

### Sparten Bestand:

- Best. Gasleitung / im Schutzrohr
- Best. Gas Ausbläser
- Best. Gas Hausanschluss
- Best. Gas Streckenschleiber
- Best. Strom Kabeltrasse
- Best. Strom Freileitung
- Best. Strom 110kV Freileitung
- Best. Strom Mittelspannung 20kV
- Best. Strom Niederspannung
- Best. Strom Schutzrohr
- Best. Telekom (Kabeltrasse erdverlegt)
- Best. Telekom (Kabeltrasse oberirdisch)
- Best. Telekom (Rohrtrasse)
- Best. Wasserleitung (mit Durchmesser + HA)
- Best. Hausanschlussschleiber
- Best. Streckenschleiber
- Best. Strom (außer Betrieb)
- Best. Beleuchtungskörper
- Best. Verteilerkasten
- Best. Hausanschluss
- Best. Trafo
- Best. Leerrohr
- Best. Telekom (Muffennest)
- Best. Telekom (Kabelverzweiger)
- Best. Telekom (Muffennest aufgeben)
- Best. Fernwasserleitung
- Best. Unterflurhydrant
- Best. Oberflurhydrant

### SPARTENHINWEIS:

Vor Beginn von Aufgrabungen aller Art, grabenlosen Verlegeverfahren und sonstigen Arbeiten im Erdbereich (z. B. Erdbohrungen) sowie beim Befahren mit schweren Baufahrzeugen und beim Aufstellen von Kränen sind stets bei den zuständigen Versorgungsträgern Erkundigungen über den aktuellen Bestand der im Baustellenbereich verlegten Versorgungsleitungen einzuholen. Sämtliche im Plan dargestellten Sparten sind **unverbindlich**, da punktuell in Art und Lage unbekannt bzw. unvollständig! Die beauftragte Baufirma hat sich immer vom zuständigen Versorgungsträger eigenverantwortlich einweisen zu lassen.  
**Bei Differenzen zum Plan ist immer und kurzfristig die örtliche Bauleitung zu informieren!**

### Öffentliche Flächen:

- Fläche Bund
- Fläche Freistaat
- Fläche Gemeinde Diespeck
- Fläche Landkreis
- Fläche Nachbargemeinden
- Fläche Zweckverband

### Schutzgebiete:

- Denkmalschutz
- Überschwemmungsbereich (HQ100)
- Landschaftsschutzgebiet

### Lageplan - 4 (Anlage 3.3.4)

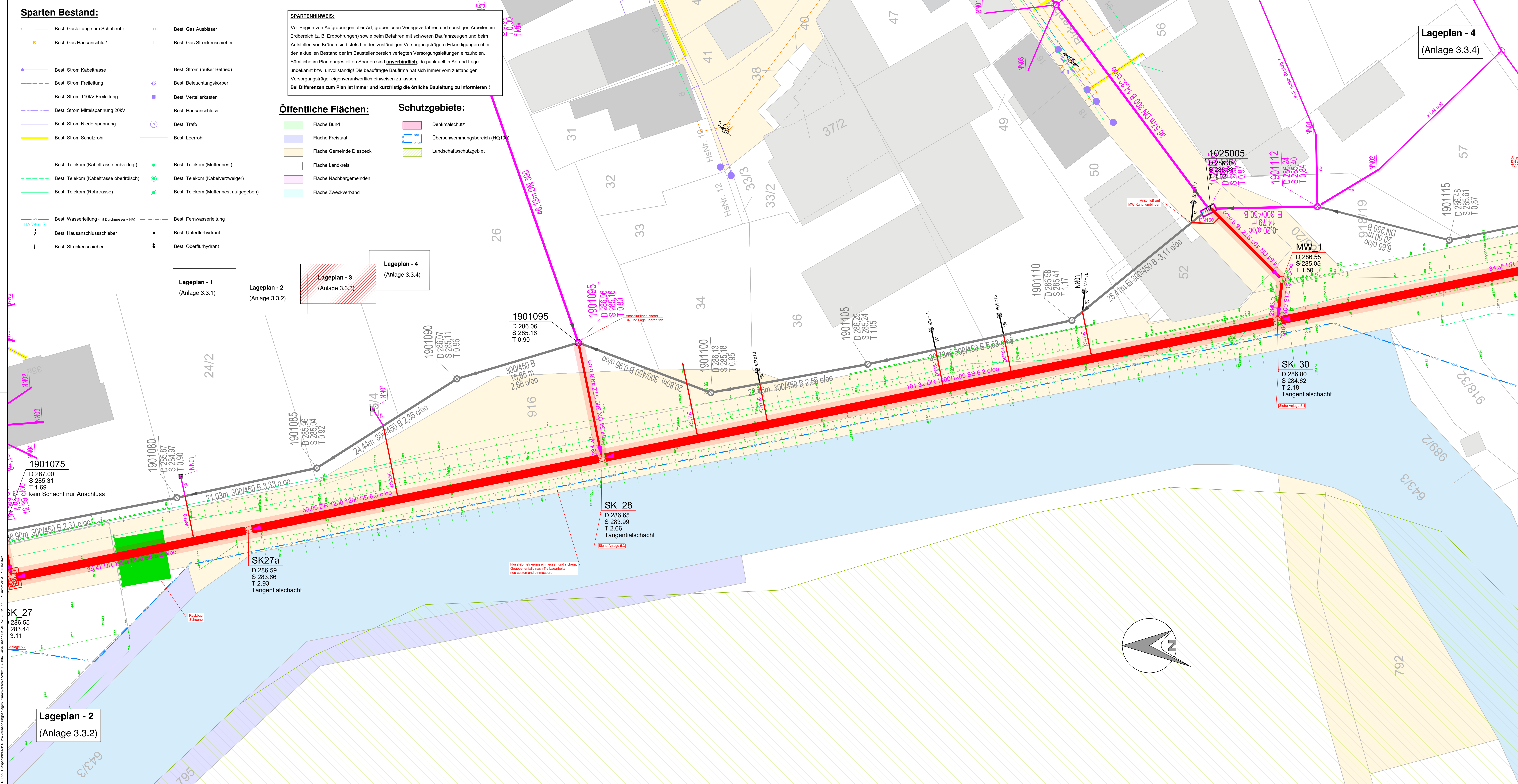
### Kanalisation:

