



- ### ZEICHENERKLÄRUNG
- Breitbord mit Bordabsenkung
  - Fahrbahn (Asphaltbefestigung) / Straßensache
  - 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
  - Baugrundausschluss (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

AL 07  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414702,120  
HW: 5656323,683  
D= xxx,xx

AL 08  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414731,921  
HW: 5656300,554  
D= xxx,xx

AL 09  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414745,101  
HW: 5656290,274  
D= xxx,xx

AL 10  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414756,303  
HW: 5656281,537  
D= xxx,xx

AL 11  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414775,700  
HW: 5656266,408  
D= xxx,xx

AL 12  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414785,004  
HW: 5656259,151  
D= xxx,xx

AL 13  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414804,177  
HW: 5656246,566  
D= xxx,xx

AL 14  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414809,617  
HW: 5656242,376  
D= xxx,xx

AR 09  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414698,152  
HW: 5656318,567  
D= xxx,xx

AR 10  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414702,425  
HW: 5656312,385  
D= xxx,xx

AR 11  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414707,872  
HW: 5656308,153  
D= xxx,xx

AR 12  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414727,944  
HW: 5656295,447  
D= xxx,xx

AR 13  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414741,124  
HW: 5656285,167  
D= xxx,xx

AR 14  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414753,321  
HW: 5656275,649  
D= xxx,xx

AR 15  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414771,722  
HW: 5656261,299  
D= xxx,xx

AR 16  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414781,026  
HW: 5656254,042  
D= xxx,xx

AR 17  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414797,431  
HW: 5656237,753  
D= xxx,xx

AR 18  
Ablauf 300 x 500  
D 400, Pultaufsatz  
RW: 414802,795  
HW: 5656233,561  
D= xxx,xx

<b>SCHADE WOLF &amp; KOLLEGEN</b> Verkehrsplaner - Ingenieure SWK Verkehrsplanung GmbH & Co. KG Kai Lindt • Thomas Schade • Peter Wolf Gartenstraße 80 • D-01446 Raddeuil Tel. 0351-27220830 • info@schade.wolf.de	bearbeitet:	Datum	Name
	gezeichnet:	Oktober 2017	Kunath
	geprüft:	Oktober 2017	Kunath
Projekt-Nr.:	17-131		

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

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

## Vorentwurf

<b>Landeshauptstadt Dresden</b> Geschäftsbereich Stadtentwicklung <b>Straßen- und Tiefbauamt</b>	Unterlage / Blatt-Nr.: U5.1/2 Lageplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: Dresden, Augsburgur 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!