

Einbau Tragdeckschicht (AC 16 TD) im Bereich von Leitungs-km 2+490 bis 2+585 auf einer Breite von 2,50 m. A = 237,50 m²

Wasserleitung Nr. 4 (Reinwasserleitung) DN 125 GGG ZMU, PN 16 längskraftschlüssige Verbindung L = 3.065,56 m

ZEICHENERKLÄRUNG

Trinkwasserleitung:

	bestehende Trinkwasserleitung (Stadt TBB)		Auflassung der bestehenden Wasserleitung
	geplante Reinwasserleitung		Unterflurhydrant (neben d. Rohr)
	geplanter Streckenschieber		Be- und Entlüftungsventil
	geplanter Anschlussschieber		bestehende Rohwasserleitung (WVMT/TBB)
	bestehende Reinwasserleitung (WVMT/TBB)		

Kanal:

	Bestehender MW-Kanal		Bestehender RW-Kanal
	Bestehender MW-Kanal		Heizkanal

Fremdleitungen:

	Telekommunikation		Gasleitung
	Stromleitung MS		Stromleitung NS
	Stromleitung BL		Stromleitung HS
	Glasfaserkabel		Stromleitung MS

Schutzgebiete

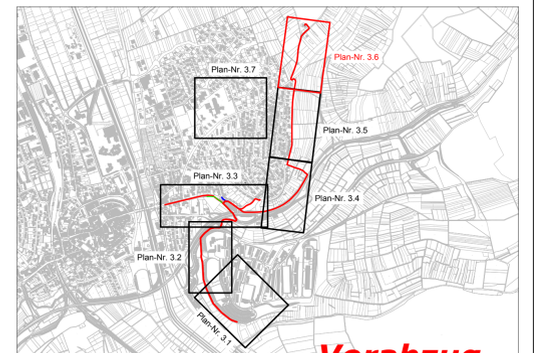
	Biotop-Fläche		FFH-Gebiete
--	---------------	--	-------------

Sonstiges:

	Baufeld		Landesstraße
	Gewässer / Vorfluter / Graben		Bundesstraße
	Rohrgrabenprofile		Abbruch Zaunanlage

Hinweise:

- Die Mindestüberdeckung der Wasserleitung beträgt 1,35 m.
- Alle Maße sind vor Baubeginn zu prüfen.
- Die Lage der Versorgungsleitungen sind aus Bestandsplänen übernommen. Die eingezeichneten Trassen weisen lediglich auf das Vorhandensein von Leitungsstrassen hin. Diese geben nicht den genauen Verlauf der Leitung bzw. der Anlage wieder und entbinden den Bauunternehmer nicht von der Verpflichtung die genaue Lage der Leitung vor Ort durch Suchschlitze und andere geeignete Maßnahmen festzustellen.
- Die Baufirma hat sich vor Baubeginn mit den Versorgungsträgern in Verbindung zu setzen.
- Das Kataster wurde vom Auftraggeber zur Verfügung gestellt. Für die Richtigkeit wird keine Haftung übernommen.
- Die längskraftschlüssigen Verbindungen sind formschlüssig auszubilden.



Höhenbezug: m + NN
 Koordinatensystem: Gauss-Krüger
Vorabzug vom 16.12.2019

A Anpassung Leitungsstrasse und Qualität		01.02.2019	Stephan	01.02.2019	Stephan
Nr.	Änderungen	geändert am	Name	geprüft am	Name
Vorhaben: Zweckverband Wasserversorgung Mittlere Tauber Planungsleistungen Roh- und Reinwasserverbund FA04 Tauberbischofsheim - 2018		FA:	FA 04		
Vorhabensträger: Zweckverband Wasserversorgung Mittlere Tauber		Plan-Nr.:	3.6		
Landkreis: Main-Tauber-Kreis		Datum:			
Maststab: Ausführungslageplan		entw.:	Jan. 19.	Claudia Stephan	
1:500 Lageplan 6		gez.:	Jan. 19.	P. Kotschenreuther	
Strang 4 (Station 2+520 bis 3+040)		gepr.:	15.02.19		
Entwurfsverfasser: Ingenieurgemeinschaft		15.02.2019 (Datum) (Unterschrift)			
SRP, Gault Ingenieure					
Auftraggeber: Zweckverband Wasserversorgung Mittlere Tauber Am Weg 1 97617 Tauberbischofsheim		kommunaler Auftraggeber:		 Stadt Tauberbischofsheim Marktplatz 2 97617 Tauberbischofsheim	
(Datum)	(Unterschrift)	(Datum)	(Unterschrift)	(Datum)	(Unterschrift)