

Entwässerungsabschnitt 25
 Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+584
 $A_f = 1,080 \text{ ha}$
 $Q_{15, \text{max}} = 95,46 \text{ l/s}$
 Ableitung über Böschungen, Versickerung über Mulden und Rigolen

BW 8/1
 Brücke B 388 über die südliche Rampe der B 388
Bau-km 8+813,355
 L.W. = 12,00 m
 L.H. = 4,70 m
 Kr.Wi. = 46,490 gon
 BzG = 11,60 m
 Verkehrslasten gem. EC

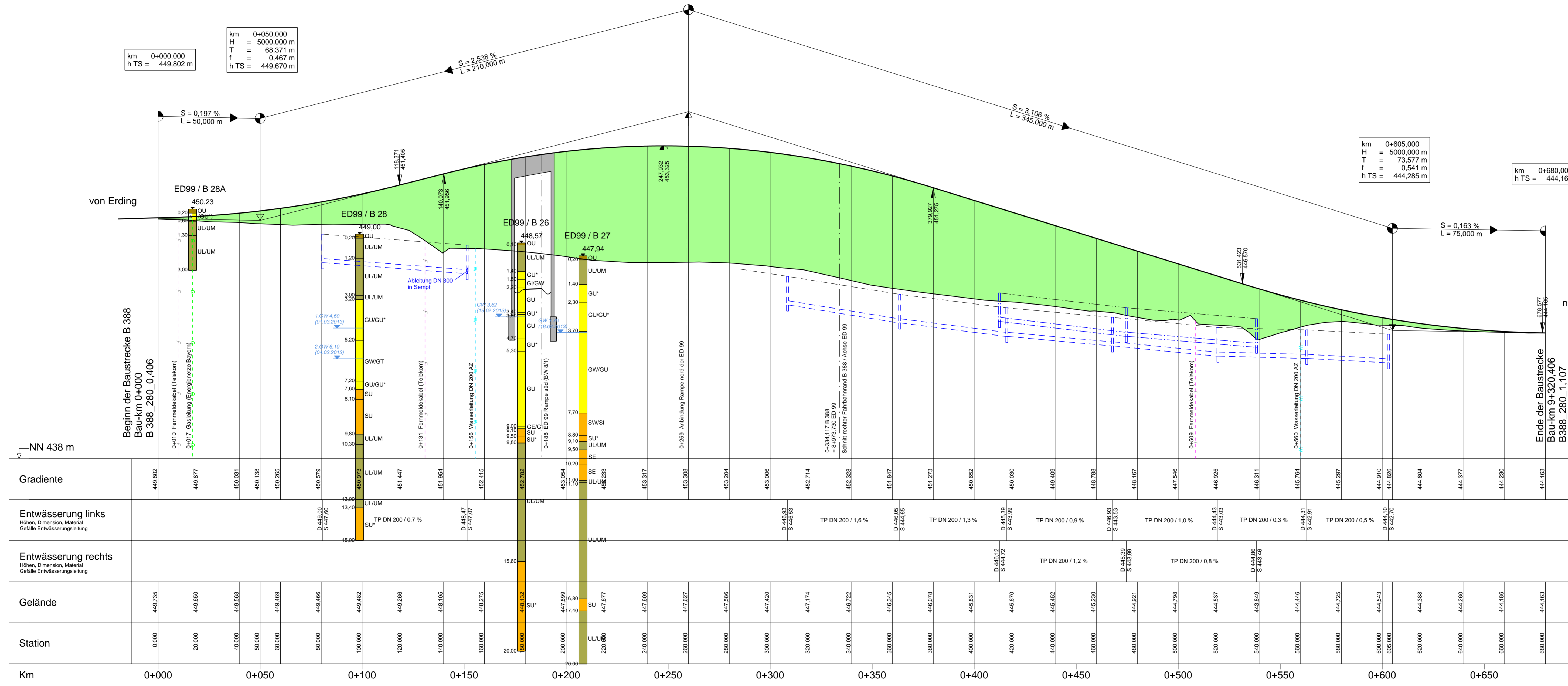
Entwässerungsabschnitt 26
 Bau-km 0+584 bis Bau-km 0+697
 $A_f = 0,102 \text{ ha}$
 $Q_{15, \text{max}} = 12,00 \text{ l/s}$
 Breitflächige Versickerung in angrenzende Grünflächen

km 0+000,000
 H = 5000,000 m
 T = 68,371 m
 f = 0,467 m
 h TS = 449,670 m

km 0+260,000
 H = -4250,000 m
 T = 119,927 m
 f = -1,692 m
 h TS = 455,000 m

km 0+605,000
 H = 5000,000 m
 T = 73,577 m
 f = 0,541 m
 h TS = 444,285 m

km 0+680,000
 h TS = 444,163 m



Zeichenerklärung

Damm
 Einschnitt
 Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe/
 Ausrundungsende Wanne

km 0+601,335
 H = 15,000 m
 T = 362,155 m
 f = 4,372 m
 h TS = 415,868 m
 Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 Bau-km
 Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Höhe Tangentenschnittpunkt

Graben / Mulde links
 Graben / Mulde rechts
 Rohrleitung mit Angabe der Längsneigung links
 Rohrleitung mit Angabe der Längsneigung rechts
 Rohrleitung mit Angabe der Längsneigung mitte

Schacht links
 Schacht rechts

D = Deckelhöhe Schacht
 S = Sohlhöhe Schacht
 SE = Sohlhöhe Einlauf
 SA = Sohlhöhe Auslauf
 E = Einlauf
 A = Auslauf

Baugrund

Asphalt
 Auffüllungen
 Mutterboden
 Schluff
 Sand
 Kies
 Torf
 Ton

Grundwasserstand

Ersetzt durch 1. Tektur

bearbeitet: Juli 2014
 gezeichnet: Juli 2014
 geprüft: Juli 2014
 Datum: 13.06.2014

Name: L.
 Name: R.
 Name: See.
 Name: Grotkopf.
 Name: Grotkopf.

Projekt: 281713
 Datum: 13.06.2014

bearbeitet: Juli 2014
 gezeichnet: Aug. 2014
 geprüft: Aug. 2014
 Datum: 13.06.2014

Name: L.
 Name: R.
 Name: See.
 Name: Grotkopf.

Nr.	Art der Änderung	Name	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: S12580_140_4,357 bis B388_280_1,107
 PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 10
Höhenplan
 Bundesstraße B 388
 Maßstab: 1 : 1000 / 100
Staatstraße 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

Pflanzgröße: 1500 mm x 500 mm
 Pflanzgröße: 1500 mm x 500 mm