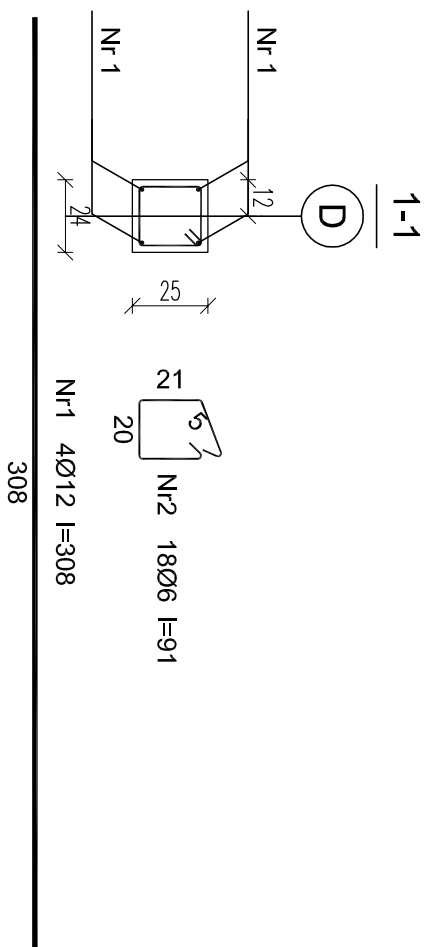
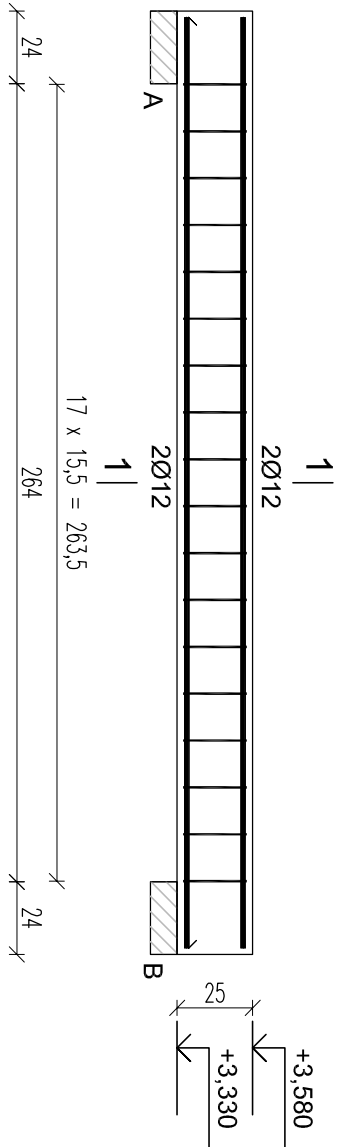


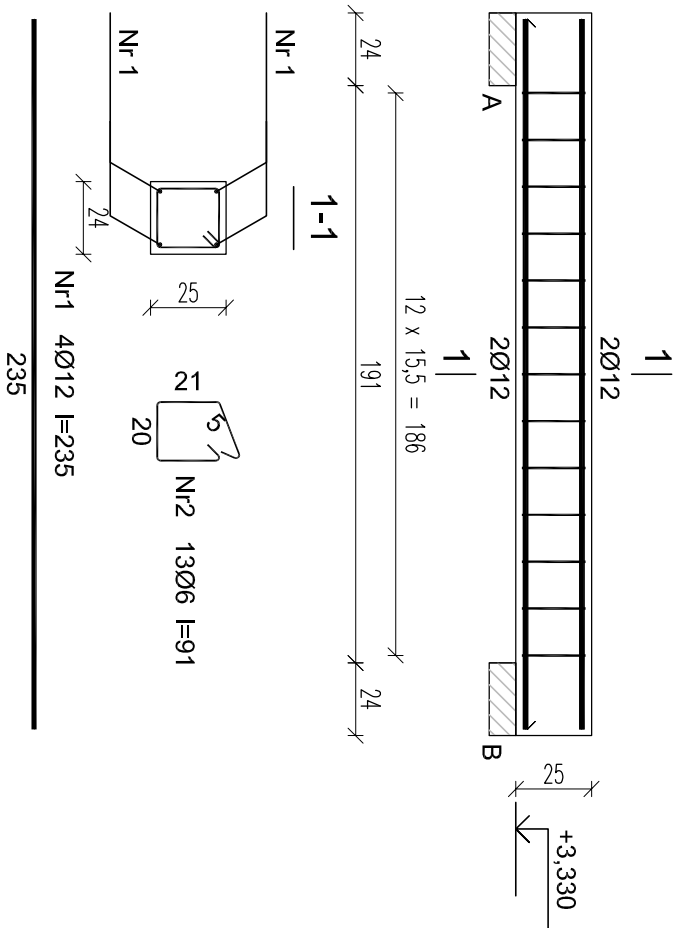
PODCIĄG PZ-1.0 -24x25cm

Wykonać 1 szt.



PODCIĄG PZ-1.1 -24x25cm

Wykonać 2 szt.



Podciąg PZ-1.0 i PZ-1.1

SKALA 1:25

Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	34GS	St0S-b	
PODCIĄG PZ-1.0 -24x25cm - wykonać 1 szt.								
1	12	308	4	1	4	12,32		
2	6	91	18	1	18		16,38	
Długość całkowita wg średnic						[m]	12,4	16,4
Masa 1 m pręta						[kg/m]	0,888	0,222
Masa prętów wg średnic						[kg]	11,0	3,6
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	11,0	3,6
Masa całkowita						[kg]	15	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg EN ISO 3766)

Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	34GS	St0S-b	
PODCIĄG PZ-1.1 -24x25cm - wykonać 2 szt.								
1	12	235	4	2	8	18,80		
2	6	91	13	2	26		23,66	
Długość całkowita wg średnic						[m]	18,8	23,7
Masa 1 m pręta						[kg/m]	0,888	0,222
Masa prętów wg średnic						[kg]	16,7	5,3
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	16,7	5,3
Masa całkowita						[kg]	22	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg EN ISO 3766)

Beton C20/25 (B25)  
Stal St0S-b 34GS  
Otulina c<sub>nom</sub>=15+5=20 mm

<b>ALPROJEKT</b> BIURO PROJEKTOWE ul. Chabrowa 49, Sokółowo, 87-400 Goliub-Dobrzyń NIP: 878-155-85-79, Regon 365833668 tel. +48 600 273 421, e-mail: biuro@alprojekt.net.pl alternatywny e-mail: czarnecki.pawel@interia.eu					
Paweł Czarnecki					
OBIEKT	BUDOWA ŚWIE TLICZY WIEJSKIEJ				
LOKALIZACJA	W MIEJSCOWOŚCI PŁONNE działka nr 46/1 obręb 0009 Płonno, gm. Radomin [040505_2]				
INWESTOR	Gmina Radomin Radomin 1a, 87-404 Radomin				
NAZWA RYSUNKU:		DATA:		NR RYSUNKU:	
Podciąg PZ-1.0 i PZ-1.1		CZERWIEC 2024r		1:25	
KONSTRUKCJA:		BRANŻA: KONSTRUKCYJNA		K.2.2	
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		NR UPRAWNIEN:		PODPIS:	
Inż. Paweł Czarnecki		Nr upr.: KUP/0054/PWBKb/16			
SPECJALISTA:		specjalność: konstr.-bud.			
Inż. Zbigniew Piotrkowski		Nr upr.: UAN-IV/8346/220/TO/87-88			
		specjalność: konstr.-bud.			