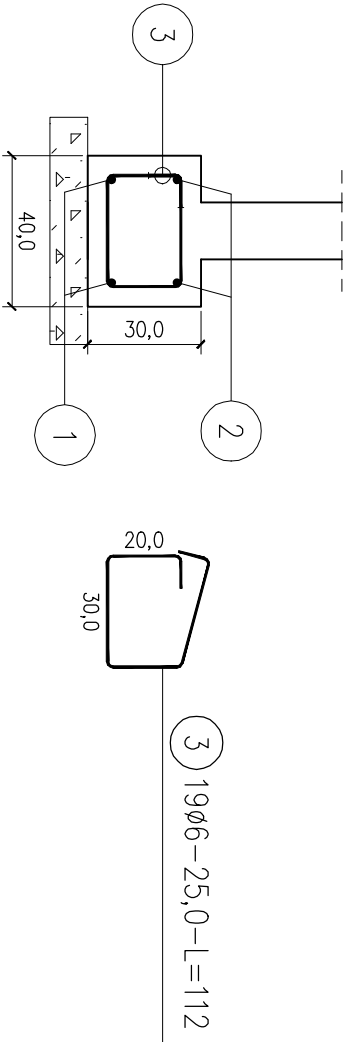
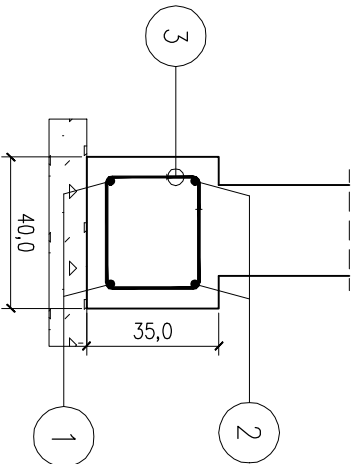


poz. 7.3 ŁAWA l1 40x30  
szt.2    L=4,70

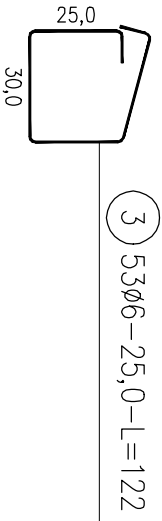


- 1 2Ø12-L=517
- 2 2Ø12-L=517

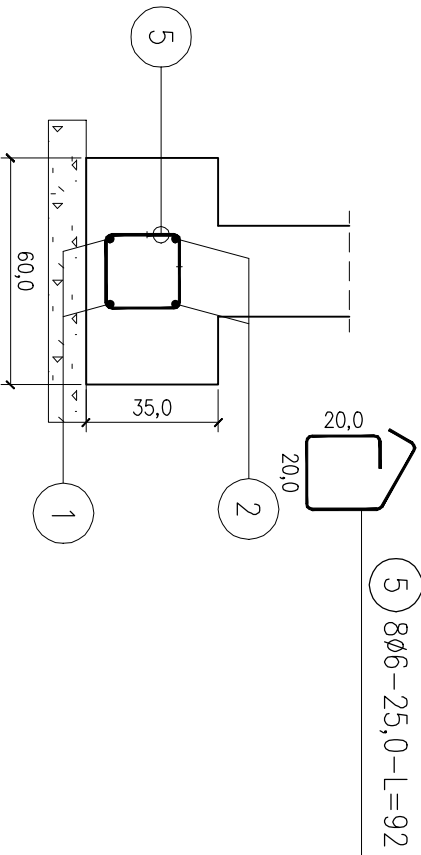
poz. 7.4 ŁAWA l2 40x35  
szt.1    L=13,30M



- 1 2Ø12-L=1452
- 2 2Ø12-L=1452



poz. 7.5 ŁAWA l3 60x35  
szt.1    L=1,86M



- 1 2Ø12-L=206
- 2 2Ø12-L=206

## ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	Liczba			Długość łączna		
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500SP Ø6	RB500W Ø6	Ø12
7.3 ŁAWA l1 40x30									
1	12	RB500W	5,17	2	2	4			20,68
2	12	RB500W	5,17	2	2	4			20,68
3	6	RB500W	1,12	19	2	38			42,56
7.4 ŁAWA l2 40x35									
1	12	RB500W	14,52	2	1	2			29,04
2	12	RB500W	14,52	2	1	2			29,04
3	6	RB500W	1,22	53	1	53			64,66
7.5 ŁAWA l3 60x35									
1	12	RB500W	2,06	2	1	2			4,12
2	12	RB500W	2,06	2	1	2			4,12
5	6	B500SP	0,92	8	1	8	7,36		107,68
Rozem długość prętów						[mb]	7,36	107,22	107,68
Masa jednostkowo						[kg/mb]	0,222	0,222	0,888
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	1,6	23,8	95,6
Masa łącznie						[kg]		121,0	

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta  
metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
ARCHITEKT Renata Góralczyk-Osowicka

tel. 0-602 753 006, tel./fax 0-89 527 91 76  
ul. Kopernika 1 / 20, 10-510 Oleśzyna

Temat: **PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ  
ZAKRADU PATOMORFOLOGII w SSW w Ciechanowie**

Lokalizacja: **Specjalistyczny Szpital Województwa w Ciechanowie  
ul. Powstańców Wielkopolskich 2, Ciechanów**

Inwestor: **Specjalistyczny Szpital Województwa w Ciechanowie  
ul. Powstańców Wielkopolskich 2, 06-400 Ciechanów**

**POZ. 7.2STOPA ST2 80x80cm**

Projektował: mgr inż. Mariusz Tomczuk  
upr.bud.nr 43/02/OL  
Sprawdził: mgr inż. Sebastian Czubkowski  
upr.bud.nr WAM/0028/POOK/12

Stadium: P-B-W. Branża: Konstr. kwiecień 2018 Skala: 1:20

**Beton**

**C16/20 (B20)**

**Stal**

**RB500W**

**RB500**

Otulina dolna c<sub>nom</sub> =55 mm

Otulina boczna c<sub>nom</sub> =25 mm