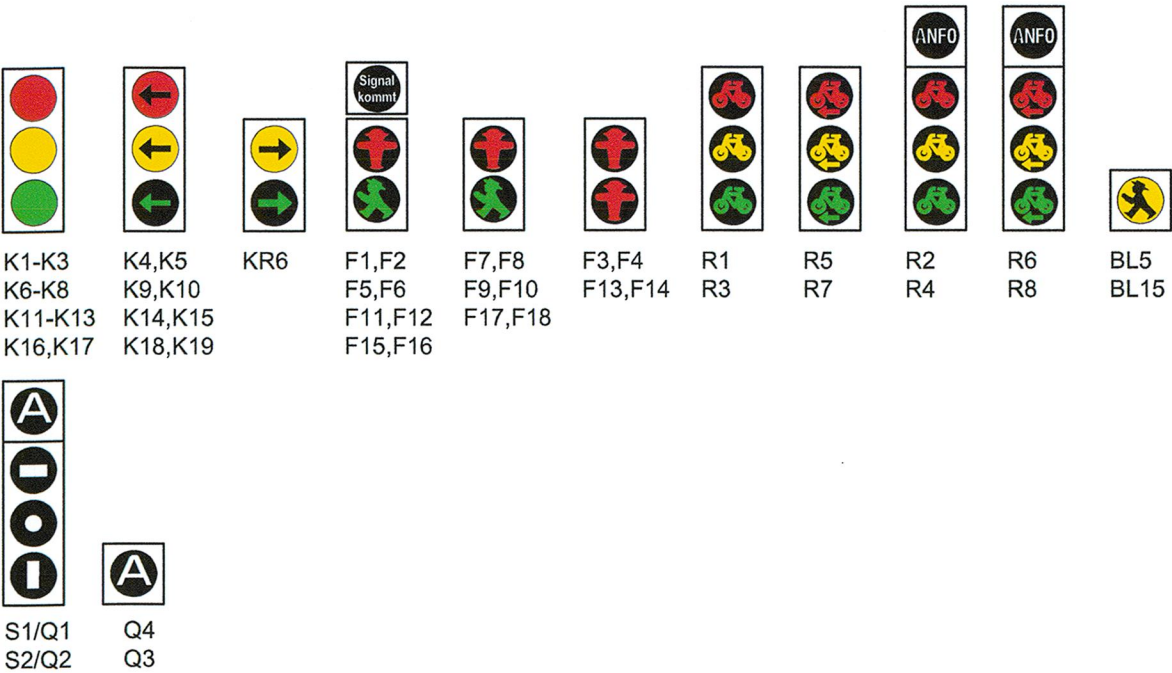


Signalgeber:



## 1. Tektur

Lagebezug: RD 83	Höhenbezug: DHN 92
Grundplan Grundriss	erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Henke-Hofmann GmbH
terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016	Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)
Grundplan Kataster	© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019
Entwurfsbearbeitung: Arbeitsgemeinschaft <b>Bit</b> Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau Partiombau Zachauer Ring 9 10173 Dresden Tel. (0351) 46610 Fax (0351) 46613000	Entwurfs- und Ingenieurbüro <b>EIBS</b> Straßensystem GmbH Berliner Straße 42 01107 Dresden Tel. (0351) 46610 Fax (0351) 46613000
Dresden, den 26.06.2020	Datum Name bearbeitet 06/2020 Dr. Vogel gezeichnet 06/2020 Hitziger geprüft 26.06.20 Paddags
	Projekt-Nr.: 22.8681/02

Vorhabenträger:	Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136	Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880
-----------------	--	---

1.1	1.2	2	3	4	5
1 Entfall Rampe zw. Budapester Str. und Zwickauer Str., Ersatz durch Aufzug; Anpassung Fahrleitung					
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen		

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Ausrüstungs-, Markierungs- und Beschilderungsplan	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.8 / 3a
- LSA Nürnberger Straße / Budapester Straße, KP 604 -	Plancode:
Straße: Nossener Brücke/Nürnberger Straße Station: 0+008 bis 1+878	Maßstab: 1:500

2020 Stadtbahn Dresden  
Neue Wege mit der Tram

Stadtbahn 2020,  
Teilabschnitt 1.2  
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur	i. V. Zimmermann Centerleiter T4
Seiffert Vorstand Personal	

NUR ZUR INFORMATION!