



| Pozycja | Nazwa | Ilość (szt.) | Długość (mm) | Szerokość (mm) | Materiał | Waga Istzt. (kg) | Waga (kg) |
|---------|------------------|--------------|--------------|----------------|----------|-----------------------|-----------|
| R-1 | x | 2 | | | | | |
| h-R-1 | BL6x140x100 | 3 | 140 | 100 | S355JR | 0.49 | 1.48 |
| g-R-1 | HEA100 | 1 | 435 | 0 | S355JR | 7.27 | 7.27 |
| f-R-1 | BL6x150x140 | 4 | 150 | 140 | S355JR | 1.32 | 5.28 |
| e-R-1 | BL6x140x70 | 1 | 140 | 70 | S355JR | 0.34 | 0.34 |
| d-R-1 | BL20x381.3x180 | 1 | 381 | 180 | S355JR | 10.78 | 10.78 |
| c-R-1 | BL10x1010.9x160 | 1 | 1011 | 160 | S355JR | 12.7 | 12.7 |
| b-R-1 | BL12x150x80 | 2 | 150 | 80 | S355JR | 1.09 | 2.19 |
| a-R-1 | BL10x927.4x180.1 | 1 | 927 | 180 | S355JR | 7.23 | 7.23 |
| R-1 | HEA180 | 1 | 2945 | 0 | S355JR | 104.56 | 104.56 |
| - | M12 8.8 | 8 | 50 | 0 | 8.8 | 0.08 | 0.62 |
| | M20 8.8 | 16 | 60 | 0 | 8.8 | 0.29 | 4.62 |
| | M16 10.9 | 2 | 60 | 0 | 10.9 | 0.16 | 0.33 |
| | M16 5.8 | 32 | 55 | 0 | 5.8 | 0.16 | 5.01 |
| Razem: | | 73 | | | | | 162.39 |
| | | | | | | Waga wszystkich (kg): | 314.21 |

| | |
|--|--------------------------|
| GŁÓWNA JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ANDRZEJ TROMSKI ul. Powstańców Wielkopolskich 7A/49A, 06-400 Ciechanów | |
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: Budowa gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie działek o nr ewid. 26/1 i 26/2, obręb Dąbrowa | |
| NAZWA I ADRES INWESTORA: Gmina Śrem, pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem | |
| LOKALIZACJA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: dz. nr 26/1 i 26/2 Identyfikator: 302604_5_0006 Gmina Śrem, Obręb DĄBROWA | |
| OBIEKT: ZADASZENIE NA KONTENERY KP7 | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | 05.02.2024 |
| TEMAT RYSUNKU: RYGIEL STAŁOWY | |
| PROJEKTANT Inż. Wojciech Noszarzewski <small>nr upr. MAZ260337/POR005 w spec. konstrukcyjnej do projektowania bez ograniczeń</small> | 1 : 10 |
| | SKALA: NR RYS: K7 |