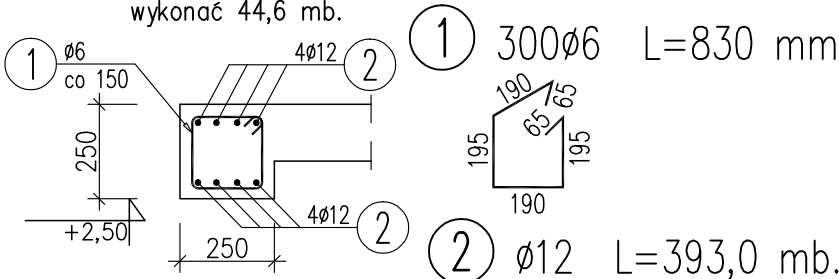


Wieniec W1.1.

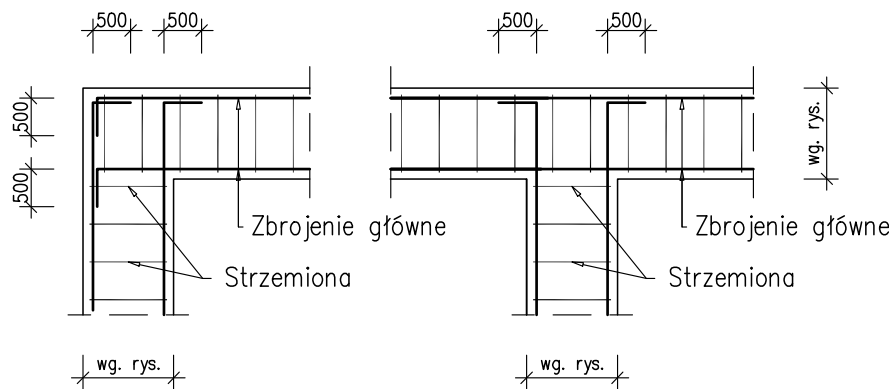
wykonać 44,6 mb.



2) Ø12 L=393,0 mb.

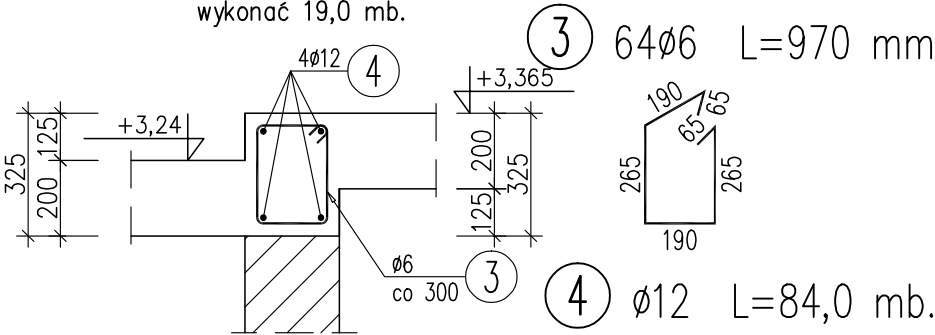
Zakłady pręta po długości: Ls=100cm
Uwzgl. naddatek 10% na zakłady

ZBROJENIE WIEŃCÓW W NAROŻACH



Wieniec W1.2.

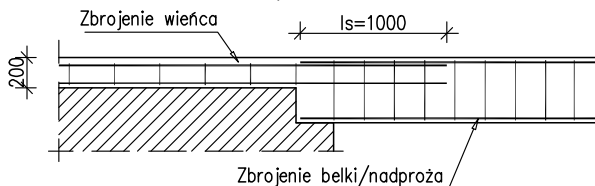
wykonać 19,0 mb.



4) Ø12 L=84,0 mb.

