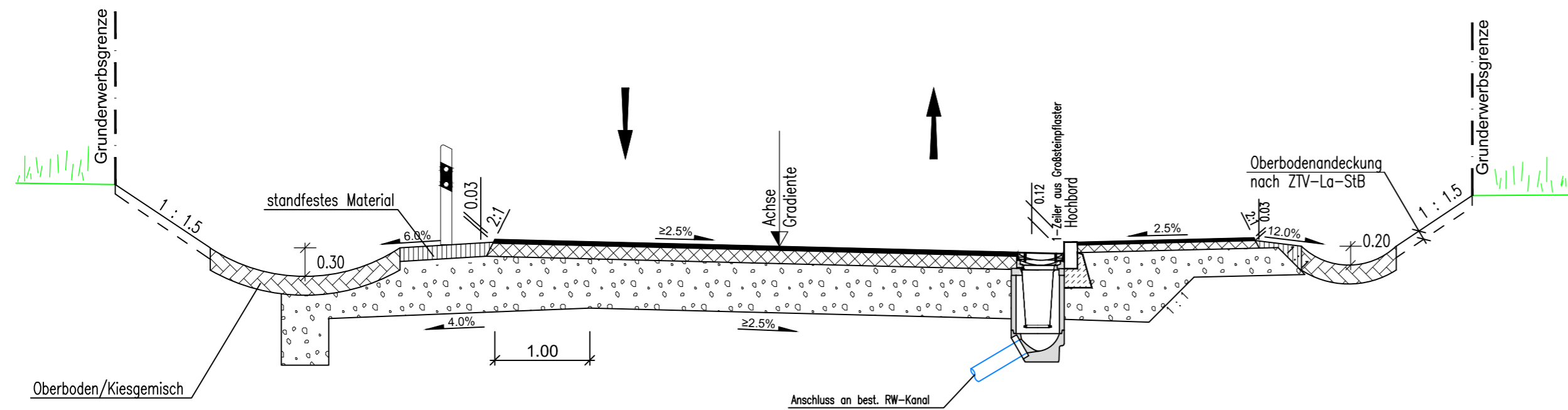
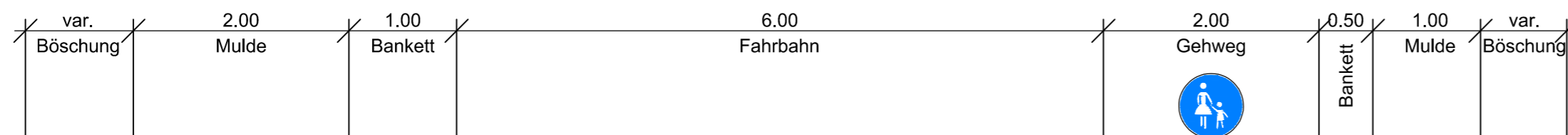


verlegte Bahnhofstraße



Oberbau: Belastungsklasse Bk 1,8
nach RStO 12

Oberbau Gehweg
nach RStO 12

Wagner Ingenieure
Beratende Ingenieure für Bauwesen

Domagkstraße 1a, 80807 München
Ruf: +49 89 680896-3, Fax: +49 89 680896-59
E-Mail: kontakt@wagner-ingenieure.com
www.wagner-ingenieure.com

gezeichnet: April 2016 Linke
bearbeitet: April 2016 Lindner
geprüft: April 2016 Purmann
München, 04.04.2016
Linke
Wagner Ingenieure GmbH

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Rosenheim

Wittelsbacher Straße 11
83022 Rosenheim
Tel. 08031 394-0, Fax 08031 394-1200, E-Mail: poststelle@stbaro.bayern.de

bearbeitet: April 2016 Rödl
gezeichnet: April 2016 Wagner Ing.
geprüft: April 2016 Reichl
Projekt: B 304 - Beseitigung Bahnübergang Reitmehring

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Rosenheim

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 5
Regelquerschnitt verlegte Bahnhofstraße

Straße / Abschnitt-Nr. / Station: B304 / 580 / 0,160 - 1,605
Maßstab: 1 : 50

Bundesstraße 304
München - Wasserburg a. Inn
Beseitigung Bahnübergang Reitmehring
Abschnitt 580, Stat. 0,160 - Stat. 1,605

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Rosenheim

Reh

Rehm, Baudirektor
Rosenheim, den 28.04.2016

52002_CP_S06005.DWG
 p: 12.04.16 s: 11.04.2016
 P:\5_BAUAMT\52_STBA_ROSENHEIM\52002\14_GENEHMIGUNGSPLANUNG\07_STRASSENQUERSCHNITT
 Länge: 59,0 cm Höhe: 29,7 cm Fläche: 0,1752 m²