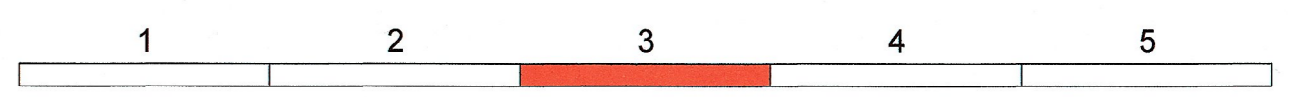


Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kruppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Graben/Mulde links
- Graben/Mulde rechts
- Durchlass mit Angabe der Dimension, links rechts
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshöhe, Tangentlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshöhe, Tangentlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt



Grundplan hergestellt von GEO-METRIK-Ing.Gesellschaft mbH Dresden
 Bearbeiter: Oltz
 Datum: 07/07, Nachverm. 08/18 mit Ergänz. 03/19

Höhenbezug: HN/76
 Lagebezug: RD/63 (Bessel)

Entwurfsbearbeitung: TÜVRheinland
 Genau. Richtig.
 TÜV Rheinland Verkehrstechnik GmbH
 Am Grauen Stein 51105 Köln
 Tel. 0221 808-4629

Landesamt für Straßenbau und Verkehr
 Bearbeiter: T. Oltz
 Geprüft: Eberwein 30.06.2021
 Projekt-Nr.: 119010181

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR | Freistaat SACHSEN

Unterlage / Blatt-Nr.: 6/3
 Höhenplan Blatt 3
 S109 / von NK 4752037 Stat. 0+009 bis NK 4752037 Stat. 1+876
 PROJIS-Nr.: 000858 | Maßstab: 1 : 500/50

S 109 Ausbau Radweg zwischen Doberschütz und B 156, 1. BA
 Bau-km 0+750 - 1+200

Aufgestellt: Sebastian Thiam, Abteilungsleiter
 Bautzen, den 07.10.2021, Planung und Straßenbau
 Landesamt für Straßenbau und Verkehr, Bautzen