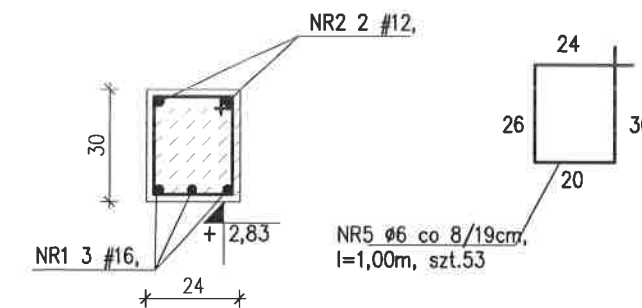
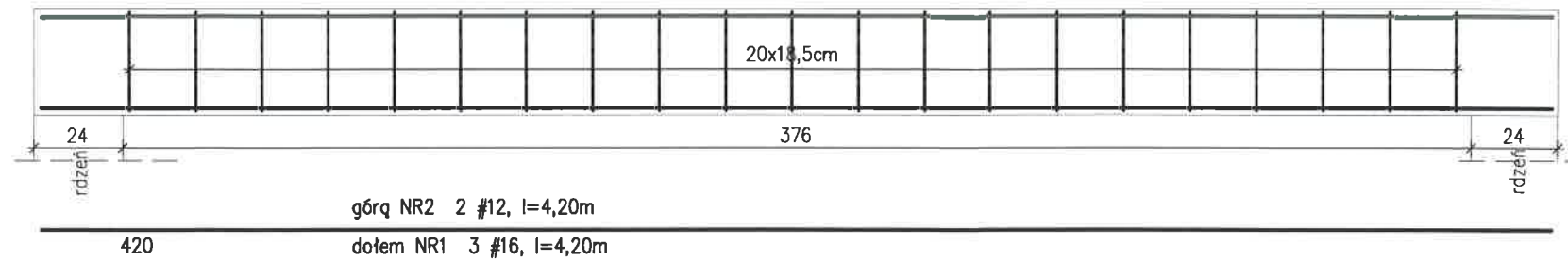
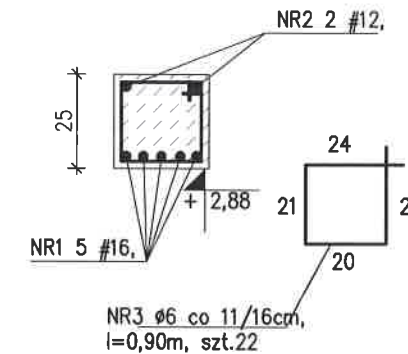
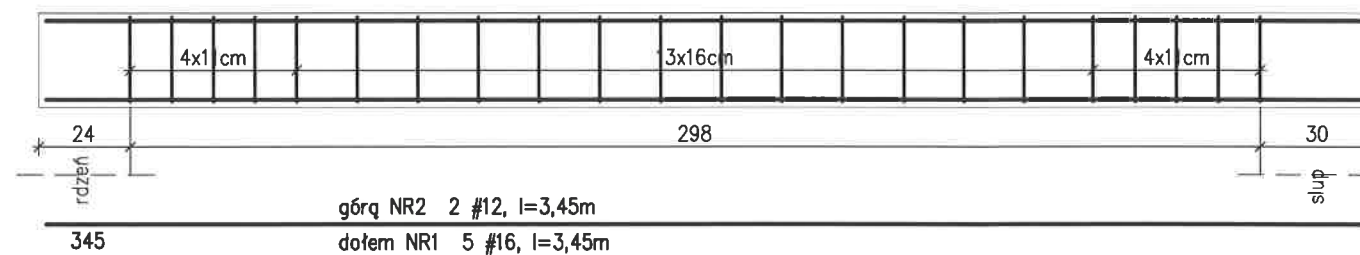


