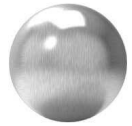


## KARTA TECHNICZNA

### Zjeżdżalnia burtowa jednotorowa EL-03 H2000-1000

#### WYKOŃCZENIE:



Szlif



Szkiełko

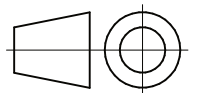
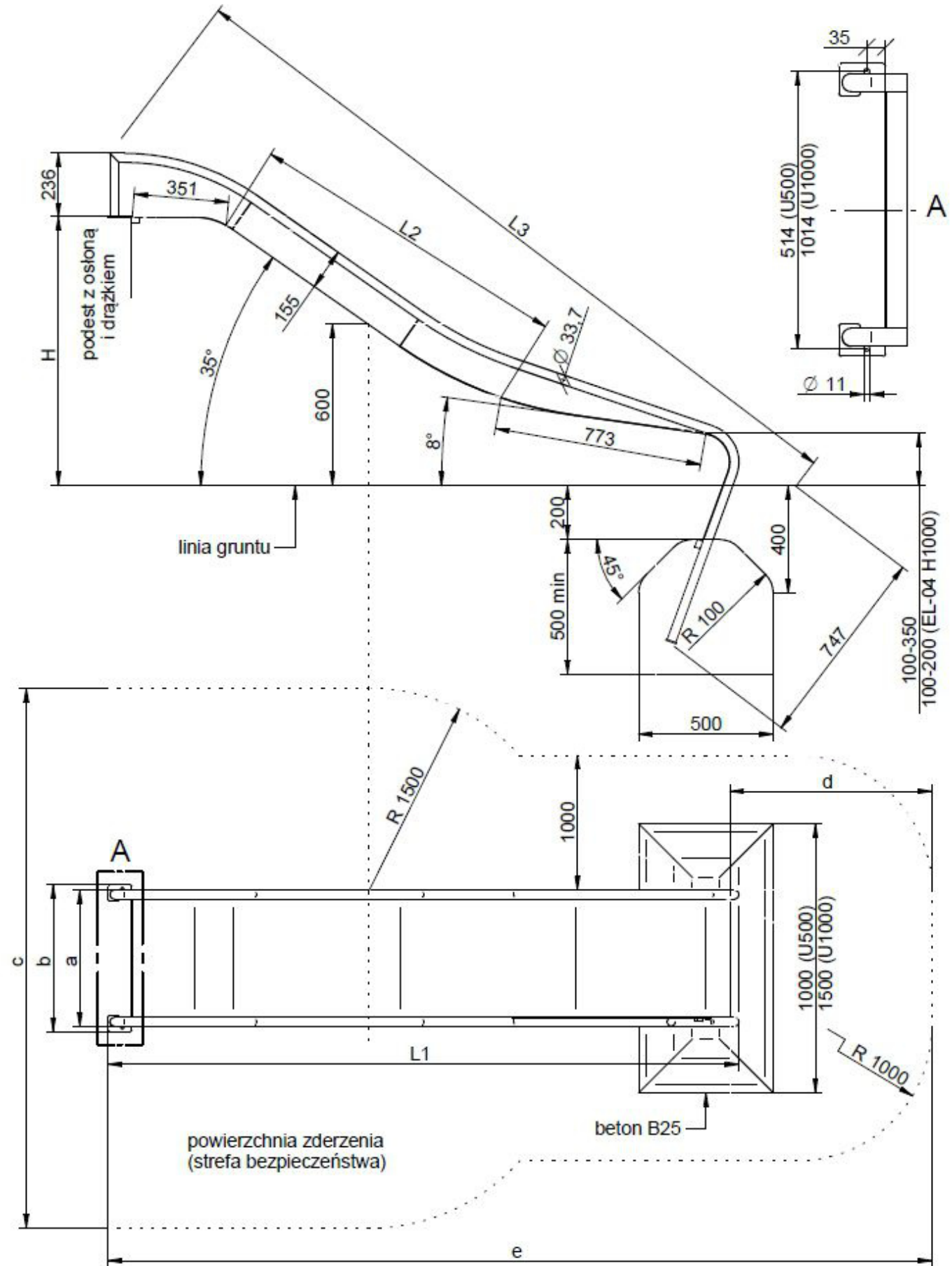


RAL



#### 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. Wymagana jest część osłonowa dla części startowej znajdującej się poza powierzchnią zabezpieczenia bocznego. Maksymalne pionowe lub poziome przesunięcie względem zabezpieczenia bocznego powinno być mniejsze niż 89 mm. Część osłonowa powinna mieć wysokość co najmniej 500 mm w danym punkcie.
5. Wszystkie wymiary podano w mm.



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

SZEROKOŚĆ	H PODESTU	MASA (~kg)	L1	L2	L3	a	b	c	d	e
U1000	1900-2000	107	3772	2947	4518	1007	1044	4007	2000	5739