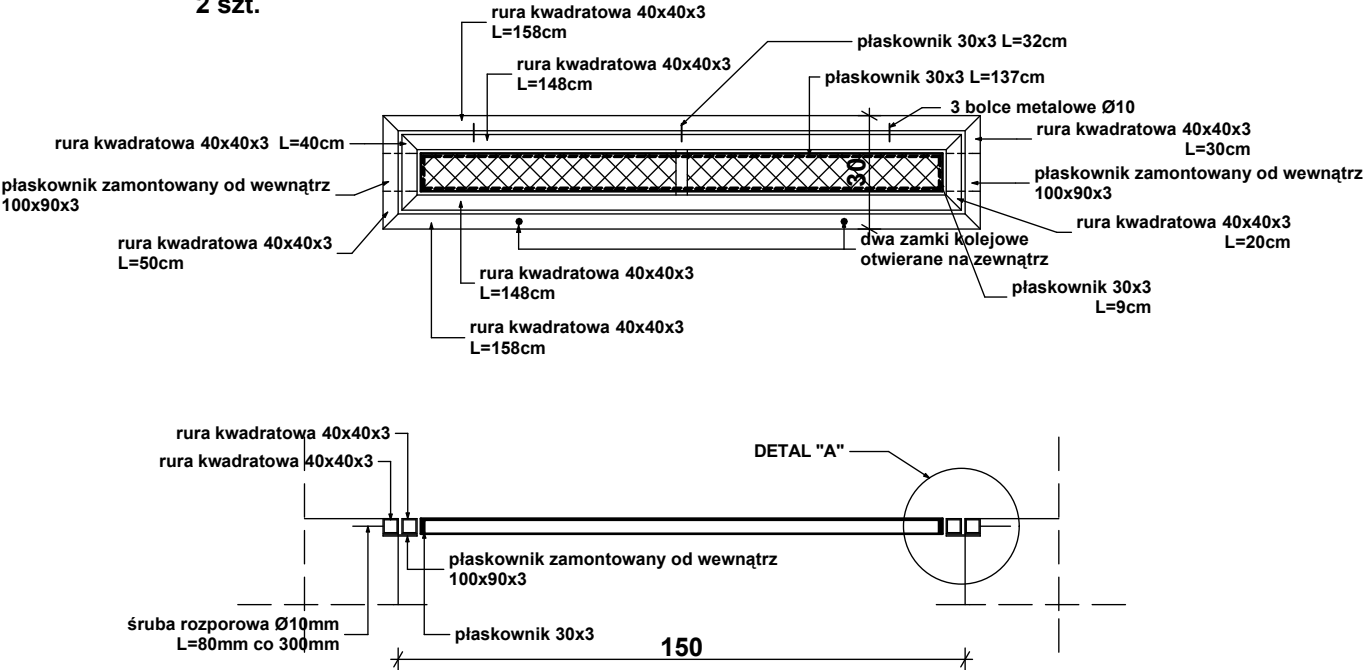


Sk3
SIATKA STALOWA O 4 mm 10x10mm
WE WNECE 150 x 30
2 szt.

