

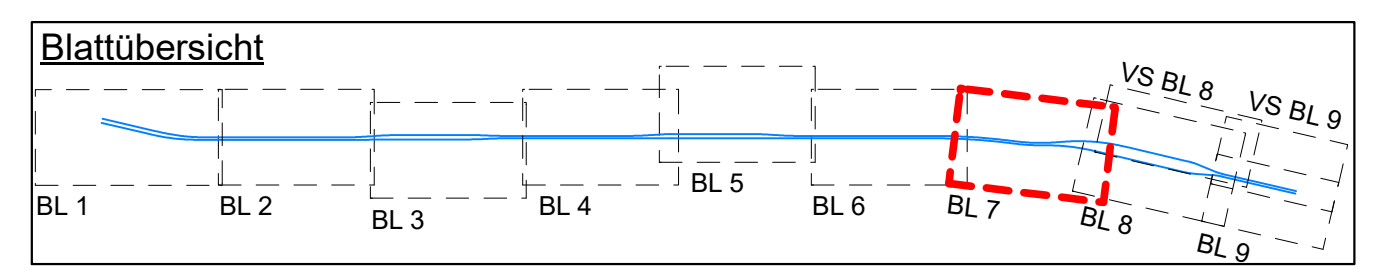
LEGENDE

- Farbflächen**
- Fahrbahn
 - Fahrbahn- u. Gleisbereich
 - Gussasphalt
 - Fahrbahn- u. Gleisbereich
 - Fahrbahn- u. Gleisbereich
 - Gleistragplatte
 - Bahnkörper - Schotter
 - Bahnkörper - Grobkörnung
 - Bahnkörper - sicherfähiges Pflaster
 - Bahnkörper - Grün
 - Bahnkörper - Grün
 - Sicherheitsstreifen
 - Sicherheitsstreifen/Verkehrsmittel
 - Grundstückzufahrt
 - Parken, Pflaster
 - Fahrbahn - Aufpflasterung
 - Fahrbahn - Beton
 - Gehweg
 - Radweg
 - Gemeins. Rad-/Gehweg
 - Haltestellenbereich
 - Aufgänge, Rampen
 - Mulde/ Rinne
 - Grünflächen
 - Fahradabstellfläche
 - Rippentafeln
 - Noppenplatten
 - Dammbochung
 - Anschluss an Bestand

- Material Straßenbau**
- 1a) Fahrbahn, Betonstärklasse 100 mit blümmloser Decke
 - 1b) Fahrbahn, Betonstärklasse 32 mit blümmloser Decke
 - 1c) Fahrbahn, Betonstärklasse 10 mit blümmloser Decke
 - 1d) Fahrbahn, Betonstärklasse 3,2 mit blümmloser Decke
 - 1e) Fahrbahn, Betonstärklasse 1,8 mit Pflasterdecke
 - 1f) Fahrbahn, Betonstärklasse 1,8 mit Pflasterdecke
 - 1g) Fahrbahn, Betonstärklasse 1,8 mit Pflasterdecke
 - 1h) Fahrbahn, Betonstärklasse 1,0 mit Pflasterdecke
 - 1i) Fahrbahn, Betonstärklasse 0,3 mit blümmloser Decke
 - 1j) Fahrbahn, Betonstärklasse 0,3 mit Pflasterdecke
 - 1k) Fahrbahn, Betonstärklasse 0,3 mit Pflasterdecke
 - 1l) Aufpflasterung
 - 1m) Fahrbahn, Betonstärklasse 10 mit blümmloser Decke und Binder
 - 1n) Fahrbahn, Betonstärklasse 10 mit blümmloser Decke
 - 1o) Fahrbahn, Betonstärklasse 10 mit Betondecke
 - 2a) Betonstärklasse 20/10/8 cm, grau mit Faser
 - 2b) Betonstärklasse 20/10/10 cm, grau mit Faser
 - 2c) Betonstärklasse 20/10/8 cm, grau ohne Faser
 - 2d) Betonstärklasse 20/10/10 cm, grau ohne Faser
 - 2e) Betonstärklasse 20/10/8 cm, grau ohne Faser
 - 2f) Betonstärklasse 20/10/10 cm, grau ohne Faser
 - 2g) Betonstärklasse 20/10/8 cm, grau ohne Faser
 - 2h) Betonstärklasse 20/10/8 cm, grau ohne Faser
 - 2i) Betonstärklasse 20/10/10 cm, grau ohne Faser
 - 2j) Betonstärklasse 20/10/8 cm, grau ohne Faser
 - 2k) Betonstärklasse 20/10/10 cm, grau ohne Faser
 - 2l) Betonstärklasse 20/10/10 cm, grau ohne Faser
 - 2m) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2n) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2o) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2p) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2q) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2r) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2s) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2t) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2u) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2v) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2w) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2x) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2y) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 2z) Asphaltbeton gemäß RStB 12, Tafel 1, Zeile 1
 - 3a) Klinkerplaster
 - 3b) Klinkerplaster
 - 3c) Klinkerplaster
 - 3d) Klinkerplaster
 - 3e) Klinkerplaster
 - 3f) Klinkerplaster
 - 3g) Klinkerplaster
 - 3h) Klinkerplaster
 - 3i) Klinkerplaster
 - 3j) Klinkerplaster
 - 3k) Klinkerplaster
 - 3l) Klinkerplaster
 - 3m) Klinkerplaster
 - 3n) Klinkerplaster
 - 3o) Klinkerplaster
 - 3p) Klinkerplaster
 - 3q) Klinkerplaster
 - 3r) Klinkerplaster
 - 3s) Klinkerplaster
 - 3t) Klinkerplaster
 - 3u) Klinkerplaster
 - 3v) Klinkerplaster
 - 3w) Klinkerplaster
 - 3x) Klinkerplaster
 - 3y) Klinkerplaster
 - 3z) Klinkerplaster
 - 4a) Betonstein
 - 4b) Betonstein
 - 4c) Betonstein
 - 4d) Betonstein
 - 4e) Betonstein
 - 4f) Betonstein
 - 4g) Betonstein
 - 4h) Betonstein
 - 4i) Betonstein
 - 4j) Betonstein
 - 4k) Betonstein
 - 4l) Betonstein
 - 4m) Betonstein
 - 4n) Betonstein
 - 4o) Betonstein
 - 4p) Betonstein
 - 4q) Betonstein
 - 4r) Betonstein
 - 4s) Betonstein
 - 4t) Betonstein
 - 4u) Betonstein
 - 4v) Betonstein
 - 4w) Betonstein
 - 4x) Betonstein
 - 4y) Betonstein
 - 4z) Betonstein