Podciąg P4 szt. 1

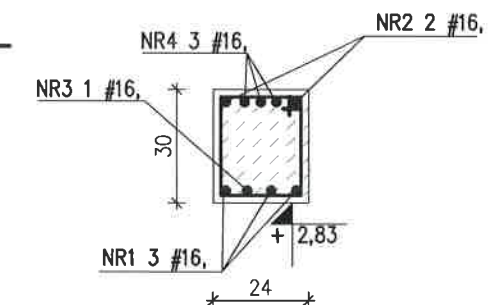
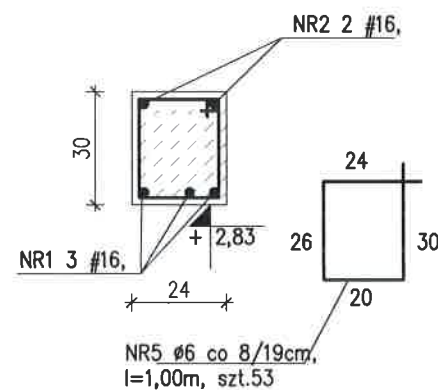
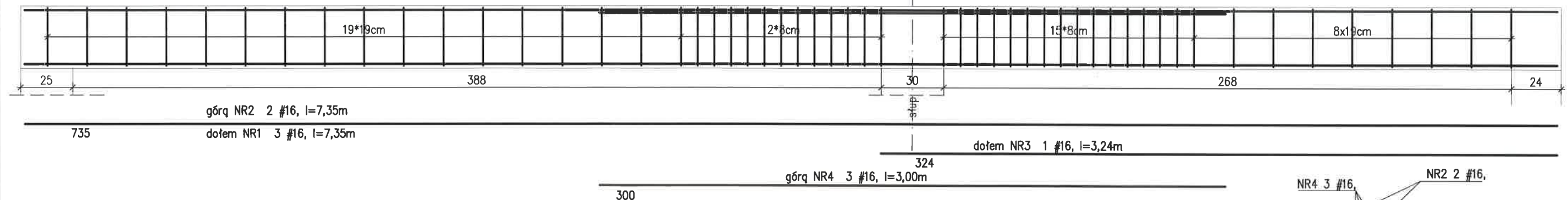


Podciąg P5 szt. 1



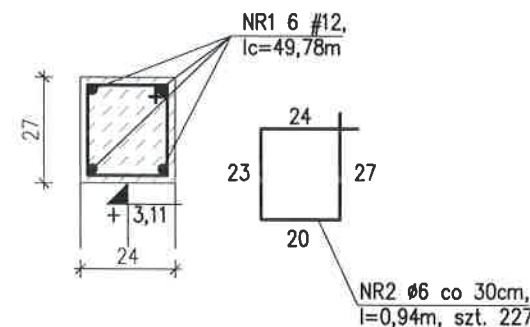
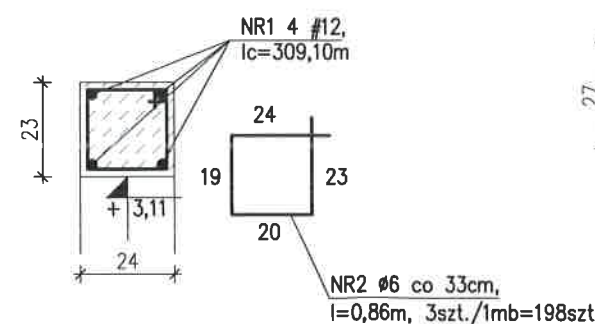
BETON C¹⁶/₂₀ (B20)
STAL AIII RB 500SP
STAL A-0-StOS

Podciąg P6 szt. 1



Wieniec W3 24x23cm,
l łącznie=65,88mb

Wieniec W4 24x27cm,
lc=75,34mb



ELEMENTY WYLEWANE NAD PARTEREM

A4 Pracownia Projektowa biuro: Siedlce, ul. Floriańska 55, I p. tel/fax 0-...-25-632-31-36 kom. 0602-365-469, 0604-970-633 www.pracowniaa4.pl		OBIEKT I MIEJSCE BUDOWY: Rozbudowa szkoły z przebudową części istniejącej Dąbrówka Stany, dz. nr 158/7 i 158/10		
TEMAT RYSUNKU: Podciąg P4, P5, P6 wieniec W-3, W-4		PROJEKTANT: mgr inż. Małgorzata Stosio upr. nr. MAZ/0017/POOK/06	OPRACOWAŁ: mgr inż. Karol Przesmycki	
INWESTOR: Gmina Skórzec 08-114 Skórzec, ul. Siedlecka 3		SPRAWDZAJĄCY: inż. Stanisław Jakubiec upr. nr. 58/75OL	OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Bosek	
Stadium:	Skala:	Nr rysunku:	Branża:	Data:
P.B.	1:20	11	Konstr.	08.2017 r.