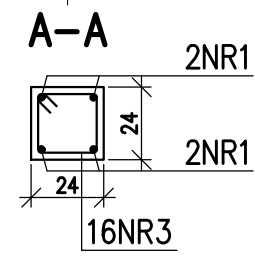
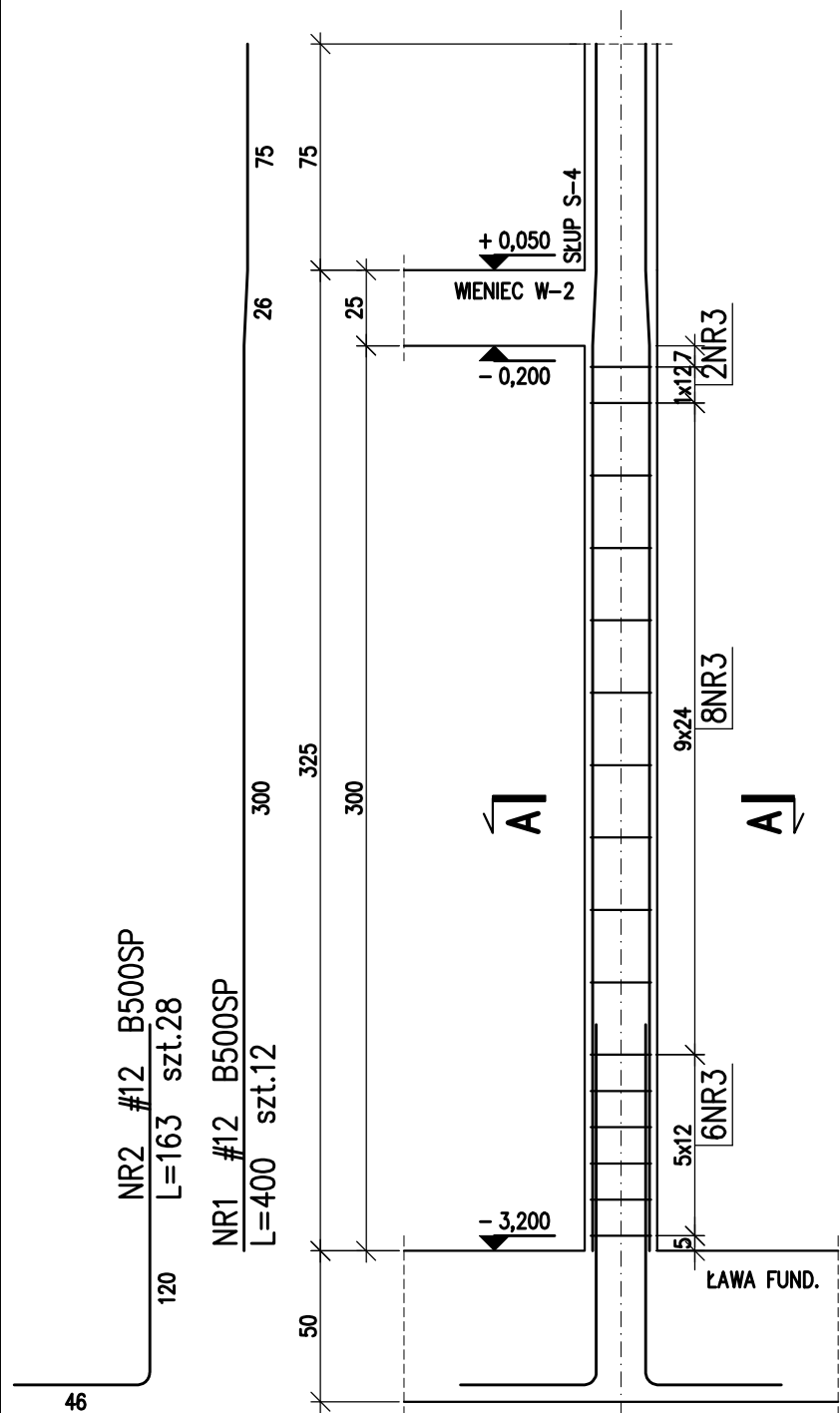
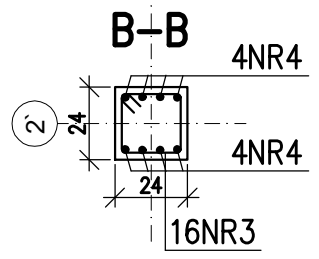
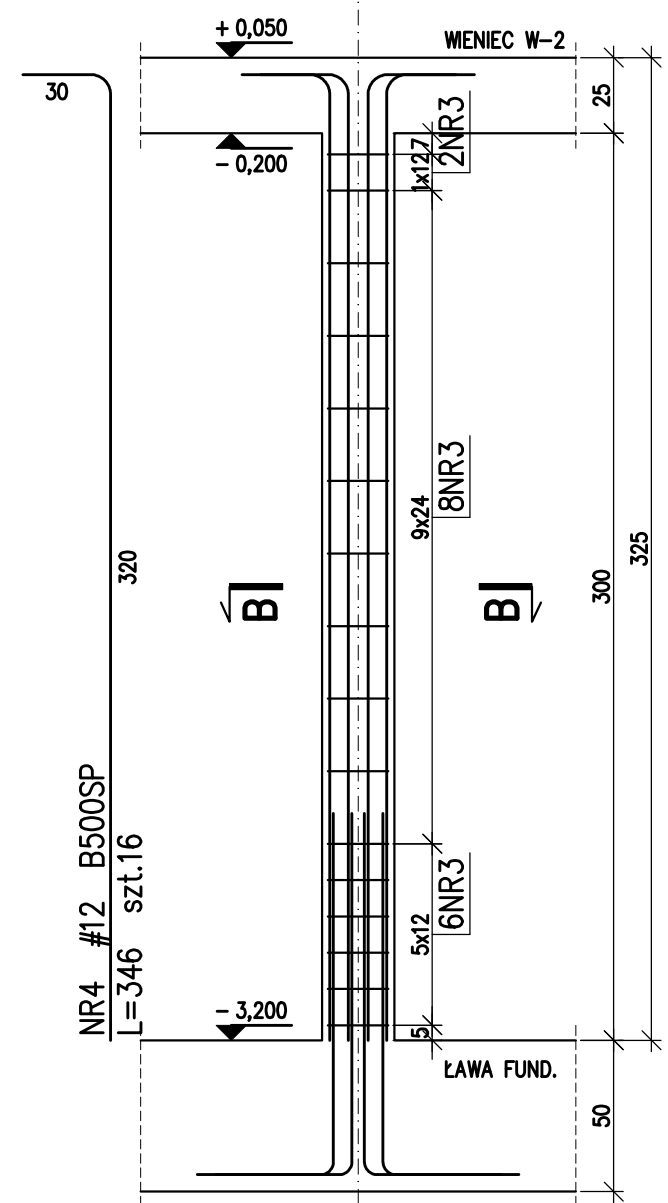


