

Zeichenerklärung																										
Planung	Gradierhöhepunkt Gradiermittelpunkt Statistischer Wert																									
Verwaltung	Gemeindegrenze Gemarkungsgrenze																									
Versorgungseinrichtungen	<table border="0"> <tr> <td>vorhanden</td> <td>gestellt</td> <td>Trinkwasserleitung</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>Gasleitung</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>E-Friedung</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>E-Kabel</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>Formelbedeutung</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>Schmutzwasserleitung</td> </tr> </table>	vorhanden	gestellt	Trinkwasserleitung	—	—	Gasleitung	—	—	E-Friedung	—	—	E-Kabel	—	—	Formelbedeutung	—	—	Schmutzwasserleitung							
vorhanden	gestellt	Trinkwasserleitung																								
—	—	Gasleitung																								
—	—	E-Friedung																								
—	—	E-Kabel																								
—	—	Formelbedeutung																								
—	—	Schmutzwasserleitung																								
Entwässerung	<table border="0"> <tr> <td>E1</td> <td>Einleitungsstelle mit Angabe der Nummer</td> <td>5</td> <td>Einzugsgebiet mit Nummer</td> <td>Außengebiet</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </table>	E1	Einleitungsstelle mit Angabe der Nummer	5	Einzugsgebiet mit Nummer	Außengebiet	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E1	Einleitungsstelle mit Angabe der Nummer	5	Einzugsgebiet mit Nummer	Außengebiet																						
—	—	—	—	—																						
—	—	—	—	—																						
—	—	—	—	—																						
—	—	—	—	—																						
Schutzgebiete	<table border="0"> <tr> <td>Ü</td> <td>Überschwemmungsgebiet</td> <td>W</td> <td>Wohngebiet</td> </tr> <tr> <td>WS</td> <td>Wasserschutzzone III</td> <td>M</td> <td>Mischgebiet</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>G</td> <td>Gewerbegebiet</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>Gemeindefeld</td> </tr> </table>	Ü	Überschwemmungsgebiet	W	Wohngebiet	WS	Wasserschutzzone III	M	Mischgebiet	—	—	G	Gewerbegebiet	—	—	—	Gemeindefeld									
Ü	Überschwemmungsgebiet	W	Wohngebiet																							
WS	Wasserschutzzone III	M	Mischgebiet																							
—	—	G	Gewerbegebiet																							
—	—	—	Gemeindefeld																							

