



Zeichenerklärung

- Fahrbahn, Decke aus Asphaltbeton (Planung)
- Parkstreifen, Decke aus Betonpflaster mit Natursteinvorsatz, (Planung)
- Gehweg, Decke aus Betonpflaster mit Natursteinvorsatz (Planung)
- Baumscheibe (Planung)
- Schotter- oder Kiesschicht (Planung)
- Entwässerungsrinne, Granitkleinpflaster 3-zellig (Planung)
- Tiefbordstein aus Granit (Planung)
- Hochbordstein A4 (12/15/25) aus Granit (Planung)
- Hochbordstein bzw. Rundbordstein abgesenkt aus Granit mit Bordanschlägen, Länge Absenkein i.d.R. 1,0 m (Planung)
- SA / Straßenablauf / Straßenbeleuchtung (Planung)
- Hoch- / Tiefpunkt / Querneigung (Planung)
- Straßenablauf (Bestand)
- Unterflurhydrant / WL-Schieber / Gas-Schieber (Bestand)
- Straßenbeleuchtung / Verkehrszeichen / Schaltkasten (Bestand)
- Eingangstür, Garagentor (Bestand)
- HB +8cm Randsteintyp mit Höhe Bordanschlag (TB= Teilbord BH=10x25cm, HB=A4 Hochbord BH=15x25cm, G 12=Granitgroßpflaster 1-zellig 60x60x10cm, RB= Rundbordstein BH=15x22cm)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
c	Vorplatz Jahnturnhalle: Parkplätze in Senkrechtaufstellung	04.03.2021	Sha
b	FB-Verb. linear, 3-zelliger Granitkleinpflaster, Überhangstr. entfällt, Tor Zufahrten Befestigung, Bordst. 6cm Vorplatz	26.01.2021	Sha
a	Rinne Feldgasse, Einmündung Bereich und Trassierung Vorplatz Jahnturnhalle,	25.06.2020	Sha

Entwurfsbearbeitung: Prof. Dr.-Ing. Heinrich Bechert + Partner
 INGENIEURBÜRO FÜR BAUWESEN
 STAUSEESTRASSE 35
 07907 SCHLEIZ-GRÄFENWARTH
 Tel. (036647) 298-0
 Fax (036647) 298-17
 post@bb-scz.de

Projekt-Nr. Datum Zeichen
 bearbeitet Nov. 2019 Sha
 geprüft März 2021 Döh
 Schleiz, den 04.03.2021
 gez.: i.A. Döhla

ENTWURFSPLANUNG

Stadt Schleiz
 Bahnhofstraße 1
 07907 Schleiz

Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 1c
LAGEPLAN
 Trassierung und Gestaltung

PROJIS-NR.: - Maßstab: 1:250

Stadtsanierung Innenstadt Schleiz
 Sanierung der Feldgasse