



Legende - Topographie

Trigonon: Punkt

Aufnahme-/Polypunkt

Schacht - rund

Schacht - eckig

Doppelklopp

Pumpe

Einlauf - rund

Einlauf - eckig

Überflurhydrant

Unterflurhydrant

Schieber - Wasser

Schieber - Gas

Verteilerkasten

Schieber - sonstig

Stahlnast eckig

Holzast

Lampe am Gebäude

Betonast mit Lampe

Betonast

Haltestellenschild

Hilfsschild

Verkehrsschild

Schilderplan

Verkehrsschild

Vorfahrt

Vorfahrt beahnte

Werbetafel

Laubbaum

Wiese

Holzengeländer

Holzzaun

Treppentafel

Trafolhaus

Poller

Fallrohr

Abkürzungen

BB: Bitumen/Asphalt

B: Beton

Pl: Plattenbeton

BP: Betonpflaster

BP: Betonpflaster

VB: Verbundpflaster

GP: Großpflaster

KP: Kleinpflaster

MP: Mosaikpflaster

GP: Granitpflaster

SB: Straßenbeton

GrS: Gitterstein

GP: Ziegelpflaster

BP: Buschpflaster

SD: Schotterdecke

unb: unbefestigt

Gr: Grünfläche

KF: Kellerfenster

LS: Lichtschacht

FR: Fallrohr

Flankengrenze / Flankengrenze

Zeichenerklärung

Planung Gleisbau

Die Stationierung bezieht sich auf die jeweilige Gleisachse

Gleisnummer Achse 3001

Gleisnummer Achse 3002

Gleisbereich - Gussasphalt

Gleisbereich - Betonverkleidung

Gleisbereich - Asphaltdecke (aufgeteilt)

Haltestelle

Überweg / Zwing

Haltestelle - Granitpflaster

Blindenraster / Rasterpflaster, Farbe: Weiß

1 Reihe Betonpflaster 15 x 15 cm im Mittelteil

verbleibende / gesamte Gleisbreite

Haltestellendeckung (Trennband)

Hochbordstein / abgewinkelte Hochbordstein 15x30 cm (Zwangsband)

Tiefenbau T 10x30 cm

Rückbau / Abruch

Dynamische Fahrgastinformation

Fahrgastentwurf

2m-Straßen

Haltestellenschild (Stahl) / Aufstiegsleiter

Haltestelleneinrichtung

Gleis mit 1. ohne Spitzschutz

Fahrgastentwurf / Haltestelleneinrichtung neu

Konto: Maf FL / SBL, SBL

Konto: Maf FL / SBL

Fahrgastentwurf / Haltestelleneinrichtung neu

Verkehrsschild

ausgeprägter Verkehrschild

Fahrgastentwurf

Schienen, Gleisbauverkleidungen

Drainagekanal und Drainageverleumdung

Kabelverleumdung

Planung Straßenbau

Die Stationierung bezieht sich auf die jeweilige Gleisachse

Gleisnummer Achse 3001

Gleisnummer Achse 3002

Gleisbereich - Gussasphalt

Gleisbereich - Betonverkleidung

Gleisbereich - Asphaltdecke (aufgeteilt)

Haltestelle

Überweg / Zwing

Haltestelle - Granitpflaster

Blindenraster / Rasterpflaster, Farbe: Weiß

1 Reihe Betonpflaster 15 x 15 cm im Mittelteil

verbleibende / gesamte Gleisbreite

Haltestellendeckung (Trennband)

Hochbordstein / abgewinkelte Hochbordstein 15x30 cm (Zwangsband)

Tiefenbau T 10x30 cm

Rückbau / Abruch

Dynamische Fahrgastinformation

Fahrgastentwurf

2m-Straßen

Haltestellenschild (Stahl) / Aufstiegsleiter

Haltestelleneinrichtung

Gleis mit 1. ohne Spitzschutz

Fahrgastentwurf / Haltestelleneinrichtung neu

Konto: Maf FL / SBL, SBL

Konto: Maf FL / SBL

Fahrgastentwurf / Haltestelleneinrichtung neu

Verkehrsschild

ausgeprägter Verkehrschild

Fahrgastentwurf

Schienen, Gleisbauverkleidungen

Drainagekanal und Drainageverleumdung

Kabelverleumdung

Hüllkurvenverkleidung

Bemessungsfahrzeug: Reisebus / Linienbus (L = 12,00 m) gem. FGSV

Bemessungsfahrzeug: Güterbus (L = 18,00 m) gem. FGSV

Bemessungsfahrzeug: Lastzug gem. FGSV

Hüllkurve Wagenkasten, Breite = 2,40 m

Hüllkurve Wagenkasten, Breite = 2,40 m

D_23_01_01_0_4_1_220425_HKplan.pdf

Blatt 01

Blatt 02

Blatt 03

Blatt 04

Nr.

Art der Änderung

Datum

Name

Planungsgrundlage: Entwurfsvermessung von Topoplan Ingenieur- und Vermessungs GmbH von 03/2016 und 1. Nachtragsvermessung 10/2020

Stadtgrundkarte und Liegenschaftskarte (Stadt Leipzig)

ETRS89 / UTM33

Höhenbezug: DHHN 92

EVTI

Ingenieurbüro EVTI GmbH

Entwurf für Verkehrs- und Verkehrsplanung

Leipzig/Ernst-Beck-Straße 104/103 Leipzig

Telefon: +49 341 711 880

Fax: +49 341 711 885

Datum

Name

Zeichen

gearbeitet

25.04.2022

Suchar

gezeichnet

25.04.2022

Pfeiffer

geprüft

25.04.2022

Uhlirsch

Blattgröße: 154,0x74,0 (1,140 m²)

Projekt-Nr.: 9120

Leipziger

Verkehrsbetriebe

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH

Georgring 3

04103 Leipzig

Gleisbaumaßnahme Gorkistraße

zwischen Köhlweg und Ossietzkystraße

(P-Nr. 90104)

Genehmigungsplanung

Lageplan Hüllkurven

Maßstab: 1:250

Unterlage: 23.1.1

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH

Postfach 10 08 10

04009 Leipzig

gegeben:

Leipzig, den:

genehmigt:

Leipzig, den:

CARD-Projekt: P-1, Gorki-Löbner-Straße

Planlage: GP_GBK_Maps_LPT

Planlage: 25.04.22