- Material Gleisbau**
- 5a) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Gussasphaltdeckschicht
 - 5b) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Schotterbett
 - 5c) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 5d) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5e) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5f) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5g) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5h) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5i) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5j) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5k) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5l) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5m) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5n) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5o) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5p) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5q) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5r) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5s) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5t) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5u) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5v) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5w) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5x) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5y) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 5z) Rillenschiene auf Betongroßflächentafeln mit Grünabdeckung
 - 6a) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Schotterbett
 - 6b) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6c) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6d) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6e) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6f) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6g) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6h) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6i) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6j) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6k) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6l) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6m) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6n) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6o) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6p) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6q) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6r) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6s) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6t) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6u) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6v) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6w) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6x) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6y) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 6z) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Betongroßflächentafeln
 - 7a) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7b) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7c) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7d) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7e) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7f) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7g) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7h) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7i) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7j) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7k) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7l) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7m) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7n) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7o) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7p) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7q) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7r) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7s) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7t) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7u) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7v) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7w) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7x) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7y) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 7z) Rillenschiene auf Betonschwelle mit Pflasterdeckung
 - 8a) Rillenschiene auf Kurven
 - 8b) Rillenschiene auf Kurven
 - 8c) Rillenschiene auf Kurven
 - 8d) Rillenschiene auf Kurven
 - 8e) Rillenschiene auf Kurven
 - 8f) Rillenschiene auf Kurven
 - 8g) Rillenschiene auf Kurven
 - 8h) Rillenschiene auf Kurven
 - 8i) Rillenschiene auf Kurven
 - 8j) Rillenschiene auf Kurven
 - 8k) Rillenschiene auf Kurven
 - 8l) Rillenschiene auf Kurven
 - 8m) Rillenschiene auf Kurven
 - 8n) Rillenschiene auf Kurven
 - 8o) Rillenschiene auf Kurven
 - 8p) Rillenschiene auf Kurven
 - 8q) Rillenschiene auf Kurven
 - 8r) Rillenschiene auf Kurven
 - 8s) Rillenschiene auf Kurven
 - 8t) Rillenschiene auf Kurven
 - 8u) Rillenschiene auf Kurven
 - 8v) Rillenschiene auf Kurven
 - 8w) Rillenschiene auf Kurven
 - 8x) Rillenschiene auf Kurven
 - 8y) Rillenschiene auf Kurven
 - 8z) Rillenschiene auf Kurven
 - 9a) Rasen
 - 9b) Rasen
 - 9c) Rasen
 - 9d) Rasen
 - 9e) Rasen
 - 9f) Rasen
 - 9g) Rasen
 - 9h) Rasen
 - 9i) Rasen
 - 9j) Rasen
 - 9k) Rasen
 - 9l) Rasen
 - 9m) Rasen
 - 9n) Rasen
 - 9o) Rasen
 - 9p) Rasen
 - 9q) Rasen
 - 9r) Rasen
 - 9s) Rasen
 - 9t) Rasen
 - 9u) Rasen
 - 9v) Rasen
 - 9w) Rasen
 - 9x) Rasen
 - 9y) Rasen
 - 9z) Rasen

