

# UMWELTVERTRÄGLICHKEITSSTUDIE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

## ERRICHTUNG DER AUFSTIEGSANLAGE UND SKIPISTEN AM „KLEIN GITSCH“ IM SKIGEBIET GITSCHBERG IN MERANSEN REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI RISALITA E DELLE PISTE DA SCI SUL "PICCOLO MONTE CUZZO" NELLA ZONA SCIISTICA MONTE CUZZO A MARANZA

### INHALT / CONTENUTO

## TECHNISCHES PROJEKT

### KABINENBAHN "KLEIN-GITSCH"

- Lageplan 1:2.500
- Längsschnitt 1:1.000
- Talstation: Lageplan 1:250,  
Grundrisse, Schnitte und Ansichten 1:100
- Bergstation: Lageplan 1:500,  
Grundrisse, Schnitte und Ansichten 1:100  
Details und Renderings

Juli 2021	DB	MP
Datum data	bearb. elab.	gepr. esam.
Anlage	Allegato	

# 04.2

### AUFTRAGGEBER / COMMITTENTE

**GITSCHBERG JOCHTAL AG - S.p.A**  
Jochtalstrasse - via Jochtal 1  
39037 Mühlbach/Vals - Rio di Pusteria/Valles



### 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. 0474/831093 info@ipm.bz



### ARBEITSGRUPPE / GRUPPO DI LAVORO

## Jesacher

Geologiebüro - Studio di geologia  
I-39031 Bruneck/Brunico, Via Carl-Toldt-Straße 11  
t. 0474/409376 f. 0474/831093 info@jesacher.bz



## UMWELT GIS

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



**KABINENBAHN "KLEIN-GITSCH"**

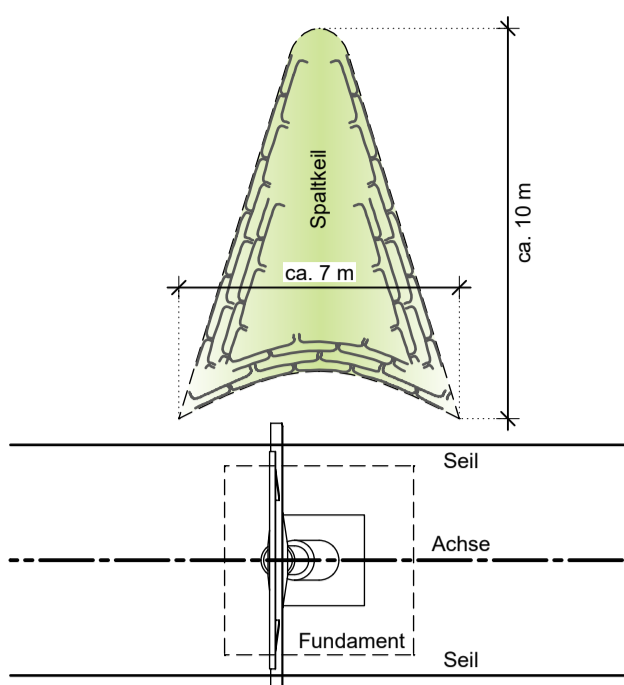
LAGEPLAN / PLANIMETRIA  
Mst./Sc. 1:2.500



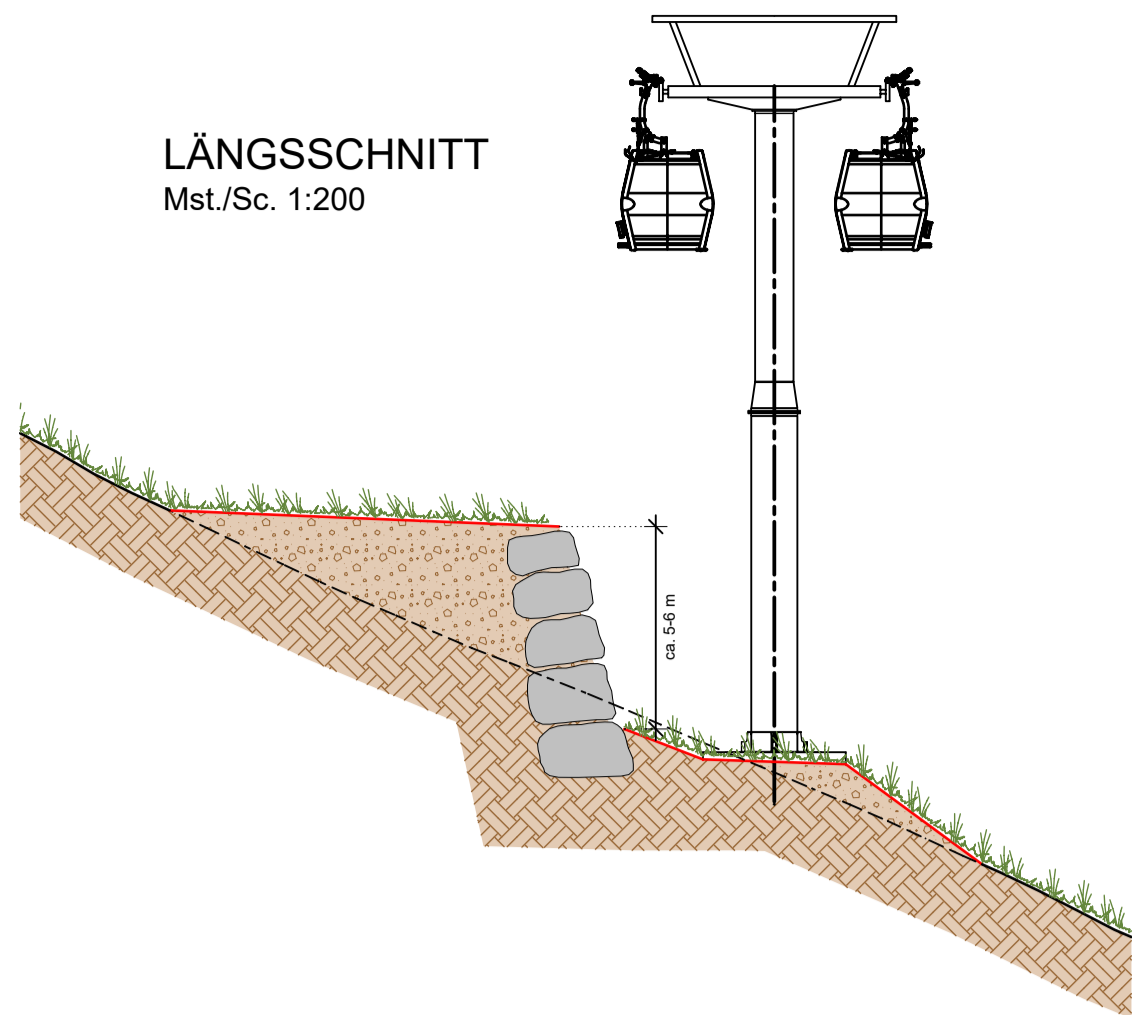
LEGENDE:	LEGENDA:
bestehende Platan	▶ pista esistente
Viadukt	▶ bosco
Forstweg	▶ strada forestale
Wandweg	▶ sentiero
bestehende Aufstiegsanlage	▶ impianto di risalita esistente
neue Kabinenbahn "Klein-Gitsch"	▶ nuova cabinovia "Klein-Gitsch"
"Längeren" Linie	▶ condotta "linea"
neue Pistenfläche	▶ area pista nuova
Rodungsfläche	▶ area di disboscamento
neue Zufahrtstraße	▶ nuova strada d'accesso
temporäre Bauweise/Leitband	▶ strada di cantiere temporanea
Feuchtgebiet	▶ zona umida

