

Regenrückhaltebecken 1 Bau-km 0+050
Ausführung: vorh. Nassbecken mit Dauerbau als einseitiges Rückhaltebecken
Einklemmenge: max Q ab = 41 l/s
Einzugsgebiet: A_z = 2.742 ha
Rückhaltevolumen V = 0.20s
V_z = 708 m³ L_z = 1.200 m
Einleitepunkt: Leitung zum Erläsbächen

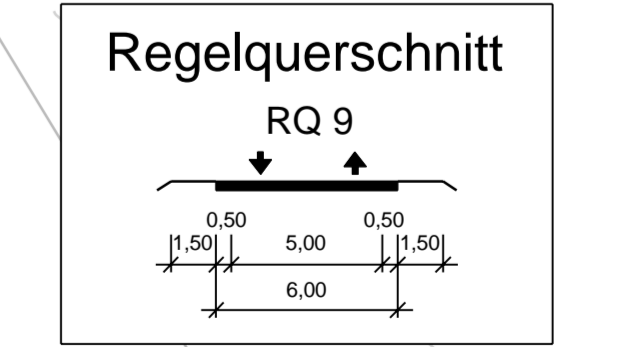
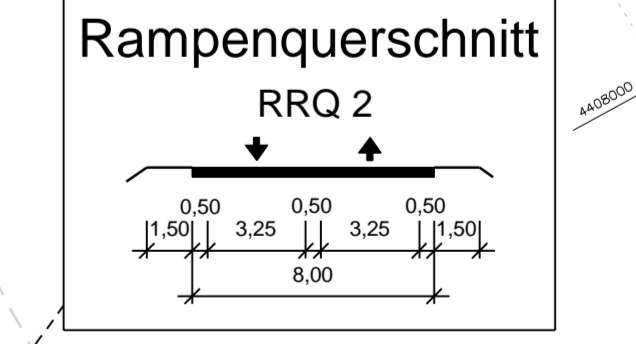
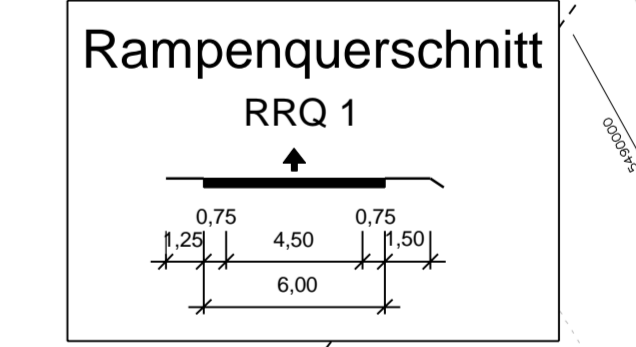
Erweiterungsabschnitt 1
Bau-km 0+000 - 0+810
A_z = 34.818 ha
Q_z = 308.8 l/s
teilweise Böschungserkerung
Ableitung über RRB 1 Bau-km 0+050 zum Erläsbächen

Regenrückhaltebecken 2 Bau-km 0+948
Ausführung: vorh. Nassbecken mit Dauerbau als einseitiges Rückhaltebecken
Einklemmenge: max Q ab = 50 l/s
Einzugsgebiet: A_z = 3.859 ha
Rückhaltevolumen V = 0.20s
V_z = 1.028 m³ L_z = 1.320 m
Einleitepunkt: Graben zum Erläsbächen

Erweiterungsabschnitt 2
Bau-km 0+810 - 1+500
A_z = 19.857 ha
Q_z = 471.9 l/s
teilweise Böschungserkerung
Ableitung über RRB 2 Bau-km 0+948 zum Erläsbächen

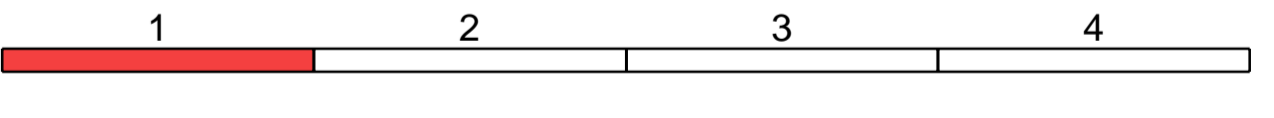
Bauwerk 02
Brücke im Zuge der B 8 über einen Wirtschaftsweg
Verbreiterung um 3,25 m
Bau-km 0+233 (BR 6430 534 / 1.325)
KW = 100,00 ggn LW = 5,50 m
BrC = 16,35 m LH = 4,50 m
MLC 50/50-100 KH = 0,50 m

Bauwerk 01
Brücke im Zuge der B 8 über einen Wirtschaftsweg
Verbreiterung um 3,25 m
Bau-km 0+133 (BR 6430 533 / 1.035)
KW = 100,00 ggn LW = 5,50 m
BrC = 16,35 m LH = 4,50 m
MLC 50/50-100 KH = 0,50 m



Bauwerk 03U
Brücke im Zuge der GVS / KNEA 8 über die B 8
Bau-km 1+290,000
KW = 133,812 ggn LW = 128,00 m
BrC = 10,10 m LH = 4,20 m
MLC nach Einleitung KH = 1,70 m

Zeichenerklärung	
Planung	Gleitennehtpunkt Gleitennehtpunkt Stufenverengung
Verwaltung	Gemeindegrenze Gemarkungsgrenze
Versorgungsrichtungen	grün: Trinkwasserleitung
	rot: Gasleitung
	blau: F-Heizung
	orange: Fernwärmeleitung
	schwarz: Schutzwasserleitung
Erweiterungs	E1: Einleitepunkt mit Angabe der Nummer
	5: Einzugsgebiet mit Nummer
Schutzgebiete	Überschwemmungsgebiet
	Wasserschutzzone II
Gebiete und Flächen	W: Wohngebiet
	M: Mischgebiet
	G: Gewerbegebiet
	GR: Gemarkungsrand



Staatliches Bauamt Ansbach	best.: Nov. 2021	Herrng.
Würzburger Landstraße 22	gezeichnet: Nov. 2021	Eckler
91522 Ansbach	Proj. Nr.: BR 6430 534 / 1.325	
Tele: 091-9365-0 Fax: 091-9365-104 E-Mail: poststelle@sta-baunr.bayern.de	Projekt: 0000_2FS-0000-0000_0000	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 8.2 / 1
Staatliches Bauamt Ansbach	Entwässerungsplan
Strasse / Abzweiger / Graben: B 8, 1698, 0,900 - B 8, 1700, 0,615	Maßstab: 1 : 1.000
PROJEKT-NR.: 0000_2FS-0000-0000_0000	
B 8 Würzburg - Nürnberg	
Zusatzfahrstreifen östlich Emskirchen	
Bau-km 0+000 - 4+130	
Aufgestellt: Staatliches Bauamt Ansbach Schmitt, L. Bauwerks Ansbach, den 17.12.2021	

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Datenquelle: Bayerische Vermessungsverwaltung)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Baugruppen: 001-0000
 Lagerort: 150_020400 (EPSG: 31486)
 Höhenreferenz: 100_000000 (EPSG: 5600)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem