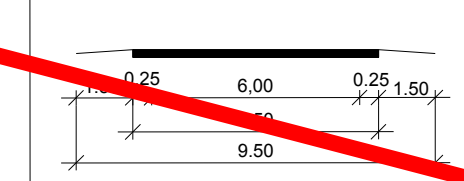


St 2093 neu
RQ 9,5



Entwässerungsabschnitt 1
Bau-km 0+000 - 0+340
Fahrbahn: A = 0,22 ha, psi = 0,9
Hangflächen: A = 1,00 ha, psi = 0,1
Entwässerung über die Dammschulter

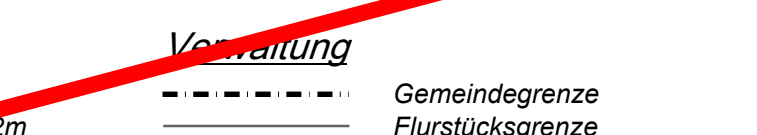
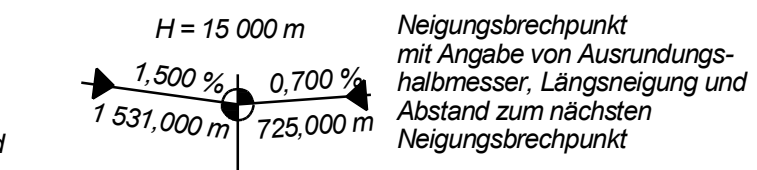
Entwässerungsabschnitt 2
Bau-km 0+340 - 0+700
Fahrbahn: A = 0,23 ha, psi = 0,9
Hangflächen: A = 5,00 ha, psi = 0,1
Bemessungshäufigkeit: n = 0,2 1/a
gedrosselte Ableitung (QDr = 12l/s) zum Ledererbach.
Vorbehandlung in einem Absetz-/Rückhaltebecken mit
Dauereinstau (VRRR = 326m³)

Schutzgebiete
Natur, Landschaft, Wasser

- LSE Landschaftsschutzgebiet
- gestzlich geschütztes Biotop

Zeichenerklärung

- Planung**
- Einschnittsböschung
 - Mulde
 - Bankett
 - Fahrbahn mit Achse und Fahrstreifenaufteilung
 - Bankett
 - Dammböschung
 - Wirtschaftsweg
 - Straßennebenflächen
 - Aufstellfläche
 - Geh- und Radweg
 - Schutzplanken 12m
 - Viehurchlass
- Entwässerung**
- geplant
- Regenwasserkanal
 - Duchlass
 - Revisionschacht
 - Muldeneinlauf
- Immissionsschutz**
- Immissionsorte
 - Objekt-Nr. ohne Grenzüberschreitung
- Verwaltung**
- Gemeindegrenze
 - Flurstücksgrenze
- Versorgungseinrichtungen vorhanden**
- SW Schmutzwasserkanal
 - Regenwasserkanal mit Angabe von Fließrichtung
 - best. E-Leitung
 - best. Fernmeldeleitung
 - best. Wasserleitung
- Sonstiges**
- Rückbaufläche
 - Rückbaustrecke
 - freizuhaltenes Sichtfeld
 - Einleitstellen



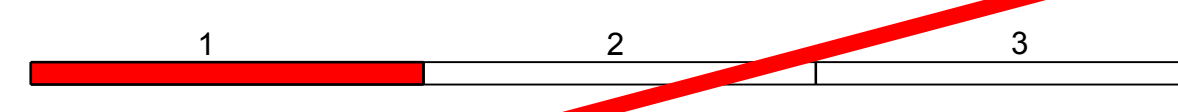
- Regelverzeichnis**
- (XY.Z) Nummer im Regelungsverzeichnis Unterlage Nr. 11 (allgemein)
 - (XY.Z) Nummer im Regelungsverzeichnis in Verbindung mit weiteren Bauwerksinformationen
 - (XY.Z) Nummer im Regelungsverzeichnis - Straßen, Wege und Zufahrten
 - (XY.Z) Nummer im Regelungsverzeichnis - Bauwerke und Anlagen
 - (XY.Z) Nummer im Regelungsverzeichnis - Entwässerung
 - (XY.Z) Nummer im Regelungsverzeichnis - Leitungen (Anlagen Dritter)

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

Bezugssystem: Gauß-Krüger
Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468)
Höhensystem: DHHN2016 (NHN) - (EPSG 7837)

Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem



Entwurfsverfasser: **S-A-K Ingenieurgesellschaft mbH**
Sonntagshornstraße 19
83278 Traunstein
Telefon +49 (0) 861 / 98 96 3-0
Fax +49 (0) 861 / 98 96 3-47
www.s-a-k.de
info@s-a-k.de

bearbeitet: 18.03.2019 Althammer M.
gezeichnet: 18.03.2019 Bacila
geprüft: 18.03.2019 Althammer H.

Staatliches Bauamt
Rosenheim
Wittelsbacherstr. 11
83022 Rosenheim
Tel.: +49 (0) 8031 / 394-0
Fax: +49 (0) 8031 / 394-1200
E-Mail: poststelle@stbaro.bayern.de

Markt Prien am Chiemsee
Rathausplatz 1
83209 Prien am Chiemsee
Tel.: +49 (0) 80 51 / 60 6-0
Fax: +49 (0) 80 51 / 60 6-69
rathaus@prien.de

bearbeitet:
gezeichnet:
geprüft: März 2019 Bauer
PSP Nr.:
Projekt: 1-15-070

0	Feststellungsentwurf vom 18. März 2019	18.03.2019	Al/ Bc
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Rosenheim
Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2093 / Abs. Stat. 195_0,000 bis 195_2,117
PROJIS-Nr.:
Unterlage / Blatt-Nr.: 5/1
Lageplan 1
Bau-km 0+000 bis 0+650
Maßstab: 1 : 1.000

St 2093 Ausbau Wildenwart - Bachham
Neubau der Ortsumfahrung Prutdorf
und Ausbau zwischen Prutdorf und Bachham
0+000 bis 2+150

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Rosenheim
Hirnauer
Hirnauer, Baudirektor
Rosenheim, 06.03.2019

© S.-A.-K. Ingenieurgesellschaft mbH
 Der hier vorliegende Entwurf ist ein Entwurf im Auftrag des Auftraggebers. Die Haftung für die Richtigkeit der Angaben und die Vollständigkeit der Informationen liegt bei dem Auftraggeber. Die Haftung für die Richtigkeit der Angaben und die Vollständigkeit der Informationen liegt bei dem Auftraggeber. Die Haftung für die Richtigkeit der Angaben und die Vollständigkeit der Informationen liegt bei dem Auftraggeber.