

Legende

	projektiert	Abbruch / evtl. betroffen	bestehend
Fahrbahn / Radstreifen	[Yellow line]	[Yellow line]	[Grey line]
ÖV-Spur	[Blue line]	[Blue line]	[Grey line]
Verkehrsisel	[Red line]	[Red line]	[Grey line]
Gehweg	[Light blue line]	[Light blue line]	[Grey line]
Radweg	[Purple line]	[Purple line]	[Grey line]
Markierung Velostreifen	[Red line]	[Red line]	[Grey line]
Strassenraum entsiegelt	[Light green area]	[Light green area]	[Grey area]
Grünfläche	[Green area]	[Green area]	[Grey area]
Einschnittböschung	[Light green area]	[Light green area]	[Grey area]
Dammböschung	[Light green area]	[Light green area]	[Grey area]
Humusierte übrige Flächen	[Light green area]	[Light green area]	[Grey area]
Acker / Weide	[Light green area]	[Light green area]	[Grey area]
Gleisachse / Schienen	[Black line]	[Black line]	[Black line]
Wartehalle Haltestelle	[Black line]	[Black line]	[Black line]
LSA Signalportal und Masten	[Green circle]	[Yellow circle]	[Grey circle]
Zaun / Leitstrahlen / Geländer	[Green line]	[Yellow line]	[Grey line]
Baum / Hecke	[Green circle]	[Yellow circle]	[Grey circle]
Drittprojekt	[Purple line]	[Purple line]	[Purple line]
Strassenentwässerung RW mit KS, SS und ES	[Black line]	[Black line]	[Black line]
Kandelaaber, Steuerschrank	[Black line]	[Black line]	[Black line]
Gemeindegrenze	[Black line]	[Black line]	[Black line]
MV-Signalgeber (Ø300 mm)	[Black line]	[Black line]	[Black line]
MV-Signalgeber (Ø200 mm)	[Black line]	[Black line]	[Black line]
Velo-Signalgeber (Ø100 mm)	[Black line]	[Black line]	[Black line]
Fussgänger-Signalgeber (Ø200 mm)	[Black line]	[Black line]	[Black line]
Warmblicker (Ø200 mm)	[Black line]	[Black line]	[Black line]
Fünfpunkt-Signalgeber (Ø200 mm)	[Black line]	[Black line]	[Black line]
Quittungs-Signalgeber (Ø200 mm)	[Black line]	[Black line]	[Black line]

Planungsgemeinschaft / Bauherren

Kanton Bern
Canton de Berne

BERNMOBIL

Gemeinde
Köniz

Stadt Bern

Vorprojekt / Mitwirkung
Dokument Nr. 2

Strassen-Nr.	221	Revident	
Strassenzug	Bern - Belp - Seftigen	Projekt-Nr.	420.20090
Gemeinde	Bern, Köniz	Plan-Nr.	SEFT3_42_1101_s1
Projekt vom	21.09.2023	Format	147 x 60

