

LEGENDE - Planung

	vorhandener Baum		B-Plan Grenze
	Kataster		Planfeststellungsgrenze
	Planung		Nr. im Regelungsverzeichnis

LEGENDE - Planung Leitungen

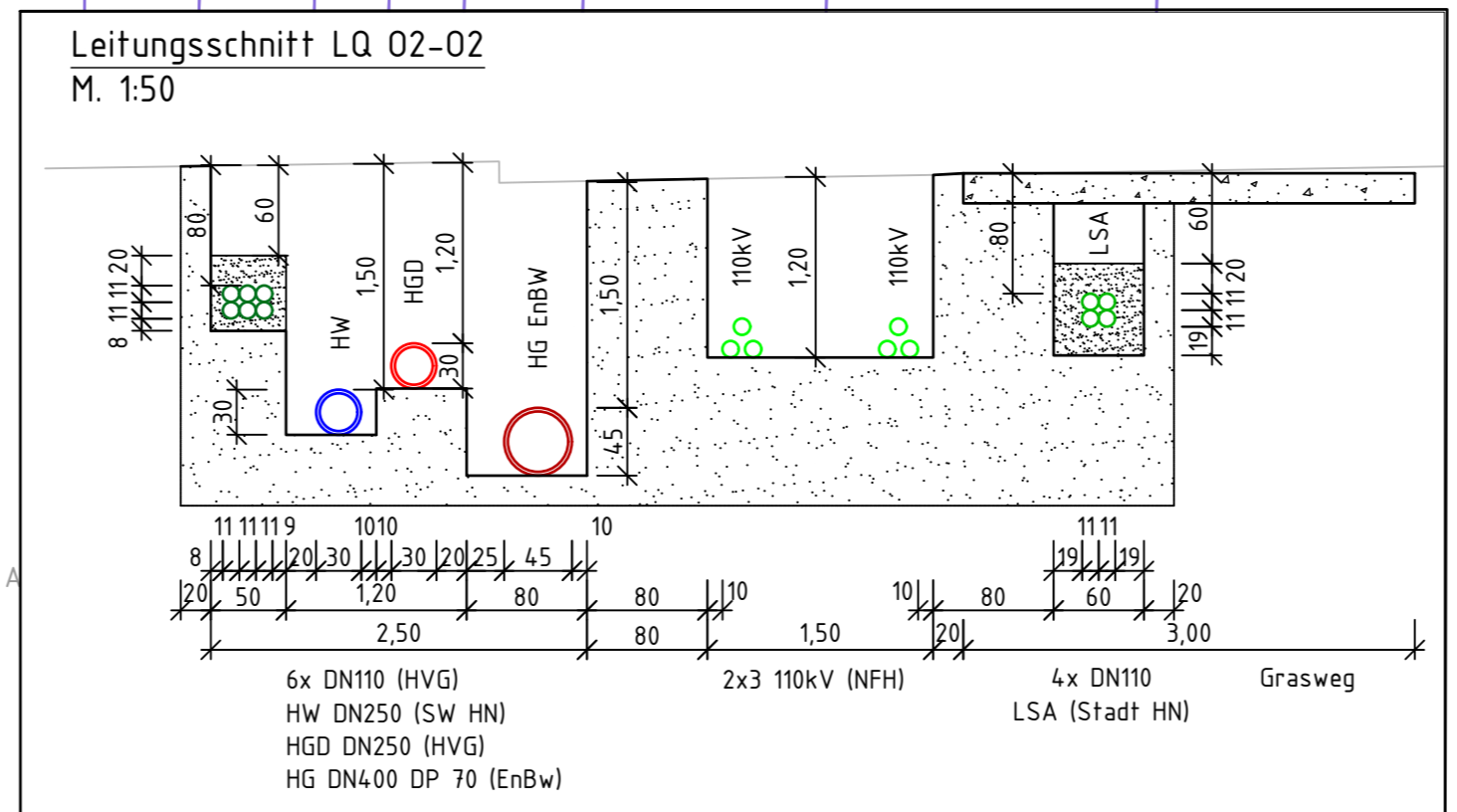
	Gasversorgung		Heilbronner Versorgungs GmbH / Terranets bw GmbH
	Leerrohrtrasse		Heilbronner Versorgungs GmbH
	20kV Leitung		Netzgesellschaft Heilbronn-Franken mbH - ZEAG Energie AG
	Kupferkabel		Terranets bw GmbH
	Wasserversorgung		Stadt Heilbronn
	Straßenbewässerung		Stadt Heilbronn / Land Baden-Württemberg
	Kanal, Mischwasser		Stadt Heilbronn
	Kanal, Regenwasser		Stadt Heilbronn
	Lichtsignalanlagen		Stadt Heilbronn
	LWL		1&1 Versatel GmbH / Terranets bw GmbH
	Gasversorgung		EnBW
	Stützlagern / Rückbau		
	Muffengrube mit Betonplatte, 8m x 4m		

Alle Kabel- und Leerrohranlagen im Baubereich sind zu sichern oder umzulegen.

