

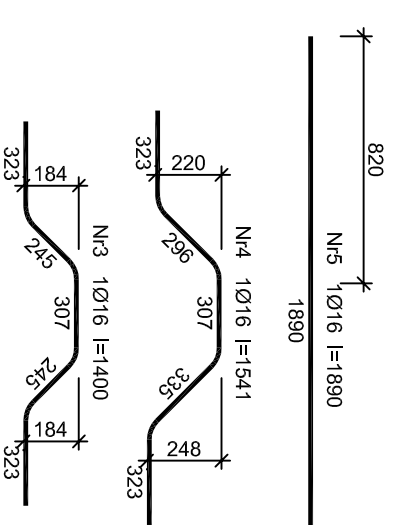
Beton C20/25 (B25)
 Stal RB500
 PB240
 Otulina $c_{nom} = 15+5=20$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				PB240	RB500	
Podciąg P 5						
1	16	9730	4		38,92	
2	16	5700	1		5,70	
3	16	1400	1		1,40	
4	16	1541	1		1,54	
5	16	1890	1		1,89	
6	6	930	57		53,01	
Długość całkowita wg średnic					53,1	49,5
Masa 1mb pręta					0,222	1,578
Masa prętów wg średnic					11,8	78,1
Masa prętów wg gatunków stali					11,8	78,1
Masa całkowita						90

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

Nr2 1Ø16 l=5700 5700
 Nr1 4Ø16 l=9730 9730



- Nadrzędnym rysunkiem jest rysunek architektury - wszystkie wymiary dostosować do wyliczonych architektonicznych
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami (konstrukcja, architektura, inst. sanitarne, inst. elektryczne) oraz z opisem technicznym
- Rysunek koordynować z przebiegiem tras instalacji wewnętrznych
- 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 BILDWAŃCZEJ Z WBLDOWANYM GARAŻEM - BUDYNEK nr.1	data	07/2017
TEMAT	Podciąg P4	Skala	1:25
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	r/s.nr	K 9

BRANŻA **KONSTRUKCJA**

PROJEKTANT	mgr inż. Eugeniusz Baranicki sp.pec.konstrukcyjno-budowlane upr. nr. 162/92/Op
OPRACOWAŁ	mgr inż. Stanisław Baranicki
KIEROWNIK PRACOWNI	mgr inż. Eugeniusz Baranicki sp.pec.konstrukcyjno-budowlane upr. nr. 162/92/Op