Situation 1:200

**Sanierung Seftigenstrasse,
Knoten Seftigen-/Morillonstr. bis Sandrain, Projekt 3**

Situation Geometrie Strassenbau 1/4
Morillonstrasse - Knoten Monbijou

Projektverfassende

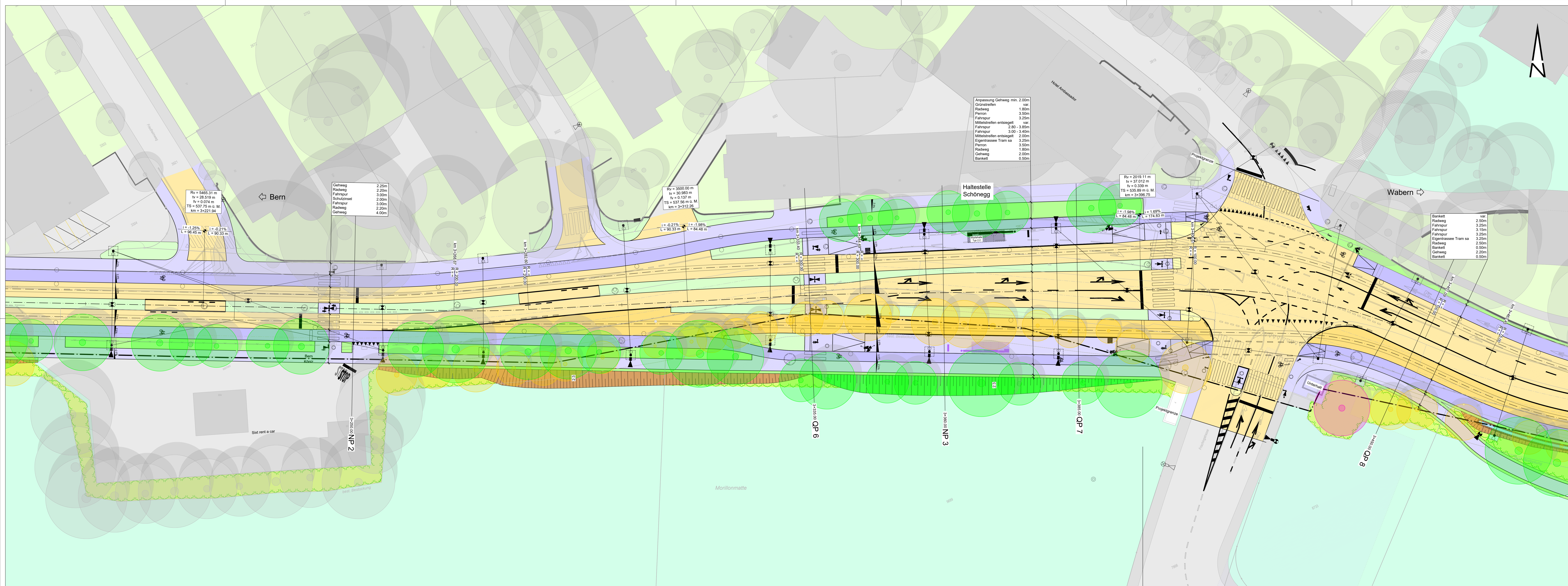
IB EBIW
c/o Emch+Berger AG Bern

Weber
+ Brännimann

Emch+Berger

Tempo 50

Tempo 30



Legende

	projiziert	Abbruch / evt. betroffen	bestehend
Fahrbahn / Radstreifen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Ov-Spur	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Verkehrsränzel	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Gehweg	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Radweg	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Markierung Voloastreifen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Strassenraum entsiegelt	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Grünfläche	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Einschnittböschung	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Dammböschung	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Humusierte übrige Flächen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Acker / Weide	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Geisachse / Schienen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Wartehalle Haltestelle	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
LSA Signalportal und Masten	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Zaun / Leitschranken / Geländer	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Baum / Hecke	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Drittprojekt	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Strassenentwässerung RW mit KS, SS und ES	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Kandelaber, Steuerschrank	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Gemeindegrenze	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
MIV-Signalgeber (Ø300 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
MIV-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Velo-Signalgeber (Ø100 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Fussgänger-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Warnblinker (Ø300 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Fahrspur-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Quittungs-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

Anpassung Gehweg min. 2.00m

Grünstreifen	Var.
Radweg	1.80m
Perron	3.50m
Fahrspur	3.25m
Mittelstreifen entsiegelt	Var.
Fahrspur	2.80 - 3.85m
Fahrspur	3.00 - 3.40m
Mittelstreifen entsiegelt	2.00m
Eigentrassee Tram sa	3.25m
Perron	3.50m
Radweg	1.80m
Gehweg	2.00m
Bankett	0.50m

Rv = 5465.31 m
tv = 28.519 m
lv = 0.074 m
TS = 537.75 m ü. M.
km = 3+221.94

i = -1.25%
L = 96.45 m

i = -0.21%
L = 90.53 m

Gehweg 2.25m
Radweg 2.20m
Fahrspur 3.00m
Schutzrinne 2.00m
Fahrspur 3.00m
Radweg 2.20m
Gehweg 4.00m

