

| WYKAZ STALI PROFILOWEJ | | | | | |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|
| Stal S 355, RAK-E-K-03,04,05,06 | | | | | |
| ELEMENT 1 | | | 4 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 1 | HEA 240 | 12000 | 1 | 60,30 | 723,60 |
| 2 | HEA 240 | 3829 | 1 | 60,30 | 230,89 |
| 3 | bl. 15x280x280 | 280 | 4 | 6,15 | 24,62 |
| 3' | bl.10x112x240 | 240 | 4 | 2,11 | 8,44 |
| 4 | bl.10x110x240 | 240 | 4 | 2,07 | 8,29 |
| 5 | bl.10x112x240 | 240 | 4 | 2,11 | 8,44 |
| 6 | bl.10x115x240 | 240 | 8 | 2,17 | 17,33 |
| 7 | bl.10x115x205 | 205 | 16 | 1,85 | 29,61 |
| | | | | | 1051,22 |
| razem | | | | | 4204,88 |
| ELEMENT 2 | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 1 | HEA 240 | 12000 | 1 | 60,30 | 723,60 |
| 2 | HEA 240 | 3829 | 1 | 60,30 | 230,89 |
| 3 | bl. 15x280x280 | 280 | 4 | 6,15 | 24,62 |
| 3' | bl.10x112x240 | 240 | 4 | 2,11 | 8,44 |
| 4 | bl.10x110x240 | 240 | 4 | 2,07 | 8,29 |
| 5 | bl.10x112x240 | 240 | 4 | 2,11 | 8,44 |
| 6 | bl.10x115x240 | 240 | 6 | 2,17 | 13,00 |
| 7 | bl.10x115x205 | 205 | 16 | 1,85 | 29,61 |
| 8 | bl.10x180x240 | 240 | 2 | 3,39 | 6,78 |
| | | | | | 1053,67 |
| razem | | | | | 1053,67 |
| ELEMENT 3 | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 1 | HEA 240 | 12000 | 1 | 60,30 | 723,60 |
| 2 | HEA 240 | 3829 | 1 | 60,30 | 230,89 |
| 3 | bl. 15x280x280 | 280 | 4 | 6,15 | 24,62 |
| 3' | bl.10x112x240 | 240 | 4 | 2,11 | 8,44 |
| 4 | bl.10x110x240 | 240 | 4 | 2,07 | 8,29 |
| 5 | bl.10x112x240 | 240 | 4 | 2,11 | 8,44 |
| 6 | bl.10x115x240 | 240 | 6 | 2,17 | 13,00 |
| 7 | bl.10x115x205 | 205 | 16 | 1,85 | 29,61 |
| 8 | bl.10x180x240 | 240 | 2 | 3,39 | 6,78 |
| | | | | | 1053,67 |
| razem | | | | | 1053,67 |

| ELEMENT 4 | | | 27 szt. | | |
|-----------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 10 | bl.12x200x240 | 240 | 2 | 4,52 | 9,04 |
| 11 | HEA 180 | 12000 | 1 | 35,50 | 426,00 |
| | | | | | 435,04 |
| razem | | | | | 11746,08 |
| ELEMENT 5 | | | 9 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 10 | bl.12x200x240 | 240 | 2 | 4,52 | 9,04 |
| 12 | HEA 180 | 10214 | 1 | 35,50 | 362,60 |
| | | | | | 371,64 |
| razem | | | | | 3344,73 |
| ELEMENT 6 | | | 8 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 10 | bl.12x200x240 | 240 | 2 | 4,52 | 9,04 |
| 13 | HEA 180 | 12000 | 1 | 35,50 | 426,00 |
| 14 | C 120 | 9960 | 1 | 13,40 | 133,46 |
| | | | | | 435,04 |
| razem | | | | | 3480,32 |
| ELEMENT 7 | | | 6 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 10 | bl.12x200x240 | 240 | 1 | 4,52 | 4,52 |
| 19 | HEA 180 | 8376 | 1 | 35,50 | 297,35 |
| 15 | C 120 | 8276 | 1 | 13,40 | 110,90 |
| 20 | bl.12x200x300 | 300 | 1 | 5,65 | 5,65 |
| | | | | | 301,87 |
| razem | | | | | 1811,21 |
| ELEMENT 8 | | | 5 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 10 | bl.12x200x240 | 240 | 2 | 4,52 | 9,04 |
| 18 | HEA 180 | 6376 | 1 | 35,50 | 226,35 |
| | | | | | 235,39 |
| razem | | | | | 1176,94 |
| ELEMENT 9 | | | 6 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 10 | bl.12x200x240 | 240 | 1 | 4,52 | 4,52 |
| 17 | HEA 180 | 3600 | 1 | 35,50 | 127,80 |
| 16 | C 120 | 1660 | 1 | 13,40 | 22,24 |
| 20 | bl.12x200x300 | 300 | 1 | 5,65 | 5,65 |
| | | | | | 132,32 |
| razem | | | | | 793,92 |

