

# UMWELTVERTRÄGLICHKEITSSTUDIE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

**ERNEUERUNG UND ERWEITERUNG DER AUFSTIEGSANLAGE  
"PORZEN" MIT UMBENENNUNG IN "GAMSSTEIG" UND OPTIMIERUNG  
DER PISTENANBINDUNG IM SKIGEBIET ROTWAND  
RINNOVO E AMPLIAMENTO DELL'IMPIANTO DI RISALITA "PORZEN"  
CON CAMBIO NOME IN "GAMSSTEIG" E MIGLIORAMENTO DEL  
COLLEGAMENTO DELLE PISTE NELL'AREA SCIISTICA CRODA ROSSA**

INHALT / CONTENUTO

## PROJEKT

März 2023	DB	MP
Datum data	bearb. elab.	gepr. esam.
Anlage		Allegato

# 03

AUFTRAGGEBER / COMMITTENTE

**3 ZINNEN AG**  
Schattenweg 2F  
I-39038 Innichen - Vierschach



PROJEKTANT UND KOORDINATOR / PROGETTISTA E COORDINATORE

**iPM**  
Ingenieurbüro - Studio di ingegneria  
Dr. Ing. Markus Pescollderung  
Dr. Ing. Udo Mall  
I-39031 Bruneck/Brunico, Gilmplatz/piazza Gilm 2  
t. 0474/050005 f. 0474/050006 info@ipm.bz



ARBEITSGRUPPE / GRUPPO DI LAVORO

PLANUNGSBÜRO  
Dr. Matthias Platzer  
I-39100 Bozen - Andreas Hofer Str. 9  
Tel. 0474/050072 www.alpinexpert.it



BAUKANZLEI  
Sulzenbacher & Partner  
I-39031 Bruneck - Goethestraße 13d  
Tel. 0474/410949 www.sulzenbacher-ing.it



UMWELT GIS  
Dr. Stefan Gasser  
I-39042 Brixen - Köstlanstraße 119/A  
Tel. 0472/971052 www.umwelt-gis.it



PLANSTUDIO  
Geom. Alex Trojer & Dt. Ing. Mark Winkler  
I-39030 St. Lorenzen - Bruneckerstr. 14/A  
Tel. 0474/476262 www.planstudio.net



## UMWELTVERTRÄGLICHKEITSSTUDIE

### ERNEUERUNG UND ERWEITERUNG DER AUFSTIEGSANLAGE „PORZEN“ MIT UMBENENNUNG IN „GAMSSTEIG“ UND OPTIMIERUNG DER PISTENANBINDUNG IM SKIGEBIET ROTWAND

## PROJEKT – INHALTSVERZEICHNIS

Nr.	Beschreibung	Plan-Nr.
-----	--------------	----------

#### Allgemeiner Teil

1	Übersichtskarte 1:25.000	<b>A-1.0</b>
2	Orthofoto 1:10.000	<b>A-2.0</b>
3	Auszug aus der Mappe 1:5.000	<b>A-3.0</b>
4	Verzeichnis der Grundeigentümer	<b>A-4.0</b>
5	Fachplan 1:50.000 und Register für Skipisten und Aufstiegsanlagen 1:10.000	<b>A-5.0</b>
6	Auszug aus dem Landschaftsplan 1:10.000	<b>A-6.0</b>

#### Sessellift „Gamssteig“

7	Längsprofil 1:1.000	<b>B-1.0</b>
8	Lageplan Talstation 1:250	<b>B-2.1</b>
9	Talstation: Grundrisse 1:100	<b>B-2.2</b>
10	Talstation: Schnitte 1:100	<b>B-2.3</b>
11	Talstation: Ansichten 1:100	<b>B-2.4</b>
12	Lageplan Bergstation 1:250	<b>B-3.1</b>
13	Bergstation: Grundrisse und Schnitt 1:100	<b>B-3.2</b>
14	Bergstation: Ansichten 1:100	<b>B-3.3</b>
15	Seilbahntechnische Hauptelemente	<b>B-4.0</b>

#### Skipiste „Porzen“ und Skipiste „Parfal“

16	Lageplan 1:1.000	<b>C-1.0</b>
17	Längsprofile 1:1.000	<b>C-2.0</b>
18	Querprofile Skipiste „Porzen“ 1:500	<b>C-3.1</b>
19	Querprofile Skipiste „Parfal“ 1:500	<b>C-3.2</b>
20	Schnitte Bereich Systemierungsarbeiten 1:500	<b>C-3.3</b>
21	Detail Bachquerung	<b>C-3.4</b>
22	Zufahrtsstraße Längsprofil, Querprofile	<b>C-4.0</b>
23	Details Beschneiungsanlage	<b>C-5.0</b>