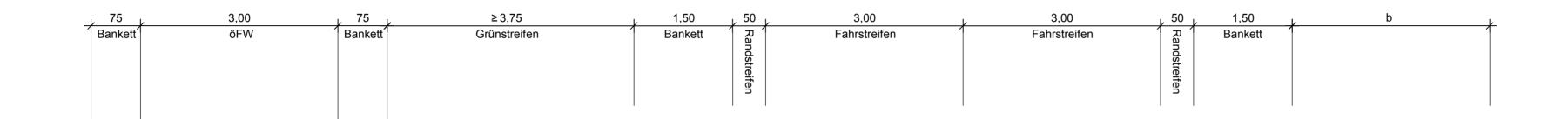
Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung

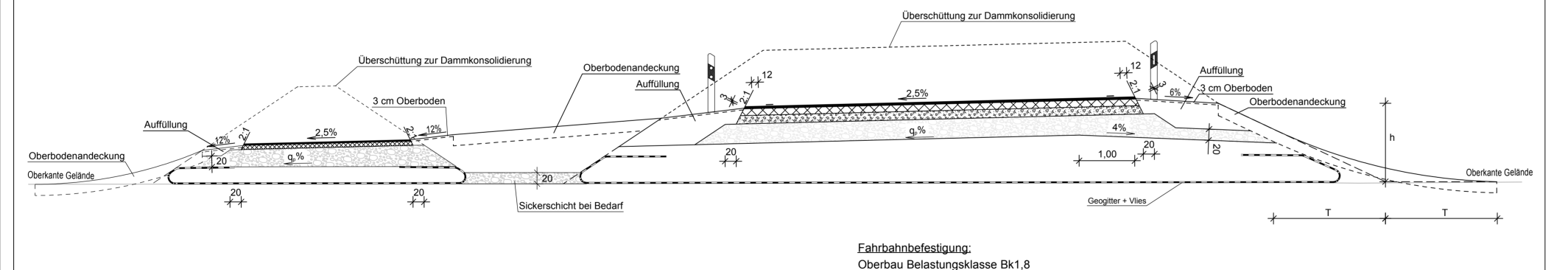
| Böschungshöhe | h ≥ 2,00 m | h < 2,00 r |
|----------------------------------|------------|------------|
| Regelböschung | 1 : 1,5 | b = 3,00 r |
| Tangentenlänge der Ausrundung | T = 3,00 m | T = 1,5 x |

Regelquerschnitt Anschluss Manching, M 1:50

Korrekturwert Straßenoberfläche D_{Stro} = -2dB(A)

q_p% = Querneigung Planum nach ZTVE





Hyna + Weiß Bauingenieure Partnerschaftsgesellschaft



09/2018 Ender 09/2018 09/2018 Weiß 0960202_B16_Manching_Planung/ U140400_RQ_Anschluss_Manching.PL

Staatliches Bauamt Ingolstadt

Elbrachtstraße 20 85049 Ingolstadt

Tel.: 0841/9346-0, Fax: 0841/9346-214, E-Mail: poststelle@stbain.bayern.de

| | bearbeitet: | 09/2018 | extern |
|--|-------------|---------|-------------|
| | gezeichnet: | 09/2018 | extern |
| | geprüft: | 09/2018 | Giestl-Riel |
| | | | |

Projekt: B16 St2335 Höhenfreimachung östlich Manchin-

Dateiname:

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Ingolstadt

Regelquerschnitt Anschluss Manching

Unterlage / Blatt-Nr.:

Maßstab: 1:50

B 16 / St 2335

B16_2320_0,820 bis B16_2340_0,300

Höhenfreimachung östlich Manching

Bau-km 0+000 bis 0+865

aufgestellt: Staatliches Bauamt Ingolstadt

Straße / Abschn.-Nr. / Station:

PROJIS-Nr.:

Ingolstadt, den 20.03.2019

Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az. 4354.32_02-7-2 München, 01.09.2020

Ippisch Regierungsrat