



- ### ZEICHENERKLÄRUNG
- Breitbord mit Bordabsenkung
  - Fahrbahn (Asphaltbefestigung) / Straßenachse
  - Breitbord mit Bordabsenkung
  - Erneuerung der bestehenden Fahrbahnoberfläche
  - Gehweg
  - Querungsstellen Fußgängerverkehr
  - Zufahrten
  - Zufahrten mit regelmäßigem Schwerlastverkehr
  - Längsparker
  - unversiegelte Flächen (z.B. Verkehrsgrün, Rasen, Baumscheiben)
  - befahrbarer Kreisinnerring
  - Flurstücksgrenze
  - Gemarkungsgrenze zu fallender/ geplanter/ vorhandener Baum
  - Baugrundaufschluss (Jahr)
  - Straßenablauf, Ablaufanschlussleitung
  - Abbruch Straßenablauf
  - Schachtbauwerk in der Höhe anpassen (Schachtdeckel erneuern)
  - Sichtfeld, Anfahrtsicht 70 m
  - Fahrbahnquerneigung
  - Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
  - Gradientenhochpunkt
  - Gradiententiefpunkt
  - Anlagenbestand Stadtentwässerung Dresden (SEDD)
  - Anlagenbestand Straßenentwässerung, Betriebsführung SEDD
  - Anlagenbestand Straßenentwässerung, nicht in Betriebsführung SEDD

<b>SCHADE WOLF &amp; KOLLEGEN</b> Verkehrsplaner - Ingenieure SWK Verkehrsplanung GmbH & Co. KG Kai Linde • Thomas Schede • Peter Wolf Gartenstraße 50 • D-01445 Raddeul Tel. 0351-27220830 • info@schade-wolf.de		Datum	Name	
		bearbeitet:	Oktober 2017	Kunath
		gezeichnet:	Oktober 2017	Kunath
		geprüft:	Oktober 2017	Linde
Projekt-Nr.:		17-131		

Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung Straßen- und Tiefbauamt St. Petersburger Straße 9 01069 Dresden Postfach 120020, 01001 Dresden		Datum	Name
		bearbeitet:	
		gezeichnet:	
		geprüft:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

## Vorentwurf

Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung Straßen- und Tiefbauamt	Unterlage / Blatt-Nr.: U5.1/1 Lageplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: Dresden, Augsburger Straße	Maßstab: 1:250
PROJIS-Nr.:	

**Augsburger Straße,**  
**2. BA zwischen Blasewitzer Straße und Tittmannstraße**

aufgestellt:  
 Dresden,  
 Landeshauptstadt Dresden  
 Straßen- und Tiefbauamt

Nur zur Information!