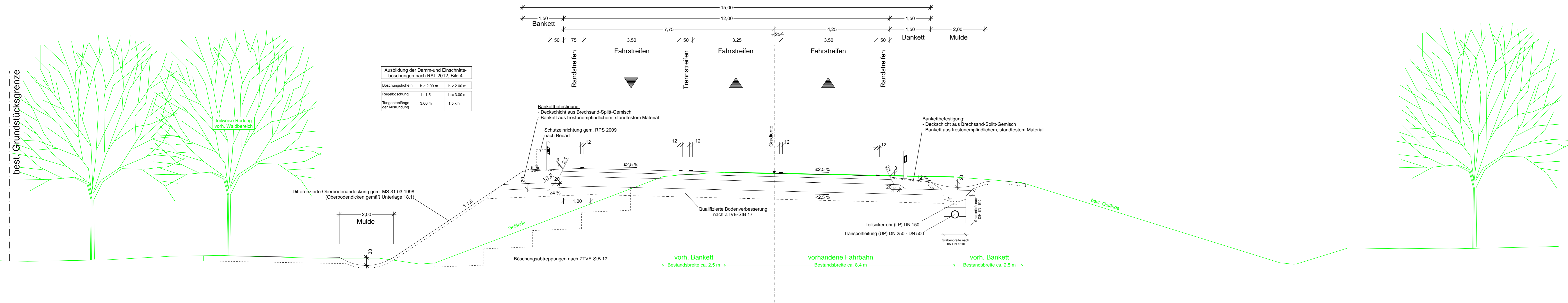


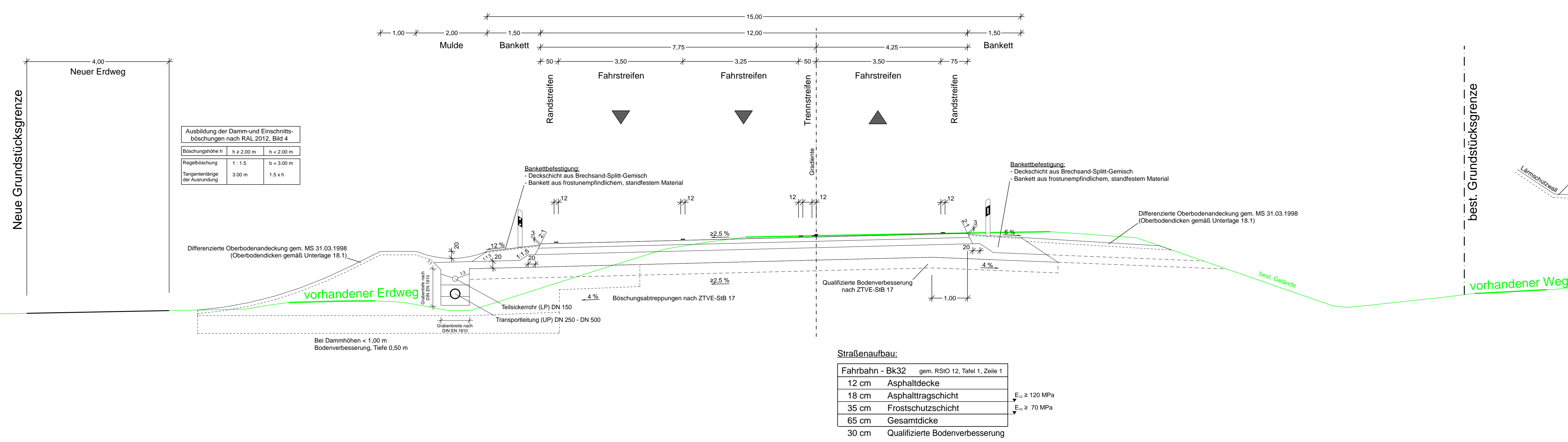
# B 286 RQ 11,5+ (mit Überholfahrstreifen) nach RAL 2012

Bau-km 0+085 bis Bau-km 1+615



Ausbildung der Damm- und Einschnitts- böschungen nach RAL 2012, Bild 4	
Böschungshöhe h	h ≥ 2,00 m    h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5    b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	3,00 m    1,5 x h

