




| ZESTAWIENIE STALI | | | | | | | | | | UWAGI |
|--------------------------|----------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-----------------|----------------|------------|-------|
| POZ. | NUMER ELEMENTU | NAZWA ELEMENTU | DŁUGOŚĆ [mm] | GATUNEK STALI | LICZBA SZTUK | DŁ. RAZEM [m] | MAŁA JED [kg/m] | MAŁAŁEŁEM [kg] | RAZEM [kg] | |
| . | 1 | 2xL100x10 | 5964 | St3SX | 1 | 5.964 | 15.1 | 90 | 90 | |
| . | 2 | 2xL75x8 | 3102 | St3SX | 2 | 6.43 | 9.03 | 28.01 | 56.02 | |
| . | 3 | Bl.8x50 | 91 | St3SX | 4 | 0.091 | 3.14 | 0.285 | 1.14 | |
| . | 4 | Bl.8x246 | 673 | St3SX | 1 | 0.673 | 15.7 | 10.56 | 10.56 | |
| . | 5 | Bl.8x113 | 200 | St3SX | 2 | 0.200 | 7.54 | 1.50 | 3.01 | |
| . | 6 | Bl.8x113 | 238 | St3SX | 2 | 0.182 | 8.79 | 1.60 | 3.20 | |
| OGÓŁEM | | | | | | | | | 163.93 | |
| NADDATEK NA SPOINY: 1.8% | | | | | | | | | 2.95 | |
| RAZEM: | | | | | | | | | 166.88 | |
| WYKONAC: x 6 | | | | | | | | | 1001.28 | |

UWAGA:
WSZYSTKIE OTWORY WYKONAĆ JAKO \varnothing 18mm
SRUBY MONTAŻOWE M16 KLASY 8.8
SPOINY WYKONAĆ JAK \varnothing 3mm

| | | | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|---|--|---------|-----------------------|--------------|--|
| AMD | | | ZESPÓŁ PROJEKTOWY A M D | | | | |
| 43-603 Jaworzno ul. Długoszyńska 6 | | | tel. (032) 752 99 23, fax. (032) 752 93 52 | | | | |
| Projektował | mgr inż. IRENEUSZ KAZIMIERCZAK |  | 70/75 | 09.2013 | Stadium: PW | Inwestor: | KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY UL. OLSZEWSKIEGO 6 25-663 KIELCE |
| Sprawdził | mgr inż. TOMASZ PAPIERNIK |  | SLK/2819/POOK/09 | 09.2013 | Skala: | Inwestycja: | BUDOWA HAL PRZEMYSŁOWYCH Z ZAPLECZEM B+R, INFRASTRUKTURA SOCJALNO-BIUROWA ORAZ INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA |
| Opracował | mgr inż. MAREK DRZAŁGA |  | Nr rysunku | 09.2013 | 1:20 | Lokalizacja: | KIELCE, UL. OLSZEWSKIEGO, DZIAŁKA NR. 5/26 OBRĘB 0005 |
| Nazwa rysunku: | | | | | STĘŻENIE ST-3 OŚ D-G | | |
| | | | | | Branża: KONSTRUKCYJNA | | |
| | | | | | Nr rysunku: K-32 | | |