



### Zeichenerklärung

- Fahrbahn, Decke aus Asphaltbeton (Planung)
- Parkstreifen, Decke aus Betonpflaster mit Natursteinvorsatz, (Planung)
- Gehweg, Decke aus Betonpflaster mit Natursteinvorsatz (Planung)
- Sonderfläche, aus Granitkleinpflaster (Planung)
- Baumscheibe (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 Absenkestein 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 / Schaltkästen (Bestand)
- Eingangstür, Garagentor (Bestand)
- HB +8cm Randsteintyp mit Höhe Bordanschlag (TB= Teilbord BH=10x25cm, HB=A4 Hochbord BH=15x25cm, G 12=Granitgroßpflaster 1 Zellig Beh=10x10cm, RB= Rundbordstein BH=15x22cm)

a	Rinne Feldgasse, Einmündung Bereich und Trassierung Vorplatz Jahnturnhalle,	25.06.2020	Sha
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung:  PROF. DR.-ING. HEINRICH BECHERT + PARTNER	Prof. Dr.-Ing. <b>Heinrich Bechert + Partner</b> INGENIEURBÜRO FÜR BAUWESEN STAUSEESTRASSE 35 07907 SCHLEIZ-GRÄFENWARTH Tel. (036647) 298-0 Fax (036647) 298-17 post@hb-scz.de			Projekt-Nr.	Datum	Zeichen
	bearbeitet	Nov. 2019	Sha			
	geprüft	Nov. 2019	Döh			
	Schleiz, den 28.11.2019			i.A.		

## ENTWURFSPLANUNG

 <b>Stadt Schleiz</b> Bahnhofstraße 1 07907 Schleiz	Unterlage: <b>6</b>	Blatt-Nr.: <b>1a</b>
	<b>LAGEPLAN</b> Trassierung und Gestaltung	
PROJIS-NR.: -	Maßstab: <b>1:250</b>	

<b>Stadtsanierung Innenstadt Schleiz</b> Sanierung der Feldgasse	