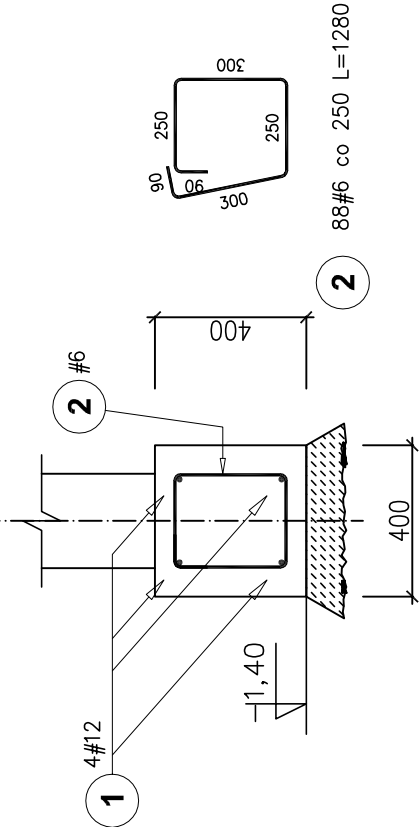


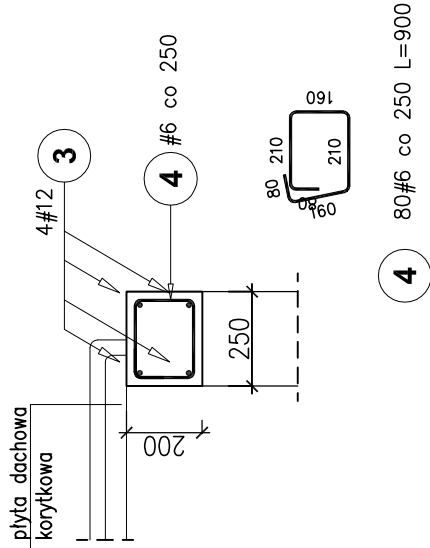
Ława F.40

Długość ławy : 22,0 mb



WIENIEC W1

L=20,0m



w zestawieniu podano długości prętów z zakładami

Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość		Długość łączna (m)	
	#	A—IIIN		w elementach	elementów		ogółem
1	12	22010	4	1	4	88,04	
2	6	1280	88	1	88	112,64	
Długość wg średnic (m)						112,64	
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	
Masa łączna wg średnic (kg)						25,01	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						103,19	
Ogółem (kg)						103,19	

w zestawieniu podano długości prętów z zakładami

Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość		Długość łączna (m)	
	#	A-IIIIN		w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN # 6 # 12
3	12		22010	4	1	4	88,04
4	6		900	80	1	80	72,00
Długość wg średnic (m)							
72,00 88,04							
Masa 1 m pręta (kg/m)							
0,22 0,89							
Masa łączna wg średnic (kg)							
15,98 78,18							
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							
94,16							
Ogółem (kg)							
94,16							

RZĘDNA WYSOKOŚCIOWE WG PROJEKTU ARCHITEKTURY

wymiary w [mm]

BETON

OTULINA DOLNA

OTULINA GÓRNA

OTULINA BOCZNA

STAL

B20

A-IIIIN (RB500W)

- 5,0cm

- 5,0cm

- 3,0cm

Otulina do lica prętów

KONSTPOL Konstpol Sp. z o.o., 08-110 Siedlce ul. Starowiejska 232/234 tel.25 632 46 23, poczta@konstpol.pl	Tenat:	PRZEBUDOWA TARGOWISKA W KAŁUSZYNIE - BUDYNEK HANDLOWY -		
	Inwestor:	GMINA KAŁUSZYN 05-310 KAŁUSZYN, ul. Pocztowa 1		
	Adres obiektu:	KAŁUSZYN, działka nr geod. 2519/1		
Treść rys.:				
BUDYNEK HANDLOWY - ZBROJENIE				
Projektował:	Nr upr. bud.:	Podpis:	Data:	Bransza:
Tomasz Korytowski	MAZ/0042/POOK/07		03.2012	Konstrukcja
Sprawił:			Skala:	Faza:
Henryk Lech	Wa-492/01		1:20	Projekt Budowlany
Opracował:			Nr rys.:	Revizja:
			PB-BH-04	0