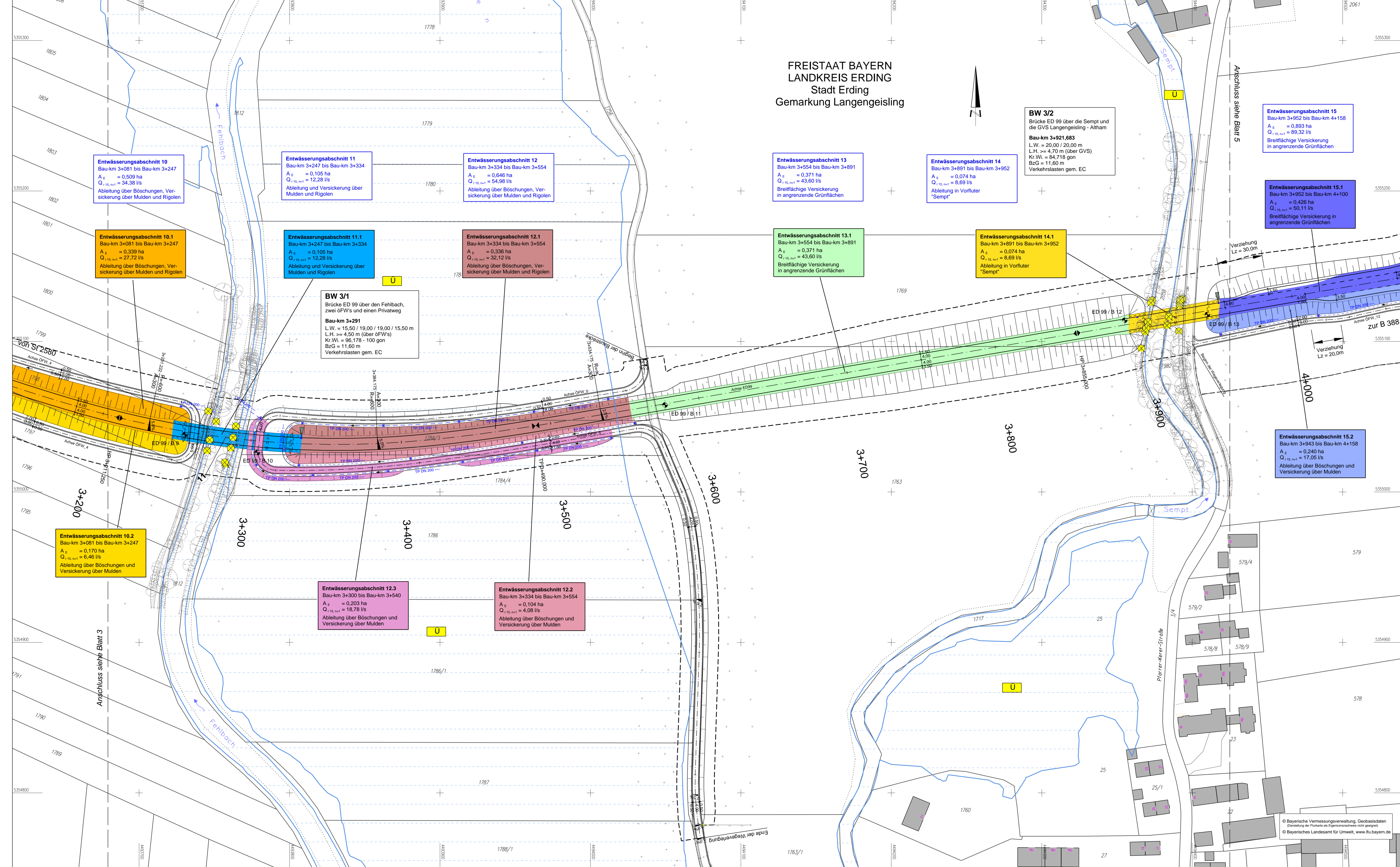
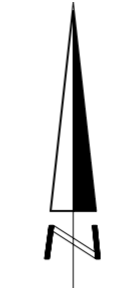


FREISTAAT BAYERN
LANDKREIS ERDING
Stadt Erding
Gemarkung Langengeisling



Entwässerungsabschnitt 10
Bau-km 3+081 bis Bau-km 3+247
A_E = 0,509 ha
Q_{15, min} = 34,38 l/s
Ableitung über Böschungen, Versickerung über Mulden und Rigolen

Entwässerungsabschnitt 11
Bau-km 3+247 bis Bau-km 3+334
A_E = 0,105 ha
Q_{15, min} = 12,28 l/s
Ableitung und Versickerung über Mulden und Rigolen

