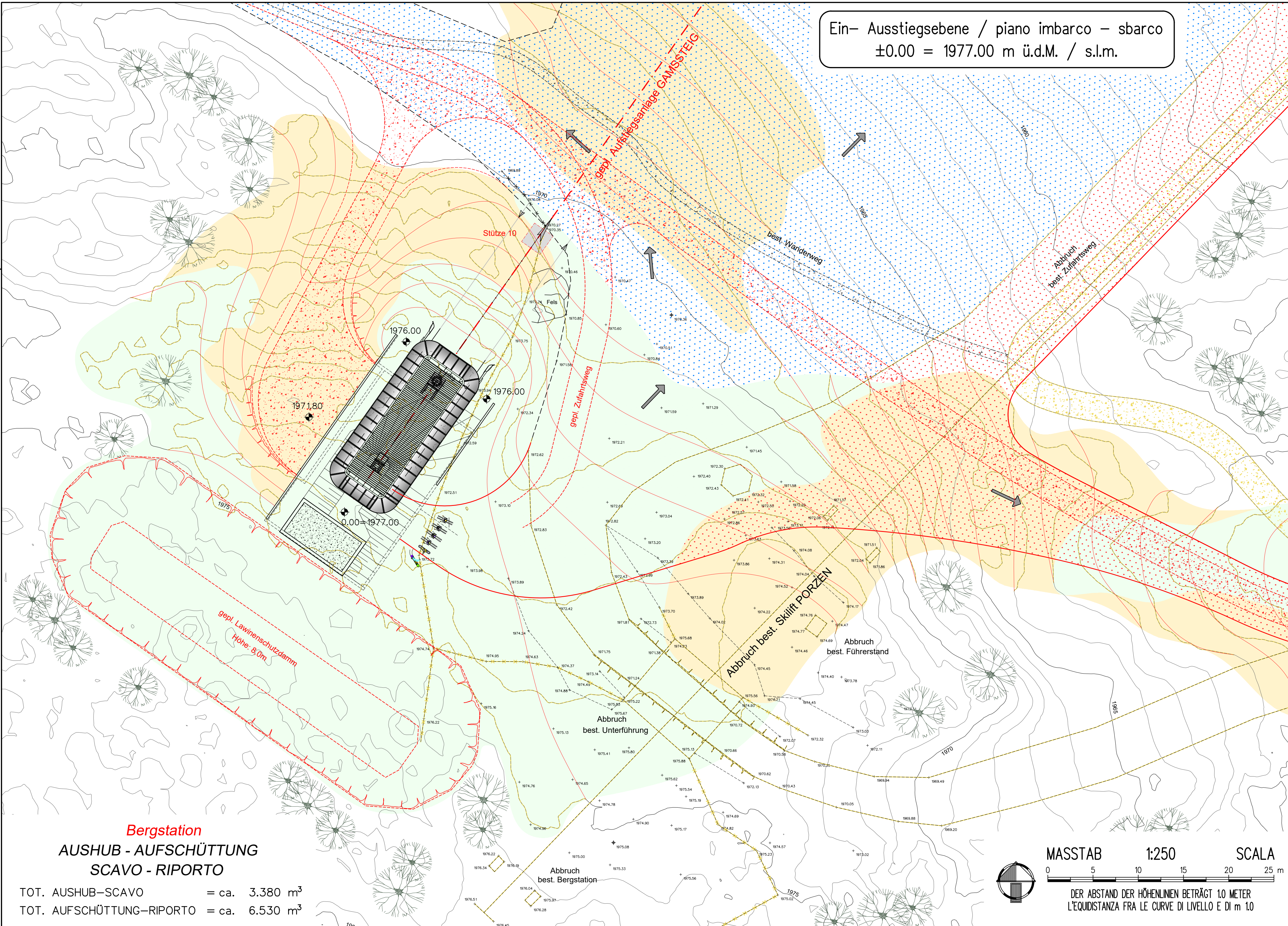


Ein- Ausstiegsebene / piano imbarco - sbarco
 $\pm 0.00 = 1977.00 \text{ m ü.d.M. / s.l.m.}$

- LEGENDE — LEGENDA**
- POLYGONPUNKT — PUNTO POLIGONALE
 - VERMESSUNGSPUNKT MIT HÖHENQUOTE — PUNTO DI QUOTA
 - GEBÄUDE — EDIFICIO
 - BESTEHENDE SCHIPISTE — PISTA DA SCI ESISTENTE
 - GEPLANTE SCHIPISTE — PISTA DA SCI IN PROGETTO
 - BESTEHENDER ZUFAHRTSWEG — SENTIERO DI ACCESSO ESISTENTE
 - GEPLANTE ZUFAHRTSWEG — SENTIERO DI ACCESSO IN PROG.
 - ZAUN — STECCATO
 - MAUER — MURO
 - SCHICHTENLINIEN — ISOIPSE
 - GRENZPFLOCK — PICCHETTO DI CONFINE
 - AUSHUB — SCAVO
 - AUFSCHÜTTUNG — RIPORTO
 - ABRUCH — DEMOLIZIONE



AUTONOME PROVINZ BOZEN - GEMEINDE SEXTEN
 PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - COMUNE DI SESTO 22056

**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

SESSELLIFT "GAMSSTEIG"		
Lageplan Bergstation		
Mst. 1:250		
Feb. 2023	F.B.	A.T.
Datum	bearb.	gepr.
data	elab.	esam.
Anlage	Allegato	

B-4.1

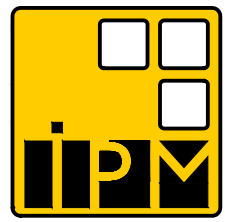
AUFTRAGGEBER / COMMITTENTE

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



PROJEKTANT UND KOORDINATOR / PROGETTISTA E COORDINATORE

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



ARBEITSGRUPPE / GRUPPO DI LAVORO

<p>PLANUNGSBÜRO Dr. Matthias Platzer I-39100 Bozen - Andreas Hofer Str. 9 Tel. 0474/050072 www.alpinexpert.it</p> 	<p>BAUKANZLEI Sulzenbacher & Partner I-39031 Bruneck - Goethestraße 13d Tel. 0474/410949 www.sulzenbacher-ing.it</p> 	<p>UMWELT GIS Dr. Stefan Gasser I-39042 Brixen - Köstianstraße 119/A Tel. 0472/971052 www.umwelt-gis.it</p> 	<p>PLANSTUDIO Geom. Alex Trojer & Dr. Ing. Mark Winkler I-39030 St. Lorenzen - Bruneckerstr. 14/A Tel. 0474/476262 www.planstudio.net</p> 
---	--	---	---

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.
 È vietata la riproduzione nonché la trasmissione a terzi di questo documento senza la nostra autorizzazione.

Bergstation
AUSHUB - AUFSCHÜTTUNG
SCAVO - RIPORTO

TOT. AUSHUB-SCAVO = ca. 3.380 m³
 TOT. AUFSCHÜTTUNG-RIPORTO = ca. 6.530 m³

MASSTAB 1:250

0 5 10 15 20 25 m

DER ABSTAND DER HÖHENLINIEN BETRÄGT 1.0 METER
 L'EQUIDISTANZA FRA LE CURVE DI LIVELLO È DI m 1.0

