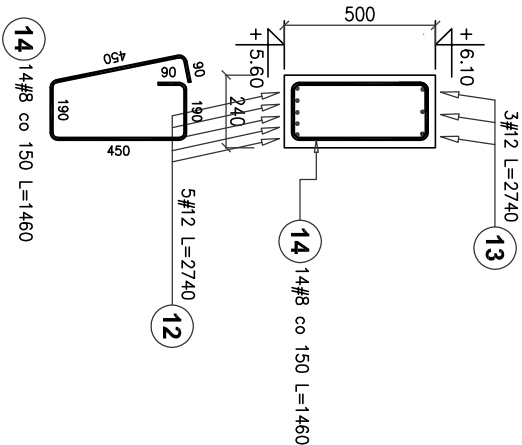
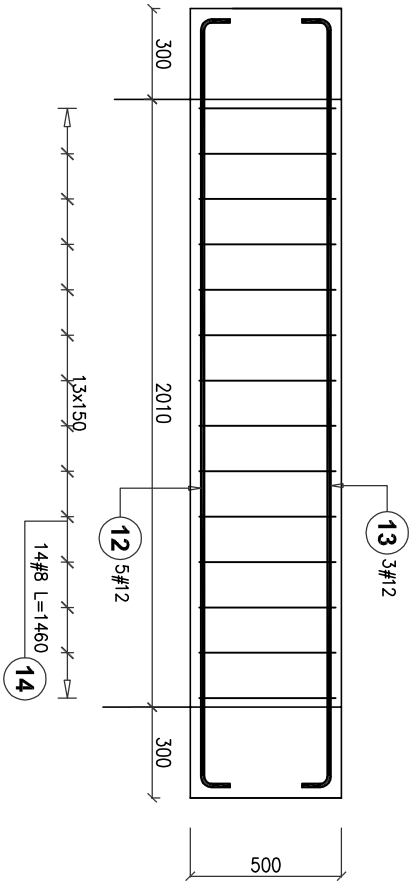


NADPROŻE N-2.6

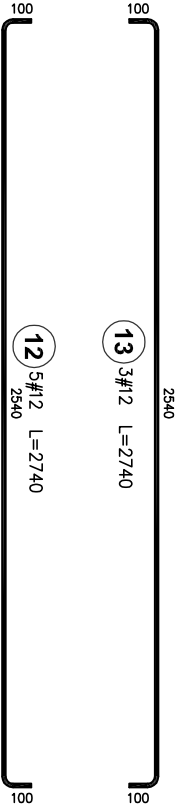
szt.1



Poz.	Stal	Długość (mm)	Ilość	Długość łączna (m)
	# A-IIIIN			
12	12	2740	5	13,70
13	12	2740	3	8,22
14	8	1460	14	20,44
Długość wg średnic (m)				20,44
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,40
Masa łączna wg średnic (kg)				8,07
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				27,54
Ogółem (kg)				27,54

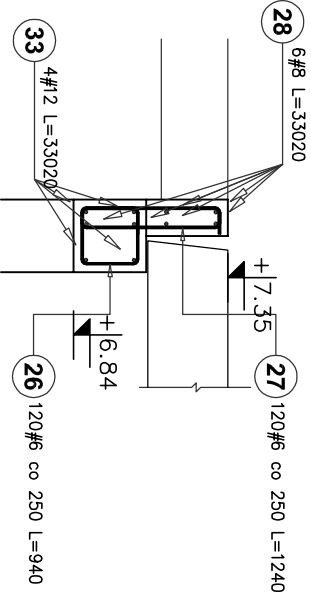
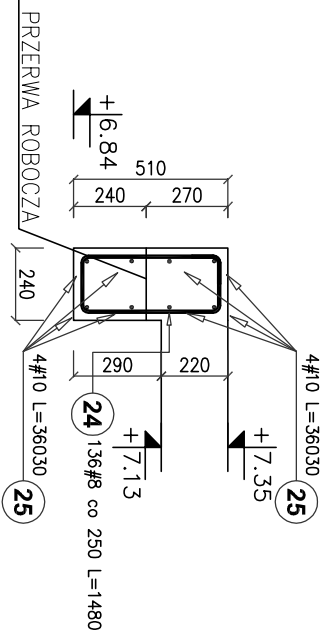
WIENIEC W-2