**DETAIL SPALTKEIL / LAWINENSCHUTZ**

GRUNDRISS  
Mst./Sc. 1:200

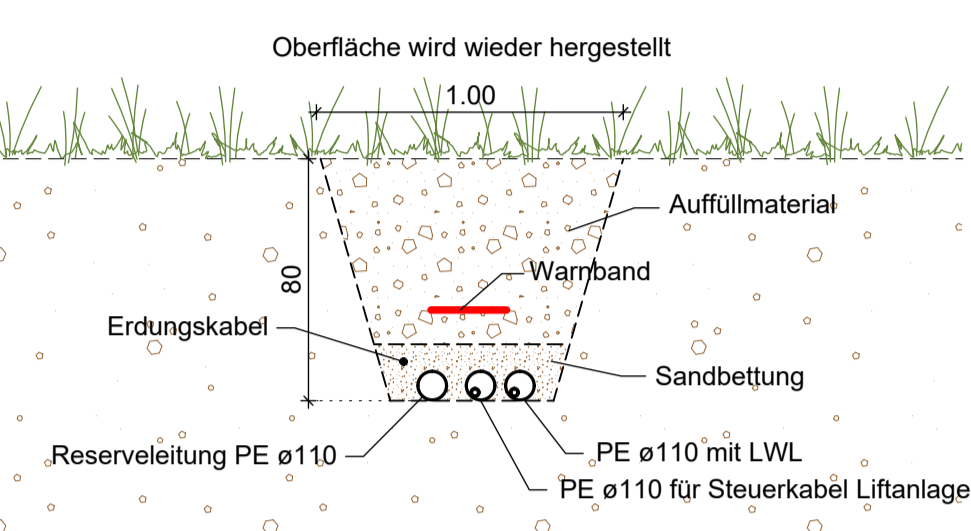


LÄNGSSCHNITT  
Mst./Sc. 1:200



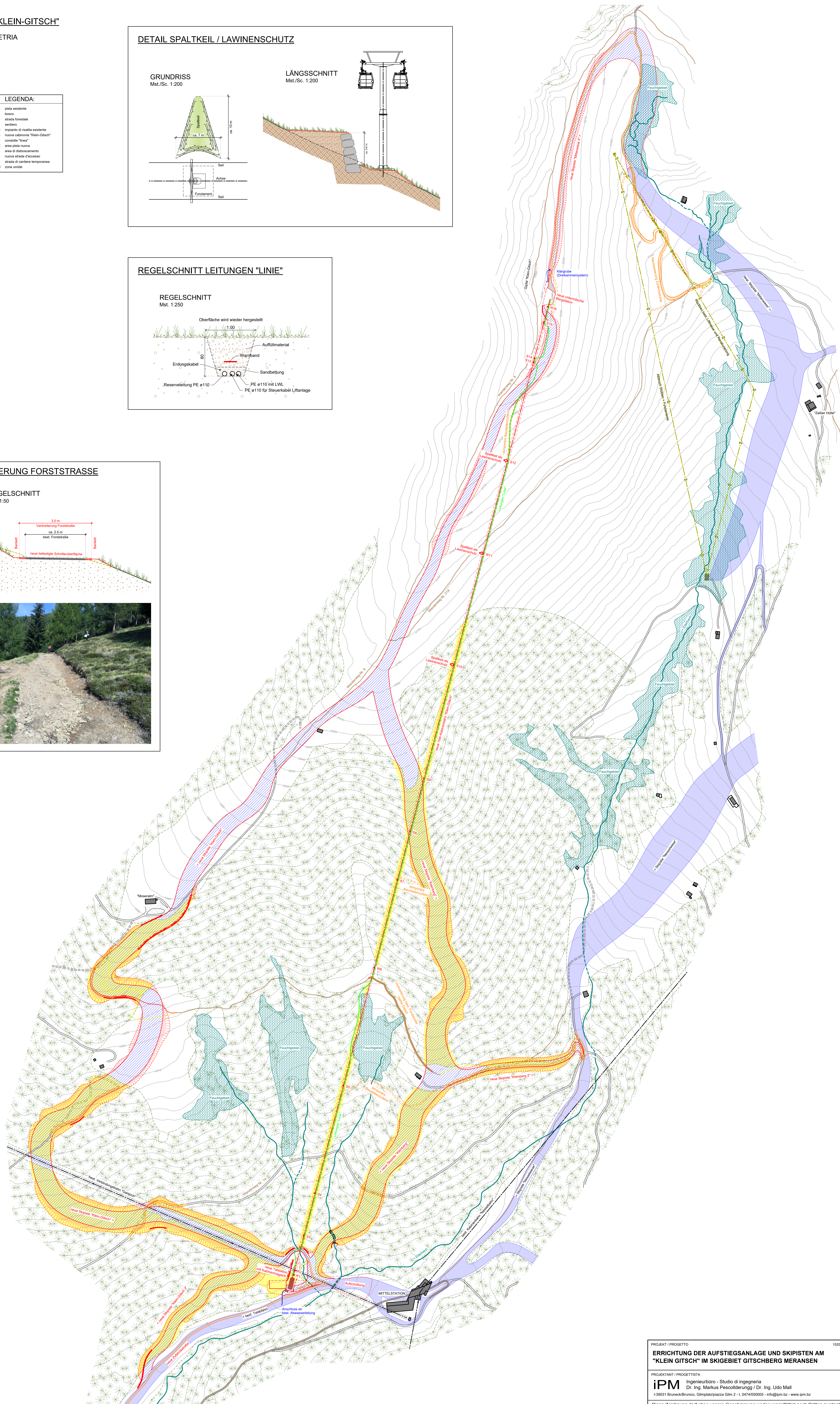
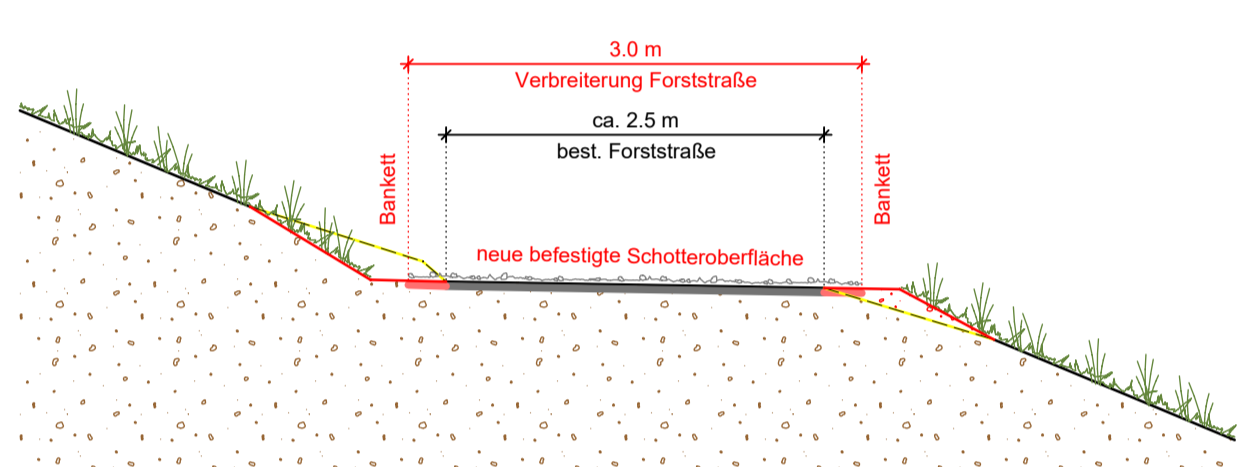
**REGELSCHNITT LEITUNGEN "LINIE"**

