

Musterstrasse

Musterweg bis Kehrplatz

Kanalersatz und Strassensanierung

Situation 1:250

Kanalbau und Werkleitungen

Bauprojekt

2

Legende

Oberflächen:

Bestehend	Projektiert	
		Verkehrsfläche MIV
		Gehweg
		Betonplatte
		Pflasterung
		Grünfläche
		Chaussierung
		Anpassung (Privat)

Sichtbare Objekte / Möblierung:

Bestehend	Projektiert	
		Mauer / Treppe
		Strassenränder
		Gebäude
		Ein-/ Ausgang
		Zu-/ Wegfahrt
		Zaun
		Baum
		Hecke

Abbrüche / Verfüllungen / Rodungen

	Verschiedene Abbrüche
	Rodung Baum / Hecke
	Verfüllung Abwasser
	Ausser Betrieb Abwasser

Entwässerung:

Bestehend	Projektiert	
		Hauptleitung Mischabwasser
		Hauptleitung Regenabwasser
		Hauptleitung Schmutzabwasser
		Kontroll-/ Einsteigschacht Mischabwasser
		Anschlussleitung PP DN 160
		Grabenlose Sanierung
		Grabenlinie
		Strassenentwässerung PP DN 160
		Ablauf / Strassenablauf

Werkleitungen:

Bestehend	Projektiert	
		Gas (GA)
		Wasser (WA)
		GA / WA Schieber
		WA Hydrant Überflur / Unterflur
		Elektrizität (EW)
		EW Plattenschacht
		EW Schacht / Schachtdeckung rund
		EW Muffenloch
		EW Verkehrsbeleuchtung / Kandelaber
		Telekommunikation (TK)
		Kabelkommunikation (KK)
		Fernwärme (FW)

Ausser Betrieb genommene Kanäle auffüllen oder abbrechen, bei Kontrollschächten Boden auf- und Konus - 1.50 m. abbrechen.

Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingetragenen Leitungen oder unterirdischen Anlagen leistet das Tiefbauamt keine Gewähr. Die genaue Lage der eingetragenen Werkleitungen ist vor Beginn der Bauarbeiten durch den Unternehmer bei den Werken zu erheben.

