



3.01 Rückbau vorhandener Entwässerungsanlagen, Neubau der Entwässerungsanlagen und Anschluss an den Bestand Anschluss an die vorh. EW-Leitungen in der Bahnhofstraße.

1.07 Anschluss der Rillenschieneentwässerung der Gleise 21 und 22 an die neuen Grundleitungen. Neubau der Rillenschieneentwässerung der Gleise 23-25 und der Weichen mit Anschluss an die EW-Sammelleitungen. Neubau der Oberflächenentwässerung.

3.04 Neubau eines Hausanschlusses zur Fernwärmeversorgung

3.05 Neubau eines Hausanschlusses zur Telekommunikationsversorgung

3.02 Neubau eines Transformators

3.03 Neubau eines Hausanschlusses zur Trinkwasserversorgung Mit Anschluss an die Versorgungsleitung in der Bahnhofstraße

4.03 Verlegung der Versorgungsleitung aus dem Grundstück der AVG. Neubau einer Wasserversorgungsleitung (VW 300) im Gehwegbereich der Bahnhofstraße. Länge ca. 135 m

4.04 Neubau einer Erdverkabelung zur Versorgung der Straßenbeleuchtung im nördlichen Gehweg der Bahnhofstraße. Neubau von Beleuchtungsmasten im nördlichen Gehweg

Legende Leitungen

vorhanden	geplant
Abwasser / Regenwasser	Abwasser / Regenwasser
Wasser	Regenwasser Dachentwässerung (unter Dach)
Strom	Entwässerung (Gleisentwässerung, Oberflächen, Dachentwässerung)
Telekommunikation	Entwässerung Schmutzwasser
Gas	Entwässerung Mischwasser
Beleuchtung / LSA	Wasser
Fernwärme	Strom
DB Kabeltrasse	Telekommunikation
	Gas
	Rückbau

LEGENDE

Grenze (genau / ungenau)	Schachtdeckel	Verkehrsschild
Gebäude	Regeneinlauf	Hinweistafel
Überdachung	Rohrein-/ auslauf	Ampel
Mauer	Unterflurhydrant	Kilometerstein
Zaun	Oberflurhydrant	Stationszeichen
Geländer, Leitplanke	Wasserschieber	Briefkasten
Böschung	Gasschieber	Uhr
Gebüschverlauf, Vegetationsgrenze	Merkmale	Müllbox
Birco-Rinne	Schilderpfahl	Parkscheinautomat
Leitung unterirdisch	Lampe	Bahnsignal
Leitung oberirdisch	Schaltkasten	Laub-, Nadelgehölz
	Telefonzelle	Grünland (in Verkehrsflächen)
	Brunnen	Baum (Krone maßstäblich)
	Pegel	Busch
	Holzmast	Kleingarten
	Betonmast	
	Stahlrohrmast	
	Doppelmast	
	Fahnenmast	
	Straßenbahnmast	

Legende Lageplan:

Planung	Asphalt
Bestand	Fahrbahndeckenerneuerung
Bestandsergänzung nachrichtlich	4.04 Nummer Bauwerksverzeichnis
Kataster	
Rückbau	
Planung Gebäude, Darstellung nachrichtlich	

Name	Datum	Änderung

Planrechtliche Entscheidung nach § 28 PBefG

Name	Datum	Bearbeitet im Auftrag der AVG mbH:
bearbeitet	R.F.	26.04.21
gez.	A.G.	26.04.21
geprüft		

Name	Datum	Unterschrift
gez.		
geprüft		
A2-PL		
A2-PA		
A2-IH		
A1		
EBL		

Strecke:	Heilbronn Bahnhofsvorplatz - Pfülpark	Streckennummer AVG:	97712
		DB/V2G Strecken-Nr.:	
Maßnahme:	Erweiterung der Wende- und Abstellanlage in Heilbronn / Bahnhofsvorplatz	A2-PL-Projekt-Nr.:	P_0902

Darstellung:	Lageplan Entwurf Verkehrsanlagen mit Leitungen	Plannr.:		Maßstab:	1:250	Anlage:	4.3
--------------	--	----------	--	----------	-------	---------	-----

U:\Projekte\Cad\84_1824_Heilbronn_Wartungsbahnhof ab Sept.20V.L.P.-250.PL.T. Plotdatum:30.04.21