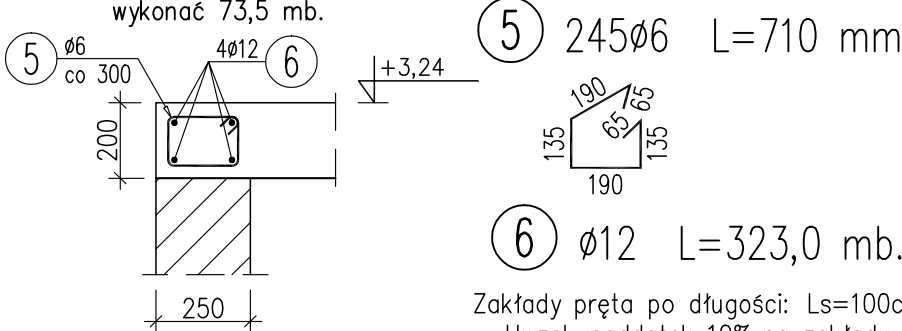
Zakłady pręta po długości: Ls=100cm
Uwzgl. naddatek 10% na zakłady

POŁĄCZENIE ZBROJENIA WIEŃCÓW
Z BELKAMI/NADPROŻAMI



Wieniec W1.3.

wykonać 73,5 mb.

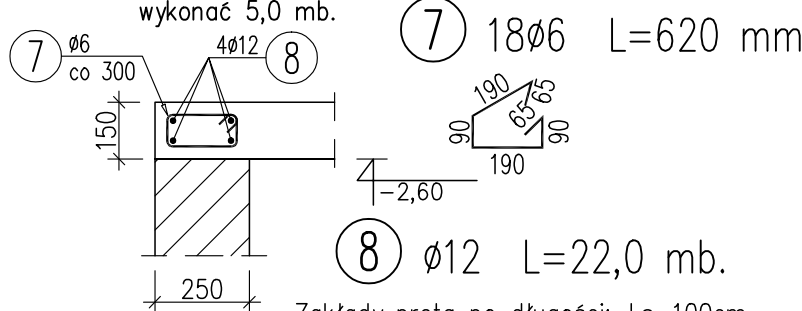


6) Ø12 L=323,0 mb.

Zakłady pręta po długości: Ls=100cm
Uwzgl. naddatek 10% na zakłady

Wieniec W1.4.

wykonać 5,0 mb.



8) Ø12 L=22,0 mb.

Zakłady pręta po długości: Ls=100cm
Uwzgl. naddatek 10% na zakłady

MATERIAŁY:

Beton: C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (B500SP, B500B dla Ø6)
Otulina: 3,0cm

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

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]		Uwagi
					IIIIN	IIIIN	
	[mm]	[mm]	[szt]	[szt]	Ø6	Ø12	
Element: W1.1Wydano w mb.							
1	Ø6	830	300	300	249		
2	Ø12	393000	1	1		393	
Element: W1.2Wydano w mb.							
3	Ø6	970	64	64	62,08		
4	Ø12	84000	1	1		84	
Element: W1.3Wydano w mb.							
5	Ø6	710	245	245	173,95		
6	Ø12	323000	1	1		323	
Element: W1.4Wydano w mb.							
7	Ø6	620	18	18	11,16		
8	Ø12	22000	1	1		22	
Długość ogólna wg średnic					[m]	496	822
Masa 1 m pręta					[kg]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic					[kg]	110,11	729,94
Masa całkowita					[kg]	840	

±0,00 = 265,40 m.n.p.m.

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

obiekt:

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, 1501/46 DZIAŁKA NR

inwestor:

TYSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO
sp. z o.o.

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

projektant:

mgr inż.
MAREK SIKORA

nr uprawnień:

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

podpis:

11.12.2018

sprawdzający:

inż.
WŁADYSŁAW SIKORA

nr uprawnień:

553/78
specjal. konstr.-bud.

podpis:

11.12.2018

nazwa rysunku:

WIEŃCE W1.1, W1.2, W1.3, W1.4

skala:

1:20

nr rysunku:

III.K/222