- Best. Mischwasserschacht mit Deckel, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
- Best. Mischwasserhaltung mit DN, Länge, Gefälle und Filzfröschung mit best. HA
- Best. Regenwasserschacht mit Deckel, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
- Best. Regenwasserhaltung mit DN, Länge, Gefälle und Filzfröschung mit best. HA
- Best. Schmutzwasserschacht mit Deckel, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
- Best. Schmutzwasserhaltung mit DN, Länge, Gefälle und Filzfröschung mit best. HA
- Best. Druckleitung
- Best. Bauwerk - aufgenommen von Geogrupp
- Vorh. Kanal - nur nachrichtlich
- Vorh. Bauwerk - nur nachrichtlich
- Best. Schacht - wird verankert bzw. aufgelassen
- Best. Haltung - wird verankert bzw. aufgelassen
- Best. Bauwerk - wird abgebrochen im Zuge der Baumaßnahme
- Best. Baum - wird entfernt
- Gepl. Mischwasserschacht mit Deckel, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
- Gepl. Mischwasserhaltung mit DN, Länge, Gefälle und Filzfröschung mit gep. HA
- Gepl. Regenwasserschacht mit Deckel, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
- Gepl. Regenwasserhaltung mit DN, Länge, Gefälle und Filzfröschung mit gep. HA
- Gepl. Schmutzwasserschacht mit Deckel, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
- Gepl. Schmutzwasserhaltung mit DN, Länge, Gefälle und Filzfröschung mit gep. HA
- Gepl. Druckleitung
- Gepl. Sinkkasten mit Anschlussleitung
- Gepl. Baufeldbreite
- Gepl. Bauwerke (Ortbeton)
- Gepl. Schachtwinkel (in gon)
- Gepl. Leerrohr
- Gepl. Bypassleitung (DN 500 PP) - wird in Teilbereich Baugrube Sammelkanal miteingebaut
- Leitung wird aufgelassen
- Gepl. Graben
- Gepl. MW-Schacht (spätere Maßnahme) mit Deckel, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
- Gepl. MW-Haltung (spätere Maßnahme) mit DN, Länge, Gefälle und Filzfröschung mit gep. HA
- Planung Dammweg (Stadt & Land)
- Gepl. Bauwerke (spätere Maßnahme)

Beim Neubau der Sammlerschne werden alle Hausanschlüsse bis zur Grundstücksgrenze hergestellt, aber nicht umgebunden. Die Umbindung findet erst nach Fertigstellung vom RÜB 3 und Pumpwerk (Spätere Maßnahme) an die Kläranlage statt.

Höhenbezugspunkte:

Schachtdeckelmitte	Düker Nord	285,44mNN
	Düker Süd	285,54mNN
	Nr. 1901020	285,55mNN
	Nr. 1901060	286,45mNN
	Nr. 1901100	286,06mNN
	Nr. 1901127	288,17mNN
	Nr. 1066075	288,25mNN



*Planung sicher*

Copyright by GBI, kopieren und verwenden nur mit Genehmigung der GBI GmbH & Co. KG

**GBI Herzogenaarach**  
**Kommunale Infrastruktur GmbH & Co. KG**  
 Werner-Heisenberg-Strasse 9 91074 Herzogenaarach  
 Tel.: 09132 / 766 - 0 Fax: 09132 / 766 -150  
 info@gbi-info.de www.gbi-info.de

*(Signature)*  
 Unterschrift (Planverfasser)

### Ausführungsplanung

Unternehmen: Abwasserbeseitigung der Gemeinde Diespeck  
Erneuerung der Sammlerschne

Planart: Lageplan 3  
Planung der Sammlerschne  
(Ausschnitt 3/4)

Anlage: <b>3.3.3</b>	Maßstab: 1: 200	Datum: Oktober 2020	entworfen: F. Gabler
			gezeichnet: D. Ernst / M. Blind
			geprüft: A. Seefeldt

**Gemeinde Diespeck**  
 Rathausplatz 1  
 91456 Diespeck  
 Tel. 09161 - 8885 - 0  
 Fax. 09161 - 8885 - 27  
 www.diespeck.de

*(Signature)*  
 Unterschrift (Auftraggeber)

R:\099\_Diespeck\099\_014\_MW\_Behandlungsanlage\_Sammelschne\3.3.3\_LP\_Sammle\_AFP\_UTL\Bsp

### Lageplan - 2 (Anlage 3.3.2)

### Lageplan - 1 (Anlage 3.3.1)

### Lageplan - 2 (Anlage 3.3.2)

### Lageplan - 3 (Anlage 3.3.3)

### Lageplan - 4 (Anlage 3.3.4)