## Bau-km 1+795 bis Bau-km 2+715



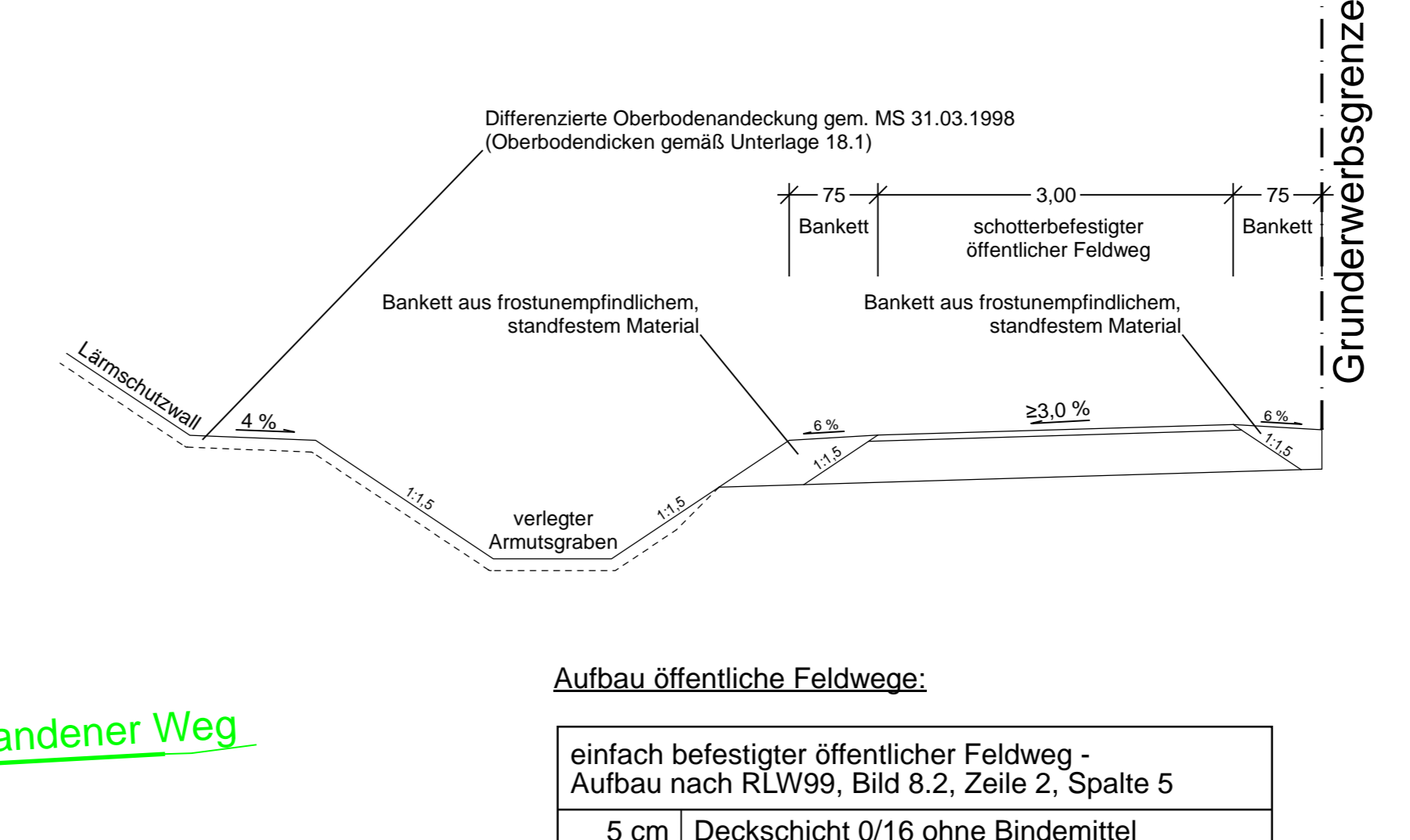
Ausbildung der Damm- und Einschnitts- böschungen nach RAL 2012, Bild 4	
Böschungshöhe h	h ≥ 2,00 m    h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5    b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	3,00 m    1,5 x h

**Straßenbauaufbau:**

Fahrbahn - Bk32	gem. RStO 12, Tafel 1, Zeile 1
12 cm Asphaltdecke	
18 cm Asphalttragschicht	$E_{T2} \geq 120 \text{ MPa}$
35 cm Frostschuttschicht	$E_{T2} \geq 70 \text{ MPa}$
65 cm Gesamtdicke	
30 cm	Qualifizierte Bodenverbesserung

## Detail 1: Schotterbefestigter öffentlicher Feldweg hinter Lärmschutzwall

Bau-km 2+375 bis Bau-km 2+900



**Aufbau öffentliche Feldwege:**

einfach befestigter öffentlicher Feldweg - Aufbau nach RLW99, Bild 8.2, Zeile 2, Spalte 5	
5 cm Deckschicht 0/16 ohne Bindemittel	$E_{T2} \geq 45 \text{ MPa}$
35 cm Tragschicht aus unsortiertem Gestein	
40 cm Gesamtdicke	

asphaltbefestigter öffentlicher Feldweg - Aufbau nach RLW99, Bild 8.2, Zeile 3, Spalte 2	
8 cm Asphaltdecke 0/16	$E_{T2} \geq 45 \text{ MPa}$
35 cm Tragschicht aus unsortiertem Gestein	
43 cm Gesamtdicke	

Entwurfsbearbeitung:

**Höhner & Partner**  
INGENIEURKONZERN  
BERATENDE INGENIEURE  
Helmstraße 10a, 96047 Bamberg, Tel. 0931/3601-0, Fax. 0931/3601-33

bearbeitet: 2018-2020, Ao  
geprüft: 03.12.2020, AG  
Pj.Nr.: SSW1401-BAP-Planfeststellung  
Quart.: 1/18  
Objekt: SO-536-PfH  
Bamberg, den 09.12.2020

Staatliches Bauamt Schweinfurt

Mannberger Straße 14  
97422 Schweinfurt  
Tel. 09721-203-0, Fax 09721-203-402, E-Mail: gpa@sta.bauamt.schweinfurt.de

bearbeitet:   
gezeichnet:   
geprüft: 07.12.2020, Scale  
PSP Nr.: 8622-AB00031-00  
Projekt: 8.26\_NeuerW2

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Schweinfurt

Stelle / Abschn.-Nr. / Station: B286\_540\_1\_973 - B286\_560\_0\_279

PROJ.Nr.: -

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 1  
Straßenquerschnitte  
B 286

Maßstab: 1 : 50

**B 286, Schweinfurt - Gerolzhofen - Enzlar (B 8)**  
Anbau Überholfahrstreifen  
Abschnitt 2 nördlich Unterspiesheim  
Bau-km 0+000 - Bau-km 3+280

aufgestellt:  
Staatliches Bauamt Schweinfurt

Dr. Fuhs, LLB, Bauingenieur  
Schweinfurt, den 14.12.2020