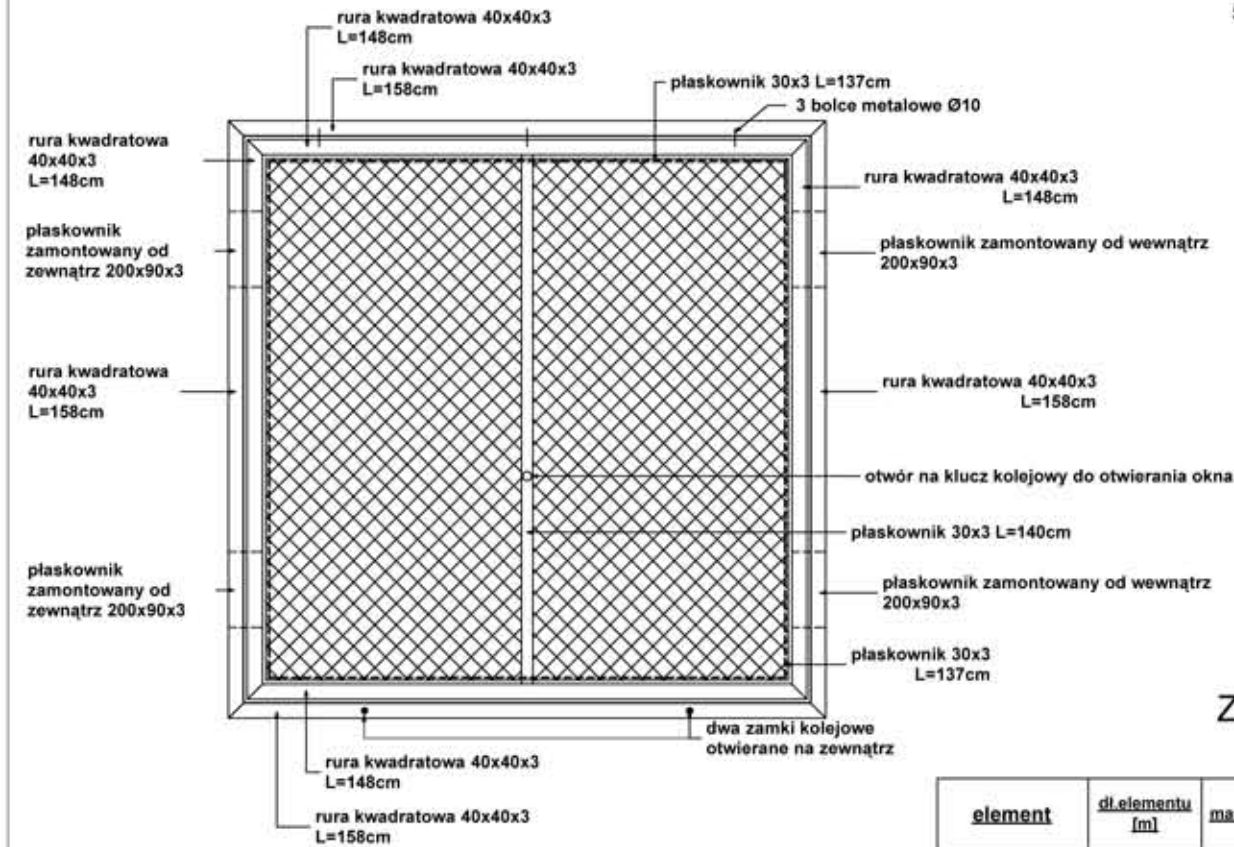


**S1**  
**SIATKA STALOWA O 4 mm 10x10mm**  
**W OKNIE 150 x 150**  
**5 szt.**



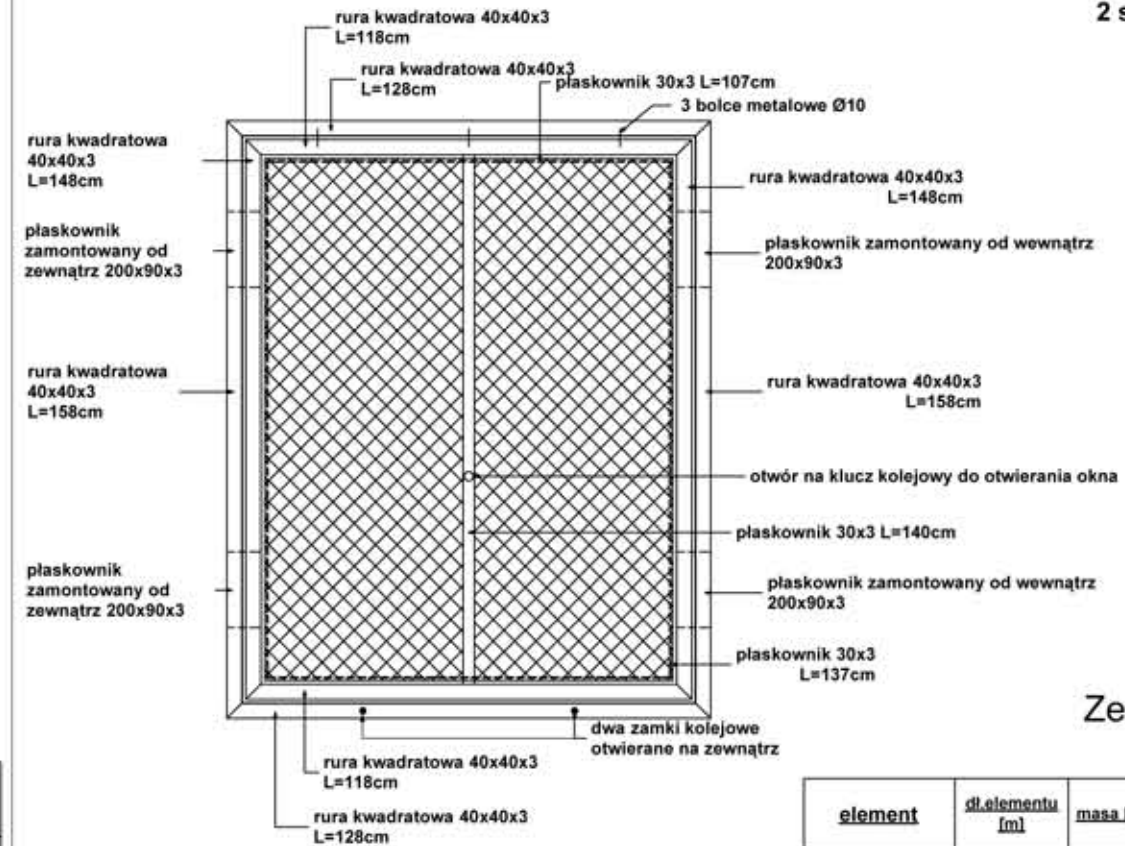
**Zestawienie (S1):**

element	dl.elementu [m]	masa [kg/m]	ilość sztuk	masa całkowita [kg]
rura □ 40x40x3	1,48	3,17	2	9,38
rura □ 40x40x3	1,58	3,17	2	10,01
rura □ 40x40x3	1,48	3,17	2	9,38
rura □ 40x40x3	1,58	3,17	2	10,02
plaskownik 30x3	1,37	0,705	2	1,93
plaskownik 30x3	1,37	0,705	2	1,93
plaskownik 30x3	1,40	0,705	1	0,99
plaskownik 90x3	0,2	2,12	4	1,68
				45,32

$$45,32 + 10\% \times 45,32 = 49,85 \text{ kg}$$

$$49,85 \text{ kg} \times 5 \text{ sztuki} = 249,25 \text{ kg}$$

**S2**  
**SIATKA STALOWA O 4 mm 10x10mm**  
**W OKNIE 120 x 150**  
**2 szt.**



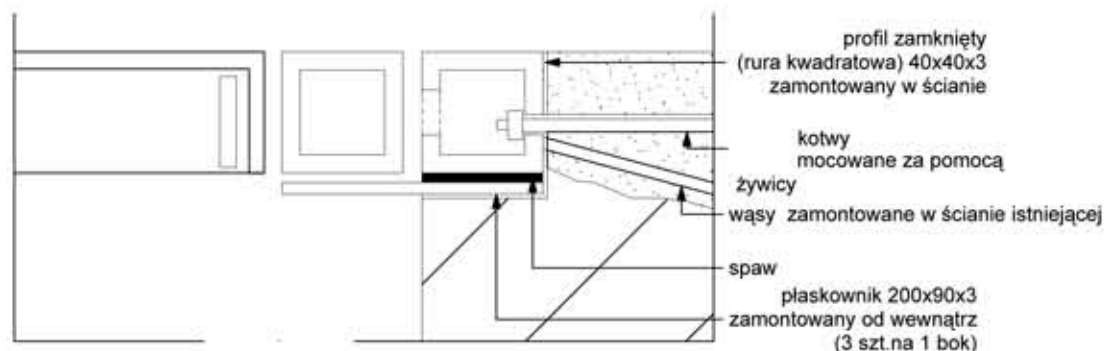
**Zestawienie (S2):**

element	dl.elementu [m]	masa [kg/m]	ilość sztuk	masa całkowita [kg]
rura □ 40x40x3	1,18	3,17	2	7,48
rura □ 40x40x3	1,28	3,17	2	8,10
rura □ 40x40x3	1,48	3,17	2	9,38