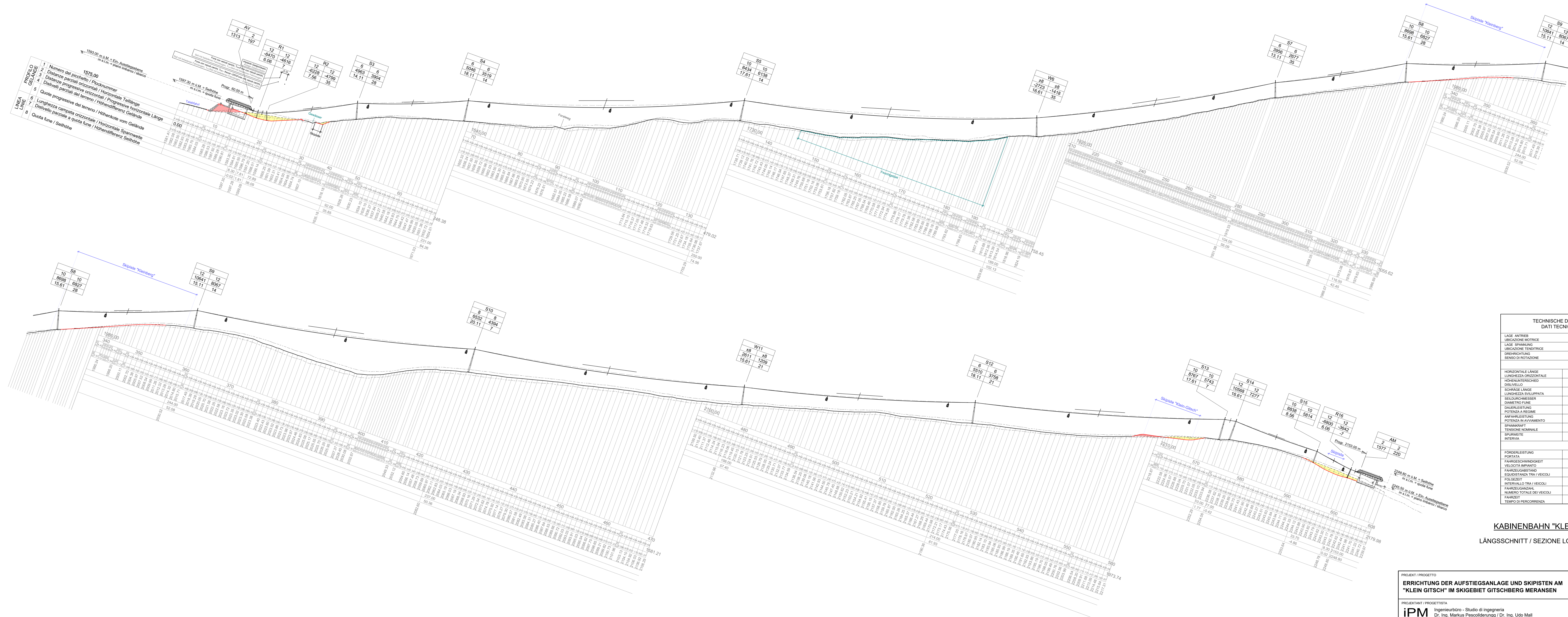
REGELSCHNITT  
Mst. 1:250



**VERBREITERUNG FORSTSTRASSE**

REGELSCHNITT  
Mst. 1:50





TECHNISCHE DATEN DATI TECNICI		
LAGE ANTRIEB	BERG	
UBICAZIONE MOTRICE	MONTE	
LAGE SPANNUNG	TAL	
UBICAZIONE TENITRICE	VALLE	
DIREZIONE	URHZEIGERSINN	
SENSO DI ROTAZIONE	ORARIO	
HORIZONTALE LÄNGE	2093.00	m
LUNGEZZA ORIZZONTALE	651.50	m
HÖHENUNTERSCHIED	2209.90	m
DISLIVELLO	54	mm
SCHWÄGE LÄNGE	808	mm
LUNGEZZA SVILUPPATA	979	mm
SEILDURCHMESSER	560	mm
DIAMETRO FUNE	6,10	m
DAUERLEISTUNG	2,000	Ph
POTENZA A REGIME	6,00	Ph
ANFAHRTLEISTUNG	4,00	Ph
POTENZA IN AVVIAMENTO	108,00	m
SPANNKRAFT	18,00	s
TENSIONE NOMINALE	48	sec
SPURWEITE	6' 0"	
INTERVALLO		
FORBERLEISTUNG	2,000	Ph
PORTATA	6,00	Ph
FAHRSCHWINDIGKEIT	108,00	m
VELOCITÀ IMPIANTO	18,00	s
FAHRZEUGSTAND	48	sec
EQUIDISTANZA TRA I VEICOLI		
FOLGEZEIT		
INTERVALLO TRA I VEICOLI		
FAHRZEUGANZAHL		
NUMERO TOTALE DEI VEICOLI		
FAHRZEIT		
TEMPO DI PERCORRENZA		

**KABINENBAHN "KLEIN-GITSCH"**  
LÄNGSSCHNITT / SEZIONE LONGITUDINALE  
Mst/Sc. 1:1.000

PROJEKT / PROGETTO 15200

**ERRICHTUNG DER AUFSTIEGSANLAGE UND SKIPSTEN AM "KLEIN GITSCH" IM SKIGEBIET GITSCHBERG MERANSEN**

PROJEKTANT / PROGETTISTA  
ipm Ingenieurbüro - Studio di ingegneria  
Dr. Ing. Markus Pescoldederung / Dr. Ing. Udo Mail  
I-39031 Bruneck/Brunico, Glimplatz/piazza Glim 2 - I 0474/050005 - info@ipm.bz - www.ipm.bz

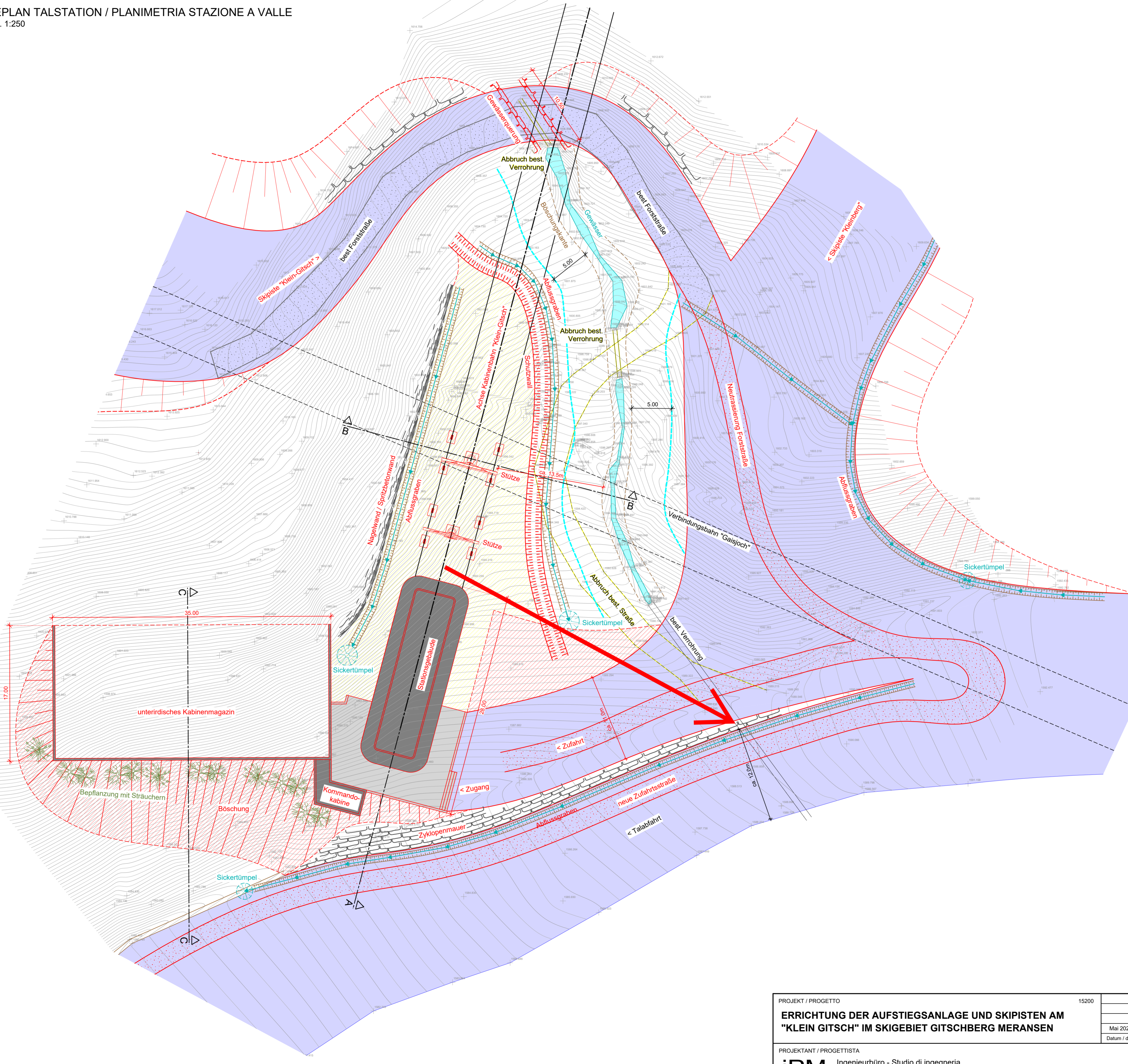
Datum / data: 08.05.2021  
bearb. / red.: DB

HIB = 597 / 1470 (0.88m<sup>2</sup>)

