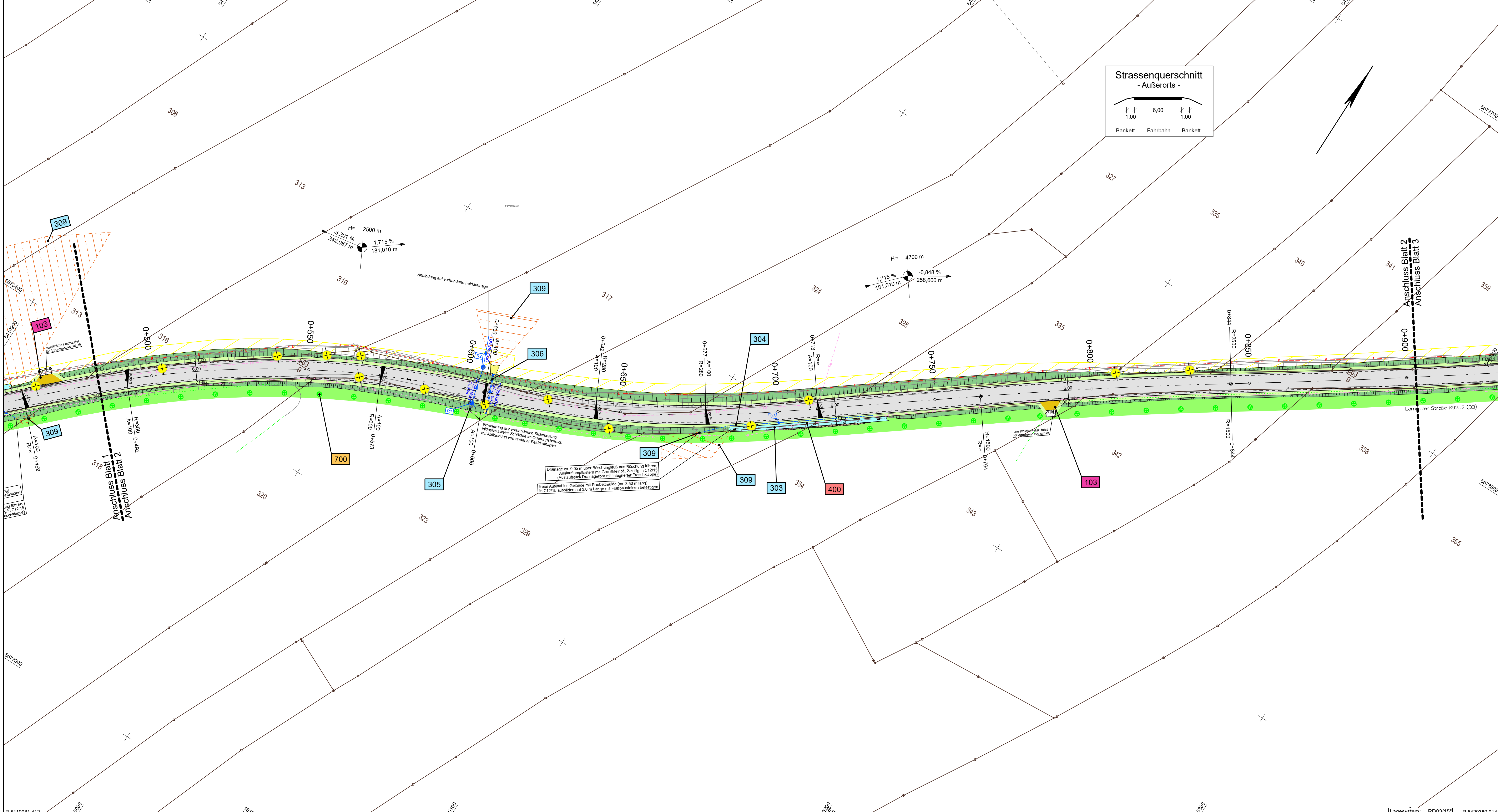


R 5419838,061
H 5673479,010



R 5419981,412
H 5673256,130

PLANUNG:

- Einschnittsböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Bankett
- Fahrbahn mit Achse
- Bankett
- Dammböschung/Ausflachung
- Zufahrt/Wirtschaftsweg (Asphalt)
- Fahrbahnteiler / Insel
- Angleichung (ungebundener Oberbau)
- Straßenoberfläche
- Gehweg
- vorübergehende Bewegungsfläche während Bau / Versickerungsfläche

ZEICHENERKLÄRUNG:

H = 20 000 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrichtungshöhenmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt

Gradienten tiefpunkt

Querneigung

SONSTIGES:

- neuer Baum / zu fallender Baum / von Baum- und Strauchbewuchs zu rodender Bereich
- Amphibientunnel (Polymerbeton) / Amphibientunnelwand (Stahl)
- Bord / Schutzplanke
- Rinne

ENTWÄSSERUNG:

vorhanden, geplant

- Regenwasserleitung mit Angabe von Durchmesser, Material, Fließrichtung, Länge und Gefälle
- Drainageleitung DN100
- Kontrollschacht DN1000 / Kontrollschacht für Drainageleitung
- Rohrdurchlass mit Böschungsstück
- Straßenablauf mit Anschlussleitung DN150 GGG

BESTAND TOPOGRAPHIE:

- Straßenrand / Straßenrand mit Bord
- Wegrand / Nutzungsarten- bzw. Walsgrenze
- Mauer / Zaun / Hecke
- Kontrollschacht / TW-Schieber / TW-Über- u. -Unterfuhrtd. / Gas-Schieber
- Laubbaum / Nadelbaum / Beleuchtungsmast / Freileitungsmast / Stahlmast
- E-Kasten / Medienschränk / Medienschränk / Straßenablauf quad. u. rech.
- Ortseingangsschild / Verkehrszeichen / Leitposten / Kilometrierungszeichen

VERWALTUNG:

Gemarkungsgrenze (aus ALK)	Flurstücksgrenze (aus ALK)
100	300
400	600
700	

REGELUNGSVERZEICHNIS:

Nr. im Regelungsverzeichnis (Wäge, Einmündungen, Zufahrten usw.)	Nr. im Regelungsverzeichnis (Entwässerungsanlagen)	Nr. im Regelungsverzeichnis (Ver- und Entsorgungsanlagen)	Nr. im Regelungsverzeichnis (Sonst. Anlagen, Einfriedungen, Bauwerke)	Nr. im Regelungsverzeichnis (Abbruch und Sonstiges)
100	300	400	600	700

BESTAND VERSORGUNGSEINRICHTUNGEN:

- SW-Kanal / Hausanschlussleitung
- Elektroleitung (u. in Schutzrohr) / Elektro-Freileitung
- Gasleitung Mitteldruck (u. in Schutzrohr) / Telekomleitung (u. in Schutzrohr)
- Trinkwasserleitung / Telekomleitung außer Betrieb
- Beleuchtungskabel

1 2 3 4 5 6

Planungsbüro:

ITAV Ingenieurgesellschaft

ITAV Ingenieurgesellschaft GbR
Hauptstraße 11 01896 Lichtenberg
Telefon: 03993 7499-51 Fax: 03993 7499-57
E-Mail: b-itav@gmx.de Web: www.b-itav.de

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet	01.02.2018	Stumpf
geprüft	01.02.2018	CARDY

Bauherr:

Landratsamt Bautzen
wokrjes Budyšin

Bahnhofstraße 9
02625 Bautzen

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet		
geprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung	Landratsamt Bautzen	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 2
Straße / Abschn.-Nr. / Station:	K 9252 VNK 4849 002 NNK 4849 018 von Station 0,917 bis 3,616	Lageplan
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1:500
K 9252 Ausbau der Kreisstraße zwischen Ottendorf-Okrilla und Lomnitz		
aufgestellt:	Landratsamt Bautzen Straßen- und Tiefbauamt	geprüft:
Bautzen	Michael Reißig Amtsleiter	
genehmigt:		gesehen:

Lagesystem: RD83/15
Höhensystem: NHN

R 5420380,914
H 5673513,079

10018-005 G:\p\LR4_B95_OTTENDORF_L02_500.g_PLT Blatt: PF_50_2 Größe: 16,0x54,0