

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	VISUM
a	03.05.2019	Abgabedossier PGV	Brre
b			
c			
d			
e			

**ERNEUERUNG
WALDENBURGERBAHN**



Gemeinde Hölstein / Niederdorf



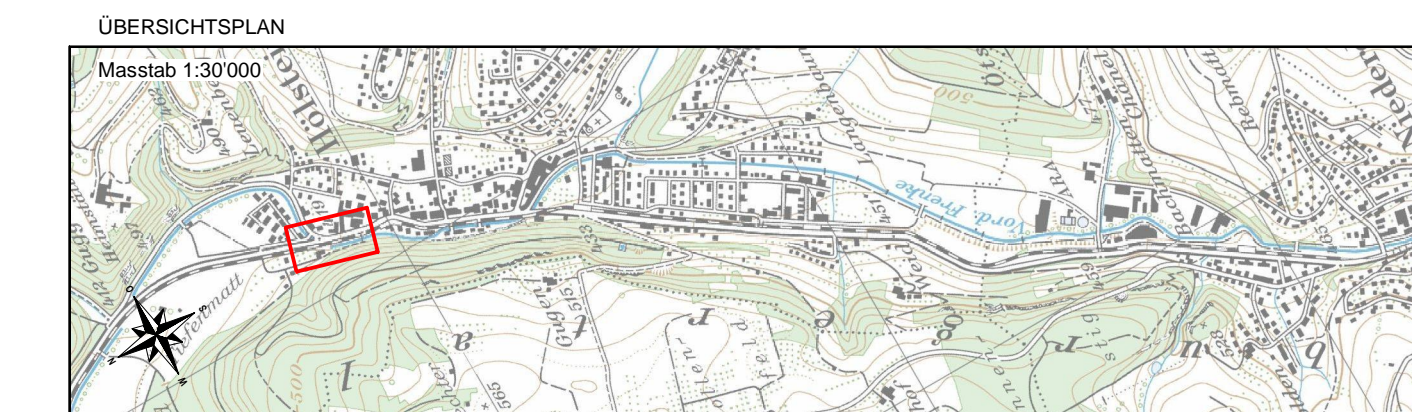
Los 4 Hölstein bis Hirschlang

Bahn-km 7.724 - 10.041

Auflageprojekt

Werkleitungsplan 1/10
km 7.724 - km 7.900

DER PROJEKTVERFASSER: Gruner AG Bernhard Senn	DIE BAUHERRSCHAFT: BLT Baselland Transport AG Peter Baumann
---	---



CAD-SYSTEM: Cadwork V25	BAUHERRSCHAFT: BLT Baselland Transport AG Grenzweg 1 CH-4103 Oensel Tel. +41 61 406 11 11 Fax +41 61 406 11 22 www.blb.ch		
PLANFORMAT: 40 x 147	MASSSTAB: 1:200		
PLANNUMMER PROJEKTVERFASSER 211'171'000 - 066			
PROJEKTVERFASSER gruner	Gruner AG Ingenieure und Planer Gellertstrasse 55, CH-4020 Basel Telefon +41 61 317 61 61 Fax +41 61 312 40 99 SN EN ISO 9001		
INDEX	DATUM	GEZ.	KONTR.
-	28.02.2019	Brre	Wiu / Bse
A	03.05.2019	Brre	Wiu / Bse
B			
C			
D			

