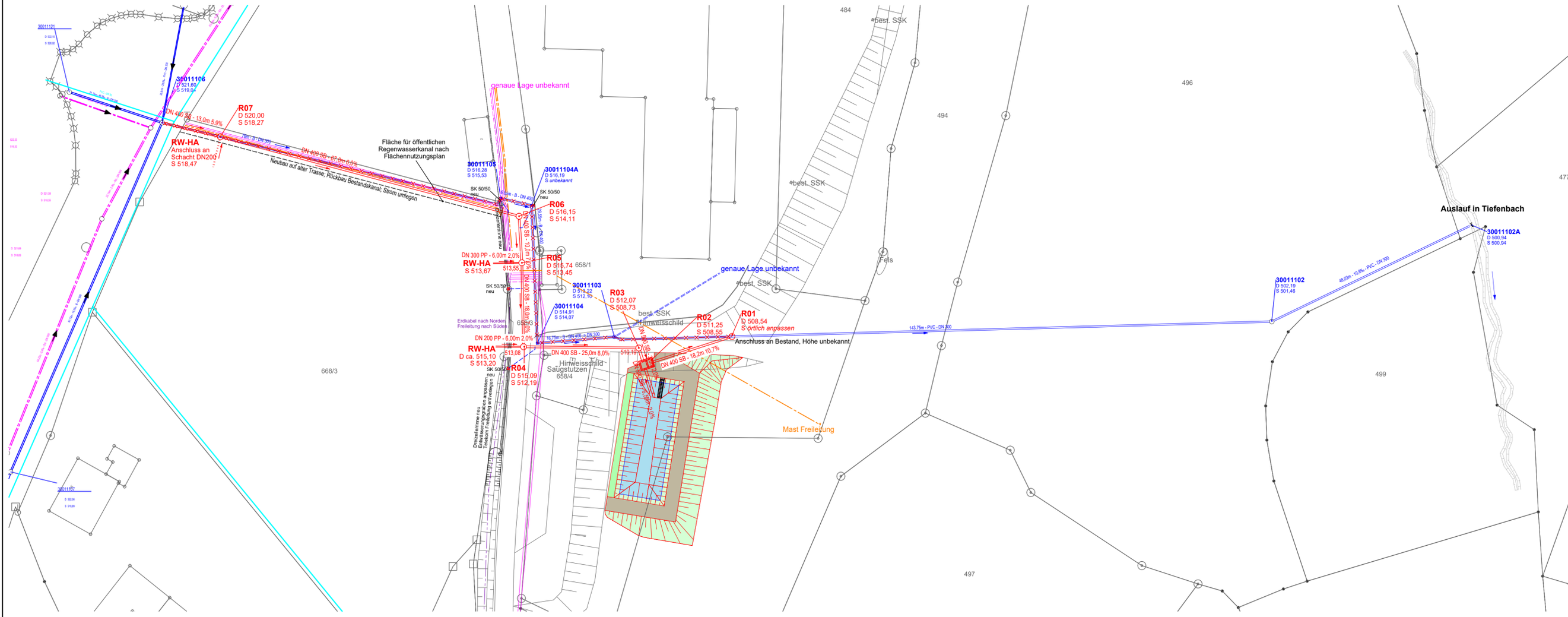


Zeichenerklärung

- 
 bestehender Regenwasserkanal mit Angabe der Schachtnummer, Werkstoff mit Nennweite, Haltungslänge, Sohlfälle und Fließrichtung
- 
 bestehender Mischwasserkanal mit Angabe der Schachtnummer, Werkstoff mit Nennweite, Haltungslänge, Sohlfälle und Fließrichtung
- 
 geplanter Regenwasserkanal mit Angabe der Schachtnummer, Werkstoff mit Nennweite, Haltungslänge, Sohlfälle und Fließrichtung
- 
 Stromkabel Bestand
- 
 Wasserleitung Bestand
- 
 Telekom-Kabel Bestand
- 
 Freileitung Strom Mittelspannung
- 
 Straßensinkkasten Bestand
- 
 bestehender Baum

Die Darstellung der verschiedenen Ver- und Entsorgungsleitungen erfolgt ohne Gewähr! Eine Leitungsortung darf nur mit den Bestandsunterlagen der jeweiligen Spartenträger erfolgen!



Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten und Bedenken sind vor der Ausführung mit dem Planverfasser abzuklären.

ÄNDERUNGSVERZEICHNIS		
INDEX	DATUM	GEGENSTAND DER ÄNDERUNG

PLAN Lageplan RW-Kanal		MASSTAB 1:500
VORHABEN AWA Tiefenbach Anschluss Michelsthal	BEARB. rw	PL.NR. 1
	GEZ. rj	BEIL.NR. 05
PROJEKTSTAND: Entwurfsplanung		
DATUM 18.08.2023 UNTERSCHRIFT	DATUM 18.08.2023 UNTERSCHRIFT	
BAUHERR Gemeinde Tiefenbach Hauptstraße 33 93464 Tiefenbach	 Ingenieurbüro für Bauwesen Brandl & Preischl Weinbergstraße 28 93413 Cham Tel.: 09971/996449-0 email: info@brandl-preischl.de	