



Zeichenerklärung

M 3 D=238,89 E1=236,60 E2=236,60 A=236,58 T=2,31	<ul style="list-style-type: none"> Bezeichnung des Schachtes Höhe der Schachtdeckung Höhe Einlauf im Schacht Wahl Auslauf im Schacht Errechnete Tiefe des Schachtes zwischen Auslauf und OK der Schachtdeckung
	<ul style="list-style-type: none"> Hausanschluss / Straßeneinlauf DN150 Beschreibung der Grundstücksanschlüsse Hausanschlussnummer Länge Anschluss, Nenndruck, Material Anschluss des Hausanschlusses bei Station X ab Knoten unter Längswert / Seilwert Schleife / Rohrziehe Tiefe bis Rohrziehe Schleife Anschluss am Hauptkanal geplanter MW-Sammler mit Rohrgraben und Anfringe-Erdschacht (Schacht ab offengeschlossen) Beschreibung der Entwässerungslinien Haltungsnummer Länge der Rohrleitung zwischen den Schachtmittelpunkten Nenn Durchmesser und Material Gefälle der Rohrleitung mit Richtung

Beachte: Vor Herstellung der Anbohrung an den Hauptkanal ist die Lage des Anschlusspunktes an der Grundstücksgrenze mit dem Eigentümer abzustimmen, ggf. durch Suchsachung zu ermitteln. Der Umschluss auf die vorh. Anschlussleitung (Lage und Höhe) erfolgt dann im Bereich der Grundstücksgrenze.

Haus- / Straßeneinlauf - Anschlussleitung. Die Lage der HA-/SE-Leitungen ist den örtlichen Bedingungen in Absprache mit dem Grundstückseigentümer bzw. den Rechtsägern anzupassen.

Zeichenerklärung Leitungen und Kabel (Bestand)

	MW-Kanal Bestand
	möglicher Verlauf der Anschlussleitung
	RW-Kanal (EI-Prof.)
	Trinkwasserversorgungsleitung

Achtung: Der in den Lageplan aufgenommene Leitungs- u. Kabelbestand ist teilweise unvollständig! Er dient nur zur Information und als Übersicht. Die Eintragungen basieren teilweise auf Handskizzen ohne eingemessenen Lagebezug.

ibh
Ingenieurbüro Hesse

Ingenieurbüro für Bauwesen
Dipl.-Ing. (FH) Dieter Hesse
Bauvorlageberechtigt und
Beratender Ingenieur (BI)
IK Thüringen 0190-94-BV

37355 Niederorschel
Siedlung 9
Telefon: 036076 / 41195
Telefax: 036076 / 41196
E-Mail: d.hesse@ibh-nds.de

bearbeitet	DATUM:	NAME:	Blattgröße	L = 1250 mm	B = 520 mm	m ² = 0,650
geprüft		Projekt Nr. AZ:	ENT-0316	Datum	Verm.-Vers. ETR598	
Lagebezug: ETRS 89	Höhenbezug: NNH	Plattdaten	0316-AP-U7.1B1	Ausschnitt	008	

Vervielfältigung und Weitergabe ist nicht gestattet.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Trink- u. Abwasser-Verband Eisenach-Erbstromtal
Am Frankenstein 1; 99817 Eisenach-Stedfeld
Tel. 036928 / 961420; Fax 036928 / 961290

Unterlage: 7.1
Blatt Nr.: 1

Reg. Nr.:
Datum
Zeichen

Neubau MW-Kanal im Zuge des Ausbaus der 'Joh.-Seb.-Bach-Straße' in Eisenach

geprüft: TAV Eisenach-Erbstromtal

Lageplan
Maßstab: 1: 250

geprüft und zur Bauausführung freigegeben:
TAV Eisenach-Erbstromtal

Eisenach, den



Die Liegenschaftsgrenzen sind aus Unterlagen des Landesamtes für Vermessung und GeoInformation, Katasterbereich Gotha, entnommen und örtlich nicht überprüft.

Flur 74