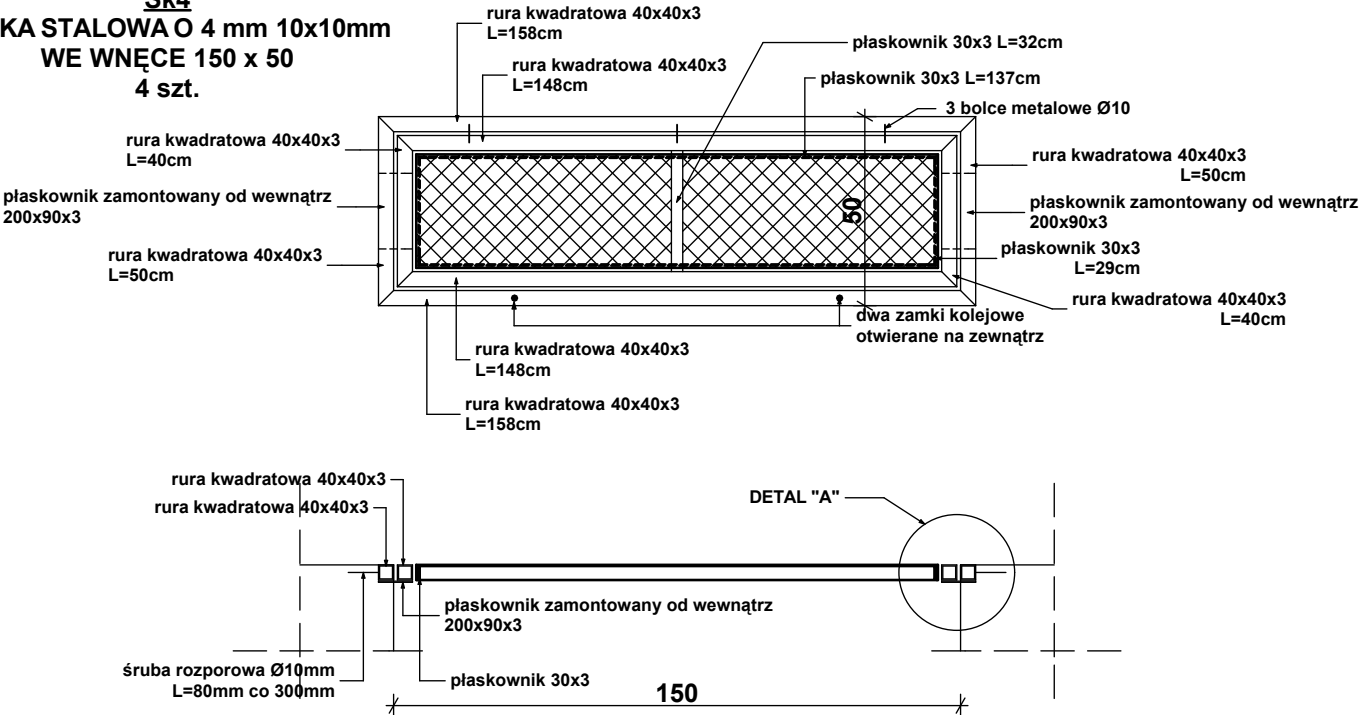


Zestawienie (Sk3):

| element | dl.elementu [m] | masa [kg/m] | ilość sztuk | masa całościowa [kg] |
|-----------------|-----------------|-------------|-------------|----------------------|
| rura □ 40x40x3 | 0,2 | 3,17 | 2 | 1,26 |
| rura □ 40x40x3 | 0,3 | 3,17 | 2 | 1,90 |
| rura □ 40x40x3 | 1,48 | 3,17 | 2 | 9,38 |
| rura □ 40x40x3 | 1,58 | 3,17 | 2 | 10,00 |
| płaskownik 30x3 | 0,09 | 0,705 | 2 | 0,12 |
| płaskownik 30x3 | 1,37 | 0,705 | 2 | 1,92 |
| płaskownik 30x3 | 0,32 | 0,705 | 1 | 0,22 |
| płaskownik 90x3 | 0,1 | 2,12 | 2 | 0,42 |
| | | | | 25,22 |

$25,22 + 10\% \times 25,22 = 27,74 \text{ kg}$
 $27,74 \text{ kg} \times 2 \text{ sztuk} = 55,48 \text{ kg}$

Sk4
SIATKA STALOWA O 4 mm 10x10mm
WE WNECE 150 x 50
4 szt.

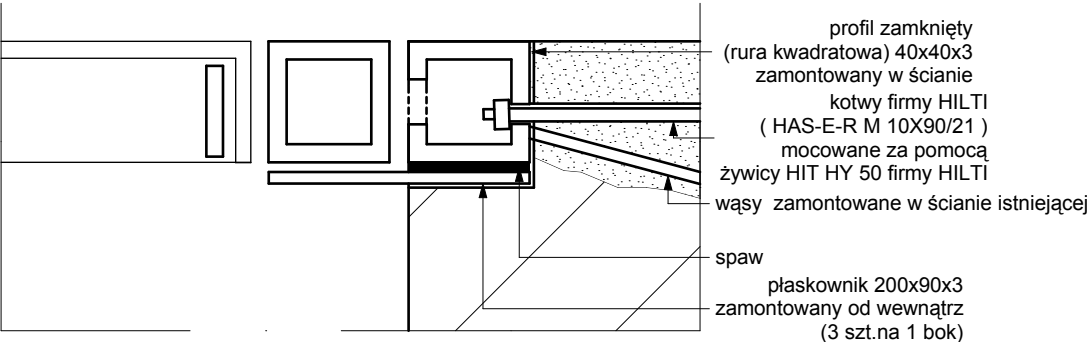


Zestawienie (Sk4):

| element | dl.elementu [m] | masa [kg/m] | ilość sztuk | masa całościowa [kg] |
|-----------------|-----------------|-------------|-------------|----------------------|
| rura □ 40x40x3 | 0,4 | 3,17 | 2 | 2,54 |
| rura □ 40x40x3 | 0,5 | 3,17 | 2 | 3,16 |
| rura □ 40x40x3 | 1,48 | 3,17 | 2 | 9,38 |
| rura □ 40x40x3 | 1,58 | 3,17 | 2 | 10,00 |
| płaskownik 30x3 | 0,29 | 0,705 | 2 | 0,40 |
| płaskownik 30x3 | 1,37 | 0,705 | 2 | 1,92 |
| płaskownik 30x3 | 0,32 | 0,705 | 1 | 0,22 |
| płaskownik 90x3 | 0,2 | 2,12 | 2 | 0,84 |
| | | | | 28,46 |

$28,46 + 10\% \times 28,46 = 31,30 \text{ kg}$
 $31,30 \text{ kg} \times 4 \text{ sztuk} = 125,20 \text{ kg}$

DETAL "A"



UWAGA:
Wszystkie wymiary skorygować indywidualnie na placu budowy

INWESTPROJEKT - ZACHÓD

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



| | | | | |
|----------------|--|--------|--------------|------------|
| nazwa obiektu | BUDYNEK BIUROWY POWIATOWEJ KOMENDY POLICJI WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI | | | |
| adres | ul. Polna 25, Szczecinek dz. nr28/28 | | | |
| temat rysunku | DETAL SIATKI NA KALORYFER - Sk3, Sk4 | | | skala 1:20 |
| projektant | mgr inż. arch. B. Czyżykowski nr upr. 440/89/Wł | podpis | data 09.2008 | nr rys |
| asystent proj. | mgr inż. arch. D.Polakowska | podpis | data 09.2008 | |
| sprawdz. | mgr inż. arch. A. Adamczewska nr upr. 386/69 | podpis | data 09.2008 | nr strony |