



Schacht 3040341:
Schachtsanierung gem.
Sanierungsliste. Schacht auf
Privatgrundstück. Zugänglichkeit
prüfen!

Schacht 3040342:
Schachtsanierung gem.
Sanierungsliste. Lage in
Zufahrt zu Privatgrundstück

Schacht 3040340:
Schachtsanierung gem.
Sanierungsliste

Zeichenerklärung und Hinweise

Leitungen

- Mischwasser
- Regenwasser
- Planung
- stillgelegt / außer Betrieb
- Hauptkanal mit Haltungslänge, Nennweite, Material, Gefälle und Fließrichtung
- Anschlussleitung mit Bezeichnung und Stationierung
- Hauptkanal mit Haltungslänge, Nennweite, Material, Gefälle und Fließrichtung entfällt
- gepl. Rinne gem. Entwurf Straßenoberfläche
- gepl. Anschlussleitung mit Fließrichtung, DN/OD 160 PP, Freispiegelleitung gem. Hausanschlussliste

Leitungspunkte

- Schacht mit Schachtnummer, Deckel-, Sohlordinate und Schachttiefe
- Schacht ohne Deckelsymbol = Lage und Höhe qualitativ (aus Planunterlagen)
- Schacht mit Deckelsymbol = Lage und Höhe aus Vermessung
- Schacht mit Schachtnummer, Deckel-, Sohlordinate und Schachttiefe entfällt
- Schacht ohne Deckelsymbol = Lage und Höhe qualitativ (aus Planunterlagen)
- Schacht mit Deckelsymbol = Lage und Höhe aus Vermessung
- Anschlusspunkt mit Anschlusspunktnummer
- Anschlusspunkt mit Anschlusspunktnummer entfällt
- Straßenablauf (SE)
- Numerierung Anschlussleitung gem. Anschlussleistungsliste
- Mittelspannung
- Niederspannung
- Telekommabel
- Straße
- Gehweg
- Kanalgraben
- Vodafone
- Gas
- Wasser

Katasterplan:
Katastergrundlage von der Stadt Eschweiler im Juni 2021 erhalten.

Kanalkataster:
Grundlage: Kanaldatenbank Ingenieurbüro H. Berg & Partner GmbH. Die Vermessung wurde durch die Stadt Eschweiler im Februar 2021 übergeben.

Versorgungsleitungen:
Die Eintragung der Versorgungsleitungen dient der unverbindlichen Unterrichtung und entbindet bei Kanalmaßnahmen nicht von der Verpflichtung, sich über Lage, Tiefe und Vollständigkeit der tatsächlich vorhandenen Leitungen bei den zuständigen Stellen zu erkundigen! Die Eintragung der Grundstücksgrenzen sowie der Bauwerke ist auf dem Katasterplan teilweise unterschiedlich zu den Eintragungen der Pläne der Versorgungsträger. Eventuelle Ungenauigkeiten bei der Eintragung der Versorgungsleitungen sind diesbezüglich nicht auszuschließen!

Höhensystem: DHHN2016
Koordinatenreferenzsystem: UTM32 / ETRS89

04				
03				
02				
01				
Rev.	Datum	geändert von	geprüft von	Änderungen

Stadt Eschweiler
Die Bürgermeisterin
Amt für Tiefbau, Grünflächen und Baubetriebshof

ESCHWEILER 2030

Ingenieurbüro H. Berg & Partner GmbH
Deutschland · Belgien · Luxemburg

GEWÄSSER · TRINKWASSER · ABWASSER · STRASSEN · BRÜCKEN · ENERGIE

Sebastian Nüttgen
Datum, Unterschrift: Eschweiler, im Oktober 2021

Bauherr: Stadt Eschweiler	Plan-Nr.: EK3
Projekt: Kanal- und Straßenerneuerung Akazienhain	Maßstab: 1:250
Benennung: Lageplan 3/4 Kanalisationsanlagen	Phase: Entwurf
66 - Amt für Tiefbau, Grünflächen und Baubetriebshof	661 - Kanalbau
ESCHWEILER, DEN	ESCHWEILER, DEN
i. A. HERR VOGELHEIM AMTSLEITER	i. A. HERR NEUBERT ABTEILUNGSLEITER
	i. A. FRAU NIPPS SACHBEARBEITERIN

