



Zeichenerklärung:

- Parkweg, sächsische Wegedecke mit Stabilizer, mit Granit-Rasenkanntenstein (b = 6 cm) eingefasst; mit Querrinne 30° gegen Querprofil gedreht aus Granit-Rasenkanntenstein und vorgesetztem Einzelgranit-Kleinpflaster in Beton, Anschlag 2 cm
- Pflanzbeet
- Gehweg, Erneuerung Betonpflaster, ohne Unterbau
- Gehweg, Neubau Betonpflaster, mit Unterbau, mit gepl. Höhe
- Umplasterung Hocker mit in 20 cm dicken Beton versetztem Granit-Kleinpflaster b = 0,50 m
- Beton-Tiefbord 80 x 200, 0 cm Anschlag
- Beton-Tiefbord 80 x 200, 5 cm Anschlag
- Rundungsradius z.B. 3,0 m
- vorh. ÜB-Leuchte rückerbauen und durch neue ÜB-Leuchte "Allstadt" ersetzen
- gepl. neue ÜB-Leuchte "Allstadt"
- neuer Standort Denkmal
- Neupflanzung Ligusterhecke
- gepl. Abfallbehälter
- gepl. Spender Hundekot-Beutel
- B1 gepl. Bank mit Rückenlehne und Nummer, Fundament 40 cm dick Beton C25/30
- H4 gepl. Hocker mit Nummer, Fundament 40 cm dick Beton C25/30
- gepl. Ausformung von Mulden nach Angaben Landschaftsarchitektin (nachrichtliche Übernahme)
- gepl. ÜB-Kabel, Stichpunktart in Schutzrohr PVC 110
- Bestand ÜB-Kabel mit vorh. Leuchte, kopierbar
- 305 Bestand Mischwasserkanal, ab Sächstrasse, Barometermess, Fließrichtung
- PVC 400 Bestand Trinkwasserleitung, kopierbar
- DNI50 GGG Bestand Telekom, kopierbar
- Bestand SachsenEnergie Gas, kopierbar
- 150 ST Bestand SachsenEnergie Strom, kopierbar
- Bestand SachsenEnergie FM, kopierbar
- Bestand PYUR, ohne kopierbar, nur nachrichtlich
- digitalisierte Flurstücksgrenze nur zur Übersicht, nicht rechtsverbindlich

1

Der eingetragene Leitungsbestand wurde den Unterlagen der Versorgungsträger entnommen, hat keinen Anspruch auf Vollständigkeit und dient nur zu Übersichtszwecken.

Die ÜB-Kabel konnten aufgrund fehlender Bestandspläne im Plan nicht dargestellt werden. Suchschürfe bzw. Einweisung durch Fa. Wittig erforderlich.

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

Bemerkung: Der Grundlagenplan wurde im April 2020 durch das MESSPUNKT Vermessungsbüro Eckert, 04758 Caveritz OT Zeucknitz, Reudnitzer Straße 8 aufgenommen!

Höhensystem HN76, Lagesystem RD/83 !

Index	Name	Datum	Änderung



**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

Ausschreibung

Landkreis: **Meißen**

Stadt/Gemeinde: **Lommatzsch**

Stadt-/Ortsteil: **Lommatzsch**

Projekt: XLOM136

Neugestaltung Sachsenplatz

Lageplan

ZNr.: O-1724/1 Pfad/Datei: n:\dwg\lommatsch\lxom136_neugestaltung_sachsenplatz3_ausdrucksplanung\lommatsch-ag-1p.dwg

Maßstab:
1 : 200

Anerkannt: den

Gez.: **bau** 01.10.24