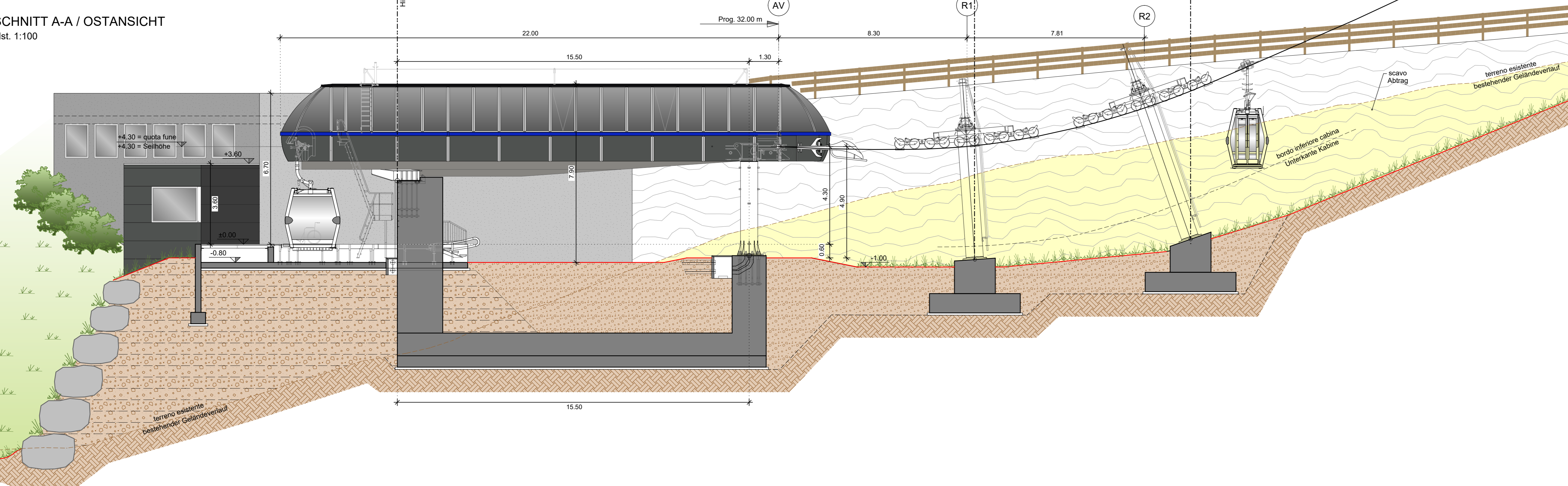
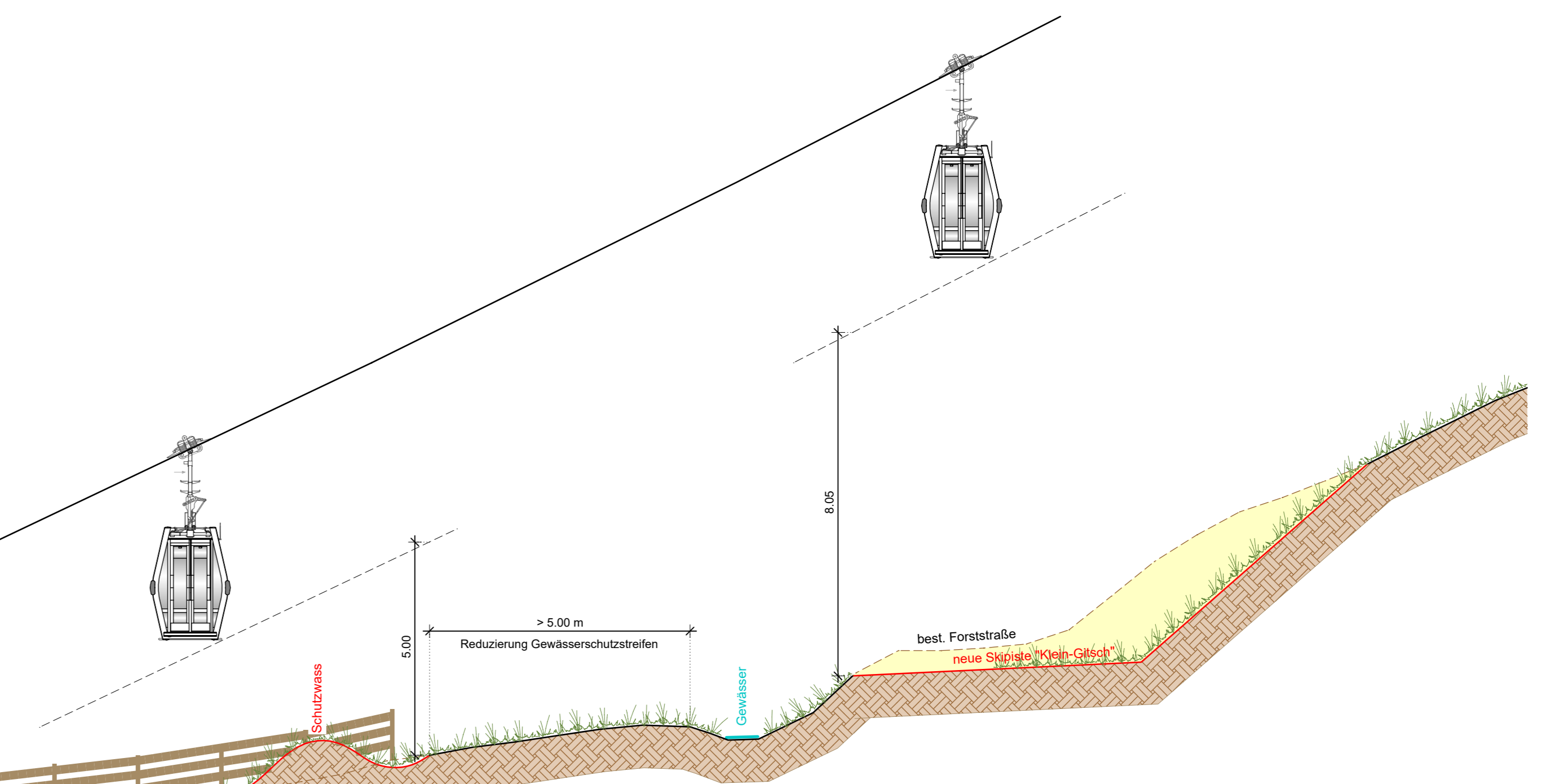
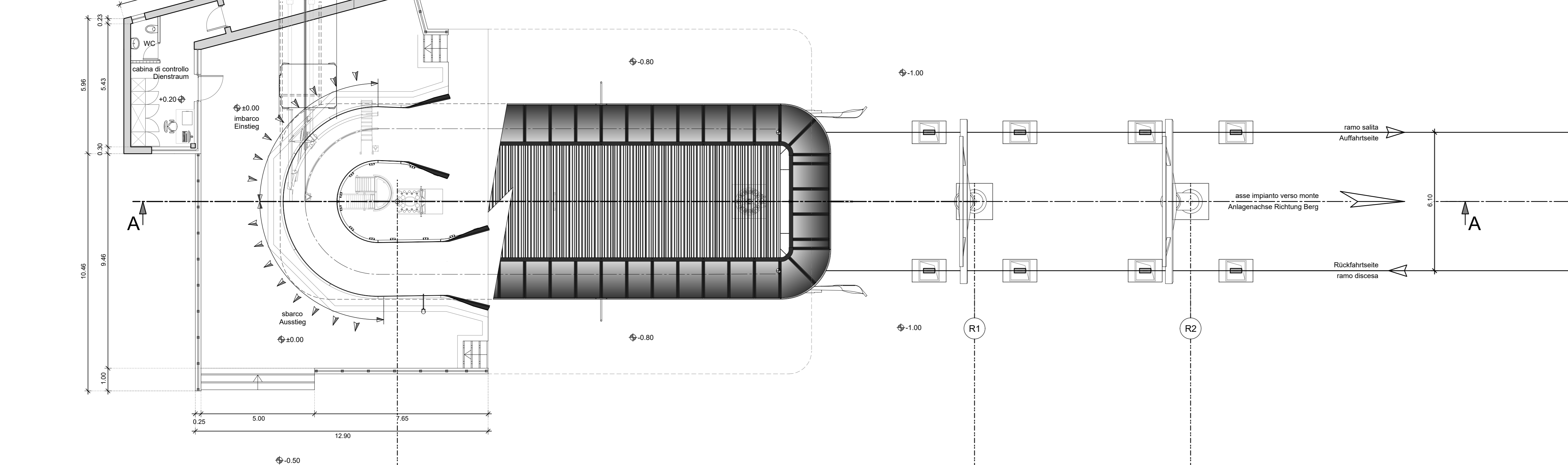
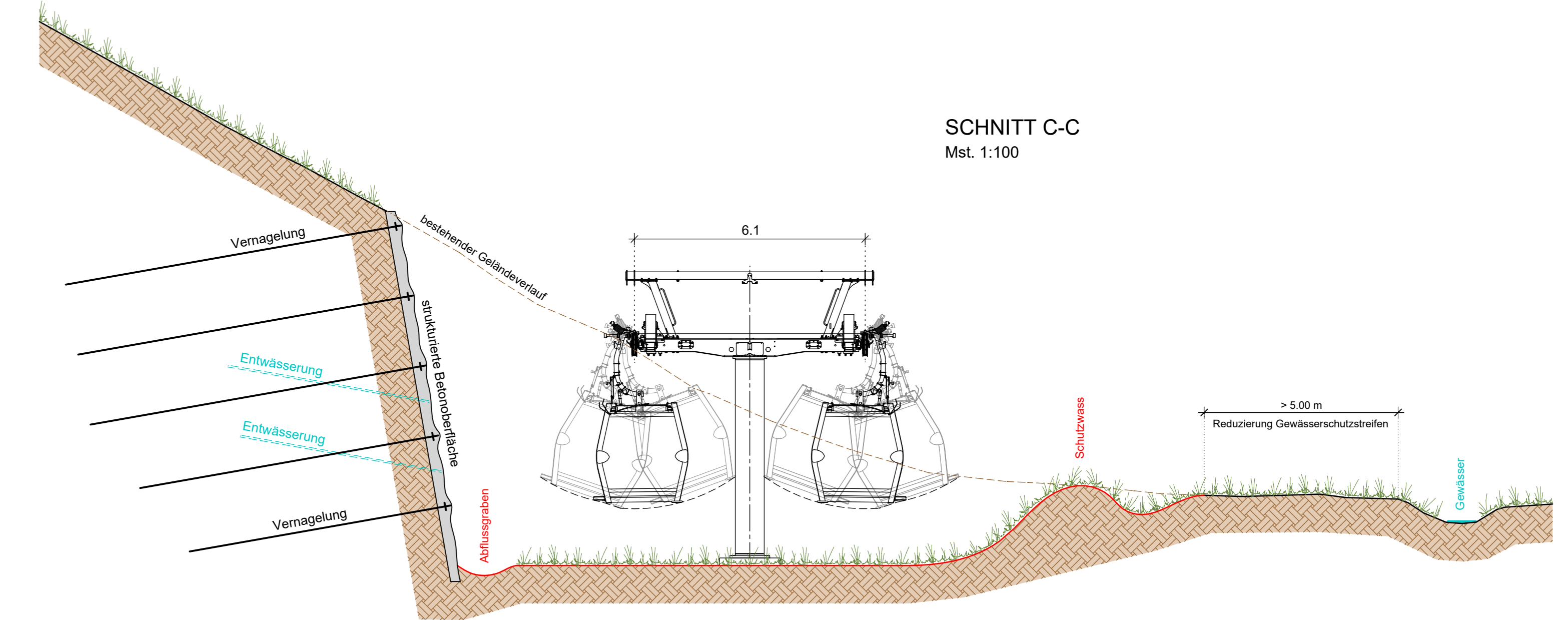
