



Landkreis Jerichower Land
Gemeinde Genthin
Gemarkung Genthin
Flur 2

Zeichenerklärung

- Neigungsbrechpunkt
- Straßenquerschnitt
- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- Fahrbahnquerneigung
- Straßenquerschnitt
- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- Fahrbahnquerneigung
- Achshauptpunkt
- Anpassungsbereich
- Grünfläche
- Querprofile

Sonstiges

- Baumfällung

Versorgungseinrichtungen

- Fernmeldeleitung
 - Gasleitung
 - SW-Leitung
 - 1 kV-Leitung
 - Trinkwasserleitung
 - 20 kV-Leitung
 - Energieleitung außer Betrieb
 - WSV-Kabel
- Anmerkungen:
Die Leitungsführung wurde nach den Angaben der Versorgungsträger eingetragen und ist daher unverbindlich. Vor Baubeginn ist die Auftragungsgenehmigung der einzelnen Versorgungsträger einzuholen. Die Anschlußhöhen sind vor Baubeginn zwingend durch den Auftragnehmer zu überprüfen. Haltungslängen sind in m angegeben. Gefälle sind im Verhältnis 1:n angegeben. Höhenangaben beziehen sich auf m über DHHN

Entwässerung

- RW-Bestand
- Straßenablauf mit Anschlussleitung vorh.
- Regenwasserkanal geplant mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle
- Straßenablauf mit Anschlussleitung geplant
- SW-HAS Erneuerung bzw. Herstellung
- Revisionsschacht SW-Leitung

Verwaltung

- Flurstücksgrenze
- Flurgrenze

Projekt

Straßenbaumpflanzung Stadt Genthin 3. BA
Standort: Geschwister-Schöll-Straße / Südseite

Blatt 1 von 7 Stand: 12.10.2018

M 1: 250 (Plangrundlage bereitgestellt durch die Stadt Genthin)

Auftraggeber

Stadt Genthin
Fachbereich Finanzen / Immobilienwirtschaft
Marktplatz 3
39307 Genthin

PLANUNG

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR+STÄDTEBAU
Ulrike Bischoff Freie Landschaftsarchitektin BDLA
Dorotheenstraße 7D
39104 Magdeburg

Tel: 0391-5038247 Fax: 0391-5038248

Baumfällung

Bau-km 0+075 bis 0+095 - 4 Bäume
Bau-km 0+210 - 1 Baum
Bau-km 0+248 - 1 Baum

Magnolia kobus - Kobushi-Magnolie 6 Stück
Hochstamm STU 14-16

Aralia elata - Teufels-Krückstock 5 Stück
Solitär 2-3 Triebe 150-200 cm hoch

linke Straßenseite

ab Bau-km 0+063.537 bis 0+522.500
Bordentwässerungssystem

rechte Straßenseite

ab Bau-km 0+077.129 bis 0+522.500
Bordentwässerungssystem