



Legende

SW 1	Schachtrahmen
KD 125.00	Deckenhöhe
KS 122.00	Schachthöhe
KA 121.99	Schachtsohle
KE 122.02	ankommende Sohlhöhe -> von Schacht
KA 121.99	abgehende Sohlhöhe -> nach Schacht

geplanter Schmutzwasserkanal mit Schacht
(Rohrdurchmesser, Rohrmaterial, Haltungslänge, Gefälle, Fließrichtung)

geplanter Regenwasserkanal mit Schacht
(Rohrdurchmesser, Rohrmaterial, Haltungslänge, Gefälle, Fließrichtung)

geplanter Mischwasserkanal mit Schacht
(Rohrdurchmesser, Rohrmaterial, Haltungslänge, Gefälle, Fließrichtung)

geplanter Schmutzwasserkanal-Hausanschluss
(Rohrdurchmesser, Rohrmaterial, Fließrichtung)

geplanter Regenwasserkanal-Hausanschluss
(Rohrdurchmesser, Rohrmaterial, Fließrichtung)

geplanter Regenablauf mit Abaufleitung
(Rohrdurchmesser, Rohrmaterial, Fließrichtung)

vorh. Mischwasserkanal mit Schacht
(Rohrdurchmesser, Rohrmaterial, Haltungslänge, Gefälle, Fließrichtung)

vorh. Mischwasserkanal mit Schacht - entfällt
(Rohrdurchmesser, Rohrmaterial, Haltungslänge, Gefälle, Fließrichtung)

gepl. Wasserleitung

vorh. Wasserleitung

vorh. Strom

vorh. Telekom

vorh. Gas

Index	Datum	Änderung	Name

artec Ingenieurgesellschaft mbH

Erstellung: 18.09.2020
Datum: 01.11.20
Bauplan: 1:50
Maßstab: 1:200
Bauteil: NW
Gezeichnet: HM

Projekt: Erschließungsplanung "Am Kirberger Weg" im Stadtteil Linter

Magistrat der Stadt Limburg
Über der Lahn 1
65549 Limburg an der Lahn

Bauherr: 65549 Limburg an der Lahn

Plan: Lageplan 3 - Kanal

Hoerbergstraße 6 65555 Limburg Tel. 06431 9870-0 Fax 06431 9870-70