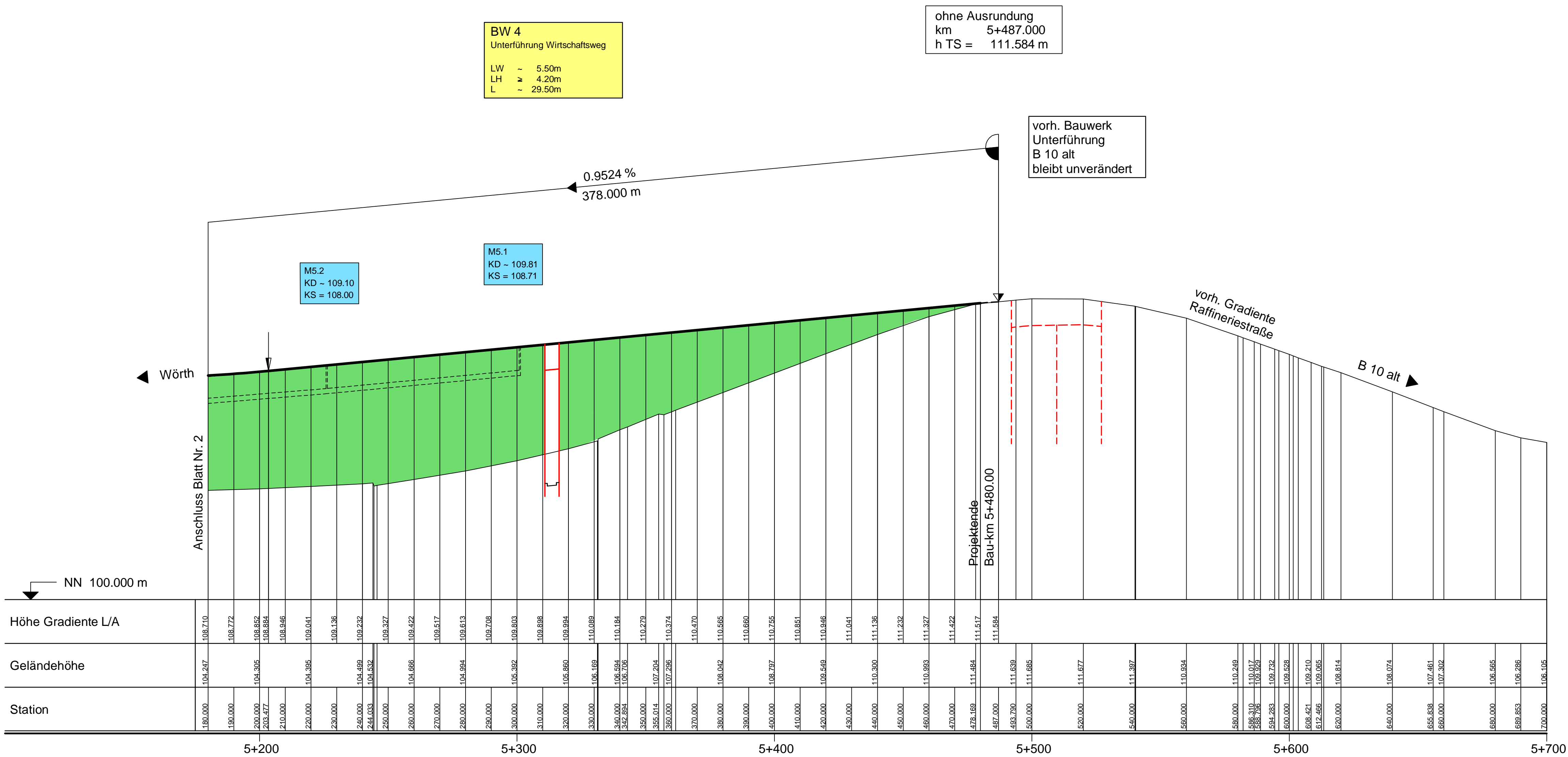


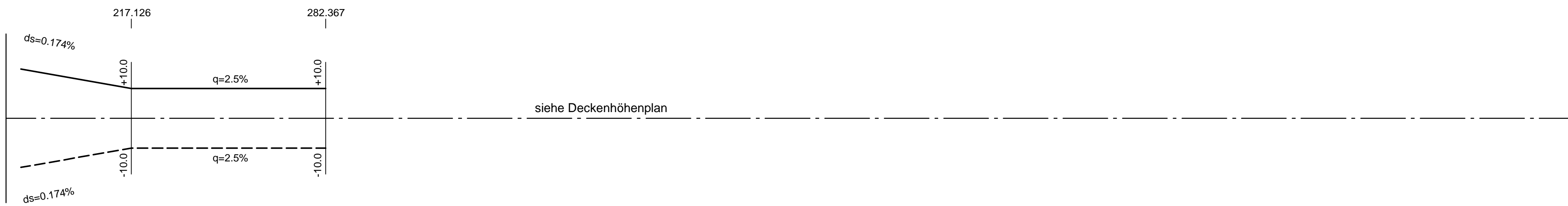
Achse 300, B 10 neu



Querneigung Band 1  
Linke Fahrbahn

Maßstab 1 : 10  
linker Fahrbahnrand  
rechter Fahrbahnrand

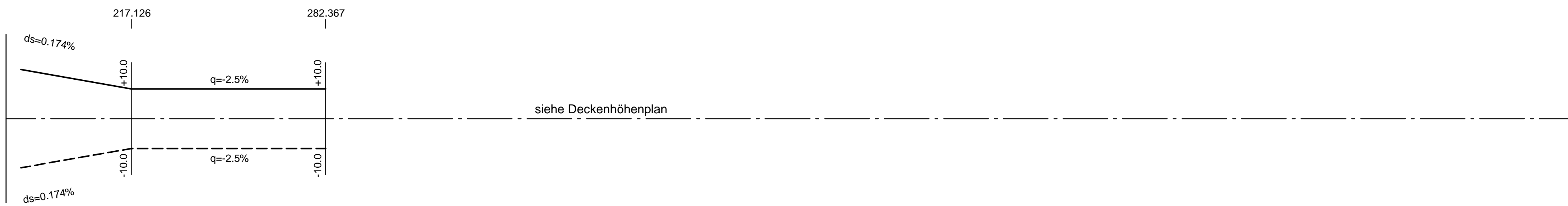
Bezugsbreite = 2 x 4,00m



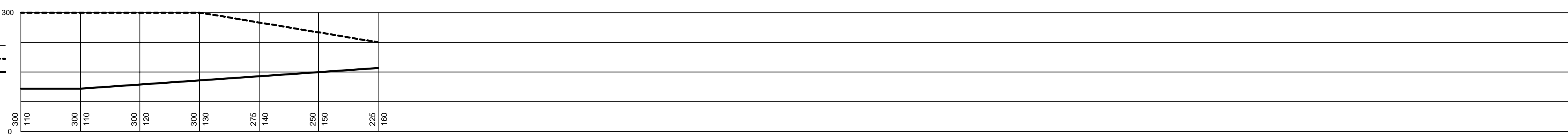
Querneigung Band 2  
Rechte Fahrbahn

Maßstab 1 : 10  
linker Fahrbahnrand  
rechter Fahrbahnrand

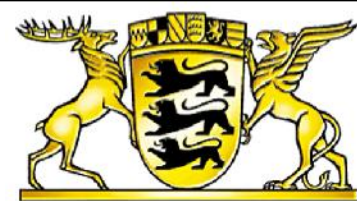
Bezugsbreite = 2 x 4,00m



Sichtweite  
vorhandene Sichtweite  
Fahrt von links nach rechts  
Fahrt von rechts nach links



Entwurfsbearbeitung:		Datum	Name
SCHÖNHOFEN Ingenieure		Februar 2011	Zirkel
Herstellung		Februar 2011	Palm / Moler
gezeichnet		Februar 2011	Zirkel
geprüft		Februar 2011	Zirkel
Kaiserslautern, im Februar 2011			



REGIERUNGSPRÄSIDIUM  
KARLSRUHE

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

PSP-Element-Nummer		Straßenplan-Nr.	
V	2220	B0010	N05.117.07
PROJIS-Nummer		Straßenplan-Nr.	
Land	Jahr	laufende Nummer	WE
08	91	3013	00
von Netzknoten		nach Netzknoten	Station
Endstation			

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg		Unterlage	8
Straße: B 10		Blatt	3
Nächster Ort: Karlsruhe			
B 10		bearbeitet	
Neubau 2. Rheinbrücke		geprüft	
Karlsruhe / Wörth am Rhein			
PLANFESTSTELLUNG		Höhenplan	
		Achse 300, B 10 neu	
		Bau-km 5+180 bis 5+480	
		Maßstab 1 : 1.000/100	

Aufgestellt: Karlsruhe, den 18.02.2011	
Regierungspräsidium Karlsruhe	
Abt. 4 - Straßenwesen und Verkehr	
Ref. 44 - Straßenplanung	