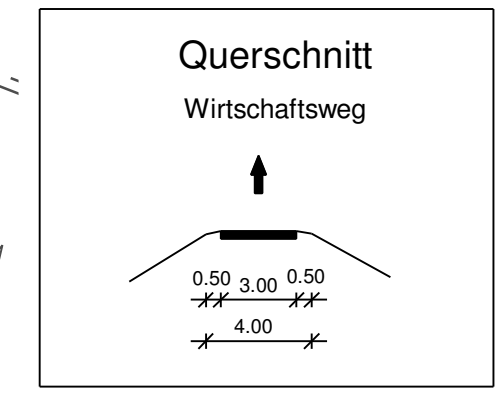
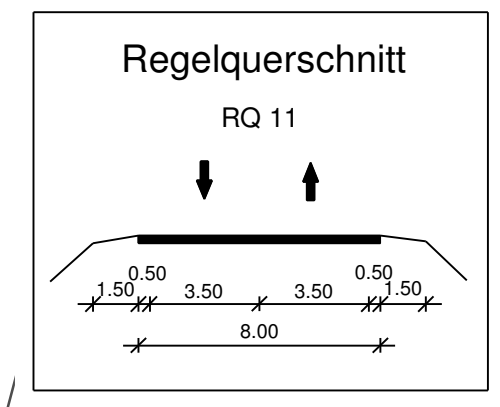


**BW 2/1**  
Brücke ED 99 über die S-Bahnlinie  
Bau-km 2+559,970  
L.W. = 9,00 / 11,00 / 9,00 m  
L.H. >= 6,15 m  
Kr.Wl. = 52,235 gon  
BzG = 11,60 m  
Verkehrslasten gem. EC



**Entwässerungsabschnitt 6**  
Bau-km 1+919 bis Bau-km 2+180  
A<sub>E</sub> = 0,268 ha  
Q<sub>15,001</sub> = 31,34 l/s  
Breitflächige Versickerung in angrenzende Grünflächen

**Entwässerungsabschnitt 7**  
Bau-km 2+180 bis Bau-km 2+437  
A<sub>E</sub> = 0,279 ha  
Q<sub>15,001</sub> = 32,78 l/s  
Ableitung über Böschungen, Versickerung breitflächig

**Entwässerungsabschnitt 8**  
Bau-km 2+432 bis Bau-km 2+598  
A<sub>E</sub> = 0,147 ha  
Q<sub>15,001</sub> = 17,22 l/s  
Breitflächige Versickerung in angrenzende Grünflächen

**Entwässerungsabschnitt 9**  
Bau-km 2+598 bis Bau-km 3+081  
A<sub>E</sub> = 0,731 ha  
Q<sub>15,001</sub> = 75,88 l/s  
Breitflächige Versickerung in angrenzende Grünflächen / Mulden- / Rigolenversickerung

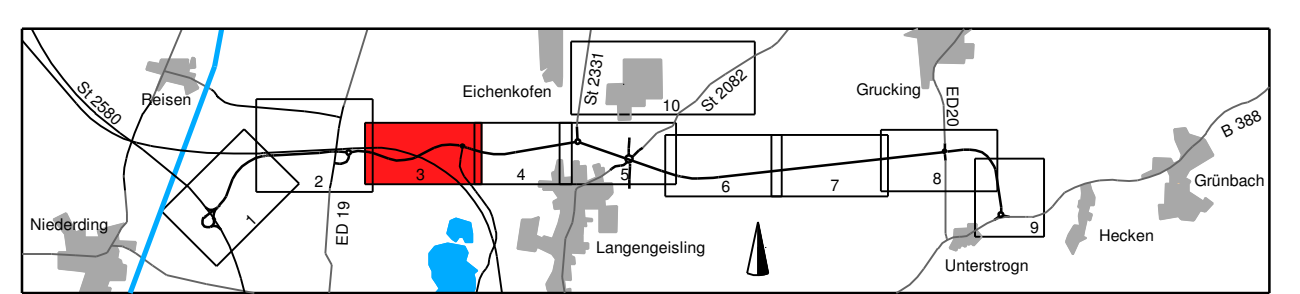
**Entwässerungsabschnitt 10**  
Bau-km 3+081 bis Bau-km 3+247  
A<sub>E</sub> = 0,509 ha  
Q<sub>15,001</sub> = 34,35 l/s  
Ableitung über Böschungen, Versickerung über Mulden und Rigolen

**Zeichenerklärung:**

Planung	Immissionsschutz	Schutzgebiete Natur, Landschaft Wasser	Entwässerung geplant	Verwaltung
Dammböschung	Objekt-Nr. ohne/mit Grenzwertüberschreitung	Überschwemmungsgebiet	Vollsicke Rohr DN 200	Flurstücksgrenze
Bankett		Biotop	Rohrleitung mit Sickerleitung DN 200	Gemarkungsgrenze
Fahrbahn mit Achse		Vorbehaltfläche	Regenwasserkanal mit Angabe von Nennweite, Material, Fließrichtung, Länge, Gefälle	Gemeindegrenze
Bankett		Bodenalltast	Prüfschacht	
Mulde		FFH-Gebiet	Abzweigschacht	
Einschnittsböschung		Bodendenkmal	Abflussschacht	
Wirtschaftsweg bef. Anbef.			Straßenablauf	
Rückauflache			partieller Sickerdom	
Entwässerungsgraben				

Regelungsverzeichnis	Sonstiges	Versorgungseinrichtungen vorhanden	Versorgungseinrichtungen geplant
1.1.6	Baumfällung	Trinkwasserleitung	W
1.1.6	Planung Dritter (Freistaat Bayern)	Gasleitung	G
	Planung Dritter (Deutsche Bahn)	Hochspannungs Freileitung	H
	Planung Dritter (Stadt Erding)	Mittelspannungskabel	M
	Gemeinschaftsaggregat	Fernmeldekabel	F
	Baufeldgrenze	Abwasserdruckleitung	AW
	Schutzeinrichtung	Kraftstoffleitung	K
	Amphibienschutzzaun	Fernwärmeleitung	FH
		Abwasserdruckleitung	AW



	Datum: Okt. 2019 Name: L.
	bearbeitet: Okt. 2019 gezeichnet: Okt. 2019 geprüft: Okt. 2019
	Projekt: 281713 Blatt: Lagerplan/F. Natur

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Freising Fachbereich Straßenbau München	Datum: Okt. 2019 Name: Utschig
	bearbeitet: Okt. 2019 gezeichnet: Okt. 2019 geprüft: Okt. 2019
	PSP-Nr.: B11S.ASKB0003.00.E1:IX Projekt: EDX99_OU_Erding Reg.-Nr.: 1364-1 m-3 PPT

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landkreises Erding Straße / Abschn. / Station: S12580_140_4,357 bis B388_280_0,542 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 3 T <b>Lageplan</b> Bau-km 2+050 bis Bau-km 3+150 Maßstab: 1 : 1000
--	---

**Staatsstraße 2331 / Kreisstraße ED 99**  
**Nordumfahrung Erding mit Verlegung der Staatsstraße 2331**  
Bau-km 0+000 bis Bau-km 8+679,948

1. Tektur aufgestellt:  
München, den 08.02.2021  
Staatliches Bauamt Freising  
Krötz, Baurat

1. Tektur zur Planfeststellung vom 20.08.2014