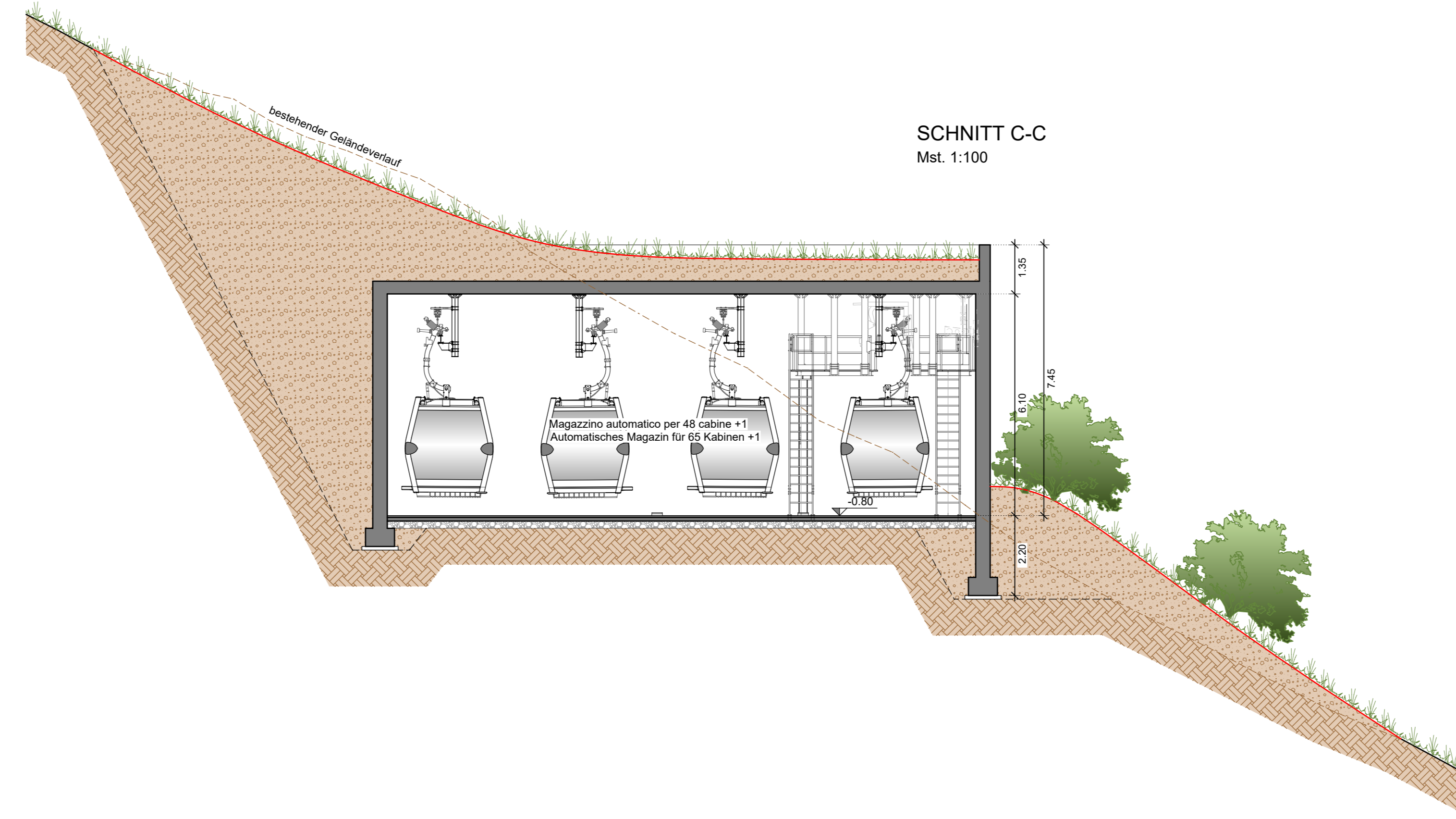
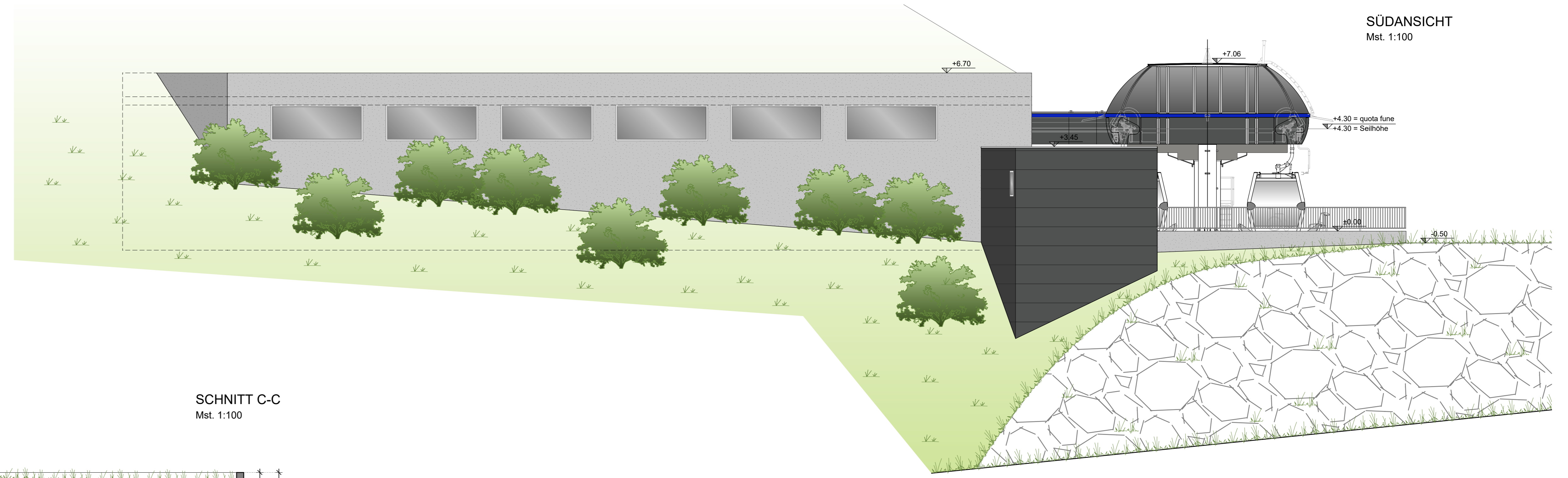
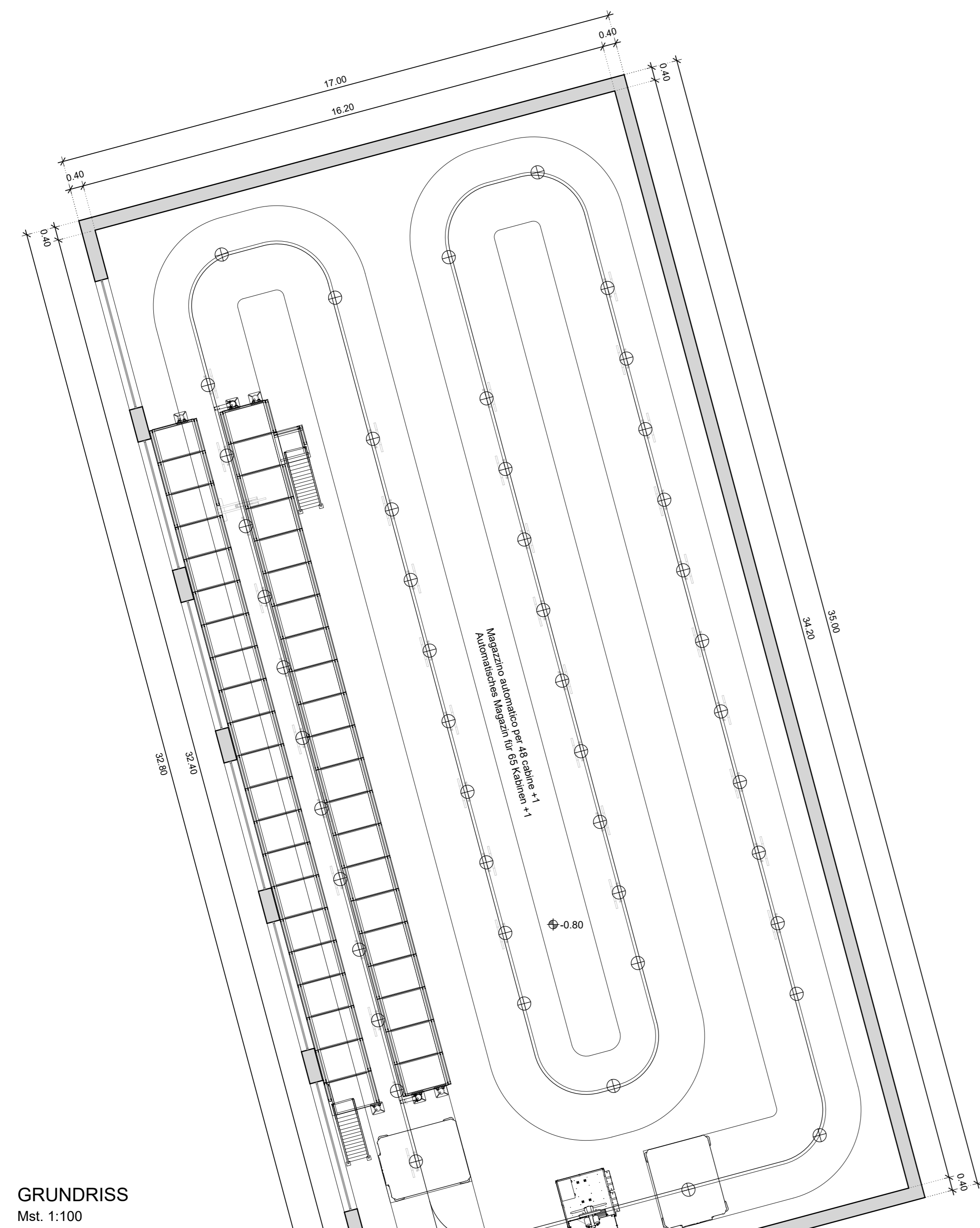
Alpplan 2021

