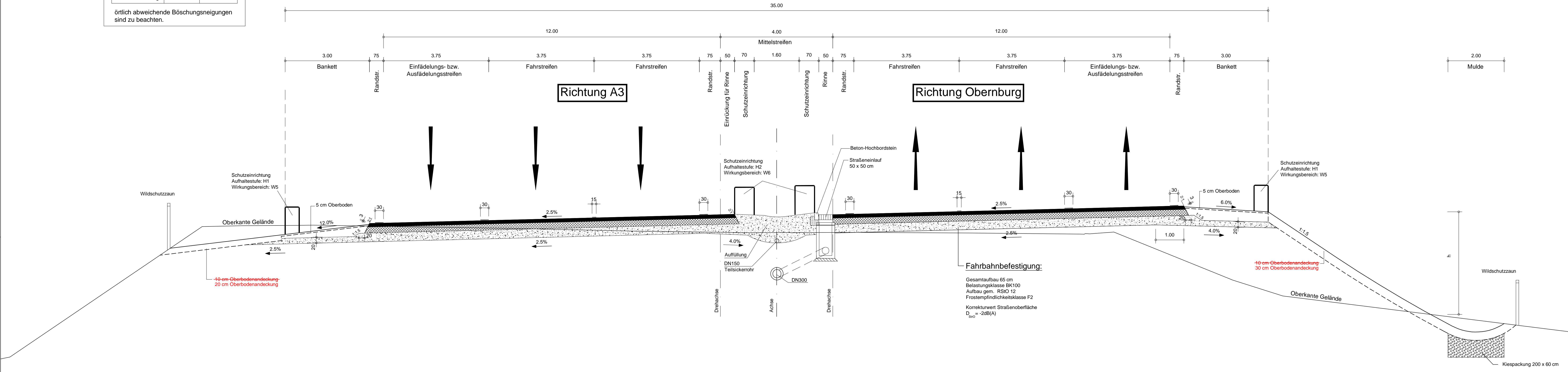


Ausbildung der Damm- und Einschnittböschung

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

örtlich abweichende Böschungsneigungen sind zu beachten.

**Sonderquerschnitt
Ein- und Ausfädelungstreifen**



Unterlage 14.3 Blatt 2 T1
vom 21.06.2022 ersetzt
Unterlage 14.3 Blatt 2 vom 03.08.2021

OBERMEYER Infrastruktur Weißburger Str. 20-22 63739 Aschaffenburg Tel.: 06021/38667-0	Projekt-Nr.:	24582
	bearbeitet:	07.07.2020 Ske
	gezeichnet:	07.07.2020 Ksl
	geprüft:	07.07.2020 Vr

Staatliches Bauamt Aschaffenburg Cornelienstraße 1 63739 Aschaffenburg Tel.: 06021/390-11, Fax: 06021/390-285, E-Mail: poststelle@bauamt-aschaffenburg.de	bearbeitet:	
	gezeichnet:	
	geprüft:	21.06.2022 M. Hummel
	Projekt-Nr.:	---

Nr.:	---	Art der Änderung:	Anpassung Darstellung Oberbodenandeckung	Datum:	21.06.2022	Zeichen:	Ske
------	-----	-------------------	--	--------	------------	----------	-----

FESTSTELLUNGSENTWURF

Staatliches Bauamt Aschaffenburg B 469 / Abschnitt 160 Station 0,406 - 3,274 - Abschnitt 180 Station 0,000 - 3,308 PROJIS-Nr.: ---	Unterlage / Blatt-Nr.:	14.3 / 2 T1
	Sonderquerschnitt	Ein- und Ausfädelungstreifen
	Maßstab:	1 : 50

**B469
Ausbau
zwischen der AS Stockstadt (AB 16) und
der AS Großostheim (St 3115)**

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Aschaffenburg
Klaus Schwab, Ltd. Baudirektor
Aschaffenburg, den 03.08.2020 / 21.06.2022