



Legende

Versorgungsleitungen

- vorh. Wasserleitung
- vorh. Gasleitung
- vorh. RW-Leitung (Niederspannung, Mittelspannung, Straßenbeleuchtung)
- vorh. Telekabel

Straßenentwässerung

- vorh. Straßenablauf
- gepl. Straßenablauf
- gepl. Anschlußleitung

Kanalsammler

- gepl. Regenwasserkanal, Ausführung in offener Bauweise mit Halftungsnummer, Dimension, Halftungslänge und Gefälle
- gepl. Schmutzwasserkanal, Ausführung in offener Bauweise mit Halftungsnummer, Dimension, Halftungslänge und Gefälle

Schachtnummer

- vorh. Mischwasserkanal
- vorh. Regenwasserkanal

Koordinatensystem: ETRS89 - UTM32
Höhenbezug Kanal: Bestand Gemeinde Weilerswist (2001)
Höhenbezug Topografie: NHN 2017

DSK	STADT ENTWICKLUNG	DSK Deutsche Stadt- und Grundstücksentwicklungsgesellschaft mbH Hochstadtenering 50, 53119 Bonn	Freigegeben für die Bauausführung gepl. Signal Bonn:
-----	-------------------	--	--

Plan nur gültig für Ausschreibung!

Index	Änderung/Erklärung	Datum/Name

GEMEINDE WEILERSWIST

Auftraggeber: **GEMEINDE WEILERSWIST**
Der Bürgermeister

Projekt: Erschließung BP 130
Weilerswist - Derkum/Hausweiler

Planungsphase: ENTWURF / AUSFÜHRUNG (Kanal)

Darstellung: Lageplan L 2
RW-Sammler A, E, F, G, H, J SW-Sammler M, Q, R, S, T, U

Bearbeitung: **INGENIEURBÜRO FÜR TIEFBAU**
DIPLOM-ING. JOHANN KOLLETT
BERATENDEN INGENIEUR
Grafen-Deich 50-52, 53875 Cullnau
Tel. 02251 / 77690 Fax 02251 / 09060

Auftraggeber: Gemeinde Weilerswist
Der Bürgermeister

Weilerswist, den

Bearbeitet:	Nov. 2025	Soll.	Maßstab:	1:250	Datum:
Gezeichnet:	Nov. 2025	Kan.	Baugröße:	115 x 50	Planherausgabe von
Projektnummer:	19/501	Baunummer:	Anlage: 11.2		