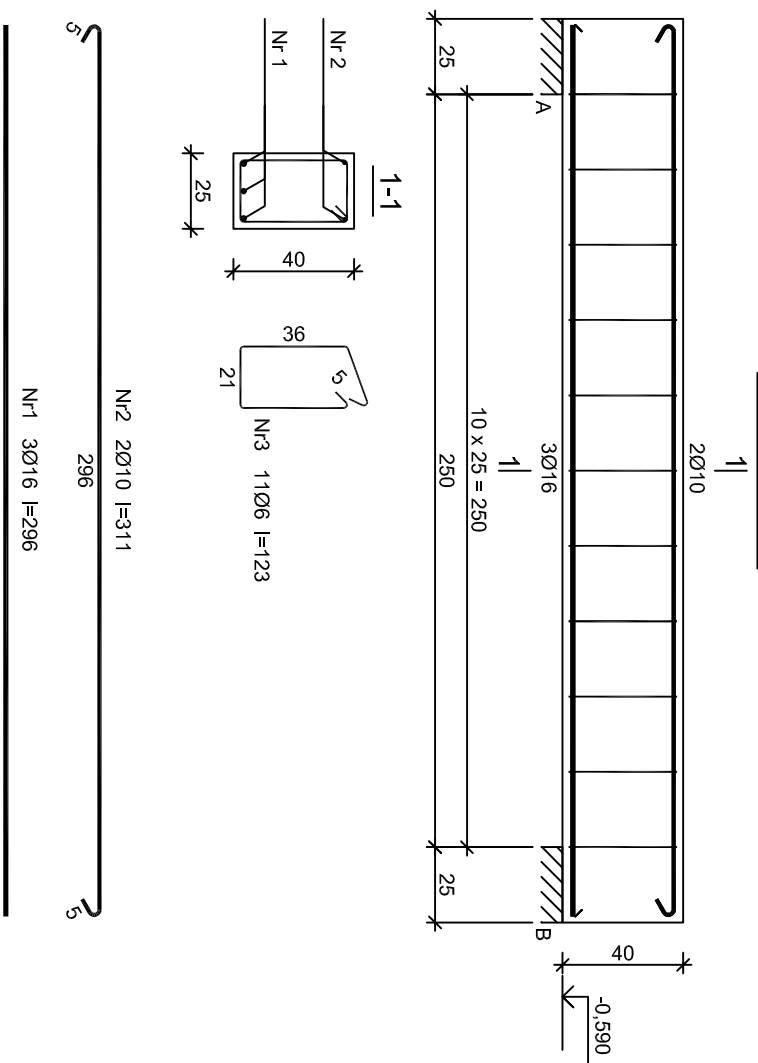


Podciąg P 8



Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500 PB240 St0S-b
Otulina	$c_{nom} = 15+5=20$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]			
				St0S-b Ø10	PB240 Ø6	RB500 Ø16	
Podciąg P 8							
1	16	296	3		8,88		
2	10	311	2	6,22			
3	6	123	11	13,53			
Długość całkowita wg średnic				[m]	6,3	13,6	8,9
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,617	0,222	1,578
Masa prętków wg średnic				[kg]	3,9	3,0	14,0
Masa prętków wg gatunków stali				[kg]	3,9	3,0	14,0
Masa całkowita				[kg]	21		

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wyznaiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3786:2006)

1. Nadzrędnym rysunkiem jest rysunek architektury - wszystkie wymiary dostosować do wyliczonych 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

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY DWULOKALOWY W ZABUDOWIE BILZNAKCEJ Z WBLDOWANYM GARAŻEM - BUDYNEK nr 1

Podciąg P 8

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

BRANŻA

KONSTRUKCJA

mgr inż. Eugeniusz Baranicki spac.konstrukcyjno-budowlane upr. nr. 162/92/Op

PROJEKTANT

mgr inż. Stanisław Baranicki

OPRACOWAŁ

KIEROWNIK PRACOWNI

mgr inż. Eugeniusz Baranicki spac.konstrukcyjno-budowlane upr. nr. 162/92/Op

upr. nr. 169/91/Op

data

07/2017

Skala

1:25

r/s.nr

K 13