



Zeichenerklärung

	Fahrbahn (Grundausbau)		Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentschnittpunkt
	Fahrbahn (Deckensanierung)		Querneigung
	Radweg Betonsteinpflaster 10/20 rot ohne Faser		gepl. od. auf neue Höhe gesetzter Straßenablauf
	gemeinsamer Geh- Radweg Betonsteinpflaster Herbstlaub		Abbruch vorh. Ausstattung (Straßenabläufe, etc.)
	Gehweg Betonsteinpflaster 20/10 grau		vorh. Kanal
	Sicherheitsstrennstreifen Betonsteinpflaster anthrazit 10/10		Stützwand
	Trennstreifen Betonsteinplatte 30/30 weiß		Wartehaus Bushaltestelle
	Parkstand Betonsteinpflaster 40/40 anthrazit		Stellflächen Fahrräder
	Wartebereich Bushaltestelle, Betonsteinpflaster 10/20 Schwarzweiß		Mülleimer
	Fahrbahn Betonsteinpflaster Eliebogenverband 20/30 rotstichig / bunt		Baumpflanzung
	Grünfläche		Baumbestand
			Gräser / flache Bepflanzung

Versorger vorh.

	Gasleitung
	Stromleitung
	Straßenbeleuchtung
	Wasserleitung
	Fernmeldeleitung

Die dargestellten vorhandenen Versorgungsanlagen sind aus den von den Versorgungsunternehmen zur Verfügung gestellten Planunterlagen (teilweise unmaßstäblich und ohne Einmessungen) übernommen worden. Die genaue Lage/Höhe ist in der Örtlichkeit durch Querschläge festzustellen.

VORPLANUNG

4				
3				
2				
1				
Rev.	Art der Änderung	Datum	bearb.	gepr.
Erstmals verteilt am:				

FISCHER TEAMPLAN Kreative Ingenieurleistungen für eine intakte Umwelt
www.fischer-teamplan.de · info@fischer-teamplan.de

Auftraggeber: **Kreis Unna**

Projekt: **Sanierung der Kreisstraße K8 und K19**

Darstellung: **Lageplan**

Bearb. Juni 2023	SCHT	Maßstab: 1:250	Auftraggeber:
Gez. Juni 2023	SCHT		
Gesehen:		Plan Nr.: 22723 / 10315218	den
		Blatt Nr.: 12	
		Blattgröße: 420x1189	