rura □ 40x40x3	1,58	3,17	2	10,02
plaskownik 30x3	1,07	0,705	2	1,50
plaskownik 30x3	1,37	0,705	2	1,93
plaskownik 30x3	1,40	0,705	1	0,99
plaskownik 90x3	0,2	2,12	4	1,68
				41,08

$$41,08 + 10\% \times 41,08 = 45,19 \text{ kg}$$

$$45,19 \text{ kg} \times 2 \text{ sztuki} = 90,38 \text{ kg}$$

**DETAL "A"**



**UWAGA:**  
Wszystkie wymiary skorygować indywidualnie na placu budowy

**INWESTPROJEKT - ZACHÓD**

Spółka z o.o. Łódź ul. Narutowicza 7/9



nazwa obiektu	BUDYNEK KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI WRAZ Z ZESPOŁEM BUDYNKÓW TOWARZYSZĄCYCH			branża	ARCH
adres	Stargard Szczeciński, ul. Warszawska 29 dz.nr 464, obręb 11				
temat rysunku	DETAL SIATKI OKIENNEJ - S1, S2			skala	1:20
projektant	mgr inż. arch. D. Polakowska-Galewska 34/R-373/LOOIA/09, LO 0652	podpis	data	nr rys	nr strony
asystent proj.		podpis	data		
sprawdz.	mgr inż. arch. B. Czyżykowski nr upr. 440/89/VM	podpis	data		
			03. 2012		