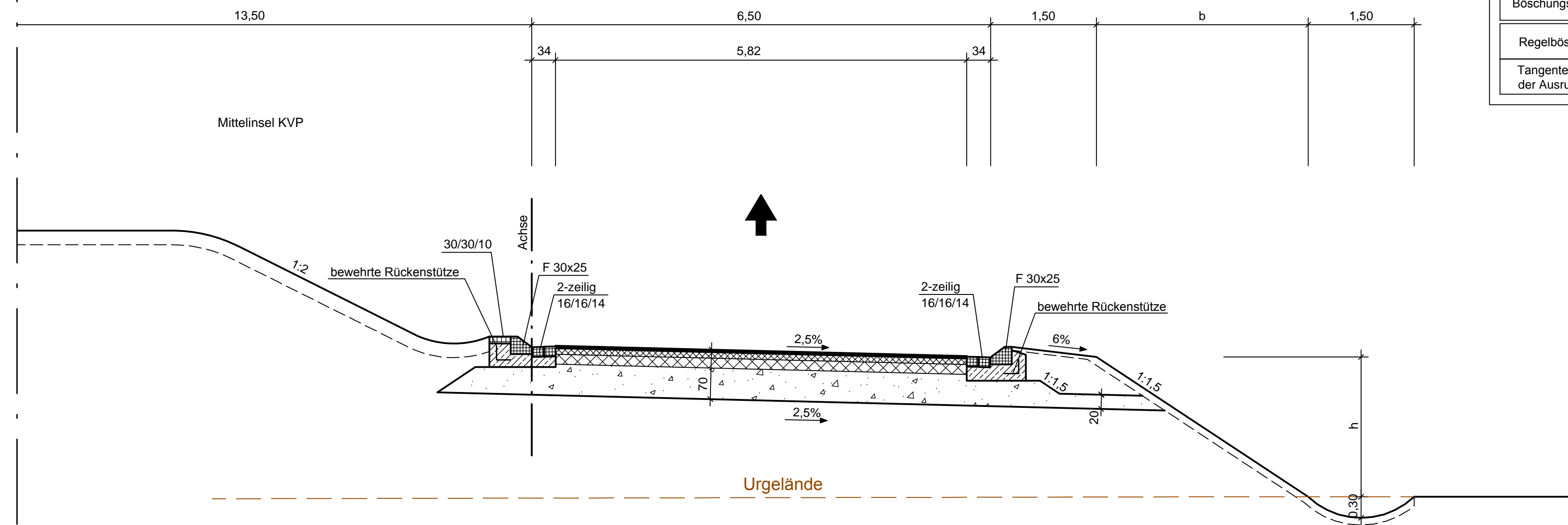


Regelquerschnitt Kreisverkehrsplätze 1-4



Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung		
Böschungshöhe h	h ≥ 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	3,00 m	1,5h

FAHRBAHNAUFBAU NACH RSTO 01, TAFEL 1, BAUKLASSE I / 1

4 cm	ASPHALTDECKSCHICHT	0/11
8 cm	ASPHALTBINDERSCHICHT	0/16
18 cm	ASPHALTTRAGSCHICHT	0/32
40 cm	FROSTSCHUTZSCHICHT	0/45
70 cm	OBERBAU	

Änderungen in Bauweise und Dimensionierung vorbehalten

Nachrichtliche Anlage zum Planfeststellungsbeschluss gemäß Kapitel A Nr. XII.3

a	Mittelinsel Kreisverkehrplatz geändert	Juni 2012	Werk
INDEX	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	ZEICHEN

MANNES INGENIEURE Dr. Mannes + Conrad GmbH Verkehr - Stadt - Umwelt Südstraße 14 56422 Würges Tel. 02602/9363-0 Fax 02602/9363-30 E-Mail: info@mannes-ingenieure.de		305 0,22	DATUM	ZEICHEN
		ENTWORFEN	März 2012	Meurer
		GEZEICHNET	März 2012	Eberhard
		GEPRÜFT	März 2012	Conrad

Stadt Worms Bereich 6 - Planen und Bauen Abt. 6.6 Verkehrswegebau Marktplatz 2 67547 Worms

