



No. 370 / AUT 47

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

Date of issue 01.10.2010

Valid till 31.10.2015

Établi le

Valable jusqu'au

Ausgestellt am

Gültig bis

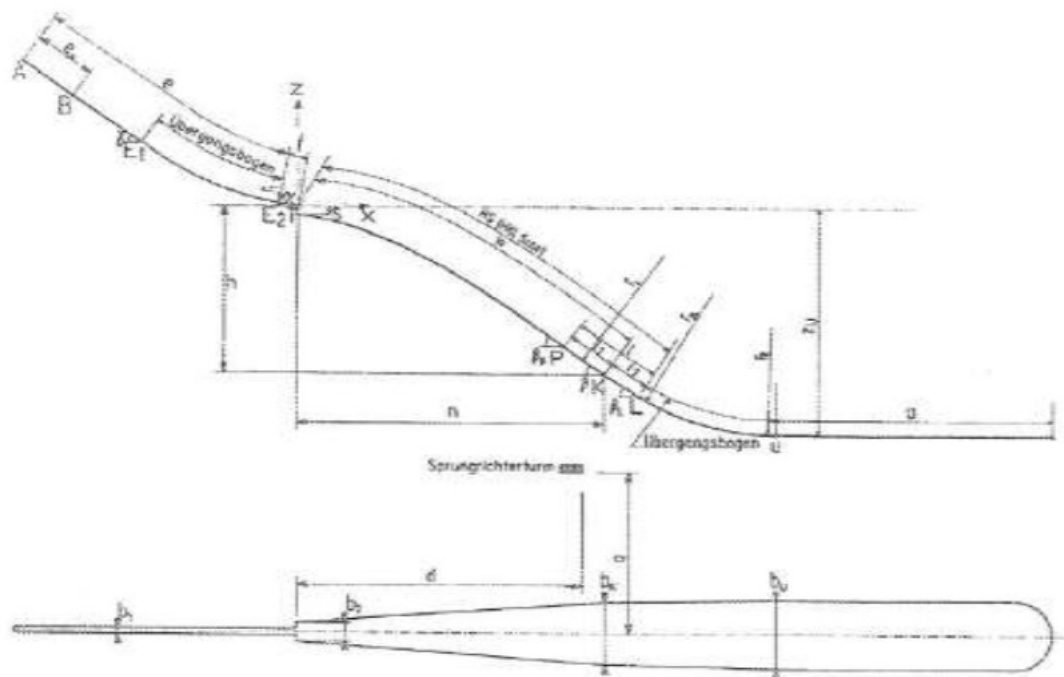
Place: Hinzenbach

Name: Energie AG Sprungarena

HS = 94 m

$h/n = 0.520$

$V_0 = 24.1 \text{ m/s}$



$e = 94.9 \text{ m}$	$l_1 = 4.33 \text{ m}$	$z_0 = \text{m}$
$e_3 = 19.5 \text{ m}$	$l_2 = 9.29 \text{ m}$	$K = 85 \text{ m}$
$t = 6.4 \text{ m}$	$a = 100 \text{ m}$	$L = 94.29 \text{ m}$
$\gamma = 30^\circ$	$\beta_p = 34.3^\circ$	$b_1 = 2.28 \text{ m}$
$\alpha = 10.0^\circ$	$\beta = 32.8^\circ$	$b_2 = \text{? m}$
$r_1 = \text{Kub. Par.}$	$\beta_L = 30.2^\circ$	$b_K = 16.76 \text{ m}$
$h = 38.79 \text{ m}$	$r_L = 207 \text{ m}$	$b_u = 18.65 \text{ m}$
$n = 74.60 \text{ m}$	$r_{2L} = \text{m}$	$d = 57.32 \text{ m}$
$s = 2.13 \text{ m}$	$r_2 = 90 \text{ m}$	$q = 17.14 \text{ m}$

Remarks/Remarques/Bemerkungen:

Startabstände 50 cm

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

SUB-COMMITTEE FOR JUMPING HILLS

CHAIRMAN:

*Kamm*