










### ZEICHENERKLÄRUNG GRUNDERWERB

- |   |  |
|---|--|
|    | zu erwerbende Fläche                         |
|    | vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche |
|    | dauernd zu belastende Fläche                 |
|  | Restfläche                                   |
- 
- |   |                            |      |  |
|---|----------------------------|------|--|
|  | 1:03.21                    | 94m² | lfd. Nr. im Grundverwerzeichnis / Größe<br>1. Nr. des Grundverwerzeichnisses<br>03. lfd. Nr. des betroffenen Grundstücks<br>2 Teilfläche eines Flurstückes |
|  | Zugehörigkeitsfahne        |      |  |
|  | Flurstücksnummer           |      |  |
|  | Gemarkungsgrenze (aus ALK) |      |  |
|  | Flurstücksgrenze (aus ALK) |      |  |


PLANUNG:

- |  |                         |  |   |
|--|-------------------------|--|---|
|  | Einschnittsböschung     |  | neuer Baum / zu fällender Baum / von Baum-<br>um Strauchbereich zu runderer Bereich   |
|  | Mulde mit Fleischnick   |  | Amphibientunnel / Amphibientenwand  |
|  | Fahrbahn mit Achse      |  | Bord / Schutzplanke (ESP)   |
|  | Dammböschung/Ausführung |  | Regenversickerung   |
|  | Zufahrt/Wirtschaftsweg  |  | Drainageleitung   |
|  | Angrängung              |  | Kontrollschacht / Kontrollschacht für Drainage<br>Straßenablauf mit Anschlusseleitung |
|  | Versickerungsfläche     |  | Rohrdurchlass mit Böschungstück   |

BESTAND TOPOGRAPHIE:

- |  |  |
|--|--|
|  | Strßenrand / Strßenrand mit Bord   |
|  | Wegrand / Nutzungsarten- bzw. Waldgrenze                                   |
|  | Mauer / Zaun / Hecke   |
|  | Kontrollschacht / TW-Schieber / TW-Über-u. -unterfuhrdy. / Gas-Schieber    |
|  | Laubbaum / Nadelbaum / Beleuchtungsmast / Freileitungsmast / Stahlmast     |
|  | E-Kasten / Medienschiene / Meileungsmast / Strßenablauf quad. u. rech.     |
|  | Ortseingangsschild / Verkehrszeichen / Leitposten / Kilometrierungszeichen |

Planungsblöcke:		<b>Datum</b>	<b>Name</b>
 <b>ITAV</b> <sup>®</sup> Ingenieurgesellschaft	ITAV Ingenieurgesellschaft GbR Hauptstraße 11 01896 Lichtenberg Telefon: 0305953 74-99-51 Fax: 0305953 74-99-57 E-Mail: b-@zr@gwbw.de Web: www.b-@zr.de	bearbeitet gezeichnet geprüft	01.02.2018 01.02.2018 01.02.2018

Bauherr:		Datum	Name
 <p><b>Landratsamt Bautzen</b> <b>wokrjes Budyšin</b> Bahnhofstraße 9 02625 Bautzen</p>	bearbeitet		
	gezeichnet		
	geprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung		Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1 / 6  <b>Grunderwerbsplan</b>
	Landratsamt Bautzen	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: K 9252 VNK 4849 002 NNK 4849 018 von Station 0,917 bis 3,616		
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1:500

## K 9252 Ausbau der Kreisstraße zwischen Ottendorf-Okrilla und Lomnitz

<p>aufgestellt: Landratsamt Bautzen Straßen- und Tiefbauamt</p> <p style="text-align: center;">Michael Reißig Amtsleiter</p> <p>Bautzen -----, den -----</p>	<p>geprüft:</p>
<p>genehmigt:</p>	<p>gesehen:</p>