

K 2 / 4 / 13 / 17 / 31 Luzern

10764 Spange Nord und Massnahmen für den öffentlichen Verkehr

Gemeinde Luzern
Abschnitt Schlossberg - Fluhmühle
Objekt
Koordinaten 666'120 / 212'620 bis 664'400 / 212'220
Kilometer K 13, Km 1.700 - 2.000
 K 17, Km 0.700 - 1.000
 K 31, Km 0.000 - 1.000

Situation Abschnitt Friedental 1:1000

Vorprojekt optimiert

Verfasser Emch+Berger WSB AG	Dokument-Nr. 370 222A	Reg.-Nr. (Kunbauten) 41118 - 370 222A
Datename 370232.sda	Format 50 / 126	Massstab 1:1000
Status Vernehmlassung	Datum / erstellt 23.05.2014 / BM	Datum / geprüft 23.05.2014 / HPK
Projektierung Verkehr und Infrastruktur (vif)	Version / Änderungsdatum A / 21.10.2016 / BM	Datum / geprüft A / 21.10.2016 / HPK



Legende Strassenbau:

bestehend	projektiert	
		Fahrbahn
		Bushaltestellen
		Sitzgestaltung (ev. Begrenzungszone)
		Gehweg / Fussweg
		Radstreifen
		Kombinierter Rad-/Fussweg, resp. Rad/ Gehweg
		Verkehrinsel / Trennstreifen
		Sickerfähige Oberfläche / Barklett
		Anpassungen / Nebenanlagen
		Damm- / Einschnittböschung
		Grünfläche / Trennstreifen begrünt
		Kunstabau / Gebäude
		Kunstabau / Gebäude überdeckt
		Rückbau und Begrünung
		Gebäude
		Gewässer
		Wald
		Baum / Hecke (best. Bäume gemäss Baumkataster Stadt Luzern)
		Abbruch
		Drittprojekt nur informativ
		Sichtlinien

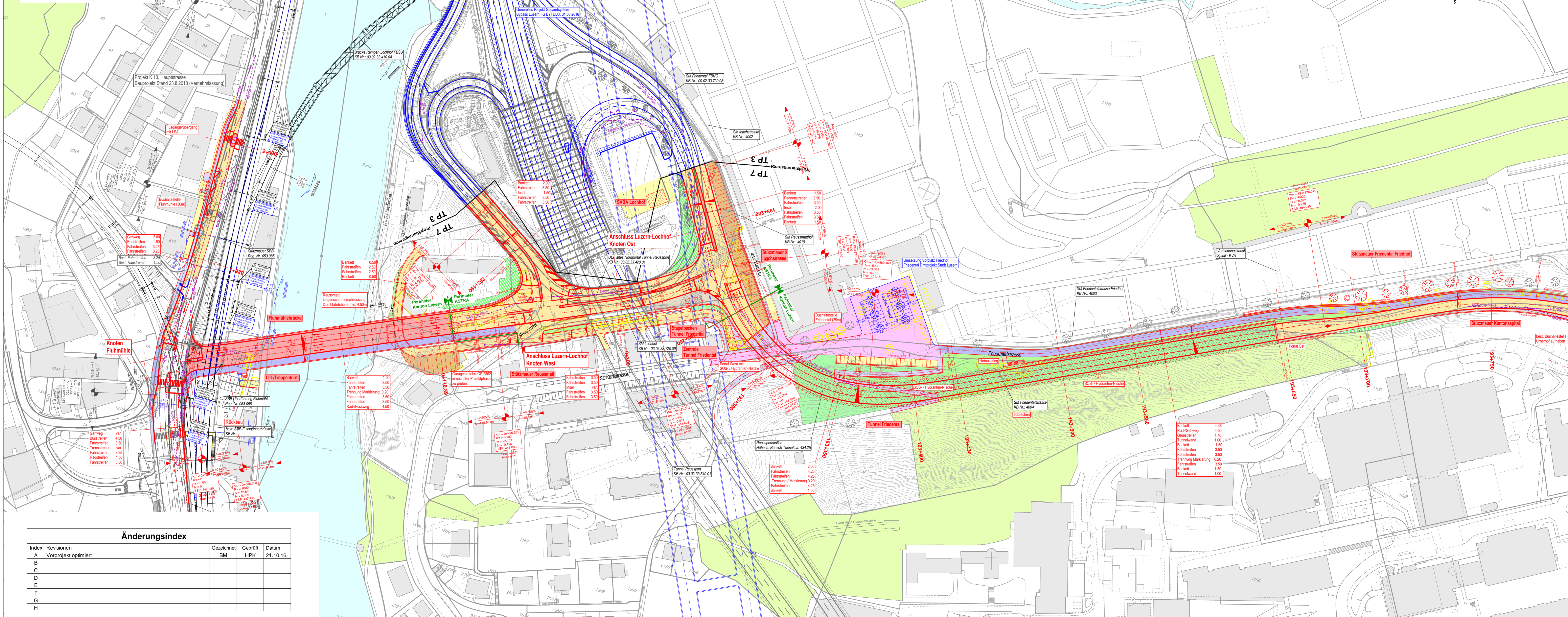
Planinformation:

Benutzernummer:	11000	Stichtungsplatte:	EBW SB dor
Foliennummer:	41118 fol	Planenschnitte:	370222A.ave
Foliengruppe:	41118 fol	Ausschnitt:	222A
Spez.-Tabelle:	EBW SB spez	Symbolebank:	61011.2s
Darstellung:	WSB 1000 Grundbuch grau	Dock - Datum:	12.10.2016

Plan-Name: Hintergrundfarbe Bemerkung

GB_Spange.sda	farbig	GB_nur_FL fol
Flächen.sda	farbig	
SIT_Spange.sda	farbig	nur Fläche FR_Abschnitte
GB_Spange.sda	farbig	GB_nur_FL fol
BE_Höhenkurven.sda	farbig	
BE_Anschl_Lochhof VA_SBB.sda	Farbe 25	
DB_Bypass.sda	Farbe 5	
DB_Hauptstrasse.sda	Farbe 25	
SIT_Spange.sda	farbig	

Situation 1:1000 fol
 A000.dwg + A000.dwg



Änderungsindex

Index	Revisionen	Gezeichnet	Geprüft	Datum
A	Vorprojekt optimiert	BM	HPK	21.10.16
B				
C				
D				
E				
F				
G				
H				