



Grundlagen

Grundlage:	Lieferant:	Betreiber:	Erhalten am:	Aufbereitet und integriert am:
Amtl. Vermessung	www.be-geo.ch	RSW AG	10.01.2018	10.01.2018
Grundigentümer:	Gemeinde Lyss	Gemeinde Lyss	12.06.2018	18.06.2018

0m 10m 20m 30m 40m 50m 75m

Legende

Signatur		Abbruch	
bestehend	projektiert	Projekt	Drittprojekt
bestehender Strassenrand	Geländer		
Flächen			
bestehend	projektiert	Strassenbelag (Asphalt)	Gehweg
		Anpassung	Betonoberfläche
		Stützmauer	Grünfläche: belebte Bodenpassage
		Grünfläche: belebte Bodenpassage	Sickverbundsteine
		Sickverbundsteine	Veloabstellplätze überdacht
		Veloabstellplätze überdacht	durchlässiger Belag: Kiesfläche
		durchlässiger Belag: Kiesfläche	Unterstand / Dach
		Unterstand / Dach	Abbruch
		Abbruch	Blocksteine (Granit)
Symbole und Beschriftung			
bestehend	projektiert	Abbruch	
Baum und Bepflanzung	SS / ES / Rinne		
Hydrant	Kandelaber / Pollerleuchte / Einbauleuchte		
Ein- / Ausfahrt	Ein- / Ausgang		
Mauer	Zaun		
Pfosten	Poller versenkbar / Poller		
Verteilschaltkasten	Fussgängerstreifen		

Genemigungsvermerke

Freiwillige Mitwirkung vom: 15.10.2018 - 09.11.2018
 Vorprüfung vom: 11.07.2019
 Publikation im amtlichen Anzeiger vom:
 Öffentliche Auflage vom:
 Einspracheverhandlungen vom:
 Erledigte Einsprachen:
 Unerledigte Einsprachen:
 Rechtsverwahrungen:
 Beschlossen durch den Gemeinderat am:

Der Gemeindepräsident: Andreas Hegg
 Der Sekretär: Daniel Strub

Die Richtigkeit dieser Angaben bescheinigt: Lyss
 Der Gemeindegemeinderat: Daniel Strub

Genehmigt durch das kantonale Amt für Gemeinden und Raumordnung

Unterschriften

Bauherrschaft: Gemeinde Lyss, Abteilung Bau + Planung, 3250 Lyss	Ort und Datum	Unterschrift
Projektverfasser: Basler & Hofmann West AG, 3052 Zollikofen	Ort und Datum	Unterschrift
Grundigentümer: Gemeinde Lyss, 3250 Lyss	Ort und Datum	Unterschrift
Grundigentümer: SBB, 3014 Bern	Ort und Datum	Unterschrift
Grundigentümer: Parto AG, 6373 Ennetbürgen	Ort und Datum	Unterschrift
Grundigentümer: Kanto Bern TBA OIK II	Ort und Datum	Unterschrift

Gemeinde Lyss Kreis 2

Basler & Hofmann
 Ingenieure, Planer und Berater
 Industriestrasse 1, CH-3052 Zollikofen
 T +41 31 544 24 24
 www.baslerhofmann.ch

Umgestaltung Bahnhofgebiet Buswil

Baugesuch Auflage Januar 2020

Technische Situation 1:500

And.	Erstellt	Datum	Gez.	Gep.	Visiert
-	Erstellt	04.03.2019	wos	sab	
A	Anpassung Rampen	25.07.2019	lur	sab	
B	Diverse Anpassungen	20.08.2019	rfs	sab	
C	Öffentliche Auflage	19.11.2019	rfs	sab	dav

Plan Nr.: **20554.33_001b** Form: 1680x297 (mm) Plotsdatum: 02.12.2019 20554.33_001_S1_Bahnhof Buswil.dgn