Rv = 3500.00 m
tv = 30.983 m
lv = 0.137 m
TS = 537.56 m ü. M.
km = 3+312.26

i = -0.21%
L = 90.33 m

i = -1.98%
L = 84.48 m

Rv = 2019.11 m
tv = 37.012 m
lv = 0.339 m
TS = 535.89 m ü. M.
km = 3+396.75

i = -1.98%
L = 84.48 m

i = 1.69%
L = 174.83 m

Bankett 2.50m
Radweg 2.50m
Fahrspur 3.15m
Fahrspur 3.25m
Eigentrassee Tram sa 3.25m
Radweg 2.50m
Bankett 0.50m
Gehweg 2.20m
Bankett 0.50m

Tempo 30

Tempo 50

Planungsgemeinschaft / Bauherren

Kanton Bern
Gemeinde Seftigen
AERMOBIL
Gemeinde Klettli
Stadt Bern

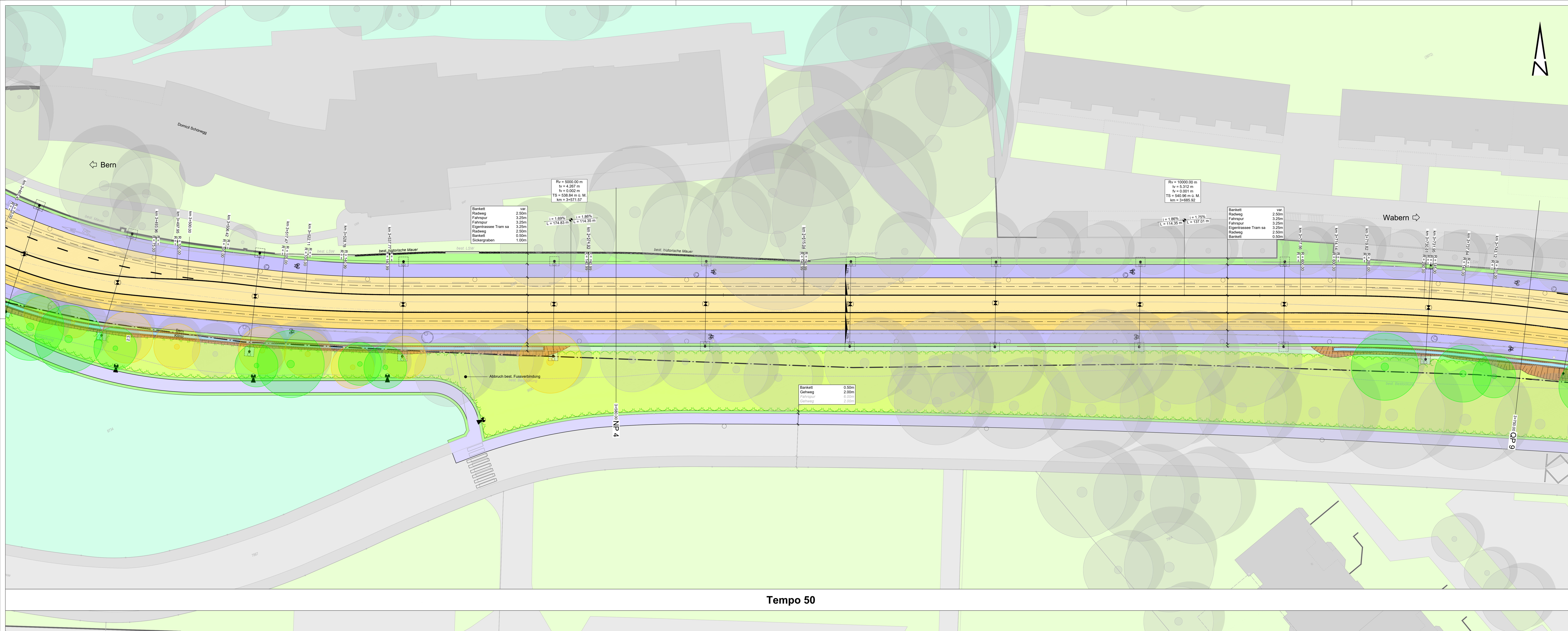
Vorprojekt / Mitwirkung
Dokument Nr. 3

Strassen-Nr.	221	Revidiert	
Strassenweg	Bern, Seftigen	Projekt-Nr.	420.20198
Gemeinde	Bern, Klettli	Plan-Nr.	SEFT3_42_1102_01
Projekt vom	21.09.2023	Format	168 x 60

