



1. Verlängerung

SCHANZENPROFILBESTÄTIGUNG

Nr.: 805 / 21

nach Norm 2012

Ausgestellt am 07.12.2020

Gültig bis 04.01.2026

Ort: Eisenerzer Ramsau

NEUBAU 2015/16

Name: HS 35 - Schnee- und Mattenschanze

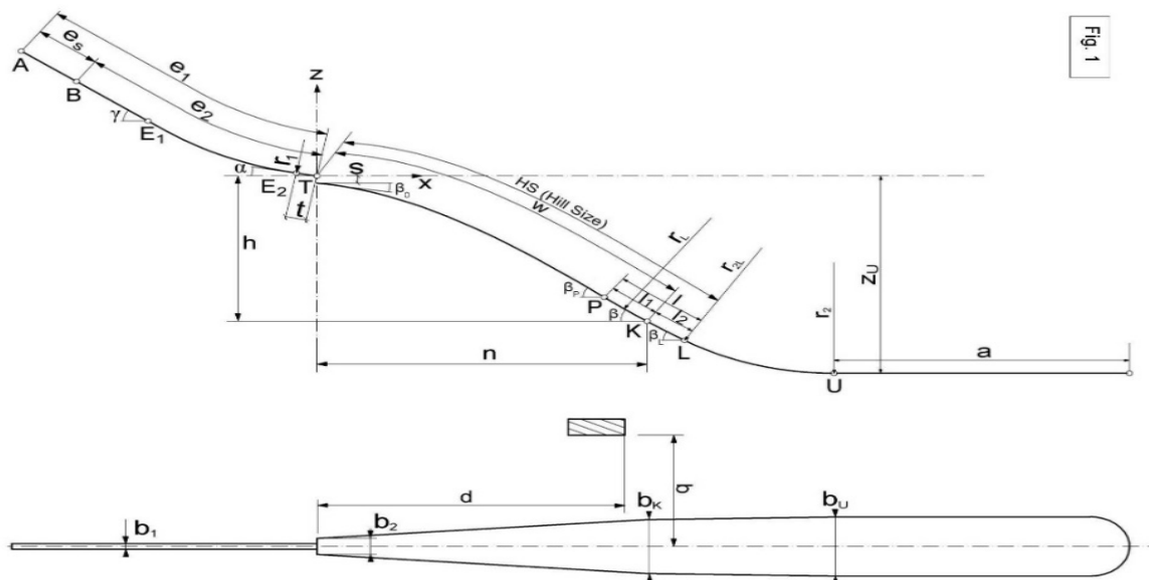
Winter- und Sommerbetrieb

HS = 35 m

W = 32 m

$h/n = 0,486$

$v_0 = 16,5$  m/s



$e_1 = 46,30$  m

$e_s = 10,00$  m

$t = 4,60$  m

$\gamma = 35,00$  °

$\alpha = 8,00$  °

$r_1 = 47,50$  m (Klothoide)

$h = 14,17$  m

$n = 29,14$  m

$s = 1,01$  m

$l_1 = 1,57$  m (rechnerisch)

$l_2 = 3,96$  m (rechnerisch)

$a = 64,00$  m

$\beta_p = 33,50$  °

$\beta = 32,00$  °

$\beta_L = 28,22$  °

$r_L = 60,00$  m

$r_2 = 60,00$  m

Normaldruck max.  $17,89$  m/s<sup>2</sup>

$P = 31,00$  m

$K = 32,00$  m (abgerundet)

$L = 37,00$  m

$b_1 = 1,60$  m

$b_2 = 6,12$  m

$b_K = 6,98$  m

$b_A = 7,54$  m

$d = 33,10$  m

$q = 19,90$  m

$z_u = 22,70$  m

Anmerkung: Die Schanzenanlage wurde von Referent H.Kothleitner überprüft, die Sicherheitseinrichtungen wurden für in Ordnung befunden. Dies wurde mit Mail vom 6.12.2020 und Übersendung eines Berichtes bestätigt.

Beilagen: Daten Mattenschanze

+ Bestätigung Statik Schneehaltenetz Seil Frey + Begehungsprotokoll







**seil-frey**  
Seile und Netze GmbH

Gartenhauserstraße 3  
Tel. +49 7822 89440  
Fax. +49 7822 89440

77955 Ettenheim/Germany  
info@seil-frey.de  
www.seil-frey.de

Eisenerzer Sportstätten und –anlagen  
Management GmbH  
Walter Niederhofer  
Mario-Stecher-Platz 1  
**8790 Eisenerz**  
Österreich

Ettenheim, den 06.12.2020

Seite 1 von 1

---

**Bestätigung der Betriebssicherheit**  
Schneehaltesysteme HS 15, HS 35, HS70

---

Sehr geehrter Herr Niederhofer,

Am 24.10.2020 führten wir eine Revision der Schneehaltesysteme durch.

Hiermit bestätigen wir Ihnen deren Betriebssicherheit, auch unter Verwendung des Pistengerätes des Typs „Pistenbully 600 W Polar SCR“ mit einem Gesamtgewicht von 15.500 kg mit Seilwinde im Einsatz.

Vorraussetzung für die Betriebssicherheit:

- Montage und Wartung entsprechend der Gebrauchsanleitung vom 27.04.2016
- keine mechanischen Beschädigungen von Netz, Karabinerhaken und Befestigungselementen
- Maximale Schneelast von max. 5,4 kN/m<sup>2</sup> (entspricht ca. 550 kg/m<sup>2</sup>)

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Erik Frey  
Dipl.-Wirtsch.-Ing

## 2.Evaluierungsversuch HS15 +HS 35 Ganzjahresschanzen Eisenerz/Ramsau

Nachdem der Termin zur 2.Evaluierung der beiden Schanzen von Seiten des Betreibers verschoben werden musste,(Terminprobleme bei Montage der Bandenabdeckungen), dadurch wurde mit dem Betreiber u. Nutzer der Abnahmetermin mit Datum **08.09.2020** Zeit 9:00h vereinbart.

Leider konnte zu diesen Termin der Vertreter des Nutzervereins nicht daran teilnehmen(Terminüberschneidung).

Bei dieser Begehung konnte festgestellt werden, die bei der 1. Begehung schriftlich festgehaltenen Mängel konnten behoben werden, sodass den Sicherheitsbestimmungen der Schanzenvorschriften entsprechend, ein Betrieb für Wettkampf u.Training erteilt werden kann, allerdings vorläufig nur für Matte da lt. Aussage des Verantwortlichen der Betreibergesellschaft Hr. Niederhofer Walter das Sicherheitszertifikat für die Schneehaltenetze erst bei Montage dieser erteilt werden kann, nach Sichtkontrolle der Herstellerfirma Seilfrey.

Zeitpunkt der Abnahme wird mir bekannt gegeben. Nach erhalt der Bestätigung wird umgehend von mir der ÖSV Schanzenbaureferent Dipl.Ing. Richard Kaiser Informiert um die Verlängerung der Zerifikate zu veranlassen.

Mfg

Stmk. Schanzenreferent

Hermann Kothleitner

Ergeht an:

ESAM

ÖSV Schanzenbaureferat

SC Erzbergland

Steirischen Skiverband