

Anlage 1 zu GRDRs 367/2020

LEGENDE

- Pflasterbelag, Granit
- Modulverband 20x20/20x30/20x40cm, 14cm
- Pflasterbelag, Granit
- Reihenverband 30x42/30x60cm, 14cm
- Pflasterbelag Beton, Nr. 62
- Reihenverband 30x42/30x60cm, 12cm
- Pflasterbelag Beton, Nr. 62
- Dritteisteinversatz 24x30cm, 12cm
- Terraway-Belag
- Spaltfugenpflaster Beton, Nr. 62
- Halbsteinversatz 18x30cm, 10cm
- Markierung Fahrspur, Diorit 20x20, 14cm
- Pflanzfläche
- Sitzkante, Diorit 42x105x250cm
- Stufe, Diorit 14x35x100-250cm
- Kantenstein Granit, 30x25x100cm
- Kantenstein B6, Granit, 15x30x100cm
- Einzeiler Großpflaster, Granit 16x16x16cm
- Flachstahl 8/250mm, feuerverzinkt
- Stahlwange 8/500-800mm, lackiert DB 703
- Blindenleitsystem, Beton, anthrazit 30x30x14cm
- Schlitzrinne NW 150
- Sinkkasten Schlitzrinne
- Stutzen Rinne Fontänenfeld
- Straßenablauf 30x50cm
- Anschlussschacht Schmutzwasser
- Schacht Hausanschluss Bunker, auspflasterbar
- Abdeckung Kanal, Guss, Klasse D 400
- Abdeckung Kabelschächte, auspflasterbar, Klasse D 400
- Technischschacht / Service Point
- Trinkbrunnen / Wasserfontänen
- Mastleuchte, Hess Residenza H=4,5m
- Lichtstele, Hess City Elements LPH=6m mit Stromanschluss
- Abspannleuchte vorth.
- Unterflur-Stromanschluss
- Wochenmarkt, UFS-K Fa. EBG Elektro
- Unterflur-Hydrant Bestand / neu
- Schieberkappe Bestand
- Sitzbank, Stahlwange mit Holzauflege, Kebony
- Sitzbank, Stahlwange mit Holzauflege und Rückenlehne, Kebony
- Müll, Typ Stuttgart 90l, Fa. Wetz
- Fahrradbügel
- Station RegioRad
- Infostele RegioRad
- Poller / Poller versenkbar
- Verkehrszeichen / Wegweiser
- Baumschutzelement, Rundrohr
- Markierung Marktstand (Markierungsnägel)
- Markierung Außengastronomie (Markierungsnägel graviert *G*)
- Baum Neupflanzung (Ulmus spec. 4xv. 20-25cm)
- Baum Bestand
- Höhe Neupflanzung
- Höhe Bestand (Vermessung / Interpolation)
- Rettenwege Feuerwehr
- Grundstücksgrenze
- Baugrenze



Plangrundlage
Bestandsvermessung Stadtmessungsamt vom 19.02.2019
Bestandsvermessung Bunker, Vermessungsbüro Hils vom 17.01.2020

Die Höhenangaben beziehen sich auf m NN (Meter Normalnull) im Neuen Höhensystem (DHHN12).
Die angegebenen Straßenhöhen der Neuplanung beziehen sich - soweit nicht anders angegeben - auf die Oberkante der fertigen Fahrbahn (OK FB).
Lagebezug ist das Gauß-Krüger-Koordinatensystem.
Bei Unstimmigkeiten in den Planunterlagen ist unverzüglich der Planbearbeiter zu kontaktieren.

| Index | Änderungen | Datum | Name |
|-------|------------|-------|------|
| | | | |

| Zustimmungen | | Zustimmungen | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Datum | Unterschrift | Datum | Unterschrift |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| Planverfasser | Datum | bearb./gepr. | NO | Verkehrsanlagen | Datum | bearb./gepr. |
|---------------|-------|--------------|----|-----------------|-------|--------------|
| | | | | | | |

Landeshauptstadt Stuttgart - Tiefbauamt
Abteilung Straßen und Verkehr

Ausführungsplanung
Stuttgart-Mitte
Marktplatz Stuttgart
Umgestaltung und Sanierung

Projektnummer: 117382130640
Plannummer: 2-1
Maßstab: 1:200
Datum: 06.03.2020

| Gesamtanlageplan | | Gesamtanlageplan | |
|------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| Bearbeitung | Einzelbearbeitung | Subzeileinstellung | Dienststellenleitung |
| | | | |