# KABINENBAHN "KLEIN-GITSCH"

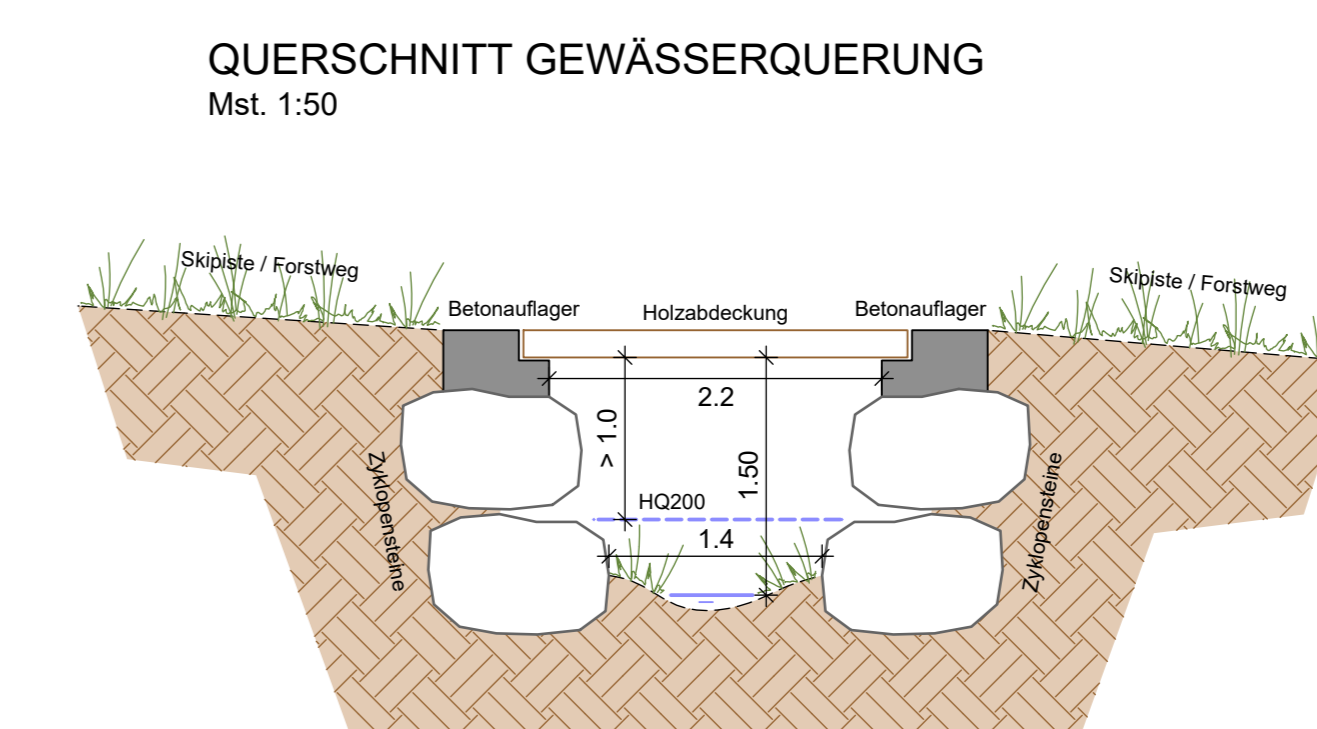
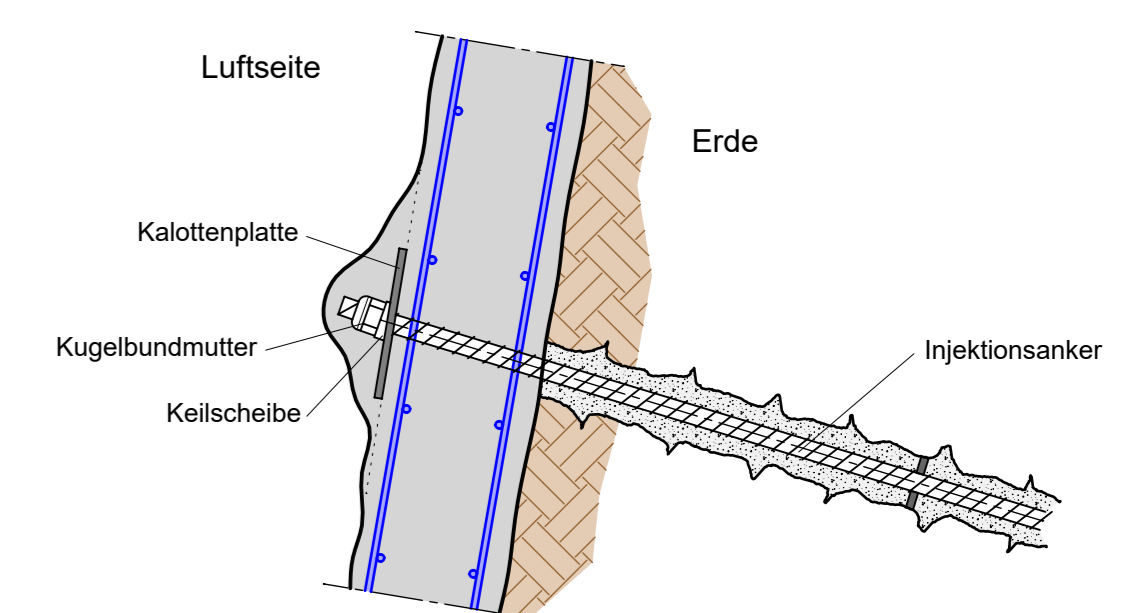
LAGEPLAN TALSTATION / PLANIMETRIA STAZIONE A VALLE  
Mst./Sc. 1:250

