



Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittsicherung
- Mulde mit Füllrichtung/raue Sohlbef.
- Bankett
- Fahrbahn mit Achse - Befestigung in Asphalt
- Bordrinne in Granitpflaster
- Hochbord Granit
- Gehweg in Betonpflaster
- Tiefbord Beton
- Dammboschung
- Zufahrt oder Weg in Asphalt
- Zufahrt oder Weg in Betonpflaster grau
- Zufahrt in Betonpflaster rot
- Zufahrt oder Weg in sandgeschlämmter Decke
- Zufahrt oder Weg in Großpflaster Granit
- Nebenflächen in Mosaikpflaster Granit
- Zufahrt oder Weg in Rasengittersteinen
- Nebenflächen / Profilierung mit Oberboden
- Hochbord Granit
- Rundbord Granit, abgesenkt
- Tiefbord / Rasenkantenstein Beton
- Busbord / Sonderborde Querungsstellen
- Rillenplatten und Kontraststreifen anthrazit
- Aufmerksamkeitsfeld Noppenplatten

Entwässerung

- Kasterrinne
- Entwässerungsrinne Granitpflaster
- Straßenablauf
- Prüfschacht
- Ablaufschacht

Verwaltung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Querneigung
- Neigung in Zufahrten in %

Sonstiges

- Baumfällung/Stubben roden
- Strauchrodung
- Baumschutz
- Bauwerk oberirdisch/unterirdisch
- Zaun neu
- Tabufläche
- Baufeldgrenze

H = 15 000 m

1.480 %
37.000 m

0.680 %
725.000 m

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

Blatt 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Landesamt für Straßenbau und Verkehr

Niederlassung Zschopau
Hans-Link-Straße 4
09131 Chemnitz

Tel.: 0371 / 4660-0
Fax: 0371 / 4660-1099
E-Mail: Poststelle.NL-Zschopau@lasuv.sachsen.de

Bearbeitet:

Geprüft:

Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Ausschreibung

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR

S 213 / S 207 - S 214 / NK 5346 007, Stat. 2,873 bis NK 5346 007, Stat. 1,570

MAVIS-Nr.: M 0000 1803

Freistaat SACHSEN

Unterlage 5 / Blatt-Nr.: 5

Lageplan

Bau-km 0+610 bis 0+785

Maßstab: 1:250

S 213 Ausbau in Seiffen
2. Bauabschnitt

als Ausführungsplanung gekennzeichnet:
Landesamt für Straßenbau und Verkehr,
Niederlassung Zschopau,
Sitz Chemnitz

Chemnitz, den

Karsten Mühlmann
Abteilungsleiter