



Park + Ride mit Erschliessung

- Parkplätze Bereich Haltestelle:
 - PW-PP: 207 Stk. (senkrecht 5.00 x 2.65 m) inkl. Behindertenparkplätze: 5 Stk.
 - Car-PP: 32 Stk.
 - Ein- und Ausleiageplätze Reise cars: 4 Stk.
- Überlastparkplätze best. Rollpiste:
 - PW-PP: 300 Stk. (senkrecht 5.00 x 2.65 m) (Verwendung nur an Spitzentagen)
 - Car-PP: 32 Stk. (30')
- Neue Erschliessungsstrasse ab Direktanschluss Gewerbezone Flugplatz
- 2 neue Bushaltestellen im Bereich der Personenunterführung

LEGENDE

Bestand

- Höhenlinien 1 m / 0.5 m, gem. Flugaufnahmen
- Höhenlinien 1 m / 0.2 m, gem. Feldaufnahmen
- Ergänzungen Grundlagen
- Trasse Berner Oberland-Bahn: Geometrie und Bahntechnik
- Baulinien N08
- Minimalabstand Autobahn-Achse zu March = 22.00 m
- Gebäude
- Belagsfläche
- Standort Baggerschütz (Sondierungen K+H AG, 2018)

Projekt BOB Haltestelle Matten b. I. mit P+R

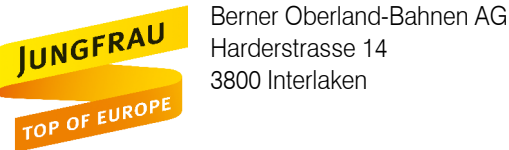
- Projekt Haltestelle, P+R
- Fahrbahn (bituminöser Belag)
- Vorplätze, Perronbereich (bituminöser Belag)
- Fuss- und Radwege (bituminöser Belag)
- Böschung / Banket, Ausflachung
- Betonplatte Bushaltestelle
- Mögliche Rekultivierung Belagsfläche
- Ausstattungen und Zäune
- Kandelaber, VK und Ticketautomat

Drittprojekte

- Projekt Kreuzungsstelle Wilderswil (Etappe 2), bereits genehmigt PGV BAV
- Direktanschluss Gewerbezone Flugplatz, Überbauungsordnung;
- HWS Bödeli, WBP Lütischine, TP 2, Projektänderung Direktanschluss;
- Umfahrung Wilderswil, Projektänderung Nord (Direktanschluss);
- Anpassung Anschluss Wilderswil Süd, Ausführungsprojekt ASTRA
- Rekultivierung Belagsfläche

Piangrundlage:
Amtliche Vermessung:
Höhenlinien:
Bahndaten:
Baulinien:
Baugrund:

- Wilderswil / Matten LV95, digital, Stand Dezember 2017
- DGM, Flugaufnahmen Geländekarte Bödeli 2005, Feldaufnahmen 2015 / 2019
- Wild Ingenieure, 2018
- Wyss und Früh AG, April 2017, LV95
- Baugrunduntersuchungen Kellerhals + Haefeli AG, 2018 + 2020



Auflageprojekt
Beilage 9

BOB Haltestelle Matten b. I. mit P+R

Situation 1:500
Erschliessungsstrasse

Bauherrschaft
Berner Oberland-Bahnen AG

Projektverfasser
Mätzener & Wyss Bauingenieure AG

Stefan Würigler, Leiter Betrieb Eisenbahn Dominik Liener, Leiter Infrastruktur Martin Amacher, Projektleiter

Index	Datum	Gezeichnet	Freigabe	Bemerkungen
3352 - 13	02.06.2020	RF / MAS	MA	



Fachplaner:
Dimension X AG | Moeri & Partner AG | Furrer + Frey AG | Wild Ingenieure AG | Welatrec - Beratende Ingenieure AG
Boess Rüegg AG | Lichtform | Eltred GmbH | B+S AG | Sigmaphan AG | Kellerhals + Haefeli AG | beffa tognacca sagl