

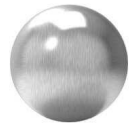


eLstal

KARTA TECHNICZNA

Zjeżdżalnia burtowa jednotorowa EL-02-H1000-500

WYKOŃCZENIE:



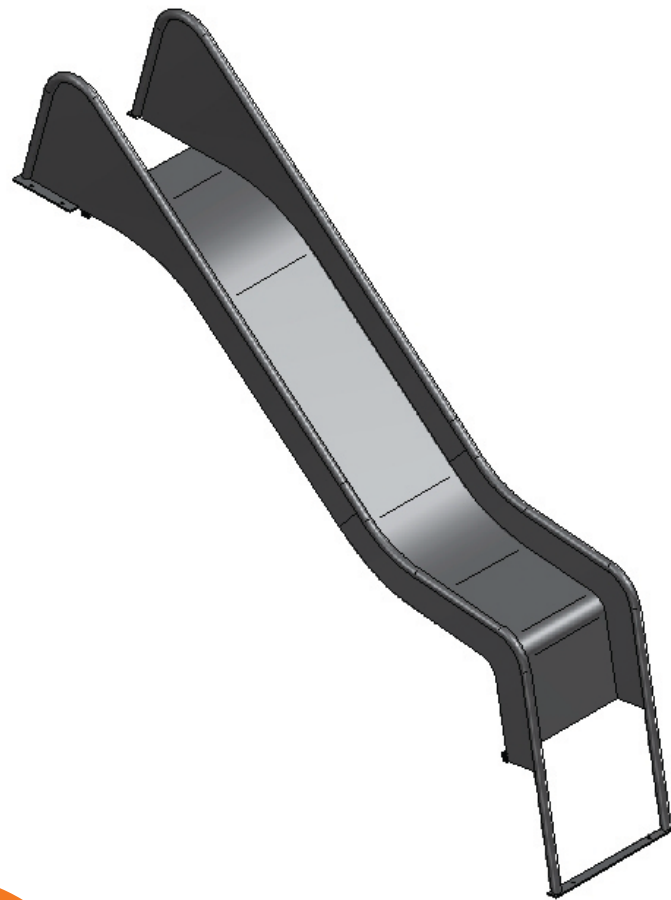
Szlif



Szkiełko

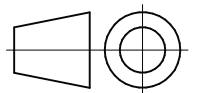
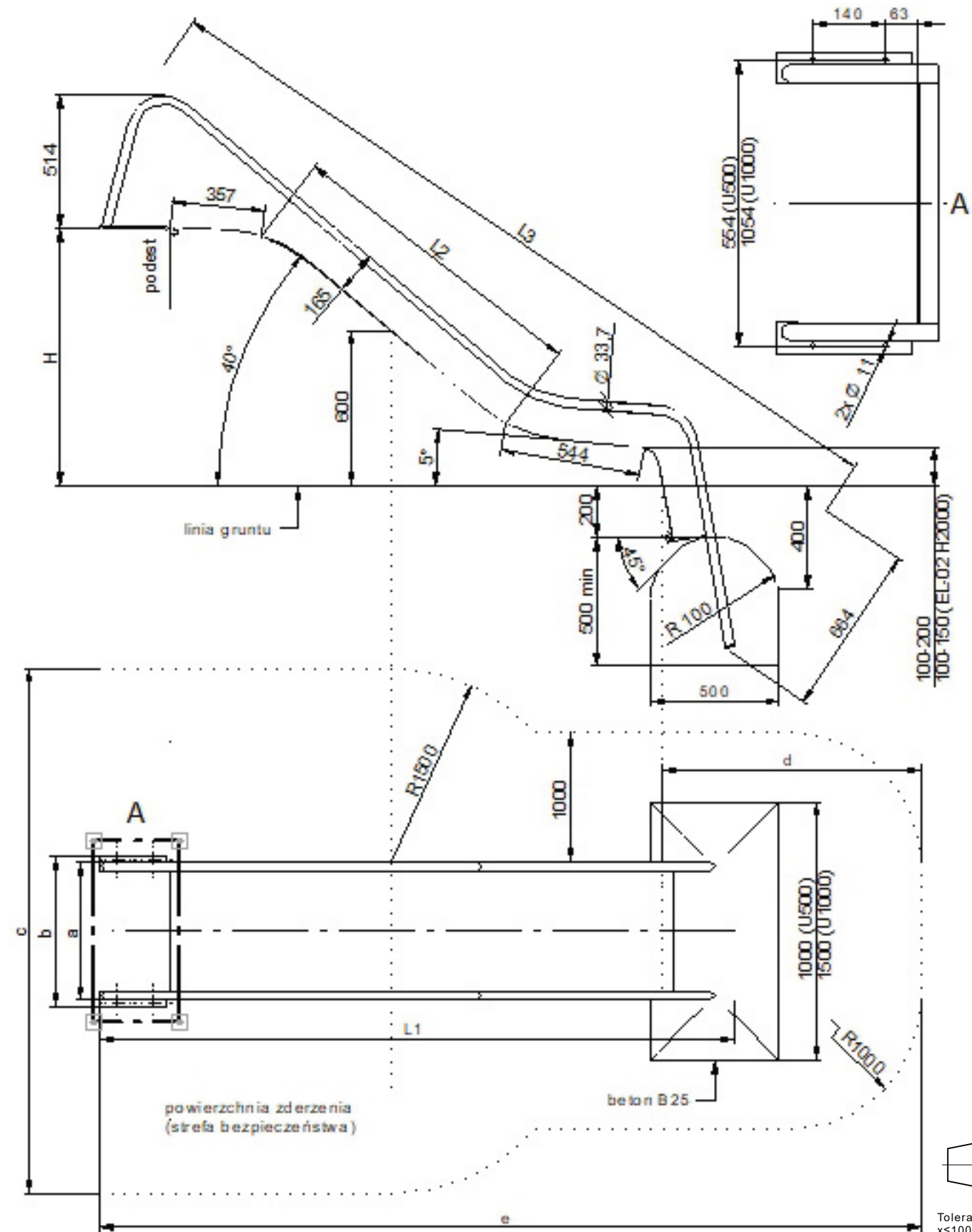


RAL



Uwagi:

1. Montaż zjeżdżalni do podestu np. wieży.
2. Wysokość H jest jednocześnie WSU (wysokością swobodnego upadku).
3. Dla zjeżdżalni do podestów powyżej 1000 mm wymagane jest zapewnienie drążka w poprzek strefy dostępu. Należy umieścić drążek między osłoną podestu lub barierką a początkiem części zjazdowej. Drążek powinien znajdować się na wysokości od 600 do 900 mm powyżej części startowej.
4. Wszystkie wymiary podano w mm.



Tolerancje wymiarów:
 x ≤ 1000 mm IT18
 x > 1000 mm nietol.
 kąty +2°

SZEROKOŚĆ	H PODESTU	MASA (~kg)	L1	L2	L3	a	b	c	d	e
U500	950-1050	52	2465	1192	3093	536	584	3536	1500	3686