Entwässerungsabschnitt 12
Bau-km 3+334 bis Bau-km 3+554
A_E = 0,646 ha
Q_{15, min} = 54,98 l/s
Ableitung über Böschungen, Versickerung über Mulden und Rigolen

Entwässerungsabschnitt 13
Bau-km 3+554 bis Bau-km 3+891
A_E = 0,371 ha
Q_{15, min} = 43,60 l/s
Breitflächige Versickerung in angrenzende Grünflächen

Entwässerungsabschnitt 14
Bau-km 3+891 bis Bau-km 3+952
A_E = 0,074 ha
Q_{15, min} = 8,69 l/s
Ableitung in Vorfluter "Sempt"

BW 3/2
Brücke ED 99 über die Sempt und die GVS Langengeisling - Altham
Bau-km 3+921,683
L.W. = 20,00 / 20,00 m
L.H. = 4,70 m (über GVS)
Kr.W. = 84,718 gon
BzG = 11,60 m
Verkehrslasten gem. EC

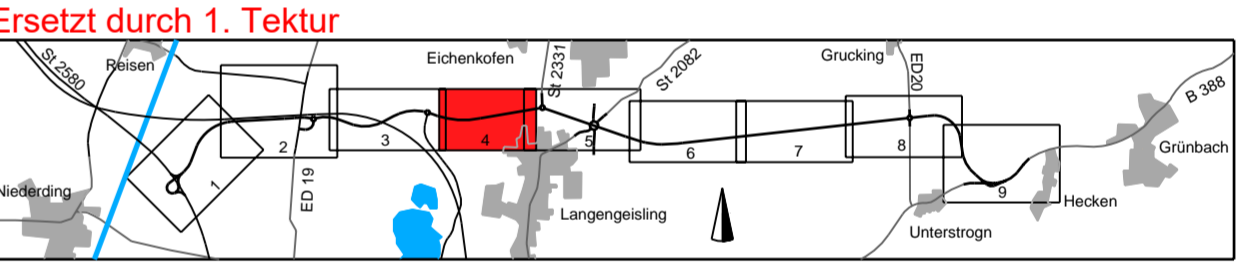
Entwässerungsabschnitt 15
Bau-km 3+952 bis Bau-km 4+158
A_E = 0,893 ha
Q_{15, min} = 89,32 l/s
Breitflächige Versickerung in angrenzende Grünflächen

Entwässerungsabschnitt 15.1
Bau-km 3+952 bis Bau-km 4+100
A_E = 0,426 ha
Q_{15, min} = 50,11 l/s
Breitflächige Versickerung in angrenzende Grünflächen

Entwässerungsabschnitt 15.2
Bau-km 3+943 bis Bau-km 4+158
A_E = 0,240 ha
Q_{15, min} = 17,05 l/s
Ableitung über Böschungen und Versickerung über Mulden

Zeichenerklärung Entwässerung:

	Entwässerungsabschnitt
	Vollsicherrohr DN 200
	TS DN 200
	Regenwasserkanal mit Angabe von Nennweite, Material, Fließrichtung, Länge, Gefälle
	DN 300 S/c 60,0 m, 1,5 %
	Kontrollschacht
	Absetzschacht
	Muldeneinlauf
	Straßenablauf
	partieller Sickerdom



	Planungsbüro Bauen und Umwelt Beratende Ingenieure -Ing. FH Kurt Seidler Grafing 1, 85477 Berglshausen Tel: 089 30 791-0, Fax: 089 30 791-216 E-Mail: poststelle@statb.bayern.de	
	bearbeitet	Juli 2014
	gezeichnet	Juli 2014
	geprüft	Juli 2014
Projekt: 281713		
Datum: Layout_PBU_FE		

	Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Freising Fachbereich Straßenbau München	
	bearbeitet	Datum
	gezeichnet	Name
	geprüft	Aug. 2014
Reg.-Nr. 1364 - 4 m - 4 P		

Nr.	Art der Änderung	Name	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3 / 4
Straße / Abschn.-Nr. / Station: St2580_140_4,357 bis B368_280_1,107	Entwässerungsabschnittsplan Bau-km 3+150 bis Bau-km 4+000
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1 : 1000

Staatsstraße 2331 / Kreisstraße ED 99
Nordumfahrung Erding mit Verlegung der Staatsstraße 2331
Bau-km 0+000 bis Bau-km 9+320,406

Aufgestellt:
München, den 20.08.2014
Staatliches Bauamt

Dr. Braun, Bauamt

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
Übersetzung der Pläne als Eigentumsverhältnis nicht genehmigt.
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de