Situation 1:200
Sanierung Seftigenstrasse,
Knoten Seftigen-/Morillonstr. bis Sandrain, Projekt 3

Situation Geometrie Strassenbau 2/4
Monbijoustrasse - Knoten Schönegg

Projekthelfessende
IG EB3W
Gis-Beauftragter AG Bern
Weber
+ Brünsmann
Emch+Berger



Tempo 50

Legende

	projektiert	Abbruch / evt. betroffen	bestehend
Fahrbahn / Radstreifen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
OVI-Spur	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Verkehrsmittel	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Gehweg	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Radweg	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Markierung Vordstreifen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Strassenraum entsiegelt	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Grünfläche	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Einschnittböschung	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Dammböschung	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Humusierte übrige Flächen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Acker / Weide	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Einbauten			
Gleisachse / Schienen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Wartehalle Haltestelle	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
LSA Signalportal und Masten			
Zaun / Leitschranken / Geländer	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Baum / Hecke	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Drittprojekt			
Stassenentwässerung RW mit KS, SS und ES	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Kandelaber, Steuerschrank	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Gemeindegrenze			
MIV-Signalgeber (Ø300 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
MIV-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Velo-Signalgeber (Ø100 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Fussgänger-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Warnblinker (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Fahrspur-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Quittungs-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

Planungsgemeinschaft / Bauherren

Kanton Bern
Gemeinde Seftigen

AERVMOBIL

Gemeinde Klettli

Stadt Bern

Vorprojekt / Mitwirkung
Dokument Nr. 4

Strassen-Nr.	221	Revidiert	
Strassenweg	Bern, Seftigen	Projekt-Nr.	420.20198
Gemeinde	Bern, Klettli	Plan-Nr.	SEFT13_42_1103_01
Projekt vom	21.09.2023	Format	168 x 60

Situation 1:200

**Sanierung Seftigenstrasse,
Knoten Seftigen-/Morillonstr. bis Sandrain, Projekt 3**

Situation Geometrie Strassenbau 3/4
Schönegg - Sandrain

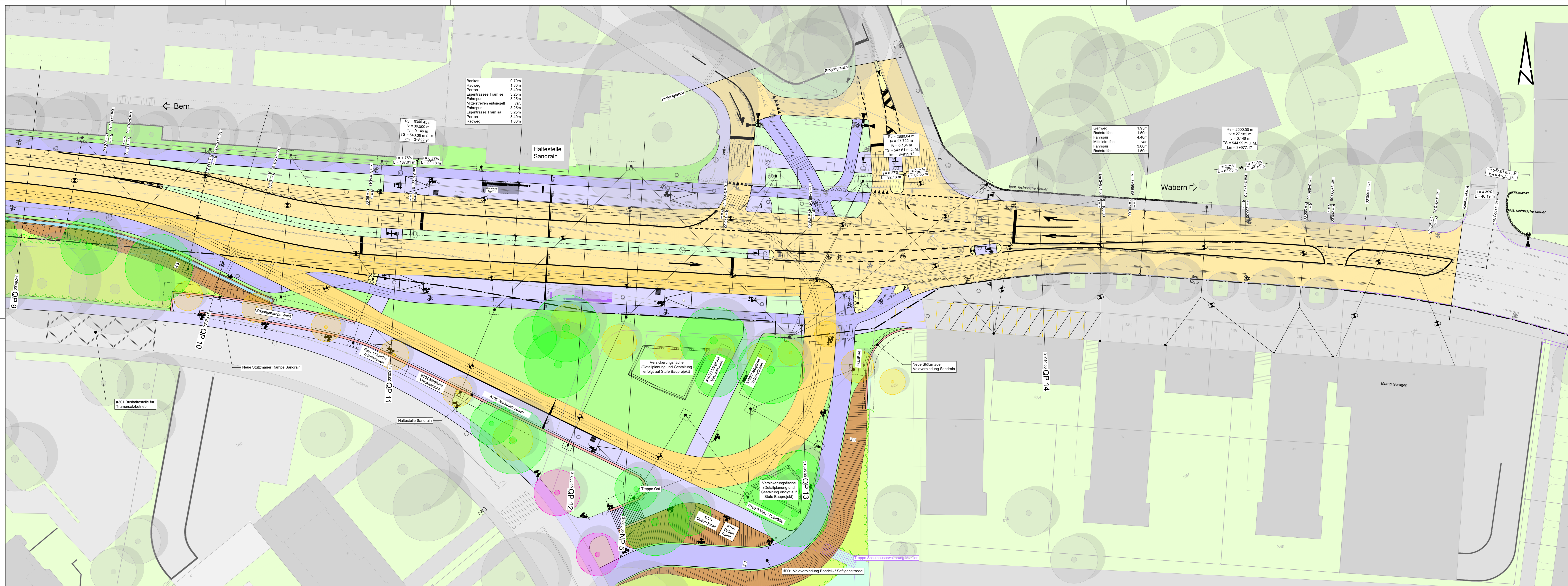
Projektleitende
IG EB3W
Grafisch: [Name]

