



Bauwerk 0-1
Brücke im Zuge der B 173 über die Rampe
Baukm 0+099
KrW = 83,55 gon LW = 29,50 m
BzG = 19,10 m LH ≥ 4,70 m

Regenrückhaltebecken RRB 0-1
Baukm 0+140 links der B 173
Ausführung: Nassbecken mit 2 m Dauerstau als einteiliges Absetz- und Rückhaltebecken
Abflussmenge: max. Q_{ab} = 45 l/s
Einzugsgebiet: A_z = 2.337 ha
Rückhaltevolumen: 200 m³, n = 0,2

Entwässerungsabschnitt 1
Baukm 0+000 – 0+160 der B 173,
Baukm 0+050 – 0+345 der Verbindungsrampe,
Einfahrtrampe Nord und Ausfahrtrampe Süd
Abfluss 138 l/s
Ableitung zum RRB 0-1

Entwässerungsabschnitt 2
Baukm 0+160 – 0+395 der B 173,
Baukm 0+345 – 0+355 der Verbindungsrampe,
Ausfahrtrampe Nord und Einfahrtrampe Süd,
Baukm 0+000 – 0+215 der St 2195alt
Abfluss 94 l/s
Versickerung in den Untergrund

Bauwerk 0-2
Stützmauer (Gabionenwand)
Baukm 0+142 – 0+210 rechts der B 173
südlich der Verbindungsrampe
Länge: 82,00 m Höhe: < 4,40 m

Zeichenerklärung	
Planung	<ul style="list-style-type: none"> Einschnittabschreibung / Abtrag Mulde mit Füllschicht Fahrbahn mit Achse Bankett Dämmabschreibung / Auftrag Entwässerungsgraben mit Füllschicht Straßennebenflächen oFW, bit. bef. oFW, unbef. Fahrbahnteiler / Insel
Immissionsschutz	<ul style="list-style-type: none"> Objekt Nr. Lärmberechnung
Regelungsverzeichnis	<ul style="list-style-type: none"> Nr. im Regelungsverzeichnis
Versorgungseinrichtungen	<ul style="list-style-type: none"> vorhanden E-Freileitung E-Kabel Fernmeldeleitung Gasleitung
Entwässerung	<ul style="list-style-type: none"> vorhanden Regenwasserleitung Rohrdurchlass DN 300 mit Füllschicht Straßenablauf Kontrollschacht Einleitungsstelle
Schutzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> Natur, Landschaft, Wasser FFH-Gebiet Maßnahmengrenze Schutzzaun Überschwemmungsgrenze
Gebiete und Flächen	<ul style="list-style-type: none"> Wohngebiet (W) Mischgebiet (M) Gewerbegebiet (G) Sondergebiet (S) Grünfläche (Gr) freizuhaltenes Sichtfeld Baufeldgrenze Bahnlinie ehemalige Bahnlinie

Staatliches Bauamt Bayreuth	bearbeitet: Februar 2015	Friedl
Wilhelminenstraße 2 95444 Bayreuth	gezeichnet: Februar 2015	Mühlenbeck
Tel: 0921/606-05, Fax: 0921/606-3810, E-Mail: poststelle@stbaib.bayern.de	geprüft: Februar 2015	Hübner
	PSP Nr.:	
	Projekt: B173_Umbau_Knotenpunkt_02195_Naila	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 5
Staatliches Bauamt Bayreuth	Lageplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 173_880_0443 - B 173_880_0185	Maßstab: 1:1 000
PROJIS-Nr.:	

B 173 "Kronach - Hof"
Umbau des Knotenpunktes mit der St 2195
Baukm 0+000 - Baukm 0+395

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Bayreuth
Schrabel
Schrabel, Lid. Bauamtsdirektor
Bayreuth, den 12.02.2015

Freistaat Bayern
Regierungsbezirk Oberfranken
Landkreis Hof

