

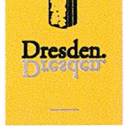


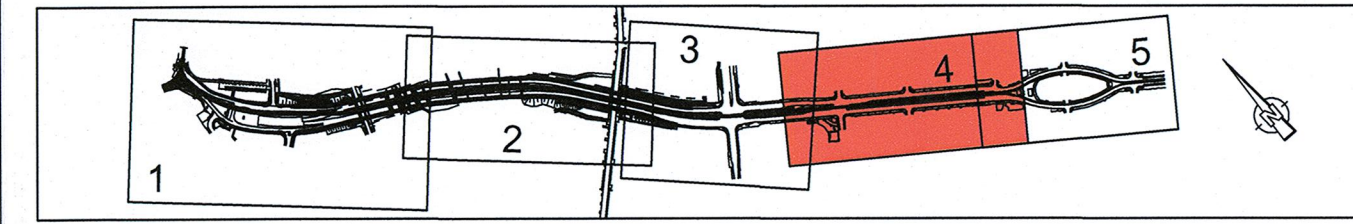
LEGENDE	
<span style="color: orange;">—</span>	Hüllkurve T4D mit Blinker 1.2 und Rammschutz
<span style="color: green;">—</span>	Hüllkurve NGT 6 DD mit Blinker
<span style="color: red;">—</span>	Hüllkurve NGT D8 DD
<span style="color: blue;">—</span>	Hüllkurve NGT D12 DD

Lagebezug: RD 83	Höhenbezug: DHHN 92
Grundplan Grundriss	erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Henke-Hoffmann GmbH
Herzliche Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016	Herausgeber:

Fachplaner:		Datum	Name
 Dresden Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136	bearbeitet	25.03.2020	Walter
	gezeichnet	14.05.2020	Walter
	geprüft	14.05.2020	Tischner
	Projektnummer	00.351.991	

Generalplaner:		Datum	Name
 Bit Planungsgruppe Bauwesen, Ingenieur- und Tiefbau Bismarckstr. 10 01063 Dresden Tel.: 0351/460417 Fax: 0351/460417	 EIBS Einheits- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH Bismarckstr. 10 01063 Dresden Tel.: 0351/460417 Fax: 0351/460417	bearbeitet	
		gezeichnet	
		geprüft	
		Projektnummer	


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




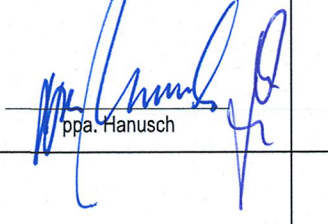
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt: Hüllkurvenprüfung Straßenbahn	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.11 / 4
	Plancode:
	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	15. JULI 2020  Hemmersbach	 H. H. H. H. H.