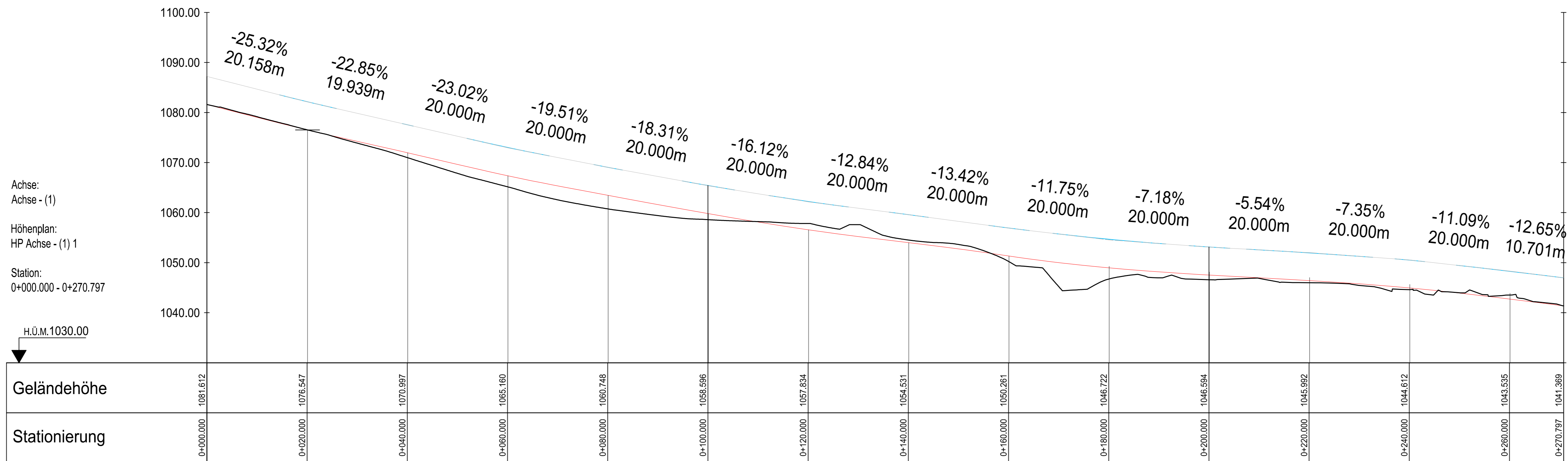


Längsschnitt 1:500
Sezione longitudinale 1:500



Achse:
Achse - (1)
Höhenplan:
HP Achse - (1) 1
Station:
0+000.000 - 0+270.797

H.Ü.M. 1030.00

Projekt | Progetto

Bau der Talabfahrt Rosskopf mit Beschneigungsanlage - 1. Variante

Realizzazione della discesa a Valle Monte Cavallo con impianto d'innevamento - 1° variante

Bauherr | Committente, Architekt | architetto

Neue Rosskopf GmbH
Herr Dr. Helmut Messner
Brennerstrasse 12
39049 Sterzing
Tel. +39 0472 765521
info@rosskopf.com

Planer | Progettista, Ansprechpartner | Persona di riferimento, verantwortlicher Techniker | tecnico responsabile

BERGMEISTER STUDIO DI INGEGNERIA
Via Isarco 1, 39040 Valm | Varna (BZ) | Tel: +39 0472 979 000 | Fax: +39 0472 978 001 | info@bergmeister.it | www.bergmeister.it

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
Dr. Ing. HANSJÖRG JOCHER
Nr. 942
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN
Dott. Ing. Hansjörg Jocher

EINREICHPROJEKT **IU** **PROGETTO DEFINITIVO**

Inhalt | Contenuto:
Längsschnitt - Bereich Tschöfs

Sezione longitudinale - zona ceves

Bearbeitung elaboraz.	Maßstab Scala	Prj Nr. N° Prog.	Prozess	Typ Tipo	Nr. N°	Index Indice
FaM	1:500	13-026	K05_IU_032	-	-	-
geprüft verificato	Details dettagli	Datum data				
JoH	-	26.06.2018				