

MATERIAŁY:

Bełon: C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (B500SP)
Otulina: 3,0cm

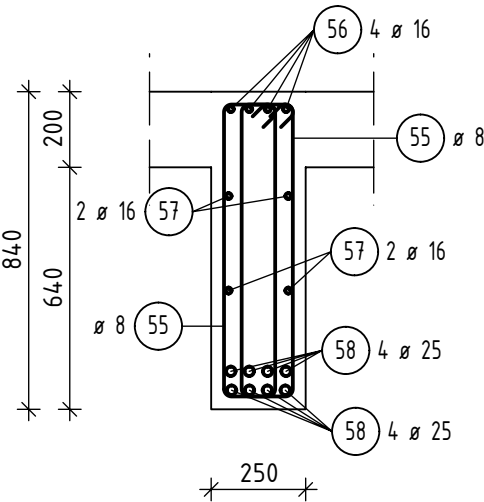
±0,00 = 265,40 m.n.p.m.

Lista prętów - B1.5

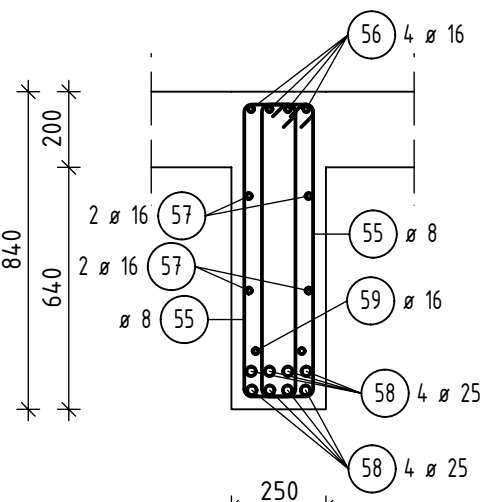
Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Kształt gięcia	Długość całkowita	Masa	Klasa
		[mm]	[m]	(nie w skali)	[m]	[kg]	stali
55	98	8	1.93		188.65	74.52	A-IIIIN
56	4	16	9.70		38.80	61.30	A-IIIIN
57	4	16	6.44		25.76	40.70	A-IIIIN
58	8	25	6.44		51.52	198.35	A-IIIIN
59	4	16	2.13		8.52	13.46	A-IIIIN

Masa całkowita [kg] : 388.33

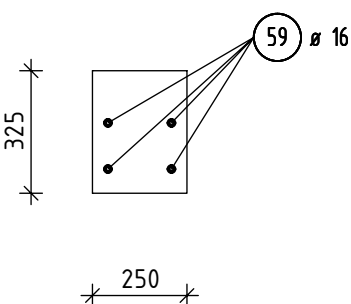
Przekrój A - A



Przekrój B - B



Przekrój C - C



UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać i koordynować z powiązanymi rysunkami branży konstrukcyjnej, architektonicznej oraz instalacyjnej.
- Wymiary podano w [mm], poziomy podano w [m].
- Podano gabarytowe wymiary prętów. Długości prętów podano jako rzeczywiste, mierzone wzdłuż osi pręta.
- Zagięcia prętów wykonać zgodnie z Tab. 22 PN-B-03264:2006, jeżeli nie podano inaczej.

Jednostka projektowa:

AB-PROJEKT
architektoniczne biuro projektów
spółka z o.o. w Tychach
adres: ul. Fabryczna 43, PL 43-100 TYCHY
tel.: 032/217 31 76, 032/217 51 59, fax: 032/217 71 70
e-mail: biuro@ab-projekt.com.pl
www.ab-projekt.com.pl

biuro branżowe:

INFRAPROJEKT S.C.
41-500 Chorzów
ul. Dworcowa 1/7
T/F: +48 32 241 56 62
W: www.infraprojekt.pl
E: biuro@infraprojekt.pl

faza projektu:

PROJEKT WYKONAWCZY

część:

III.K - KONSTRUKCJA

opiekt:

**BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY ZLOKALIZOWANY W TYCHACH
PRZY UL. GEN. CH. DE GAULLE'A**

nr projektu:

A-3093

adres:

43-100 TYCHY UL. GEN. CH. DE GAULLE'A
DZIAŁKA NR 522/46 PO PODZIALE DZIAŁKI NR 1500/46, 1501/46DZIAŁKA NR

inwestor:

TYSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.
UL. BUDOWLANYCH 59
43-100 TYCHY

projektant:

mgr inż. **MAREK SIKORA**

nr. uprawnień:

SLK/5654/PWOK/14
specjal. konstr.-bud.

podpis:

M. Sikora

data podpisu:

11.12.2018

sprawdzający:

inż. **WŁADYSŁAW SIKORA**

nr. uprawnień:

553/78
specjal. konstr.-bud.

podpis:

W. Sikora

data podpisu:

11.12.2018

nazwa rysunku:

BELKA B1.5

skala:

1:20

nr rysunku:

III.K/216