



**Variante 2020a2**

**Gleisprojekt und Bahnsteige:**

**Variante 2020a2 (Bereich Verkehrstation)**  
 Inselbahnsteig zw. Gleis 1 und Gleis 3  
 Hausbahnsteig Gleis 2

- Abbruch Bahnsteig Gleis 4
- Neubau Hausbahnsteig an Gleis 2
- Erhöhung Inselbahnsteig auf 55cm ü. SOK
- Bahnsteiglängen 220m
- Kürzung von Gleis 4 - Verbleibende Nutzlänge 275m (zwischen den Grenzzeichen)
- Abbruch Ladegleis 6a
- Neues seitenrechtiges Überholgleis nördlich des Bahnhofes von ca. km 32,9 bis 33,9 (nicht Teil dieses Planes)

**Personenunterführung:**

- Personenunterführung in umgebauter und ergänzter Bestandsunterführung
- Behördengerechte Zugänge von den Vorplätzen Ost und West und vom Inselbahnsteig über Stegen und Aufzüge
- Lichte Höhe von 2,5m und lichte Breite von 4,8m in den Abschnitten des Bestandsbauwerkes

**Busterminal:**

- Stellplätze für 5 x 12m und 2 x 18m Busse
- In Bahnhofstraße - parallel zum Gleis
- Direktes Umsteigen zwischen Bus und Hausbahnsteig
- Einbahnstraßensystem

**Kundenservice und Geschäftsalokale:**

Zone zwischen Hausbahnsteig und Busterminal für:

- Wartebereich
- Mobile Point (Bahn- und Bus Info und Tickets, Carsharing, Fahrradboxen und Fahrradvermietung...)
- Geschäftsalokale z.B. Bäckerei und Trafik
- WC Anlage (optional)
- Sozialräume z.B. Busfahrer, Reinigung
- Technikräume z.B. Heizung, Elektro

**Fahrrad- und Personenunterführung neu:**

- Neubau einer Unterführung nördlich der Verkehrstation
- Kurze Fußgängerverbindung zwischen Busterminal und Inselbahnsteig
- Östliche Ausfahrt für Fahrradfahrer Richtung Bahnhofstraße
- Westlicher Zugang über neue Wegeverbindung zum Blattur
- Rampenanlagen mit ca. 6% Gefälle
- Zugang zum Inselbahnsteig über eine extra flache Stege mit Fahrradschieberlen

**Bike & Ride:**

Ausstattung gemäß Studie "Mobilitätsverknüpfung Voralberg":

- Überdachte Fahrradabstellplätze:
  - Vorplatz Ost ca. 160 (Doppelstock ca. 320)
  - Vorplatz West ca. 80 (Doppelstock ca. 120)
- Überdachte einspurige KFZ Stellplätze:
  - Vorplatz Ost ca. 35
  - Vorplatz West ca. 25
- Bikeboxen:
  - Vorplatz Ost ca. 88
  - Vorplatz West ca. 40

**Park & Ride:**

- ca. 49 Stellplätze auf dem Vorplatz Ost

**Bahnhofsüberdachung Ost**

Großes verbindendes Dach über Hausbahnsteig, Busterminal, Unterführungsaufgängen, Fahrradabstellanlage und Geschäftsfächern. Ausführung zum Beispiel als Holztragwerk mit Oberlichtern und Photovoltaikanlagen.

**Fremdgrundbedarf:**

- Vorplatz West: 45m²

Baum Neu    Baum Bestand (Teilweise aus Luftbild übernommen)



Strecke  
Lindau - Bludenz

Umbau  
Bahnhof Götzis

Infrastrukturentwicklung

4					
3					
2					
1					
Index	Datum	Name	Beschreibung der Änderung	STRECKENNR.:	Zustimmung

OBJEKTNR.: AAG1SP    STRECKENNR.: 6017.23

ABSCHNITT: Bahnhof Götzis  
Km / Stat.: km 34+280 - km 35+315

**LAGEPLAN**  
Flächenzuscheidung Kostenermittlung

Maßstab: 1:500

Planung:

**ostertag ARCHITECTS**  
 zt gmbh  
 Währinger Strasse 62 1000 Vienna Austria  
 +43 (0) 6626701 office@ostertagarchitects.com

Fachreferent: \_\_\_\_\_  
 Unterschrift/Stempel

Projektleitung: \_\_\_\_\_  
 Unterschrift/Stempel

Datum: \_\_\_\_\_  
 Unterschrift/Stempel