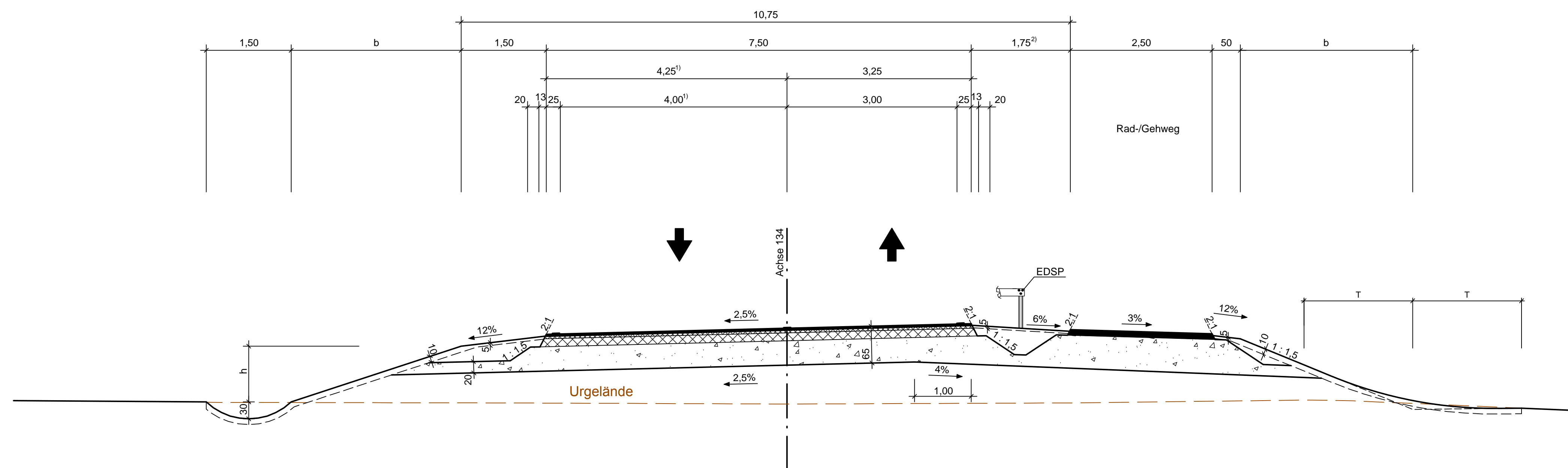
Straße: Äußerer Ring		Nächster Ort: Leiselheim / Pfifflogheim	
von NK	nach NK	von Station	bis Station
6315 062	6315 051		
		Unterlage:	6
		Blatt Nr.:	3
		Reg. Nr.:	
von Bau-km: 0+000,00	bis Bau-km: 2+000,00	Datum	geprüft
PLANFESTSTELLUNG		Straßenplanung	
Neubau des Äußeren Ringes in Worms		Landespflege	
zwischen der Nievergoltstraße (K 1)		Immissionschutz	
und der Bundesstraße B 47 neu		Regelquerschnitt, KVP 1-4	
		Maßstab: 1 : 50	
Aufgestellt: Stadtverwaltung Worms			
Worms, den 04.06.2013 gez. i. A. Ruckpaul			

Stand: 20.06.2012

05-RQ-06/0803gp-305.dwg

RQ 9,5

Anschluss "Landgrafenstraße", Achse 134
von Bau-km 0+000,00 bis Bau-km 0+118,50



Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung		
Böschungshöhe h	h ≥ 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	3,00 m	1,5h

FAHRBAHNAUFBAU NACH RSTO 01 BAUKLASSE III / 1

4 cm	ASPHALTDECKSCHICHT	0/11
4 cm	ASPHALTBINDERSCHICHT	0/16
14 cm	ASPHALTTRAGSCHICHT	0/32
43 cm	FROSTSCHUTZSCHICHT	0/45
65 cm	OBERBAU	

OBERBAU RAD- / GEHWEG NACH RSTO 01, Tafel 7, Zeile 1

10 cm	ASPHALTTRAGDECKSCHICHT
30 cm	FROSTSCHUTZSCHICHT
40 cm	OBERBAU

¹ einschließlich Fahrbahnverbreiterung in Kurven

² Bau-km 0+000,00 bis Bau-km 0+081,70, Trennstreifenbreite 0,75m mit Hochbordabgrenzung zur Fahrbahn

a	Ergänzung Hinweis Trennstreifenbreite	Dez. 2012	Eberhard
INDEX	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	ZEICHEN

MANNES INGENIEURE Dr. Mannes + Conrad GmbH Verkehr - Stadt - Umwelt Südstraße 14 56422 Würges Tel. 02602/9363-0 Fax 02602/9363-30 E-Mail: info@mannes-ingenieure.de		305 0,28	DATUM	ZEICHEN
		ENTWORFEN	März 2012	Meurer
		GEZEICHNET	März 2012	Eberhard
		GEPRÜFT	März 2012	Conrad

Stadt Worms Bereich 6 - Planen und Bauen Abt. 6.6 Verkehrswegebau Marktplatz 2 67547 Worms

Straße: Äußerer Ring		Nächster Ort: Leiselheim / Pfifflogheim	
von NK	nach NK	von Station	bis Station
6315 062	6315 051		
		Unterlage:	6
		Blatt Nr.:	4
		Reg. Nr.:	
von Bau-km: 0+000,00	bis Bau-km: 2+000,00	Datum	geprüft
PLANFESTSTELLUNG		Straßenplanung	
Neubau des Äußeren Ringes in Worms		Landespflege	
zwischen der Nievergoltstraße (K 1)		Immissionschutz	
und der Bundesstraße B 47 neu		RQ "Landgrafenstraße"	
		Maßstab: 1 : 50	
Aufgestellt: Stadtverwaltung Worms			
Worms, den 04.06.2013 gez. i. A. Ruckpaul			

Stand: 05.12.2012

05-RQ-06/0803gp-305.dwg