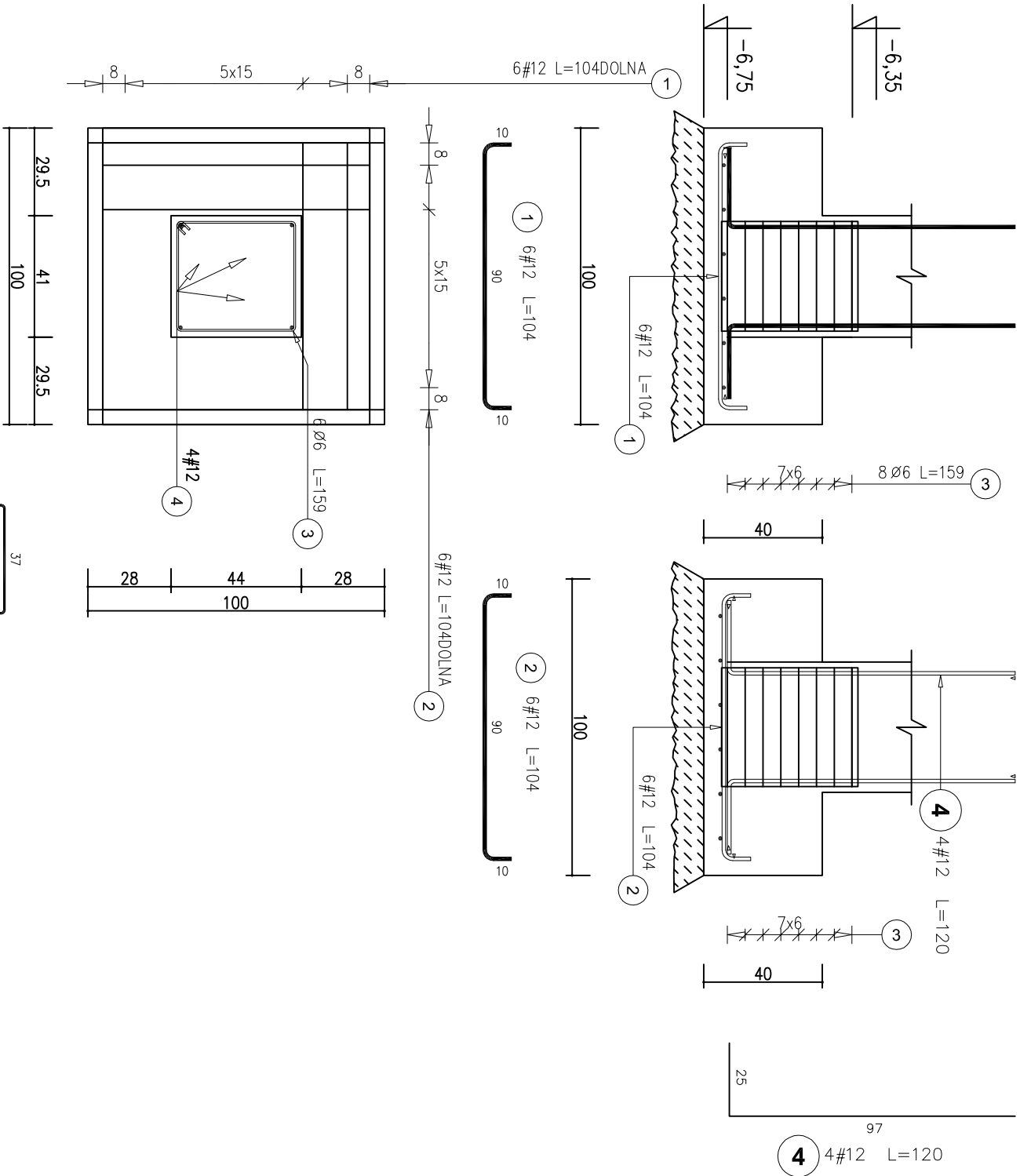


Stopa fundamentowa Poz.1.1

Ilość elementów : 2 szt



ZESTAWIENIE STALI

Poz.	Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)		Spacing (cm)
		w elementach	elementów	ogółem	A-0 Ø 6	A-III # 12	
1	104	6	2	12		12,48	15
2	104	6	2	12		12,48	15
3	159	6	2	12	19,08		
4	120	4	2	8		9,60	
Długość wg średnic (m)					19,08	34,56	
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,22	0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)					4,24	30,69	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					4,24	30,69	
Ogółem (kg)					34,93		

UWAGA:

- Beton B20
- Stal Ø St05 , # 34GS
- Otulina prętów 40 mm
- Wymiary podano w cm

Przebudowa elewacji budynku Starostwa Powiatowego			
Adres:		ul. 17 Syczynia 7, 06-400 Ciechanów, dz. nr 257/2 i 257/7	
Inwestor:		Starostwo Powiatowe w Ciechanowie ul. 17 Syczynia 7, 06-400 Ciechanów	
Studium:		PROJEKT BUDOWLANY	
Rys:		skala:	
STOPA FUNDAMENTOWA POZ. 1.1		1 : 20	
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Nawrocki CIE 13/81	data:	LIPIEC 2013r
Projektant:	inż. Sylwia Kozielek	numer rysunku:	K-01