

[illegible]

1-1

870

Перила  
Ø. тр. 40x2.5

СК1 шм.3  
□ гн. тр. 40x20x2

нный шов  
0/100

150

660

460

780

1200

40

2

3

3

3

40x60x4

4

160

285

3

160

940

2x250=500

Отб. Ø12  
для А1

Отб. Ø12  
для А1

шм.2

30

150

150



450

180

ЛК1

Technical drawing of a rectangular frame assembly (Fig. 1). The drawing shows a cross-section of a frame with dimensions: total width 1028, inner width 900, and total height 285. The frame consists of two vertical legs (1) and two horizontal rails (2). The legs are 64 wide, and the rails are 64 high. The distance between the rails is 160. The frame is mounted on a base (3) with a total width of 402 and a height of 285. The mounting is done using two sets of brackets (4) and screws (5). The text "установка поз.1 (2шт.)" indicates the installation of two sets of brackets.

- | Поз.     | Обозначение     | Наименование                        | Кол.    | Масса,<br>ед., кг | Приме-<br>чание |
|----------|-----------------|-------------------------------------|---------|-------------------|-----------------|
| ЛК1/ЛК1Н | Данный лист     | Косоуры ЛК1(ЛК1Н-зеркально)         | по 1 шт | 28.3              |                 |
| ОГЛ1     | ГОСТ 8639-82    | Стойка СК1 □ гн. тр. 40х20х2 L=1200 | 3       | 2.5               |                 |
|          | ГОСТ 19903-2015 | Пята стойки -40х60х4                | 3       | 0.08              |                 |
|          | ГОСТ 8639-82    | Перила Øтр.40х2.5 L=1680            | 1       | 3.9               |                 |
|          | ГОСТ 8639-82    | Перила □ гн. тр.15х1.5 п.м.         | 3.8     | 2.3               |                 |
| 1        | ГОСТ 8568-77    | Руфл. сталь -1000Х940Х4             | 1       | 31.4              |                 |
| 2        |                 | Руфл. сталь -3000х900х4             | 2       | 9                 |                 |
| 3        | ГОСТ 8509-93    | L50х4 L=900                         | 4       | 2.8               |                 |
|          |                 | ЛК1                                 |         | 28.3              |                 |
| а        | ГОСТ 8240-97    | С16 L=940                           | 1       | 13.4              |                 |
| б        |                 | С16 L=575                           | 1       | 8.2               |                 |
| в        |                 | С16 L=145                           | 1       | 2.1               |                 |
| г        |                 | С16 L=285                           | 1       | 4                 |                 |
| д        | ГОСТ 19903-2015 | -100х180х4                          | 1       | 0.6               |                 |

						18-01/1-20-КЖ1			
						Жилой комплекс "Первый на Киевской"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Многоквартирный многоэтажный дом с помещениями обслуживания жилой застройки. Трансформаторная подстанция	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Бледнова						Р	15	
Проверил	Гудкова								
Гл. констр.	Коржов					Площадка металлическая ПМ1 у выхода на крышу	ООО "Партнёр"		
Н. контроль	Гудкова			