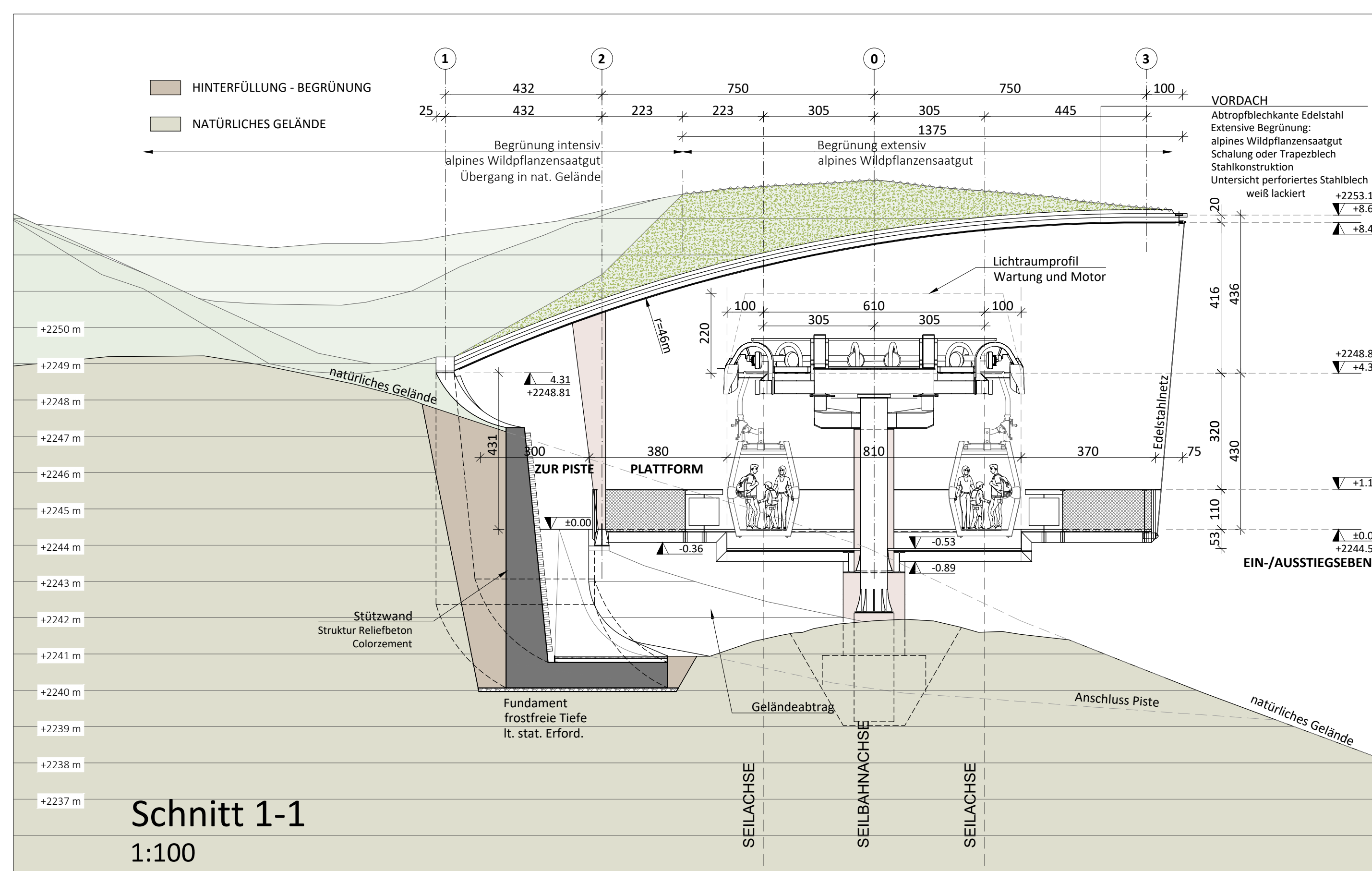


PROJEKT / PROGETTO	15200		
<b>ERRICHTUNG DER AUFSTIEGSANLAGE UND SKIPISTEN AM "KLEIN GITSCH" IM SKIGEBIET GITSCHBERG MERANSEN</b>			
	Mai 2021	DB	
Datum / data		bearb. / elab.	
PROJEKTANT / PROGETTISTA	<b>iPM</b> Ingenieurbüro - Studio di ingegneria Dr. Ing. Markus Pescollerungg / Dr. Ing. Udo Mall I-39031 Bruneck/Brunico, Gilmpatz/piazza Gilm 2 - t. 0474/050005 - info@ipm.bz - www.ipm.bz		
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.			
H/B = 594 / 630 (0.37m <sup>2</sup> )		Allplan 2021	