Webster
Brünnemann

Emch+Berger

NEUERSTALTUNG
MOBILITÄT - SANDRAIN
SEFTIGENSTRASSE 3/4

P.P. SEFT13A_PLAN02_VORPROJEKTSEFT13_K2_1103_01.dwg



Rv = 5346.45 m
 tv = 39.500 m
 Nv = 0.146 m
 TS = 543.36 m ü. M.
 km = 3+822.94

i = 1.75% L = 137.01 m
 i = 0.27% L = 92.18 m

Rv = 2660.04 m
 tv = 27.722 m
 Nv = 0.134 m
 TS = 543.61 m ü. M.
 km = 3+915.12

i = 0.27% L = 92.18 m
 i = 2.21% L = 62.05 m

Gehweg 1,95m
 Radstreifen 1,50m
 Fahrsspur 4,40m
 Mittelstreifen var.
 Fahrsspur 3,00m
 Radstreifen 1,50m

Rv = 2500.00 m
 tv = 27.182 m
 Nv = 0.148 m
 TS = 544.99 m ü. M.
 km = 3+977.17

i = 2.21% L = 62.05 m
 i = 4.39% L = 46.19 m

R = 547.01 m ü. M.
 km = 4+023.36

i = 4.39% L = 46.19 m

Legende

	projiziert	Abbruch / evt. betroffen	bestehend
Fahrbahn / Radstreifen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
CV-Spur	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Verkehrsisel	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Gehweg	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Radweg	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Markierung Volutstreifen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Strassenraum entsiegelt	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Grünfläche	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Einschnittböschung	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Dammböschung	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Humuserte übrige Flächen	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Acker / Weide	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Gleisachse / Schienen			
Wartehalle Haltestelle	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
LSA Signalportal und Masten			
Zaun / Leitschranken / Geländer	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Baum / Hecke	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Dritprojekt			
Strassenentwässerung RW mit KS, SS und ES	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Kandeleber, Steuerschrank	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Gemeindegrenze			
MIV-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
MIV-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Velo-Signalgeber (Ø100 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Fussgänger-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Wärmlücker (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Fußpunkt-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
Quittungs-Signalgeber (Ø200 mm)	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

Planungsgemeinschaft / Bauherren

Kanton Bern Gemeinde Seftigen	AER/MOBIL	Gemeinde Köniz	Stadt Bern
----------------------------------	------------------	-------------------	------------

Vorprojekt / Mitwirkung
 Dokument Nr. 5

Strassen-Nr. 221	Revidiert
Strassenweg Bern, Seftigen	Projekt-Nr. 420.20098
Gemeinde Bern, Köniz	Plan-Nr. SEFT3_42_1104_sI
Projekt vom 21.09.2023	Format 168 x 60

Situation 1:200

**Sanierung Seftigenstrasse,
 Knoten Seftigen-Morillonstr. bis Sandrain, Projekt 3**

Situation Geometrie Strassenbau 4/4
 Knoten Sandrain

Projektleitende
 IG EB3W
 U+V: [Name] + Bern
 Weber + Brünsmann
 Emch + Bergen