| ELEMENT 11 p | | | 1 szt. | | |
|--------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 26 | pręt fi 16 | 5623 | 1 | 1,58 | 8,88 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 7,26 |
| ELEMENT 12 p | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 27 | pręt fi 16 | 5679 | 1 | 1,58 | 8,97 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 7,26 |
| ELEMENT 13 p | | | 2 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 18 | pręt fi 16 | 7763 | 1 | 1,58 | 12,27 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 14,52 |
| ELEMENT 14 p | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 29 | pręt fi 16 | 5694 | 1 | 1,58 | 9,00 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 7,26 |
| ELEMENT 15 p | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 30 | pręt fi 16 | 5750 | 1 | 1,58 | 9,09 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 7,26 |
| ELEMENT 16 p | | | 10 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 31 | pręt fi 16 | 5745 | 1 | 1,58 | 9,08 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 72,60 |

| ELEMENT 17 p | | | 10 szt. | | |
|--------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ź A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 32 | pręt fi 16 | 5673 | 1 | 1,58 | 8,96 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 72,60 |
| ELEMENT 18 p | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ź A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 33 | pręt fi 16 | 7667 | 1 | 1,58 | 12,11 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 7,26 |
| ELEMENT 19 p | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ź A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 34 | pręt fi 16 | 7727 | 1 | 1,58 | 12,21 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 7,26 |
| ELEMENT 20 p | | | 2 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ź A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 35 | pręt fi 16 | 8953 | 1 | 1,58 | 14,15 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 14,52 |
| ELEMENT 21 p | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ź A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 36 | pręt fi 16 | 7694 | 1 | 1,58 | 12,16 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 7,26 |
| ELEMENT 22 p | | | 1 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ź A R ogółem (kg) |
| 24 | bl.10x80x200 | 200 | 2 | 1,26 | 2,52 |
| 25 | pręt fi 16 | 3000 | 1 | 1,58 | 4,74 |
| 37 | pręt fi 16 | 7724 | 1 | 1,58 | 12,20 |
| | | | | | 7,26 |
| razem | | | | | 7,26 |

| ELEMENT 23 p | | | 4 szt. | | |
|--------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 21 | bl.10x150x260 | 260 | 1 | 3,06 | 3,06 |
| 22 | bl.10x120x240 | 240 | 1 | 2,26 | 2,26 |
| | | | | | 5,32 |
| razem | | | | | 21,28 |
| ELEMENT 24 p | | | 4 szt. | | |
| POZYCJA | P R Z E K R Ó J | D Ł U G O Ś Ć (mm) | ŁĄCZNIE szt. | C I Ę Z A R 1mb/1szt. | C I Ę Ż A R ogółem (kg) |
| 21 | bl.10x150x260 | 260 | 1 | 3,06 | 3,06 |
| 23 | bl.10x120x240 | 240 | 1 | 2,26 | 2,26 |
| | | | | | 5,32 |
| razem | | | | | 21,28 |
| | | | | | 28925,78 |