



Zeichenerklärung:

- Gehweg neues Granit-Kleinpflaster 9/11 grau
- neues Granit-Großpflaster grau
- neues Granit-Großpflaster rot
- Anpassungsbereich vorh. Pflaster
- Granitbord Anschlag 3 cm mit vorgesetztem f-Zeiler Granit-Großpflaster
- Beton-Tiefbordstein, Anschlag 5 cm
- Einzeiler aus Granit-Großpflaster, grau
- Straßenablauf Pultform 525 x 310 mm
- Rundungsradius z.B. 15 m
- Farbmarkierung Parkplätze
- Drainage DN 100, nicht Lagegenau
- Baugrenze südlicher Kirchplatz digitalisierte Flurstücksgrenze nur zur Übersicht, nicht rechtsverbindlich

Die eingetragenen Flurstücksgrenzen wurden aus der amtlichen Flurkarte digitalisiert. Sie dienen zu Übersichtszwecken und sind nicht rechtsverbindlich!

Bemerkung: Der Grundlagenplan wurde im Oktober 2016 durch das Vermessungsbüro Hänsel, 01662 Meißen, Rauhentalstr. 105 aufgenommen!

Höhensystem HN76, Lagesystem RD/83!

Index	Name	Datum	Änderung
-	-	-	-

D
 alte Drainageabdeckung entfernen, Steigrohr kürzen, Doppelsteckmuffe (FRÄNKISCHE, opti-drän-System) aufstecken, Teleskopabdeckung Gussdeckel verschraubt D400 ohne Lüftungöffnung "schwimmend" einbauen (PIPELIFE, KG-Systemschacht DN 400)

Achse1 entspricht Vorderkante Bordstein Hausseite, Achshöhen entsprechen Höhen Oberkante Fahrbahn am Bord



**Ingenieurbüro
FRANK GmbH**
71522 Backnang, Schlachthofstr. 6

Beratung, Planung, Bauleitung
 Ingenieurbau, Wasserbau
 Abwassertechnik
 Wasserversorgung
 Straßenbau

Büro Freital:	Rabenauer Str. 39a 01705 Freital	Telefon (0351) 64114-14 Telefax (0351) 64114-16	www.ingbuero-frank.de freital@ingbuero-frank.de
----------------------	-------------------------------------	--	---

Ausführungsplanung	Maßstab: 1 : 250
Landkreis: Meißen Stadt/Gemeinde: Lommatzsch Stadt-/Ortsteil: Lommatzsch	Anerkannt: den
Projekt: XLOM113	
Gestaltung südlicher Kirchplatz	
Gez.: bau	02.11.17
Lageplan	
ZNr.: O-1317/4	Pfad/Datei: n:\dwg\lommatzsch\kirchplatz\kirchplatz-s-lp.dwg