

Gradientenhochpunkt

Gradiententiefpunkt

Ausrundungsbeginn Wanne /
Ausrundungsende Kuppe

H = 13640 m
T = 231,880 m
f = 1,971 m
km = 1+591,250
hTS = 104,571 m

Neigungsbrechpunkt
mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser
Tangentenlänge
Stichhöhe
Bau-km
Höhe Tangentenschnittpunkt

1,700 %
463,750 m

1,700 %
498,750 m

Damm

Einschnitt

Längsneigung und
Abstand zum nächsten
Neigungsbrechpunkt

Rohrleitung mit Angabe der Dimension,
des Materials und der Längsneigung

--- Graben/Mulde links
(Versickerung)

-.-.-.-.- Graben/Mulde rechts

DN 250 PE 2,2% links

DN 250 PE 2,2% rechts


DN 250 PE 2,2% mitte

Schacht links Schacht mitte Schacht rechts Schacht mitte u. rechts

Landesamt für Straßenbau und Verkehr		Bearbeitet:
Niederlassung Bautzen	Tel.: 03591 / 684-0	Geprüft:
Käthe-Kollwitz-Straße 19	Fax: 03591 / 684-1119	Projekt-Nr.:
02625 Bautzen	E-Mail: Poststelle.NL-Bautzen@lasuv.sachsen.de	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	 Freistaat SACHSEN	Unterlage 6 / Blatt-Nr.: 3 Höhenplan S 93
B97 / Königsbrück-Hoyerswerda / NK 4649101 Stat. 2,727 - NK 4649106 Stat. 1,091		Maßstab: 1:1000/100
<h1>B 97 Fahrbahnerneuerung westlich Großgrabe einschließlich Knotenausbau mit S 93 und Radweg</h1>		
aufgestellt: Landesamt für Straßenbau und Verkehr, NL Bautzen		
Bautzen, den		