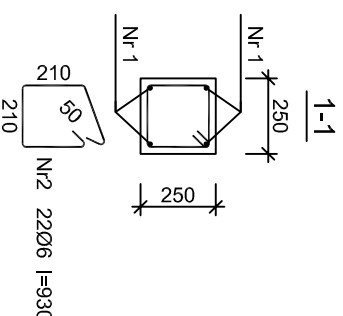
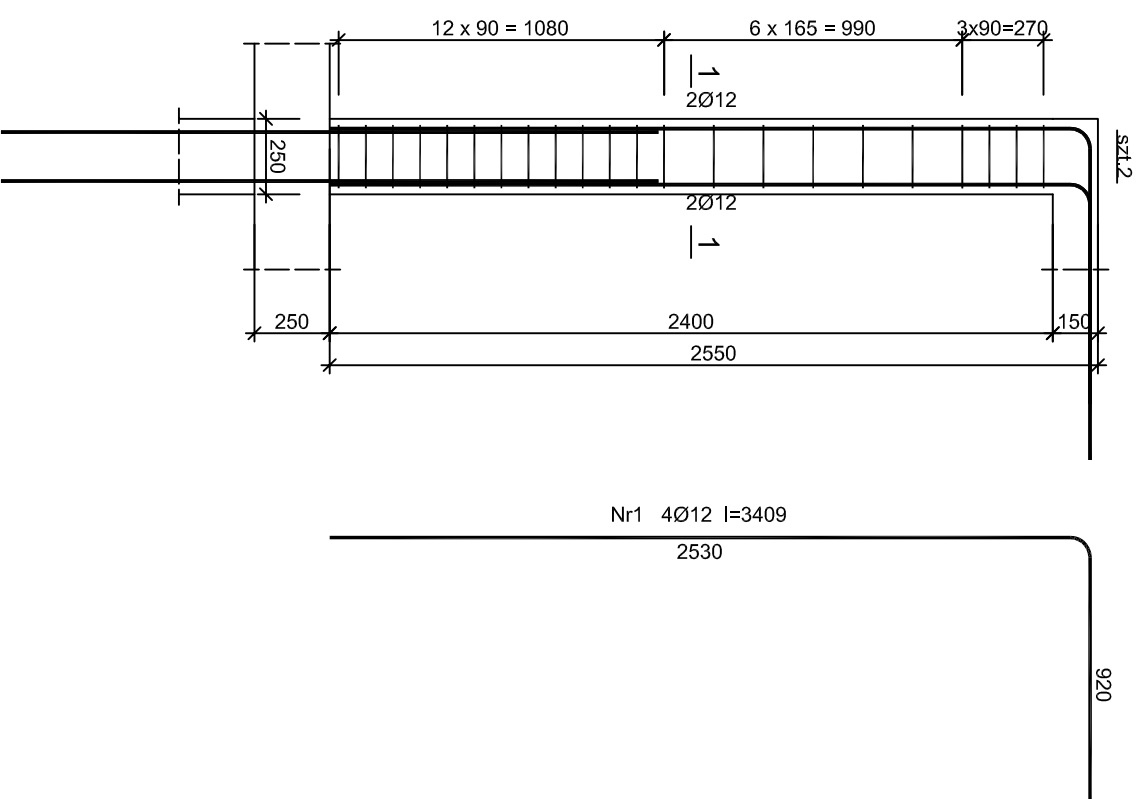


Śłup SI 5 oś B



Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500
	PB240
Otulina	$c_{nom} = 15 + 5 = 20$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				PB240	RB500
Śłup SI 5 oś B					
1	12	3409	4		13,64
2	6	930	22	20,46	
				Długość całkowita wg średnic	13,7
				Masa 1mb pręta [kg/mb]	0,222
				Masa prętów wg średnic [kg]	4,6
				Masa prętów wg gatunków stali [kg]	12,2
				Masa całkowita [kg]	17

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

1. Nadzrędnym rysunkiem jest rysunek architektury - wszystkie wymiary dostosować do wytycznych architektonicznych
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami (konstrukcja, architektura, inst. sanitarne, inst. elektryczne) oraz z opisem technicznym
3. Rysunek koordynować z przebiegiem tras instalacji wewnętrznych
4. W razie wątpliwości zatrzymać prace i wezwać projektanta, kierownika budowy

EB PROJEKT

45-349 Opole ul. Fabryczna 1

tel. 660 721 438, 509 832 354
e-mail : biuro@ebprojekt.com

OBIEKT BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY DWULOKALOWY W ZABUDOWIE BILDUNKZEJ Z WBLDOWANYM GARAZEM - BUDYNEK nr 1

TEMAT Śłup SI 5

ADRES Dobrzeń Wielki ul.Łysowa dz.nr:257/1/343,257/2/343,257/0/343,580/4/28,257/9/428,257/8/428,258/1/428,1798/4/28 obręb ewidencyjny: 0035 Dobrzeń Wielki, Jednostka ewidencyjna: 160903_2 Dobrzeń Wielki

BRANŻA KONSTRUKCJA

PROJEKTANT mgr inż. Eugeniusz Baraniecki spec.konstrukcyjno-budowlane upr. nr. 162/92/Op

OPRACOWAŁ mgr inż. Stanisław Baraniecki

KIEROWNIK mgr inż. Eugeniusz Baraniecki spec.konstrukcyjno-budowlane upr. nr. 162/92/Op

PRACOWNI upr. nr. 169/91/Op

data 07/2017

Skala 1:25

r/s.nr K 18