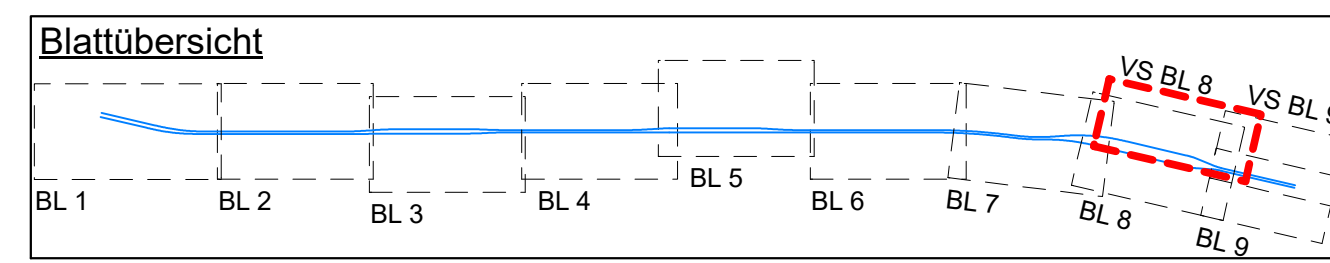


LEGENDE

Farbflächen		Material Straßenbau	
	Fahrbahn	1a	Fahrbahn, Belastungsklasse 100 mit bituminöser Decke
	Fahrbahn - Aufpflasterung	2a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Fahrbahn - Beton	3a	Betonsteinpflaster 20/20/8 cm, grau mit Fasse
	Fahrbahn - u. Gleisbereich - Gussasphalt	4a	Betonsteinpflaster 20/20/10 cm, grau mit Fasse
	Fahrbahn - u. Gleisbereich - Gussasphalt aufgeteilt	5a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Fahrbahn - u. Gleisbereich - Gleistragplatte	6a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau ohne Fasse
	Bahnkörper - Schotter	7a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau ohne Fasse
	Bahnkörper - Großflächenplatten	8a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau ohne Fasse
	Bahnkörper - sicherfähiges Pflaster	9a	Betonsteinpflaster 20/20/8 ohne Fasse, hellgrau
	Bahnkörper - Grün	10a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Bahnkörper - Grün Sicherheitsstreifen	11a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Fahrbahn - Aufpflasterung	12a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Fahrbahn - Beton	13a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Gehweg	14a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Radweg	15a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Gemeins. Rad-/Gehweg	16a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Sicherheitsstreifen	17a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Sicherheitsstreifen/Verkehrinsel, Pflaster	18a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Grundstückszufahrt	19a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Parken, Pflaster	20a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Haltestellenbereich	21a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Aufgänge, Rampen, Treppen	22a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Mulde/ Rinne	23a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Grünflächen	24a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Fahrradabstellfläche	25a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Rippenplatten	26a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Noppenplatten	27a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Dammböschung	28a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse
	Anschluss an Bestand	29a	Betonsteinpflaster 20/10/6 cm, grau mit Fasse



Nach § 60 BOSTrab zugestimmt

AZ: Hannover, den ... im Auftrage: ...

Technische Aufsichtsbehörde

h	Ordnungsstation und interne Schächte aktualisiert	18.04.2023	File
i	Material im bei Parkflächen auf 2u angepasst	09/2022	File
e	Radianschrieb ergänzt bei Zuwegung zur Fahrradüberdachung	07/2021	File
d	Beleuchtung Kehranlage verschoben/ergänzt, Schächte dargestellt, hellblau Schraffur entfernt	14.07.2021	File
Ind7	Hellblau Schraffur ergänzt (durch Kanalbau realisiert); Änderung der Weichenverbindung	07.06.2021	For/IE
Ind.	Art der Änderung/Erklärung	Datum	TransTecBau

PNr.: 4656	Entwurfsverfasser	TransTecBau
Bearb.: Fieber	12/2019	Trans Tec Bauplanungs- und Managementgesellschaft Hannover mbH
gezt.: Grünhagen	12/2019	Trav-Wolkow-Weg 1, D-30167 Hannover
gepr.: gezt.: I.V. Kutzner	12/2019	T 03113995-1000, F 03113985-1299
Zchg.:		e-mail: info@trans-tec-bau.de
		Internet: www.trans-tec-bau.de

VS 5 LA 8h	gezt.: ppa. Oetzmann	gezt.: I.V. Forsbad
ges. / gepr.		
ges. / gepr.	04.05.20	gezt.: I.A. D. Juschkevit
ges. / gepr.		Unterschrift

Region Hannover		Region Hannover	
ges. / gepr.	23.06.2020	gezt.: I.A. Scheppmann	
	Datum		Unterschrift

Projekt: Gesehen:	Projektbeteiligte: Hannover, 14.11.2020	ÜSTRA	
	gezt.: I.V. J. Klauenetschen	Üstra Hannoversche Verkehrsbetriebe Aktiengesellschaft	
		gezt.: I.A. Rex	

Projekt: 1111.00	Vorbereitender: Hannover, 19.11.20	infra	
Blatt:		Infrastrukturgesellschaft Region Hannover GmbH	
Anl.:	Blatt:	gezt.: ppa. Vey	
Größe: B: 43,0 cm L: 135,0 cm		gezt.: I.A. Ebelebe	
F: 0,581 m²			
Stadtbahnstecke A-Süd			
Göttinger Landstraße (B3)			
Stadtbahnverlängerung Hemmingen, PFA II			
Haltestelle Endpunkt Hemmingen			
- Ausführungsplanung -			
Lageplan 8 - P+R-Anlage			
M 1: 250			

LEGENDE BESTAND

	Flurgrenze		Leitungs-/Kabelkasten		Reklamewand		Schieneverbinder
	Gefällegrenze		Gas-/Wasserschleber		Hydrant: O-/Unterflur-		Schleife
	Gemeindegrenze		Einfahrt/Eingang		Entwerter		Grenzzeichen
	verm. tech. Lagefestpkt.		Haltepunkt/Radparken		Schaltschrank		Koppelpule
	verm. tech. Höhenfestpkt.		Arkade/Überdachung		Uhr/Kamera/Spiegel		Schild SH 7
	Zaun/Hecke/Strauch		Einstiegsschacht		Gully/Schiene-/Entw.-Rinne		Signalmast
	Mauer/Stützmauer		Kellerschacht/Notausstieg		Sitzbank/Briefkasten		Formst.-/Betonmast
							Wandanker

Zeichenerklärung

	Eingang / Einfahrt		Ortsbaken		Fahrbahnmarkierung
	Ausbaugrenze		Grenzzeichen		Rinne
	vorh. / gegl. Ablauf		vorh. Zaun / Geländer		Hochpunkt
	vorh. / gegl. Leuchte (Straße)		gepl. Zaun / Geländer		Schieneabwässerung
	vorh. / gegl. Leuchte (Stadtbahn)		Hydrant / Schieber		Schlammfangschacht
	Kombimastbeleuchtung / LSA (Stadtbahn / Straße)		Mauer / Fensprachhäuschen		Rampe
	vorh. / gegl. LSA		Haltestelle / Anschlagstule		Treppe
	vorh. / gegl. Kanalticket		Verkehrszeichen / Polter		Fahrradbügel
	vorh. / gegl. Mast		Schleife / Koppelpule		Rückbau
	vorh. / gegl. Mast		entfällt		Interne Planung TTb
	vorh. / gegl. Gleisschuskkasten		Baumschutz		nachrichtliche Darstellung
	Kabelschacht / Schaltschrank				FBL