LEGENDE LEITUNGEN DRITTE

- Elektro EBL
- Wasserleitung
- Swisscom

LEGENDE bestehende Werkleitungen

Abwasser	Wasser	Gas	Elektrizität	Kommunikation	Fernwärme	Weitere Medien
<ul style="list-style-type: none"> Halbleitung / Kanal Lage genau Misch- / Schmutzwasser Halbleitung / Kanal Lage ungenau Regen- / Regenabwasser Trassfläche Lage genau Regen- / Regenabwasser Trassfläche Lage ungenau Misch- / Schmutzwasser 	<ul style="list-style-type: none"> Leitung Lage genau Leitung Lage ungenau tot Trassfläche Lage genau Trassfläche Lage ungenau tot 	<ul style="list-style-type: none"> Leitung Lage genau mit Schutzrohr Leitung Lage ungenau tot Trassfläche Lage genau 	<ul style="list-style-type: none"> Trasse unterirdisch Lage genau Trasse oberirdisch Anker / Strobe Trassfläche Lage genau 	<ul style="list-style-type: none"> Trasse unterirdisch Lage genau Eigentümer: übrige Trasse unterirdisch Lage genau Eigentümer: Swisscom Trasse unterirdisch Lage ungenau tot Eigentümer: keine untersch. Darstellung Trasse oberirdisch 	<ul style="list-style-type: none"> Trasse unterirdisch Lage genau mit Schutzrohr Trassfläche Lage genau 	<ul style="list-style-type: none"> Leitung Lage genau Trassfläche Lage ungenau tot
<ul style="list-style-type: none"> Fernwirkkabel mit Schutzrohr Bauwerk / Anlage nicht sichtbar mit Deckel edg sichtbar Normschacht mit Deckel rund sichtbar / nicht sichtbar Versickerungsanlage Einlaufschacht rund / eckig 	<ul style="list-style-type: none"> Fernwirkkabel mit Schutzrohr Bauwerk / Anlage sichtbar Schacht sichtbar / nicht sichtbar Absperrorgan sichtbar / nicht sichtbar Kabelschacht / Kabine 	<ul style="list-style-type: none"> Fernwirkkabel Bauwerk / Anlage nicht sichtbar Sicherheitskorridor Kabelschacht / Kabine 	<ul style="list-style-type: none"> Tragwerk Bauwerk / Anlage sichtbar Bauwerk / Anlage unsichtbar mit Schacht rund sichtbar Tragwerk Station / Kabine 	<ul style="list-style-type: none"> Trassfläche Lage genau Eigentümer: übrige Trassfläche Lage genau Eigentümer: Swisscom Trassfläche Lage ungenau tot Eigentümer: keine untersch. Darstellung Tragwerk Bauwerk / Anlage unsichtbar 	<ul style="list-style-type: none"> Fernwirkkabel Bauwerk / Anlage sichtbar Kabelschacht / Kabine 	<ul style="list-style-type: none"> Fernwirkkabel mit Schutzrohr Bauwerk / Anlage sichtbar Sicherheitskorridor
<ul style="list-style-type: none"> Schlammammier rund / eckig Obabscheider / Geleisschacht Kalbwechsell / Kanalring Einzelstolle / unbekannt Kabelschacht / Kabine 	<ul style="list-style-type: none"> Oberflur- / Gartenhydrant Unterflurhydrant Entlüftung / Entleerung / andere Brunnen Rohrleitungsteil Bogen horizontal / vertikal 	<ul style="list-style-type: none"> Schacht rüchlich sichtbar / nicht sichtbar Absperrorgan / Siphon Gaslaternen / unbekannt Rohrleitungsteil Bogen horizontal / vertikal 	<ul style="list-style-type: none"> Schacht rüchlich sichtbar / nicht sichtbar Schacht rund sichtbar / nicht sichtbar Öffentlicher Verbraucher: - Lampenstolle - Ampel / Verkehrsbeleuchtung - andere / unbekannt 	<ul style="list-style-type: none"> Schacht rüchlich sichtbar / nicht sichtbar Schacht rund sichtbar / nicht sichtbar Bauwerk mit Stollenlängen < 80 cm (Kabinen, Verteilkasten) Tragwerk unbekannt 	<ul style="list-style-type: none"> Montageöffnung sichtbar / nicht sichtbar Ent-Beilüftung / Entwässerung Fixpunkt / unbekannt 	<ul style="list-style-type: none"> Normschacht / andere Absperrorgan sichtbar / nicht sichtbar Kabelschacht / Kabine

LEGENDE

Projekt	Bestand
Schottertrasse, Gleiserneuerung	Parzellengrenze
Rand neu (mit Anschlag)	Projekt Drainage
Rand neu (ohne Anschlag)	Projekt Kabelkanal / Schächte
Fahrleitungsmast neu	Fahrleitungsmast
Kandelaber neu	Kandelaber
Abbruch	
Fahrleitungsmast Abbruch	
Abbruch Einzelelemente	
Dritprojekt	
Haltestellenausstattung	
Geländer / Zaun neu	

Die bestehenden Werkleitungen in diesem Plan haben nur orientierenden Charakter. Bauherr und Projektverfasser tragen keine Verantwortung was Vollständigkeit und genaue Lage der Werkleitungen betrifft. Für Vollständigkeit und genaue Lage sind allein die Angaben der entsprechenden Werkleitungseigentümer massgebend.

