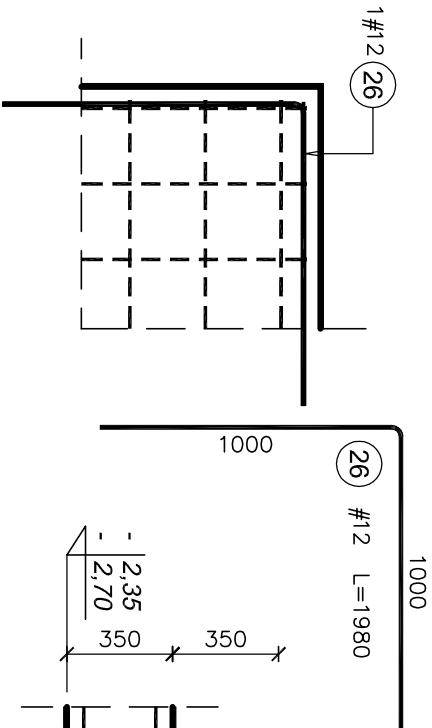
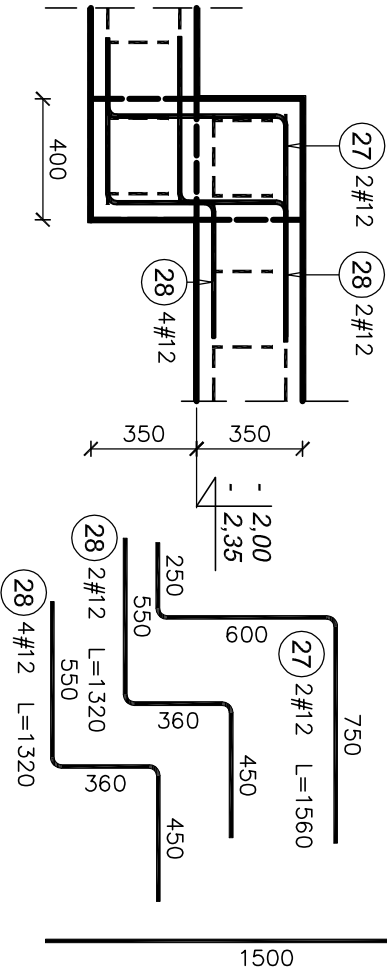


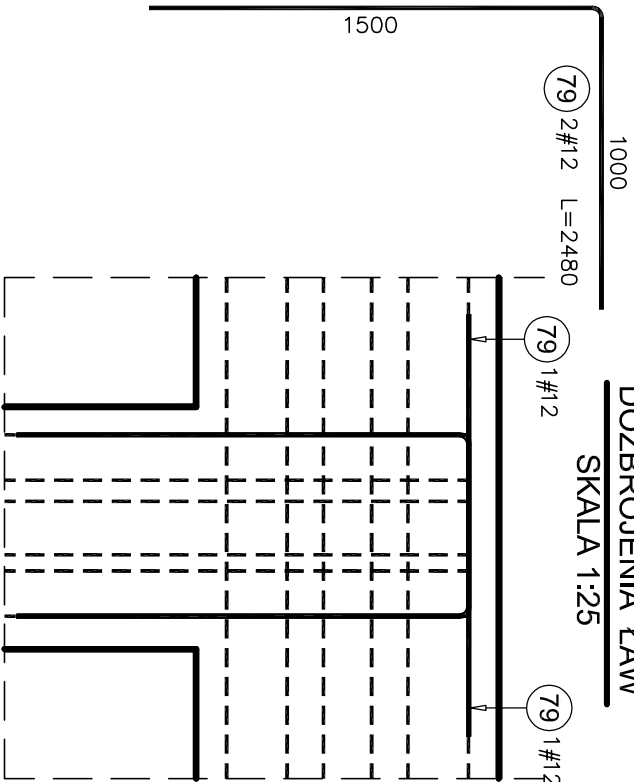
Szczegół nr 1 szt. 4
DOZBROJENIA NAROŻY ŁAW
SKALA 1:25



Szczegół nr 2 szt. 6
PRZEJŚCIE FUNDAMENTÓW
SKALA 1:25



Szczegół nr 3 szt.2
DOZBROJENIA ŁAW
SKALA 1:25

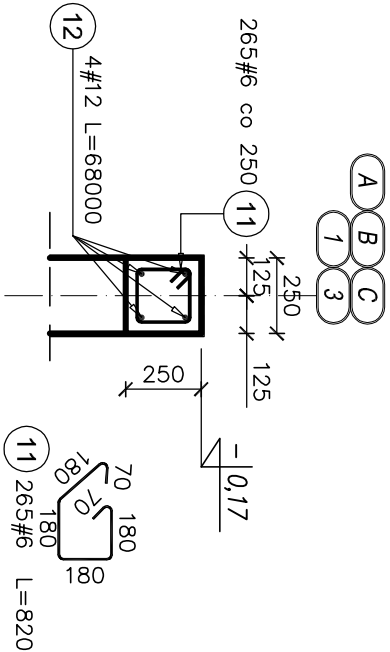


Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	
Ława fund. - szczegół nr 1	4	26	12	1,98	1	4	# 12 7,92
Długość wg średnic (m)							7,92
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							7,03
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							7,03
Ogółem (kg)							7,03

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	
Ława fund. - szczegół nr 2	6	27	12	1,56	2	12	# 12 18,72
Długość wg średnic (m)							47,52
Masa 1 m pręta (kg/m)							66,24
Masa łączna wg średnic (kg)							58,82
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							58,82
Ogółem (kg)							58,82

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	
Ława fund. - szczegół nr 3	2	79	12	2,48	2	4	# 12 9,92
Długość wg średnic (m)							9,92
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							8,81
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							8,81
Ogółem (kg)							8,81

Ściana fundamentowa -
wieniec szczytowy L=66,00m
SKALA 1:25



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	
Ściana fund. - wieniec szczytowy	1	11	6	0,82	265	265	# 6 217,30
		12	12	68,00	4	4	# 12 272,00
Długość wg średnic (m)							217,30 272,00
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22 0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							48,24 241,54
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							289,78
Ogółem (kg)							289,78

BETON C20/25
STAL RB500W (A-IIIN)
OTULINA: cmom=50mm

ARCHI - PROJEKT

Pracownia Projektowa Maria Białek-Słec

bureau adres: ul. Kolonia 78B, 39-100 Ropczyce.

tel. 693-136-890, 697-606-279

Nazwa i adres inwestycji :

Budowa budynku Ochotniczej Strazy Pożarnej wraz z wewnętrznymi instalacjami : wod. - kan., co, elektryczną, gazową, budowa zewnętrznych doziemnych odcinków instalacji: wodociągowej, kanalizacji sanitarnej oraz przyłącza wodociągowego, kanalizacji sanitarnej wraz z bezodpływowym zbiornikiem na ścieki sanitarne; budowa nawierzchni utwardzonych tj. miejsc postojowych i ciągów pieszo-jazdnych, na dz. nr ewid. 852/9 w m. Mała gm. Ropczyce.

Temat rysunku :

SZCZEGÓŁY DOZBROJENIA ŁAW FUNDAMENTOWYCH

Projektował :

mgr inż. Dariusz Smagacz

Sprawił :

mgr inż. Wojciech Wołak

Nr rysunku:

K-6

Skala:

1:25

Data:

06.2018

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPIOWANIE ZABRONIONE.