**SŁUP S-8 -3szt.**  
24x24



NR3 ø6 St3SX-b  
L=90 szt.80

**SŁUP S-9 -2szt.**  
24x24



**ZESTAWIENIE STALI**

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Ilość			Długość łączna	
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500SP Ø12	St3SX-b Ø6
-	[mm]	-	[cm]	[szt]			[m]	
1	12	B500SP	400	12	1	12	48,00	
2	12	B500SP	163	28	1	28	45,64	
3	6	St3SX-b	90	80	1	80		72,00
4	12	B500SP	346	16	1	16	55,36	
Razem długość prętów							[mb]	149,00
Ciężar jednostkowy							[kg/mb]	0,888
Ciężar prętów dla danej średnicy							[kg]	132,3
Ciężar łącznie							[kg]	148,3

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

BETON B25 (C20/25)  
KLASA STALI :  
ZBROJENIOWA #: A-IIIIN (BSt500)  
POMOCNICZA Ø: A-I (St3SX-b)  
OTULINA ZBROJENIA: 20mm

**ZBROJENIE SŁUPÓW PIWNICY (1:25)**

TEMAT: ADRES:	ROZBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ POLEGAJĄCA NA DOBUDOWIE BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W RUDZICY, NA DZIAŁCE 106/39, 106/23, GMINA JASZENICA		
NAZWA RYSUNKU:	ZBROJENIE SŁUPÓW PIWNICY		PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA : KONSTRUKCJA
INWESTOR:	PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:	DATA
GMINA JASZENICA Jasienica 159 43-385 Jasienica	mgr inż. Michał Byrdziak upr. nr SLK/3335/PWOK/10 specjalność konstrukcyjno-budowlana bez ograniczeń		kwiecień 2011
			SKALA 1:25
			RYS. NR KW-15
pracownia architektoniczna . a t 1 1 . ul. dmowskiego 14 / 10 43 - 300 bielsko-biała tel./fax. (33) 816 93 03			
NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1994R			