



## SCHANZENPROFILBESTÄTIGUNG

### 3. VERLÄNGERUNG

Nr.: 913 / 10

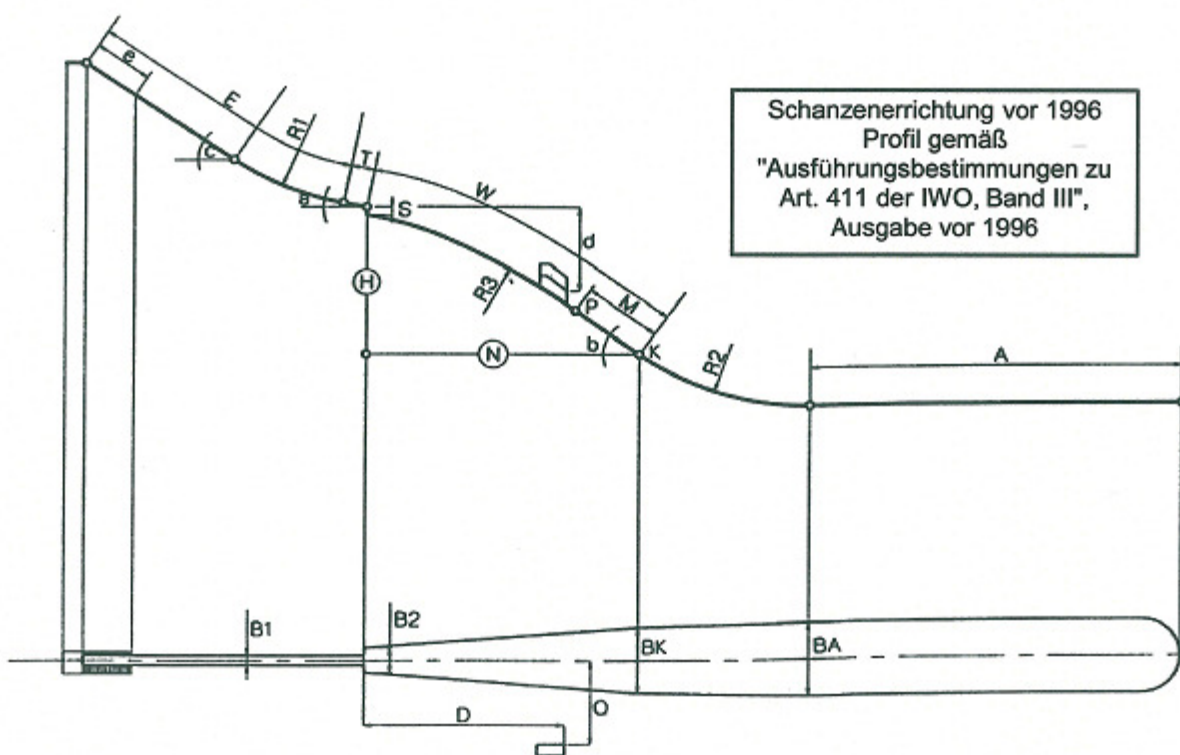
Ausgestellt am 12.12.2010

Gültig bis 31.12.2015

Ort: Villach / Mölttschach

Name: Mattenschanze W 60

W = 60 m      h/n = 0,566      vo = 20,7 m/s



K / W = 60,00 m	R <sub>1</sub> = 65,00 m	T = 5,18 m
P = 45,00 m	R <sub>2</sub> = 60,00 m	S = 1,70 m
H = 29,16 m	R <sub>3</sub> = kub. Parabel	E = 67,00 m
N = 52,44 m	B <sub>1</sub> = 3,00 m	e = 20,00 m
H : N = 0,566	B <sub>2</sub> = 5,80 m	A = 100,00 m (2° steigend)
M = 15,00 m	B <sub>k</sub> = 13,00 m	D = 31,20 m
a = 10,50 ° (verstellbar)	B <sub>A</sub> = 14,20 m	Q = 13,60 m
b = 36,00 °		
c = 29,00 °		

Anmerkung: Es wurde am 04.12.2010 die Anlage vom Referenten besichtigt.

Die Forderungen des AV vom 4.12.2010 sind zu erfüllen.