L=~34,0mb



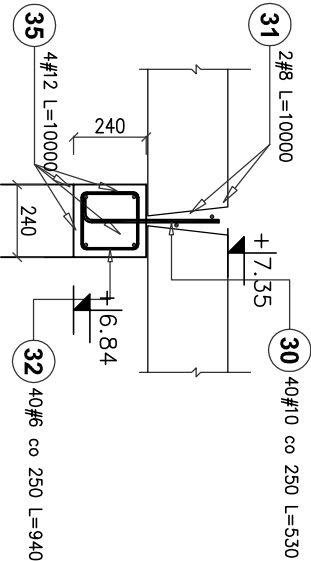
WIENIEC W-3

L=~30,0mb



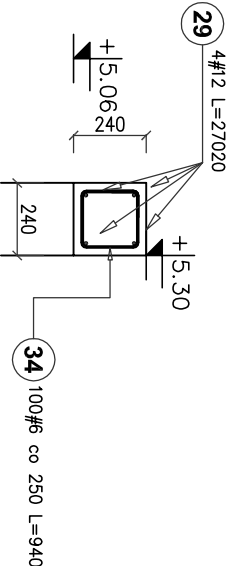
WIENIEC W-4

L=~9,50mb



WIENIEC W-4

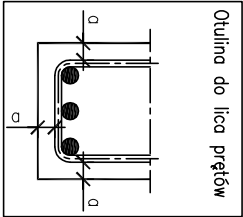
W HALI W OSI A
L=~26,0mb



Poz.	Stal	Długość (mm)	Ilość	Długość łączna (m)				Schemat (mm)
	# A-IIIIN			w elemencie	# 6	# 8	# 10	
24	8	1480	136		201,28			<div><div>90</div><div>460</div><div>190</div></div>
25	10	36030	8		288,24			<div><div>3x12000</div><div>1500</div></div>
26	6	940	120	112,80				<div><div>90</div><div>190</div><div>190</div></div>
27	6	1240	120	148,80				<div><div>90</div><div>460</div><div>70</div></div>
28	8	33020	6	198,12				<div><div>2x12000</div><div>9800</div></div>
29	12	27030	4				108,12	<div><div>2x12000</div><div>3020</div></div>

30	10	530	40			21,20		450
31	8	10000	2		20,00			10000
32	6	940	40		37,60			90
33	12	33030	4				132,12	9020
34	6	940	100		94,00			90
35	12	10000	4					10000
Długość wg średnic (m)		393,20	419,40	309,44	280,24			
Masa 1 m pręta (kg/m)		0,22	0,40	0,62	0,89			
Masa łączna wg średnic (kg)		87,29	165,66	190,92	248,85			
Masa łączna wg gatunku stali (kg)			692,73					
Ogółem (kg)			692,73					

30	10	530	40			21,20		450
31	8	10000	2		20,00			10000
32	6	940	40		37,60			90
33	12	33030	4				132,12	9020
34	6	940	100		94,00			90
35	12	10000	4					10000
Długość wg średnic (m)		393,20	419,40	309,44	280,24			
Masa 1 m pręta (kg/m)		0,22	0,40	0,62	0,89			
Masa łączna wg średnic (kg)		87,29	165,66	190,92	248,85			
Masa łączna wg gatunku stali (kg)			692,73					
Ogółem (kg)			692,73					



BETON C25/30
OTULINA DOLNA
OTULINA GÓRNA
OTULINA BOCZNA
STAL A-IIIIN (RB500W)

www.studio-projekt.com biuro@studio-projekt.com		05-300 Mińsk Maz. ul.Świętokrzyska 46 tel. 608.505.345, 693.086.972	
PROJEKT WYKONAWCZY			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: Budowa budynku Centrum Bezpieczeństwa w Łatowiczu wraz z instalacją gazową, 2 masztami flagowymi, murem oporowym, instalacją oświetlenia terenu.			
adres obiektu: 05-334 Łatowicz, ul. Świętego Ducha			
kategoria obiektu: XVII, XXII, VIII			
Identyfikator działek: 141210_4.0001.1115/3, 141210_4.0001.1116/2			
Data zadania: Inwestor: Gmina Inwestor: Gmina Łatowicz ul. Rynek 6, 05-334 Łatowicz			
PRZEDMIOT RYSUNKU: NADPROŻA PIĘTRO - CZ.3		DATA: 06.2024 r.	
PROJEKTOWAŁ: Inż. Tomasz Korytowski upr. MAZ/0042/P/OOK/07		SKALA: 1:25	
SPRAWDZIŁ: Inż. Mirosław Fluk upr. Wa-489/01		IN RYS: PW-KZ-41	
BRAŁA: KONSTRUKCJA		REWIZJA: ..	