



Legende

Planung

- Fahrbahn, Asphaltbeton
- Fahrbahn, Großpflaster
- Fahrbahn, Erneuerung Deckschicht
- Gehwegplatten mit Bischofsmütze
- Gehweg mit Kleinpflaster
- Gehweg mit Mosaikpflaster
- Zufahrt mit Kleinpflaster und umlaufender Läuferreihe
- Grünfläche
- Granitbord 3 cm Anschlag
- Granitbord 10 cm Anschlag
- Tiefbord
- Rinne 3-zeilig
- Lichtpunkt
- Rückbau
- gepl. Straßenhöhen
- Baum
- Wurzelführungssystem

Bestand

- Kataster
- vorh. Gebäude
- vorh. Straßenrand
- vorh. Zaun
- vorh. Baum
- vorh. Bord
- vorh. Lichtpunkt
- vorh. Mauer
- vorh. Straßeneinlauf
- vorh. Abwasserschacht

Höhenzeiger
 Hochpunkt/ Tiefpunkt
 Drainage
 Straßenablauf
 Abwasserschacht
 Trinkwasserarmaturen

Lagesystem: UTM Höhensystem: NHN

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
Ingenieurbüro Katzung GmbH Belvederer Allee 12, 99425 Weimar Tel.: (03643) 853990, Fax: (03643) 853991 Internet: www.katzung.de e-mail: weimar@katzung.de		bearbeitet: Juni 2020	Katzung
		gezeichnet: Juni 2020	Groß
		geprüft:	

5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Ausführungsplanung (LP5)

Stadtverwaltung Weimar	Unterlage: 5
Straße: Stadtstraße	Blatt-Nr.: 1
(Nächster Ort): Stadt Weimar	Reg.Nr.: 59/17

Sanierung "Nördliche Innenstadt" Weimar Neugestaltung "Carl-von-Ossietzky-Straße", Bauabschnitt 2	geprüft: Datum	Zeichen
	Lageplan 1 (Stat. 0+000,00 bis 0+140,00) Maßstab: 1 : 200	

aufgestellt und geprüft: Stadtverwaltung Weimar Schwanseestraße 17 99423 Weimar	Auftraggeber für Nebenanlagen: den
zur Bauausführung freigegeben: den	den

Blattgröße: 1.000 m x 0.440 m = 0.440 m²

Zeichnungsname: S:\B\Projekte\Weimar\Carl-von-Ossietzky-Straße\WE_Ossietzky_STR_LP5_UTM_NHN.dwg
 Layout: B42_5_1_LP1_200