- Zeichenerklärung**
- Ausbaugrenze
 - Eingang / Einfahrt
 - vorn / geg. Ablauf
 - vorn / geg. Leuchte (Straße)
 - vorn / geg. Leuchte (Straßenbahn)
 - Kombimast Beleuchtung / LSA (Straßenbahn)
 - vorn / geg. LSA
 - vorn / geg. Kanaldotter
 - vorn / geg. Mast
 - vorn / geg. Gleisschleusenkasten
 - Kabelschicht / Schaltkasten
 - Ortbahn
 - Grenzzeichen
 - vorn / Zaun / Geländer
 - geg. Zaun / Geländer
 - Hydrant / Schieber
 - Mauer / Fempreschläuchen
 - Haltstelle / Anschlagtafel
 - Verkehrsschild / Poller
 - Schleife / Koppelstange
 - Schleife / Koppelstange
 - entlast.
 - Baumschutz
 - Fahrbahnmarkierung
 - Rinne
 - Hochpunkt
 - Schwellenabkantung
 - Schammlängsschnitt
 - Troppe
 - Fahradweg
 - Rückbau
 - Interne Planung TT8
 - Fremdplanung
 - rechnerische Darstellung
 - FBL
 - Fahrwegbegrenzungslinie



Nach § 60 BOStab zugestimmt

AZ: Hannover, den

im Auftrage:

Technische Aufsichtsbehörde

g	interne Schächte aktualisiert	18.04.2023	Flu
g	Grütnetzes im Bauabschnitt 2.4 angepasst, Ecke an vorh. Mauer angepasst	04.05.2022	Flu
d	WK ergänzt, Position und Pflasterung Koppelstange	28.03.2022	Flu
d	Schienenprofil auf 59 R2 angepasst (11460.106 - 114881.422 und 21468.657 - 21468.498)	28.03.2022	Flu
c	Materialanpassung im Sicherheitsstreifen zu 2e angepasst	24.09.2021	Flu
Ind	Art der Änderung/Erklärung	Datum	TransTecBau

PNr:	4656	Entwurfsverfasser:	Hannover, 19.12.19	<p>TransTec Bauplanungs- und Montagegesellschaft Hannover mbH Bismarck-Weg 1, D-30167 Hannover T: 0511 9996-1000, F: 0511 9996-1200 e-mail: info@transteccbau.de Internet: www.transteccbau.de</p>
Bearb.:	Fieber	12/2019	Hannover, 19.12.19	
gepr.:	Grünhagen	12/2019		
gepr.:	gepr. LV Kolzner	12/2019		
VA 5 LA 7g				gez. opa. Detmann gez. LV. Forstlad

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau - Geschäftsbereich Hannover

aus stollenrechtliche Sicht genehmigt

Hannover, den 20.11.20

gez. LV Meng (Stabschef)

ges. / gepr.				<p>Stadt Hemmingen Bismarck-Weg 1 30966 Hemmingen www.stadthemmingen.de</p>
ges. / gepr.				
ges. / gepr.	04.05.20	gez. I.A. D. Juschkewicz		
ges. / gepr.	Datum	Unterschrift		

Region Hannover

Region Hannover

gen. / gepr. 23.06.2020

gez. I.A. Schepelmann

Datum Unterschrift

Projekt: 1111.00

Blatt: 08

Gesch.: 08

Projektbeteiligte: Hannover, 14.1.2020

ÜSTRA

Ulta Hannoverische Verkehrsbetriebe
Altiensteinschicht

gez. LV J. Klannetschen gez. I.A. Rex

Projekt: 1111.00

Blatt: 08

Gesch.: 08

Vorbereitender: Hannover, 19.11.20

Infrastrukturgesellschaft
Region Hannover GmbH

gez. opa. Vey gez. I.A. Ehlert

Anl.: Blatt

Größe: B: 99,4 cm L: 139,0 cm
F: 0,802 m²

Verkehrsanlage Straße/Gleis

Stadtbahnstrecke A-Süd
Göttinger Landstraße (B3)
Stadtbahnverlängerung Hemmingen, PFA II
Weetzer Landstraße bis Zufahrt Endpunkt Hemmingen
- Ausführungsplanung -
Lageplan 7

M 1: 250

- LEGENDE BESTAND**
- Rasen/Wiese
 - Ampel/Laternen/Ausleucht
 - Einfaht/Eingang
 - verm. Hochwasserlinie
 - verm. Hochwasserlinie
 - Mauer/Stützmauer
 - Leitungs-/Kabelkasten
 - Gas-/Wasserschleber
 - Geländer/Kette/Poller
 - Baum Ø St. Krone
 - Verkehrsschild
 - Gully/Schienen-Erde Rinne
 - Sitzbank/Briefkasten
 - Reklamewand
 - Hydrant O-Unterfurr.
 - Erweiter
 - Schaltkasten
 - Uhr/Kamera/Spiegel
 - Signalmast
 - Format-/Betonmast
 - Schienenverbinder
 - Schleife
 - Grenzzeichen
 - Koppelpule
 - Schild SH 7
 - Abspannung an Ward/Mast
 - Wandanker

Kartengrundlage ALK von der Stadt Hemmingen zur Verfügung gestellt

Vermessung TT8 von Dezember 2017