

3

| BIURO PROJEKTOWE "ARCONEL" | | WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ | | | | | | | | | | NR WYKAZU: | | |
|------------------------------------|----------|---|---------------------|-----------------|------------------|--------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|------------|-------|--------|
| Obiekt: | | ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STADIONU LEKKOATLETYCZNEGO WRAZ Z ZAPLECZEM PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO 22 W LUBLINIE | | | | | | | | | | 3 | | |
| Element: | | Wykonat: mgr inż. Tomasz Bujnowski | | | | | | | | | | Nr rys. | | K/KD/2 |
| Nr pręta | Średnica | Separator | | | | | Długość ogólna [mb] | | | | | | | |
| | | Długość | Liczba w 1 elem. | Liczba elem. | Liczba ogólna | Al (St3S- b) | A-IIIN (BSt500S) | | | | | | | |
| | [mm] | [mb] | [szt.] | [szt.] | [szt.] | φ6 | #8 | #10 | #12 | #14 | #16 | #20 | #25 | |
| Separator | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | #12 | 3,10 | 36 | 1 | 36 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 111,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 2 | #8 | 7,20 | 13 | 1 | 13 | 0,0 | 93,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 3 | #12 | 3,20 | 16 | 1 | 16 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 51,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 4 | #12 | 3,20 | 4 | 1 | 4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Dod1 | #12 | 12,00 | 3 | 1 | 3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 36,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Długość ogólna wg średnic [m] | | | | | | 0,0 | 93,6 | 0 | 212 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Masa jednostkowa pręta [kg/m] | | | | | | 0,222 | 0,395 | 0,617 | 0,888 | 1,210 | 1,580 | 2,470 | 3,850 | |
| Masa prętów wg średnic [kg] | | | | | | 0,0 | 37,0 | 0,0 | 188 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Masa prętów wg rodzajów stali [kg] | | | | | | 0,0 | 224,9 | | | | | | | |
| Masa całkowita [kg] | | | | | | 224,9 | | | | | | | | |