

KARTA TECHNICZNA

Zjeżdżalnia burtowa wielotorowa EL-14 H2000

WYKOŃCZENIE:



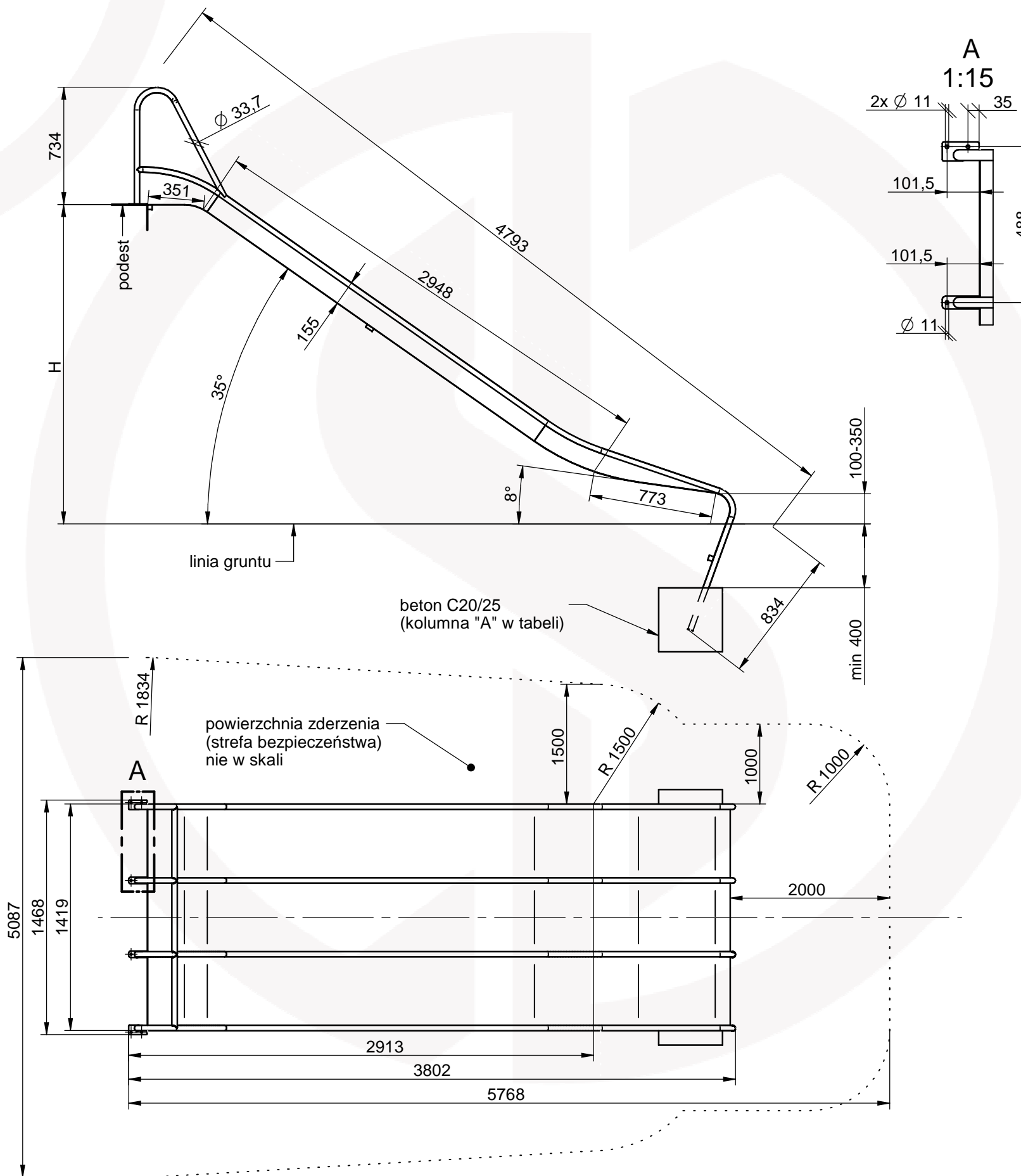
Szlif



Szkiełko



RAL



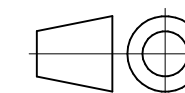
eLstal
ZJEŹDŹALNIE ZE STALI NIERDZEWNEJ



Uwagi:

1. Montaż zjeżdżalni do podestu np. wieży.
2. Wszystkie wymiary podano w mm.
3. Wysokość H jest jednocześnie WSU (wysokością swobodnego upadku).
4. Materiał: 1.4301 (304),
5. Arkusz: A3, skala: 1:30.

PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24, poz.83 z dn. 04.02.1994. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE



Tolerancje wymiarów:
x<1000 mm IT18
x>1000 mm nietol.
kąty *2

| H PODESTU | H1 ZJEŹDŹALNI | A (dł. x szer. x wys.) | MASA (~kg) |
|--------------|------------------|---------------------------|---------------|
| 1900 - 2000 | 1900 - 2000 | 1600 x 400 x 400 | 201 |