


Legende - Topographie

Trigonom. Punkt	↑ Halsteilseilschild	Abkürzungen
○ Aufnahme-/Polygonpunkt	↗ Hinwieschild	BB Blümen/Asphalt
○ Schacht - rund	↘ Verkehrtangel	B Beton
⊗ Schacht - eckig	● Schieferpfast	BP Blattpfosten
⊗ Doppeltschacht	● Verkehrtsechen	BR Betonpfaster
⊥ Punte	↑ Vorfahrt	VBV Verbundpfaster
○ Einlauf - rund	↑ Vorfahrt besetzte	KP Kiepfaster
○ Einlauf - eckig	↗ Wertebelast	MJ Mosakopfaster
↑ Oberflurpfad	⊗ Laubbau	MS Masf. Kopfsteinblöcke
○ Unterflurpfad	⊗ Illie	GN Granpfaster
○ Scheber - Wasser	U Hecke	SB Straßenbelast
○ Scheber - Gas	U Gehbüsch	GrL Gfsterleiste
○ Verleierkasten	○ Holmenänder	ZP Ziegelpfaster
○ Scheber sonstig	⊗ Holzauz	VBV Buschpfaster
■ Stahlmast eckig	↑ Treppenfeller	SD Scheiderleiste
○ Holzast	⊗ Trafohaus	unb unbefestigt
○ Lampe am Gebäude	○ Polier	GF Gfsterplatte
○ Baukasten mit Lampe	○ Fallrohr	KF Kellerfenster
○ Betonmast		LS Lichteinbauf
		FR Fallrohr


96
Rastzone / Rastzone

[illegible][illegible]

B_11_01_01_0_4_1_220425_RVZPlan_1.pdf

Blatt 01

Blatt 02

Blatt 03

Blatt 04

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name


Planungsgrundlage: Entwurfsvermessung von Topoplan Ingenieurbüro und Vermessungs GmbH von 03/2016 und 1. Nachtragsvermessung 10/2020
Stadtgrundkarte und Liegenschaftskarte (Stadt Leipzig)
Lagebezug: ETRS89_UTM33 Höhenbezug: DHNN 92

EVTI

Ingenieurbüro EVTI GmbH
Carl-Neuberg-Str. 10a • 04103 Leipzig
Tel. +49 341 171 6033 Fax +49 341 171 6033

Datum	Name	Zeichen
bearbeitet 25.04.2022	Schleier	<i>Schleier</i>
gezeichnet 25.04.2022	Pfeiffer	
geprüft 25.04.2022	Uhlitzsch	<i>Uhlitzsch</i>
Blattgröße: 154x114 (1:140 m)	Projekt-Nr.: 9/20	

Auftragsnummer:

 Leipzig
Verkehrsbetriebe

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH
Georgring 3
04103 Leipzig

Bauherr:

Gleisbaumaufnahme Gorkistraße

zwischen Kohlweg und Ossietzkystraße
(P-Nr. 90104)

Genehmigungsplanung

Lageplan zum
Regelungsverzeichnis
Haltestelle Gorkistraße

Maßstab:
1:250
Unterlage:
11.1

Abschnitt:

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH
Postfach 10 09 10
04109 Leipzig

gesehen:

Leipzig, den:

genehmigt:

Leipzig, den:

GeBt-Planv2 (P1) Spalten (besser: 10 x 1) ablesen

Planseite: (P 08 / 11) RVZPlan 121

Planbogen: 75,5x 92 - 68x68