

LEGENDE:

Bestehende Bahnanlagen:

- Gleisachse mit Elementspunkten
- Weiche mit letzter durchgehender Schwelle
- Sicherheitszeichen (rechnerisch) LRP "A"/"B"
- Prellbock beweglich, - unbeweglich
- Gleisversicherungsbolzen mit Punktr. GRIAG, Höhe in m ü. M. und Kilometrierung
- Fahrleitungsmast mit Mast Nr. und Abspanner
- Kabelkanal
- Kabelschacht rund / eckig
- Kabelverleittasten mit Bezeichnung
- Hauptsignal mit Bezeichnung
- Entgleisungsvorrichtung

- Weiche mit Stellhebel oder Stellbock
- Weichenlaterne
- Weichenantrieb mit Laterne
- Wechselblinklicht
- Wechselblinklicht mit Andreaskreuz
- Einfaches Blinklicht
- Andreaskreuz (einspurig)
- Andreaskreuz (mehrspurig)
- Strassenverkehrsregelungsanlage
- automatische Schranke
- Schlagbaum

Projekt Gleisbau:

- Projekt
- Drittprojekt
- Maschendrahtzaun
- Staketengeländer
- Projekt Perron
- Projekt Unterführung
- Projekt Fuss- und Velowege / Perronzugänge
- Projekt Fahrbahn und Plätze
- Perrondach

- Belasteter Betriebsstandort
- Belasteter Ablagerungsstandort
- Anpassung Gleisgeometrie
- Baulinie asm (gemäss Plan 088 101_03 vom 10. März 2014)
- Bestehend
- Abbruch / Rückbau
- Abbruch / Rückbau Drittprojekt
- Projekt Grenzlinie + e
- Projekt Dienstweg

Projekt Werkleitungen:

- best. Schmutzabwasserleitung
- best. Regenabwasserleitung
- best. Elektroleitung (BKW)
- best. Wasserleitung (SWG)
- best. Telefonleitung (Swisscom)
- best. TV-Leitung (Evard AG) (falls in Kabelkanal verlegt)

- proj. Entwässerung mit Schacht
- proj. Kabelkanal
- proj. Kabeltrasse
- proj. BSA-Schlaufe
- proj. Signalgeber
- proj. LSA Leitung mit Schacht
- proj. LSA-Schlaufe
- proj. EL-Kandelaber (Beleuchtung)

Kanton Bern
Gemeinden Sutz-Lattrigen, Ipsach, Mörigen

05.5

aare seeland mobil

Linie Biel - Ins (T)

Sanierung Bahnhof Lattrigen
- Gleis- und Publikumsanlage km 4.675 bis 5.150
- Sicherungs- und Fahrleitungsanlage km 2.790 bis 5.558
- inkl. Aufhebung Bahnübergang Sonnmatt km 4.686

Auflageprojekt 2020

Situation 1:50
Bahnübergang Schulstrasse

Projekt Nr. 70021.171	Auftraggeber: aare seeland mobil Aare Seeland mobil AG Grubenstrasse 12 4900 Langenthal	Projektverfasser: EBB ENGINEERING BAHN BAU AG Waldeggstrasse 30 3097 Liebfeld / BE www.ebb-ag.ch
Plan Nr. 05.5	Gesamtprojektleiter: Daniel Nadig Telefon 062 919 19 52 daniel.nadig@asmobil.ch Fax 062 919 19 12	Projektleiter: Stephan Kummer Telefon 031 810 01 32 stephan.kummer@ebb-ag.ch
Datum: 30. Juni 2020		
Grösse: 60 x 105		
Änderungen:		
gez/kontr: fis/stk		

