŁ:			
<p>Konrad Wajs</p> <p>tel. 604 419 487 konrad.wajs@rektor.pl</p>		<p>NR RYS.</p> <p>R-3</p>	
LP	DATA	SKALA	
24901020	01.2024	1: 20 / 1:10	