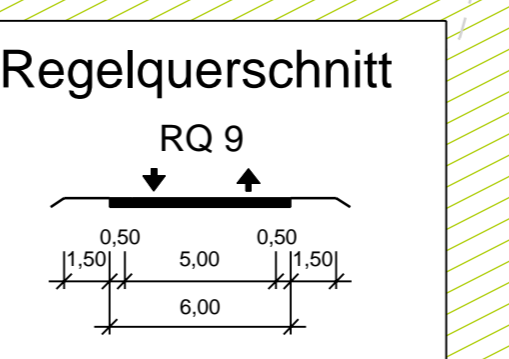
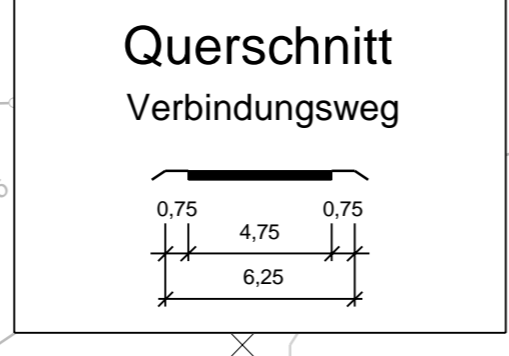
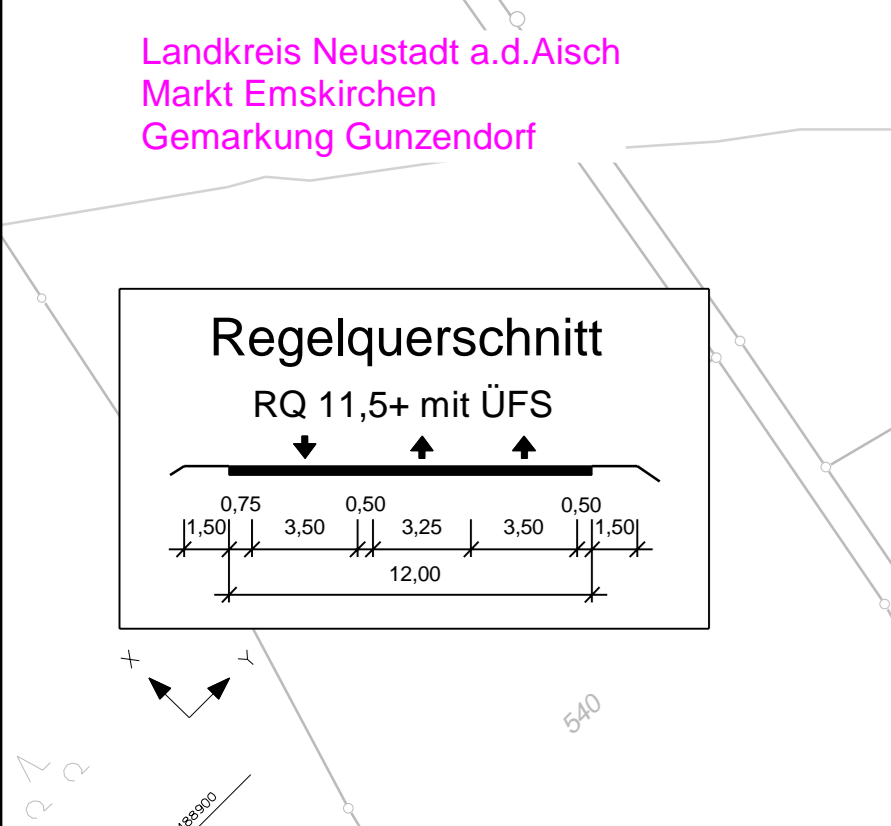
1		2		3		4	
Staatliches Bauamt Ansbach		bearbeitet: Nov. 2021		Herzog		gezeichnet: Nov. 2021	
Würzburger Landstraße 22		geprüft: Nov. 2021		Eicher		PSP Nr.: 8000_275-0416-Entwässerung_07E	
91522 Ansbach		Projektor: 8000_275-0416-Entwässerung_07E		1:500		1:1000	
Tel.: 09181806-0 Fax: 09181805-1004 E-Mail: poststelle@stb.bayern.de		1:500		1:1000		1:2000	
Nr.		Art der Änderung		Datum		Zeichen	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Ansbach
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 8, 1690, 0,900 - B 8, 1720, 0,915
 PROJ.-Nr.: **B 8 Würzburg - Nürnberg**
Zusatzfahrstreifen östlich Emskirchen
 Bau-km 0+000 - 4+130

Unterlage / Blatt-Nr.: 8.2 / 3
Entwässerungsplan
 Maßstab: 1 : 1 000

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Ansbach
 Schmidt, L. St. Bauingenieur
 Ansbach, den 17.12.2021



Regenrückhaltebecken 4 Bau-km 0-020
(KNEA 19)
 Ausführung: Trockenbecken ohne Dauerstau als einseitiges Rückhaltebecken
 Einzugsgebiet: max Q ab = 18 l/s
 Rückhaltevolumen n = 0,2ha
 V₀ = 285 m³
 Einleitungsstelle: Durmbucher Graben

Regenrückhaltebecken 3 Bau-km 2+310
 Ausführung: Trockenbecken ohne Dauerstau als einseitiges Rückhaltebecken
 Einzugsgebiet: max Q ab = 43 l/s
 Einzugsgebiet: A₀ = 2,953 ha
 Rückhaltevolumen n = 0,2ha
 V₀ = 763 m³
 Einleitungsstelle: Schafrunngraben

Entwässerungsabschnitt 5
 Bau-km 2+460 - 2+600
 A₀ = 5,980 ha
 Q_{0,1} = 11,8 l/s
 teilweise Böschungssicherung
 Ableitung über vorh. Graben in den Schafrunngraben

Entwässerungsabschnitt 6
 Bau-km 3+250 - 3+880 (KNEA 19)
 A₀ = 22,754 ha
 Q_{0,1} = 122,4 l/s
 teilweise Böschungssicherung
 Ableitung über RRB 4 Bau-km 0-020 (KNEA 19) zum Durmbucher Graben

Landkreis Neustadt a.d.Aisch
 Gemeinde Hagenbüchach
 Gemarkung Bräuersdorf

Landkreis Neustadt a.d.Aisch
 Markt Emskirchen
 Gemarkung Gunzendorf

Landkreis Neustadt a.d.Aisch
 Gemeinde Hagenbüchach
 Gemarkung Bräuersdorf