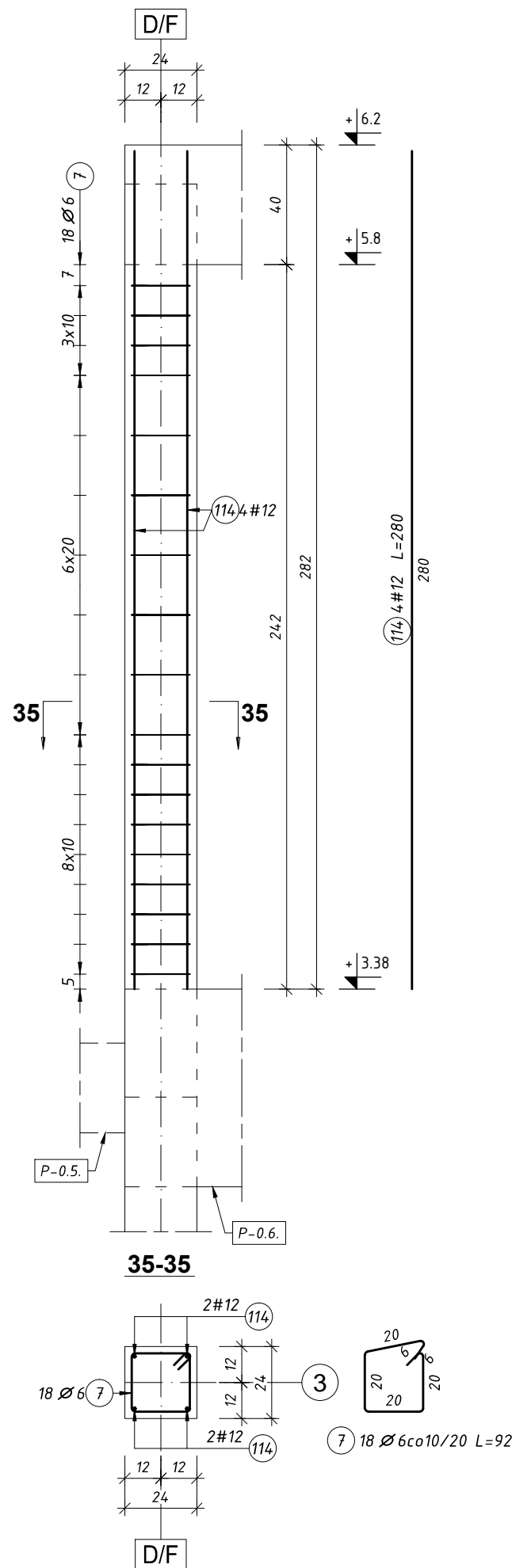
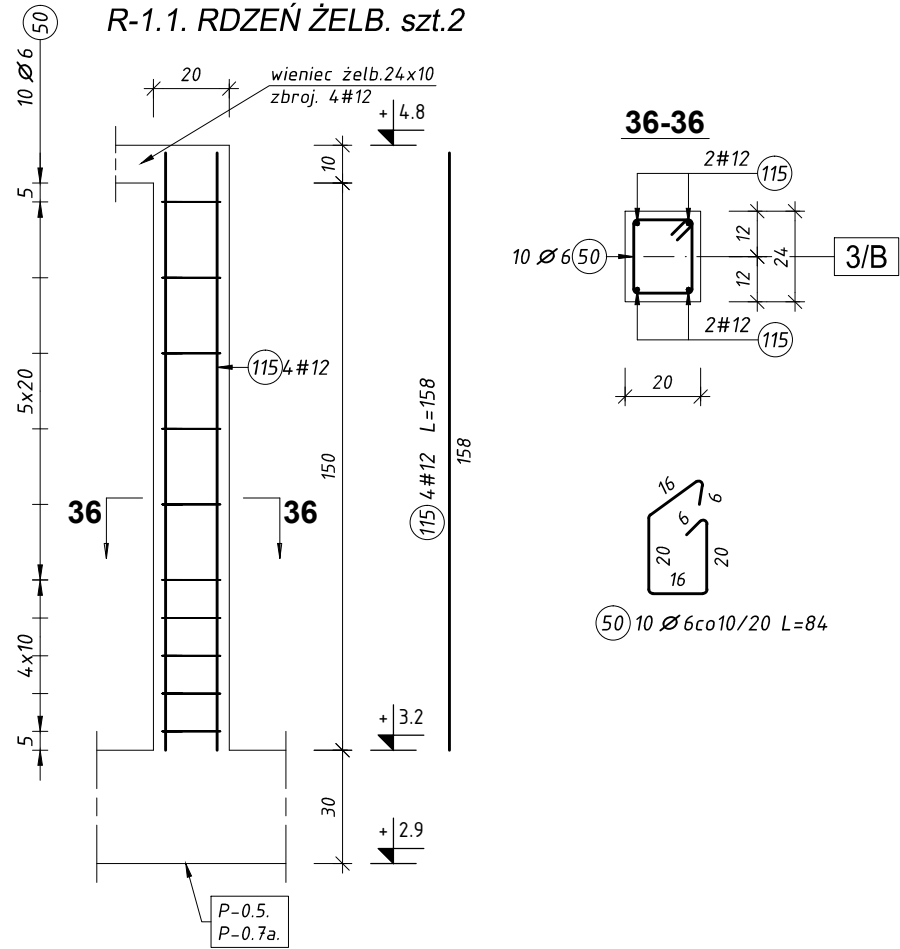


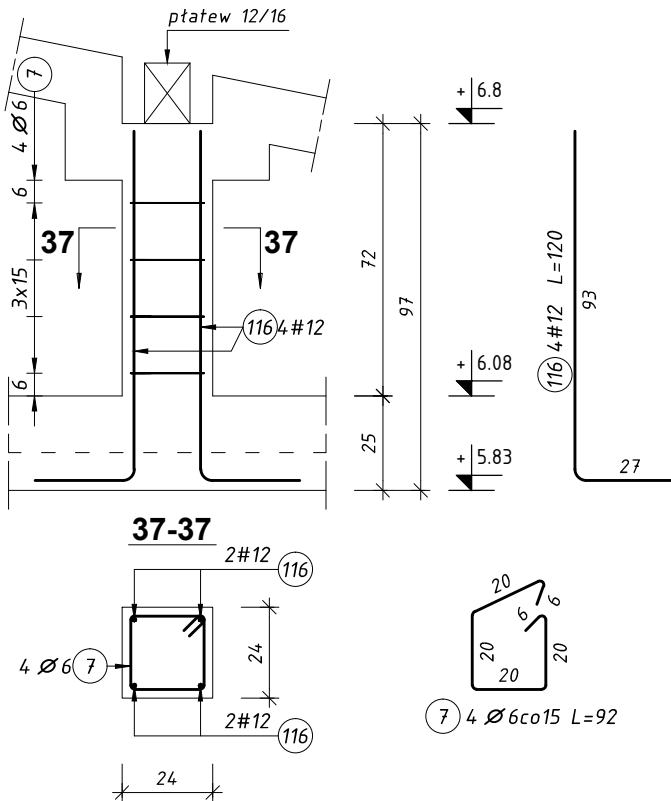
S-1.4. SŁUP ŻELB. szt.2



R-1.1. RDZEŃ ŻELB. szt.2




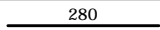


R-1.2. RDZEŃ ŻELB. szt.2



SŁUP ŻELB. S-1.4.
RDZENIE ŻELB. R-1.1. ; R-1.2.

Beton: C20/25 (B25)
Stal: Ø6- A-0 (StOS)
- A-III (RB400)
Otulina 20mm

Schemat	Nr	Ø	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita (m)	
				w elem.	ogółem	A-0 (m)	A-III (m)
						Ø 6	# 12
R-1.2. 2 szt.. Masa ogólna (kg) :10,16							
	7	6	0,92	4	8	7,36	
	116	12	1,20	4	8		9,60
S-1.4. 2 szt.. Masa ogólna (kg) :27,24							
	7	6	0,92	18	36	33,12	
	114	12	2,80	4	8		22,40
Długość wg średnic (m)						40	32
Masa jednostkowa pręta (kg/m)						0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						9,0	28,4
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						9	28
Ogółem (kg)						37	

NAZWA PROJEKTU - ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU
STRAŻNICY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ
Z PRZEZNACZENIEM NA LOKALNY OŚRODEK KULTURY W
MIEJSCOWOŚCI OLSZEWKA

ADRES PROJEKTU - OLSZEWKA, DZ.NR 251/1, 251/3 , GMINA JEDNOROŻEC

INWESTOR - GMINA JEDNOROŻEC
UL. ODRODZENIA 14, 06-323 JEDNOROŻEC

FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY

RYСУNEK: SŁUP S-1.4. RDZENIE R-1.1.; R-1.2.

PROJEKTANT:

BRANŻA: KONSTRUKCJA
SKALA: 1:20
NR RYS. 21
NR STRONY 24
DATA: MARZEC 2017 R