




Anmerkung:
Keine kritischen Abschnitte bezüglich Profillfreiheit !

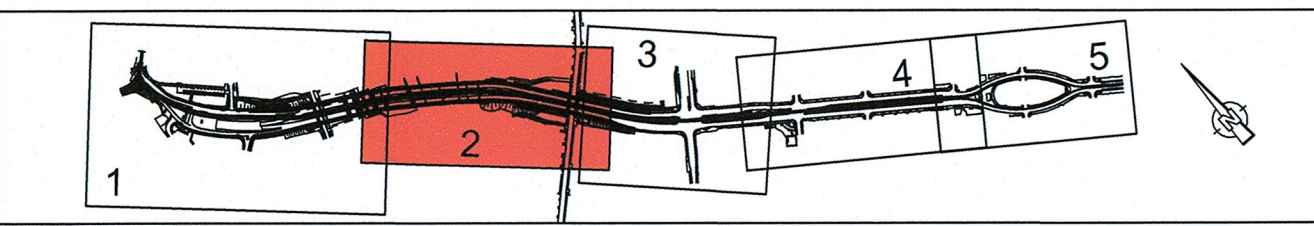
- LEGENDE
- Hüllkurve T4D mit Blinker 1.2 und Rammenschutz
 - Hüllkurve NGT 6 DD mit Blinker
 - Hüllkurve NGT D8 DD
 - Hüllkurve NGT D12 DD

Lagebezug: RD 83	Höhenbezug: DHHN 92
Grundplan Grundriss	erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Heike-Holmann GmbH
Terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsmessungen 2014, 2015 und 2016	Herausgeber:

Fachplaner:		Datum	Name
 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur + Engineering + Tel.: 0351/857-2136	bearbeitet	25.03.2020	Walter
	gezeichnet	14.05.2020	Walter
	geprüft	14.05.2020	Tschacher
	Projektnummer	00 551 961	

Generalplaner:		Datum	Name
 Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau Gustav-Str. 74 01067 Dresden Tel.: 0351/857-2136	 Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH Bismarckstr. 40 01067 Dresden Tel.: 0351/857-2136	bearbeitet	
		gezeichnet	
		geprüft	
		Projektnummer	

Vorbereitender:	 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur + Engineering + Tel.: 0351/857-2136	 Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/44880
-----------------	--	--



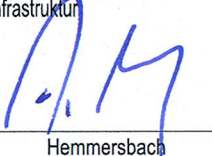
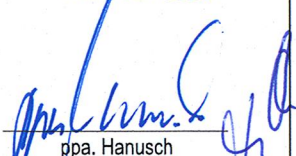
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt: Hüllkurvenprüfung Straßenbahn	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.11 / 2
	Plancode:
	Maßstab: 1:500

 **2020 Stadtbahn Dresden**
Neues Viege mit der Tram

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur  Hemmersbach	15. JULI 2020  ppa. Hanusch
--	--