

No.

368 / KAZ 1

**CERTIFICATE OF JUMPING HILL
CERTIFICAT DE CONFORMITE
SCHANZENPROFILBESTÄTIGUNG**

Date of issue 17.09.2010
Établi le
Ausgestellt am

Valid till 31.12.2015
Valable jusqu' au
Gültig bis

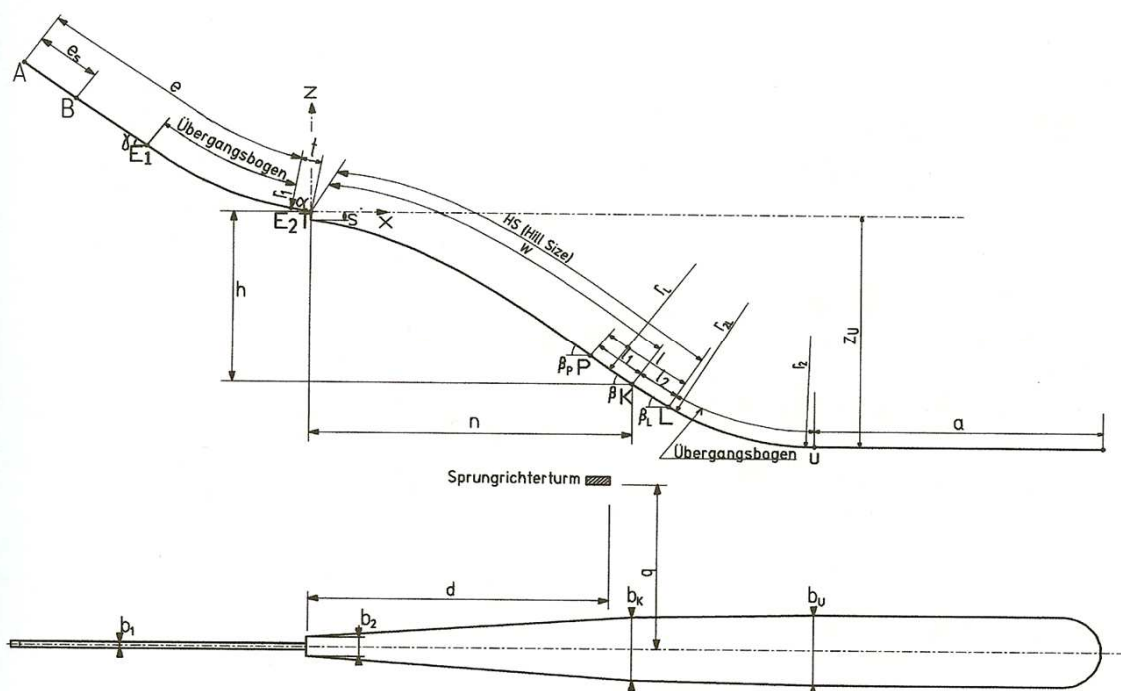
Place: Almaty

Name: K 95

HS = 106m

$h/n = 0.545$

$V_0 = 25.1\text{m/s}$



$e = 93.76\text{ m}$
 $e_s = 21.5\text{ m}$
 $t = 6.58\text{ m}$
 $\gamma = 35^\circ$
 $\alpha = 11.0^\circ$
 $r_1 = 96.87\text{ m}$
 $h = 45.38\text{ m}$
 $n = 83.27\text{ m}$
 $s = 2.38\text{ m}$

$l_1 = 11.52\text{ m}$
 $l_2 = 10.45\text{ m}$
 $a = 93\text{ m}$
 $\beta_p = 35.51^\circ$
 $\beta = 32.51^\circ$
 $\beta_L = 29.79^\circ$
 $r_{2L} = 155.5\text{ m}$
 $r_2 = 107\text{ m}$
 $z_u = 67.71\text{ m}$

$P = 83.78\text{ m}$
 $K = 95.3\text{ m}$
 $L = 105.75\text{ m}$
 $b_1 = 2.5\text{ m}$
 $b_2 = 9.75\text{ m}$
 $b_k = 19\text{ m}$
 $b_u = 21\text{ m}$
 $d = 57.67\text{ m}$
 $q = 25\text{ m}$

Remarks/Remarques/Bemerkungen:

JUMPING HILL APPROVED BY THE FIS
TREMPLEIN HOMOLOGUE PAR LA FIS
DURCH DIE FIS GENEHMIGTE SPRUNGSCHANZE

SUB-COMMITTEE FOR JUMPING HILLS

CHAIRMAN: 