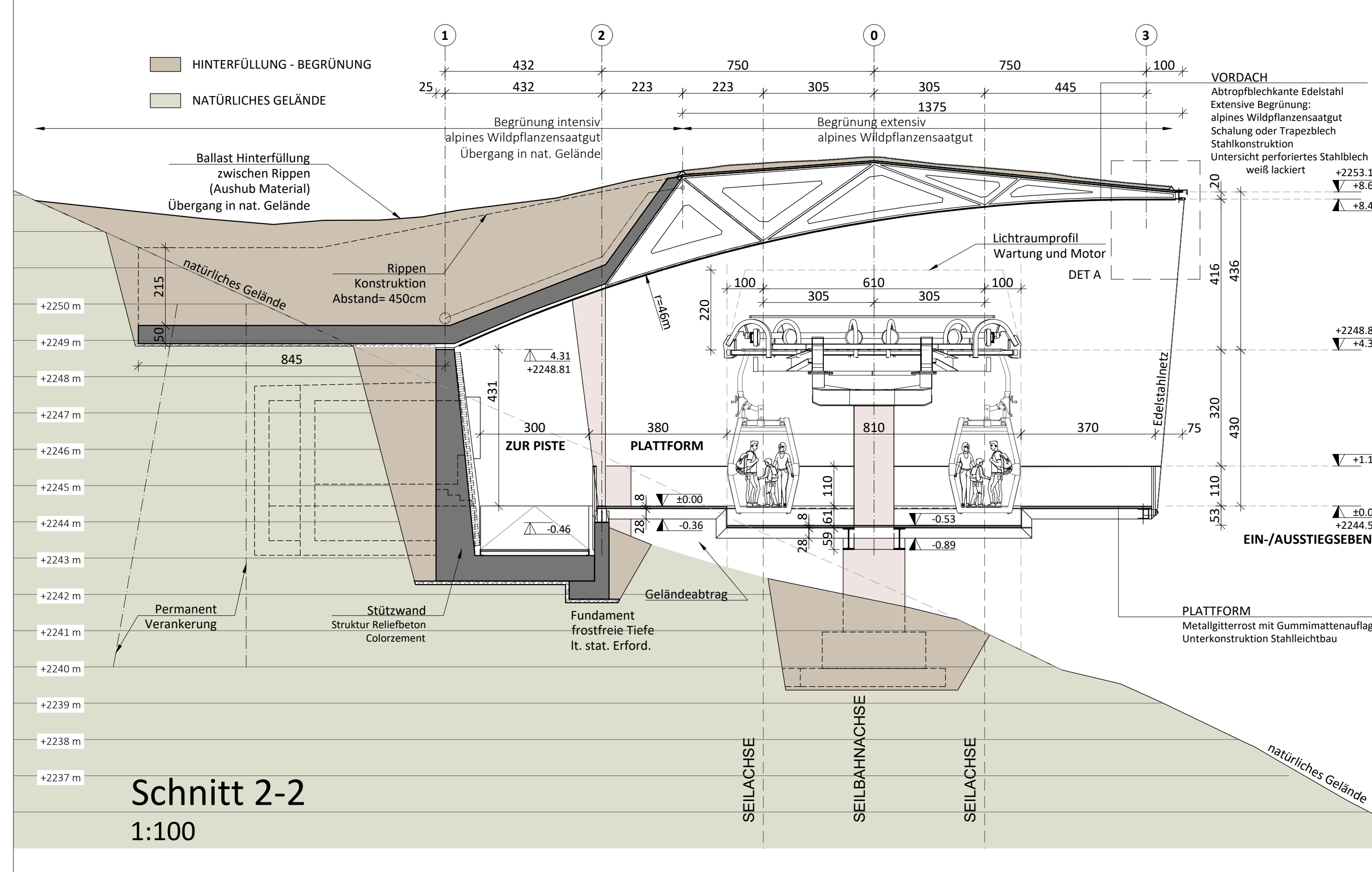


DETAIL NAGELWAND / SPRITZBETON  
Mst. 1:10

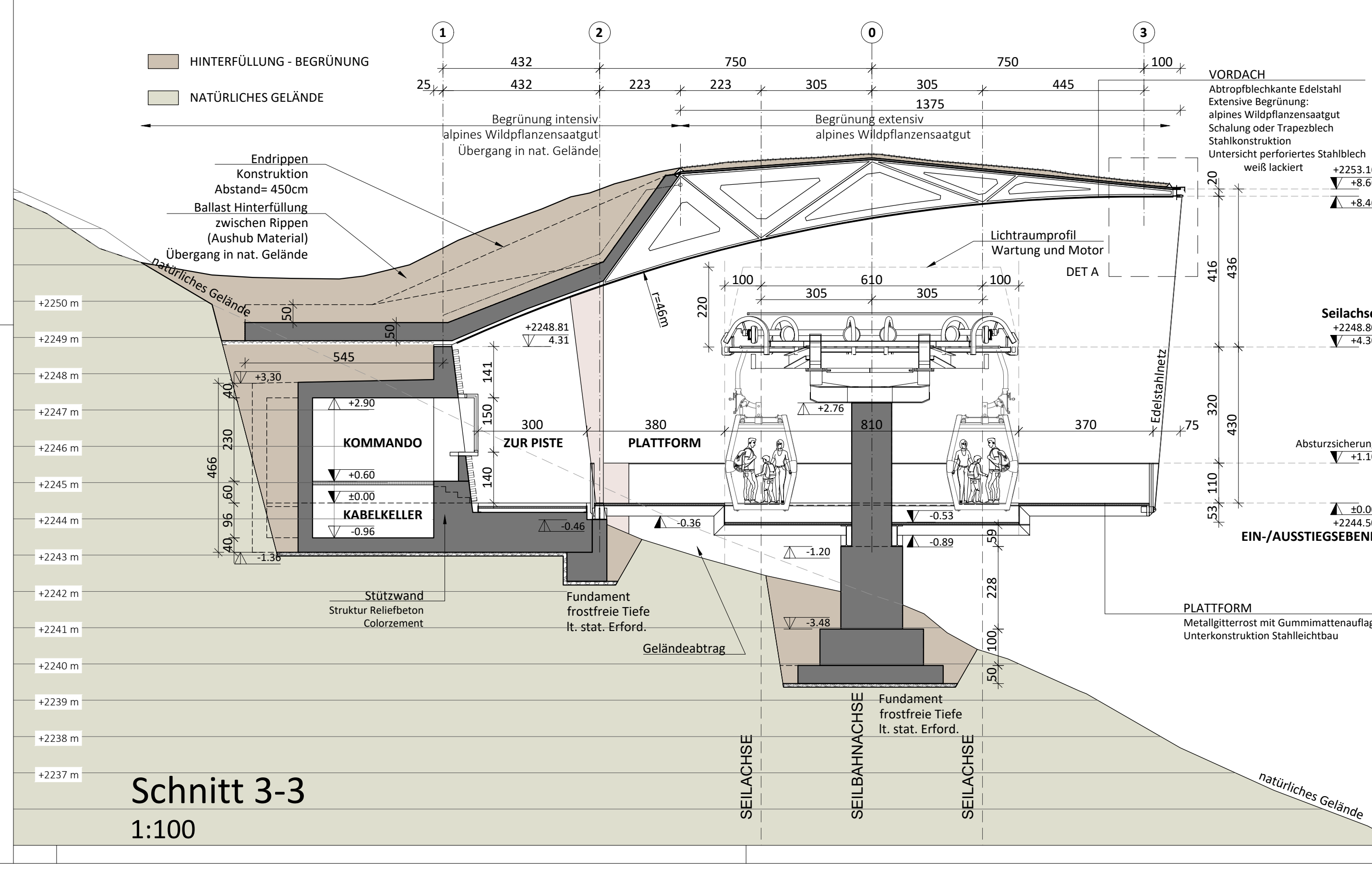




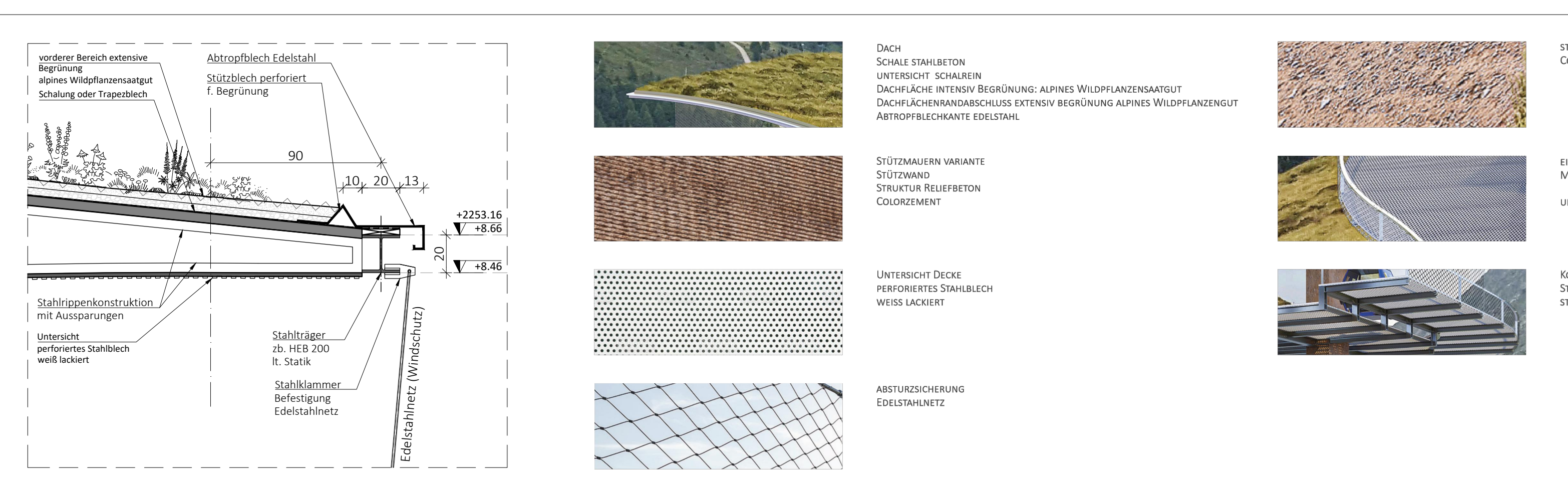
Schnitt 1-1  
1:100



Schnitt 2-2  
1:100

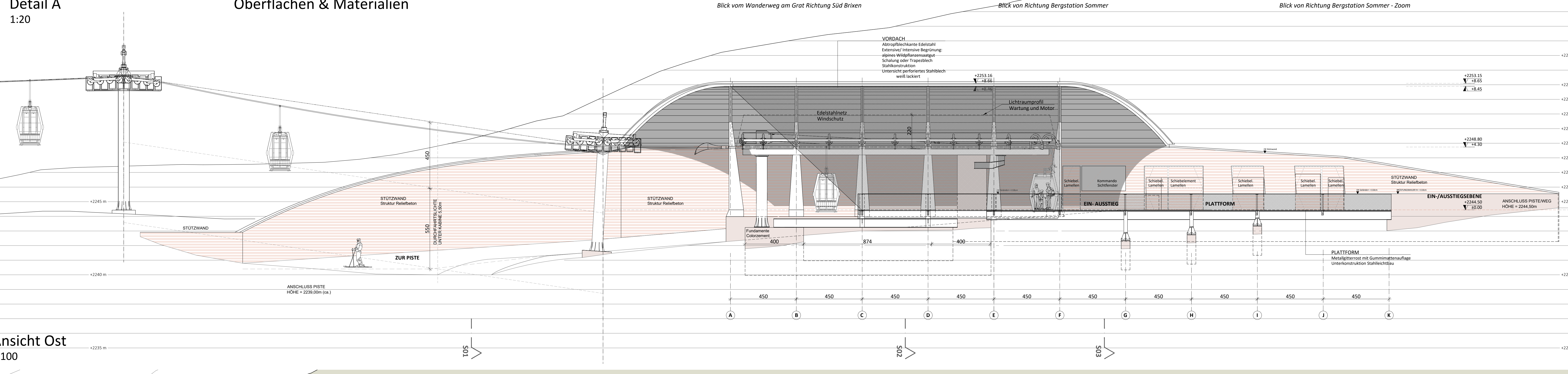
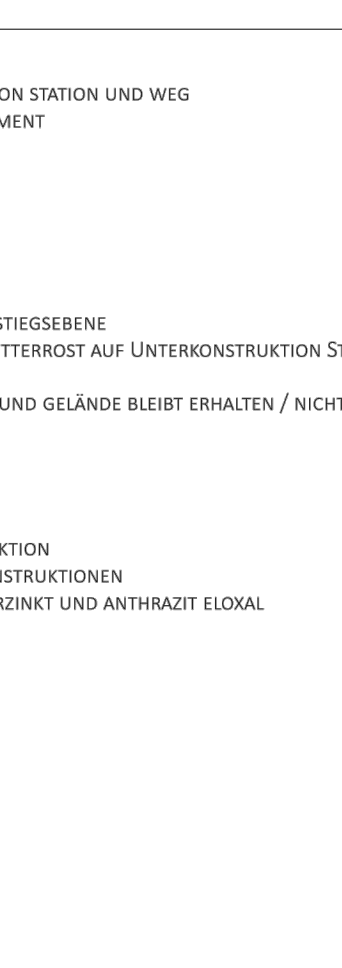


Schnitt 3-3  
1:100



Detail A  
1:20

Oberflächen & Materialien



Ansicht Ost  
1:100

Grundriss Einstiegsebene FOK = +2244,50m  
1:100



Lageplan  
1:500

HINWEISE

Umsetzung und technische Selbstverpflichtung siehe Seite 40

Gebäudeplan und Anordnungen im Regener und Pflanzplan bei Grundlage: IPM Ingenieurbüro

Übersetzung: Ingenieurbüro Bock & Angerer GmbH

Planungsbau: Angerer Bock

LEGENDE

BETON BEWEHRT	Grünrost	ERDREICH GELÄNDE
EDLSTAHLBLECH	VERBUNDWEGES	ERDREICH HINTERFÜLLUNG

FOK Einstiegsebene = +2244,50 ü. A.

**INREICHPROJEKT**

ERWEITERUNG KLEIN GITSCHBERGSTATION

LAGELAN 1:1000

**GITSCHBERG JOCHTAL AG - S.p.A.**

Jochtalstrasse - via Jochtal 3  
I-39037 Mühlbach/Vals - Rio di Pusteria/Valles  
T. +39 0472/547113 info@gitschberg-jochtal.com

**IPM** Ingenieurbüro - Studio di Ingegneria

Dr. Ing. Markus Pesciolero, Dr. Ing. Udo Maltl  
I-39033 Brunico/Banico, Gimplatz/piazza Glim 2  
T. +39 0472/00000 info@ipm.it

**driedn** architects

manchillostrada 9/A - 1060 Wien  
T. +43 1 5851868 F. +43 1 5851869  
architect@driedn.at www.driedn.at

**VORABZUG**