

(05.2)

aare seeland *mobil*

Sanierung Bahnhof Lattrigen

- inkl. Aufhebung Bahnübergang Sonnmatt km 4.686

Auflageprojekt 2020

Situation 1:200

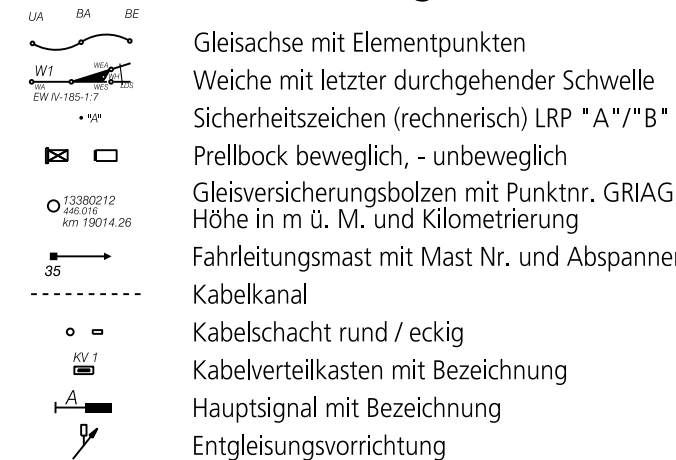
Blatt 1

Bahnübergang Schulstrasse

Projekt Nr. 70021.171	<p>Auftraggeber:</p>  <p>Aare Seeland mobil AG Grubenstrasse 12 4900 Langenthal</p> <p>Gesamtprojektleiter: Daniel Nadig Telefon 062 919 19 52 daniel.nadig@asmobil.ch Fax 062 919 19 12</p> 	<p>Projektverfasser:</p>  <p>Waldeggstrasse 30 T 031 810 01 30 3097 Liebfeld / BE www.ebb-ag.ch</p> <p>Projektleiter: Stephan Kummer Telefon 031 810 01 32 stephan.kummer@ebb-ag.ch</p> 
Plan Nr. 05.2		
Datum: 30. Juni 2020		
Grösse: 30 x 126		
Änderungen:		
gez/kont: fis/stk		
<small>M:_EBB\awen70021\171302_Baugesamt70021\171_302_05_20_Bla-Schubkasten_200.dgn</small>		

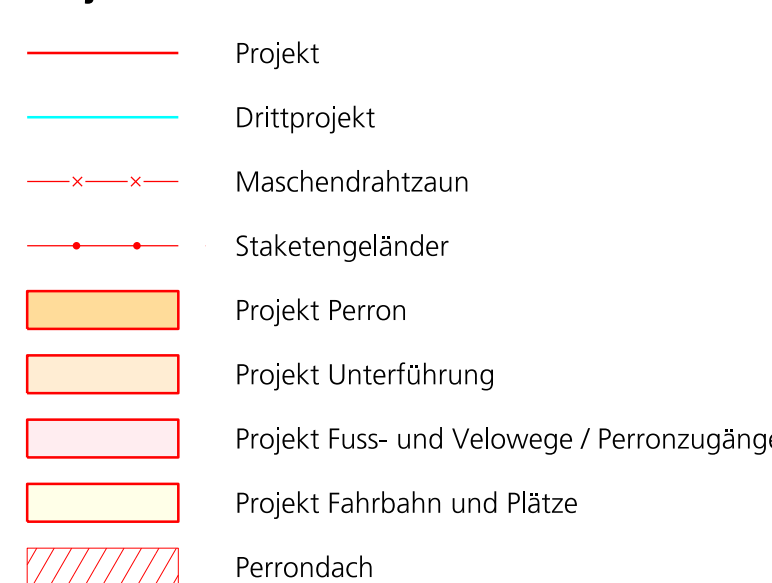
LEGENDE:

Bestehende Bahnanlagen:



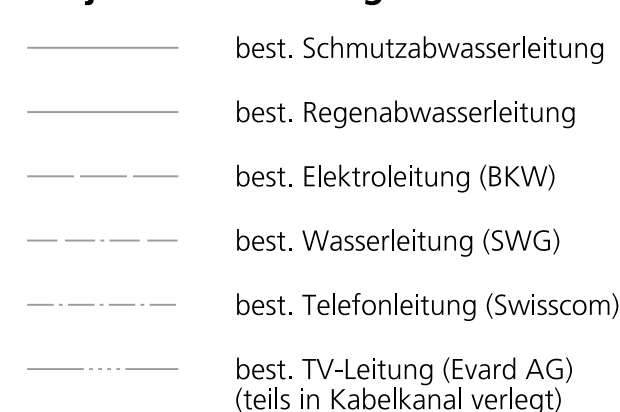
- Weiche mit Stellhebel oder Stellbock
- Weichenlaterne
- Weichenantrieb mit Laterne
- Wechselblinklicht
- Wechselblinklicht mit Andreaskreuz
- Einfaches Blinklicht
- Andreaskreuz (einspurig)
- Andreaskreuz (mehrspurig)
- Strassenverkehrsregelungsanlage
- automatische Schranke
- Schlagbaum

Projekt Gleisbau:



- Belasteter Betriebsstandort
- Belasteter Ablagerungsstandort
- Anpassung Gleisgeometrie
- Baulinie asm
(gemäß Plan FB8 101_a3 vom 10. März 2014)
- Bestehend
- Abbruch / Rückbau
- Abbruch / Rückbau Drittprojekt
- Projekt Grenzlinie + e
- Projekt Dienstweg

Projekt Werkleitungen:



- 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)

