



Legende Versorgungsleitungen

- vorh. Gasleitung
- vorh. Wasserleitung
- vorh. RWE-Leitung (Niederspannung, Mittelspannung, Straßenbeleuchtung)
- vorh. Telekomkabel

Zeichenerklärung

- Bankett / Grünfläche
- Gehweg (Pflaster), in Einfahrt Dränbeton
- Fahrbahn (bit. befestigt) / Gussasphalt abgesplittet
- HB Hochbordstein RB Randbordstein
- RS Rangelstein (Einfahrtsschwelle) FB Flachbordstein
- Rad- u. Gehweg (bit. befestigt)
- Angleichungsfläche

H = 4000

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Steigung, Gefälle und Halbmesser

- vorh. Straßenablauf
- Kuppe (Hochpunkt)
- Fahrbahnquerneigung
- gepl. Beleuchtung mit Berechnung
- gepl. Beleuchtung ohne Berechnung
- gepl. Mischwasserkanal
- vorh. Mischwasserkanal
- vorh. Mischwasserkanal Renovierung mit GFK-Linier
- gepl. Straßenablauf mit Anschlußleitung DN 150
- Wanne (Tiefpunkt)
- gepl. Winkelfstützwand (L-Stein)
- Drainage DN 100 PVC mit Fuß
- vorh. Mischwasserkanal
- vorh. Mischwasserkanal wird aufgegeben

Koordinatensystem: ETRS89 - UTM32
 Höhenbezug: Kanalbestand der Gemeinde Weilerswist (2001)

b	neuer Mischwasserkanal Euskirchener Str. von Bau-km 0+926,65 bis Bau-km 1+381,20 und Prümer Str.	06.05.2023/Kam
	Mischwasserkanal Straßfelder Str., Lommersumer Str., Veybachstr., versohben, neue SK-Leitung	
a	Drainage, div. Hinweise, Querschnitte, gepl. Straßenbeleuchtung ergänzt	25.08.2020/Kam
Index	Änderung/Ergänzung	Datum/Name



Auftraggeber: **GEMEINDE WEILERSWIST**
 Die Bürgermeisterin

Projekt: **Straßeninstandsetzung L 194 Euskirchener Str. 1.BA**
 Weilerswist - Ottenheim-Derkum

Planungsphase: **ENTWURF / AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

Darstellung: **Lageplan L 7.1**

Bearbeitung:	INGENIEURBÜRO FÜR TIEFBAU DIPL. ING. JOSEF SCHLEIFER BERATENDER INGENIEUR Gottfried-Kriegl-Str. 78 53879 Euskirchen Tele: 02251 / 77998 Fax: 02251 / 190967			Auftraggeber:	Gemeinde Weilerswist Die Bürgermeisterin
Euskirchen, den 27.02.2020				Weilerswist, den	
Bearbeitet:	Feb. 2020	Schl.	Maßstab:	1:250	Datum:
Gezeichnet:	Feb. 2020	Kan.	Blattgröße:	95 x 45	Plattenausgabe vom:
Projektnummer:	16/427		Blattnummer:	10b	Anlage:

Die Versorgungsleitungen wurden nachrichtlich aus Bestandsplänen der einzelnen Versorgungsträger übernommen. Für die Lagerichtigkeit der Leitungen erfolgt keine Gewähr. Vor Ausführung von Baumaßnahmen ist unbedingt eine gesonderte Leitungsauskunft einzuholen!

Detail Bushaltestelle siehe Blatt 21

Detail Querungshilfe siehe Blatt 22

Hinweis Fahrbahnrand A - P Bordsteingestaltung und taktiles Leitsystem durch auftragnehmerseitige Werkplanung

Lage der Hilfsmündungen für die Straßenbeleuchtung nur in Abstimmung mit Westnetz versetzen