LEGENDE - Bestand

	Entwässerung		Entsorgungsbetriebe Heilbronn
	Wasserversorgung		Stadtwerke Heilbronn
	Feuerlöschwasser		Heilbronner Versorgungs GmbH
	Gas		Heilbronner Versorgungs GmbH
	Gas		Terranets BW GmbH
	Strom		Netzgesellschaft Heilbronn-Franken mbH - ZEAG Energie AG
	Straßenbeleuchtung		Netzgesellschaft Heilbronn-Franken mbH - ZEAG Energie AG
	Leerrohrtrasse		Heilbronner Versorgungs GmbH
	LWL Kabelschutztrasse		Terranets BW GmbH
	Kupferkabel		Terranets BW GmbH
	Fernmelde		Deutsche Telekom AG
	Fernmelde		Vodafone D2 GmbH / Arcor AG & Co.
	LWL		Terranets BW GmbH
	LWL		1&1 Versatel GmbH
	LWL		Wasserstraße und Schifffahrtsverwaltung des Bundes
	LWL		GasLINE GmbH & Co. KG
	Fernwärme		EnBW Energie Baden-Württemberg AG - HKW Heilbronn
	LSA		Stadt Heilbronn, Amt 66

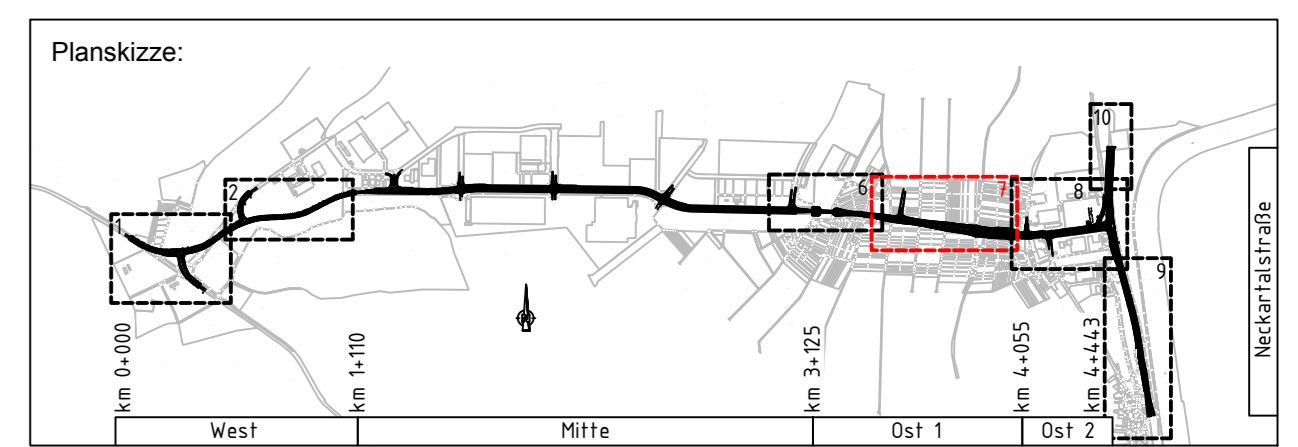
Die dargestellten Leitungen wurden nachrichtlich von den entsprechenden Ver- und Entsorgungsunternehmen übernommen. Der Bestandsleitungsplan weist nur generelle Leitungskorridore aus. Die genaue Lage der einzelnen Bestandsleitungen ist vor Baubeginn von den zuständigen Ver- und Entsorgungsunternehmen anzugeben.



BW 232
Feldwegbrücke am Näpfle
über die Ortsumfahrung

km 3+85157
KfW = 96,07qm
BxG = 6,00m
MLC = 50/50-100

LW = 33,6m
LM = +4,70m, ca. 9,20m
KH = 0,85 - 2,50m



Auftragnehmer: ARGE Emch+Berger / IGB	Planverfasser: Emch+Berger GmbH INGENIEURGRUPPE BAUEN	Datum: 10 / 2021	Name: Dumas
		gezeichnet: 10 / 2021	Datum: 10 / 2021
		geprüft: 31.03.2022	Datum: 31.03.2022
		freigegeben:	Datum:

H+N Heilbronn
Amt für Straßenwesen

Projektleitung / Bauherr:	Datum:	Name:
bearbeitet:	Datum:	Name:

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Name:

Lagesystem: GK Landesvermessung
Höhensystem: NN (DHHN12)

FESTSTELLUNGSENTWURF

Stadt Heilbronn
Straße: NU Frankenbach / Neckgartach
Nächster Ort: Heilbronn
Projekt-Nr.: 16.016

Unterlage: 16.1
Blatt-Nr.: 7
Koordinierter
Leitungsplan
Blatt 7
Maßstab: 1:300

**Nordumfahrung
Frankenbach / Neckgartach
und Ausbau der L1100 Neckartalstraße**

Aufgestellt: Stadt Heilbronn Amt für Straßenwesen Heilbronn, den 05.04.2022	Geprüft: Stadt Heilbronn Amt für Straßenwesen Heilbronn, den 08.04.2022
---	---

Gezeichnet © Landamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg, www.gis.bw.la.de, 2019, S. 119
Geodaten und Landesentwicklung Baden-Württemberg
© 1988/2011 Neckartalstraße/L1100 Neckartalstraße/Leitungsplan 16.016
Form: 1480 804 x 637mm
Pfad: 16.016_7