



- gesamte Baustrecke
- 4.01 Telekommunikationslinien
  - 4.02 E.ON Niederspannungskabel- und Niederspannungsfreileitung
  - 4.03 E.ON Mittelspannungskabel und Mittelspannungsfreileitung
  - 4.04 Gasleitungen
  - 4.05 Wasserleitungen
  - 4.09 Drainagen
  - 4.06 private Wasserleitungen
  - 4.08 private Kanalisationsleitungen
  - 6.01 Bepflanzung

Landkreis Tirschenreuth  
 Stadt Waldsassen  
 Gemarkung Waldsassen

**BW 3-1**  
 Überdeckte Tieflage mit Trogbauwerk  
 von Bau-km 3+185,00 bis Bau-km 3+429,10  
 L=244,10m  
 Einhausungslänge 79,50m  
 LfH=4,70m LW=9,50m  
 Kr-Winkel=100,00 GON

**BW 3-2**  
 Unterführung eines Geh- u. Rädweges  
 Bau-km 3+545  
 LfH=2,50m LW=4,00m  
 Kr-Winkel=67,7 GON  
 Kr-zw. Gel.=11,50m

**BW 3-3**  
 Überdeckte Tieflage mit Trogbauwerk  
 von Bau-km 3+682,60 bis Bau-km 4+052,60  
 L=370m  
 Einhausungslänge 79,50m  
 LfH=4,70m LW=9,50m  
 Kr-Winkel=100,00 GON

Bestand-Leitung		Planung-Leitung	
Wasserleitung	Wasserleitung	Sicherheitsleitung	Sicherheitsleitung
Abwasserleitung	Abwasserleitung	Kunststoffkabel	Kunststoffkabel
Mischwasserleitung	Mischwasserleitung	Kunststoffrohr	Kunststoffrohr
Regenwasserleitung	Regenwasserleitung	Kunststoffmehrzweckrohr	Kunststoffmehrzweckrohr
Schutzwasserleitung	Schutzwasserleitung	Drahtleitung	Drahtleitung
Sickerleitung	Sickerleitung	Gasleitung	Gasleitung
Gasleitung	Gasleitung	Stahlrohr	Stahlrohr
Fernwärmeleitung	Fernwärmeleitung	Fernwärmeleitung	Fernwärmeleitung
Fernkabel	Fernkabel	Fernkabel	Fernkabel
Niederspannungskabel	Niederspannungskabel	Mittelspannungskabel	Mittelspannungskabel
Mittelspannungskabel	Mittelspannungskabel	Hochspannungskabel	Hochspannungskabel
Hochspannungskabel	Hochspannungskabel	Lichtwellenleiterkabel	Lichtwellenleiterkabel
Lichtwellenleiterkabel	Lichtwellenleiterkabel	Fernwärmeleitung	Fernwärmeleitung
Fernwärmeleitung	Fernwärmeleitung	Niederspannungsfreileitung	Niederspannungsfreileitung
Niederspannungsfreileitung	Niederspannungsfreileitung	Mittelspannungsfreileitung	Mittelspannungsfreileitung
Mittelspannungsfreileitung	Mittelspannungsfreileitung	Hochspannungsfreileitung	Hochspannungsfreileitung
Hochspannungsfreileitung	Hochspannungsfreileitung	Elektrokabel	Elektrokabel
Elektrokabel	Elektrokabel	Elektrofaserleitung	Elektrofaserleitung
Elektrofaserleitung	Elektrofaserleitung	Gasleitung	Gasleitung
Gasleitung	Gasleitung	Kabelkanal	Kabelkanal
Kabelkanal	Kabelkanal	Abwasserleitung	Abwasserleitung
Abwasserleitung	Abwasserleitung	Regenwasserleitung	Regenwasserleitung
Regenwasserleitung	Regenwasserleitung	Schutzwasserleitung	Schutzwasserleitung
Schutzwasserleitung	Schutzwasserleitung	Abwasserdruckleitung	Abwasserdruckleitung
Abwasserdruckleitung	Abwasserdruckleitung	Wasserleitung	Wasserleitung
Wasserleitung	Wasserleitung		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	TEKTUR B: Bau-km 2+542 bis Bau-km 4+476 Lärmschutzwand angepasst	Mai 2017	Ko
2	TEKTUR B: Bau-km 3+020 bis Bau-km 3+180 Gebäudeabbruch 2016	Mai 2017	Ko
3	TEKTUR B: Kreisverkehrsplatz barrierefrei, Anschluss St 2175 verlängert	Mai 2017	Ko
4	TEKTUR B: Bau-km 3+500 bis Bau-km 3+590 Ortsstraße Gehweg neu	Mai 2017	Ko
5	TEKTUR B: Bau-km 3+292 Zufahrt zu Bahnhofsstr. 1 angepasst	Mai 2017	Ko
6	TEKTUR B: Bau-km 3+250 bis Bau-km 3+750 Gasleitung DN100 neu (PLEDDC)	Mai 2017	Ko
7	TEKTUR B: Beweissicherungskorridor angepasst	Mai 2017	Ko
8	TEKTUR C: Bau-km 3+670 bis Bau-km 3+750 Schmalwand/Schichtwand	Mai 2019	Ko
9	TEKTUR D: Bau-km 3+126 bis Bau-km 3+256 Lärmschutzwand angepasst	Mai 2020	Ko

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Amberg-Weilburg	Unterlage 4.2 Blatt Nr. 4.4
--	--------------------------------

Planfeststellung B 299 "Mitterteich-Waldsassen-Bundesgrenze"	bearbeitet Mai 2020 Ko gezeichnet Mai 2020 HI geprüft Mai 2020 VI
---	---

Verlegung bei Waldsassen / Kondrau von Abschn. 200, Station 2,925 bis Station 130, Abschn. 1,662 von Str.km 137,965 bis Str.km 142,919	Bauwerksplan Bau-km 3+000 bis Bau-km 4+200 Maßstab 1:1000
--	---

Aufgestellt: Amberg, den 26.06.2013  
 Staatliches Bauamt

Wasmuth, Ltd. Baudirektor

Festgestellt nach § 17 FStrG  
 gemäß Beschluss vom 27.07.2021  
 ROP-90324342-1-5-650  
 Regensburg, 27.07.2021  
 Regierung der Oberpfalz

Bres, Bauüberwrt

Datum: Pf\_LF\_M1000\_B\_4\_SpF

Tektur B vom 24.05.2017  
 Tektur C vom 16.05.2019  
 Tektur D vom 20.05.2020

Geobildern: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Ertelung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht gestattet)