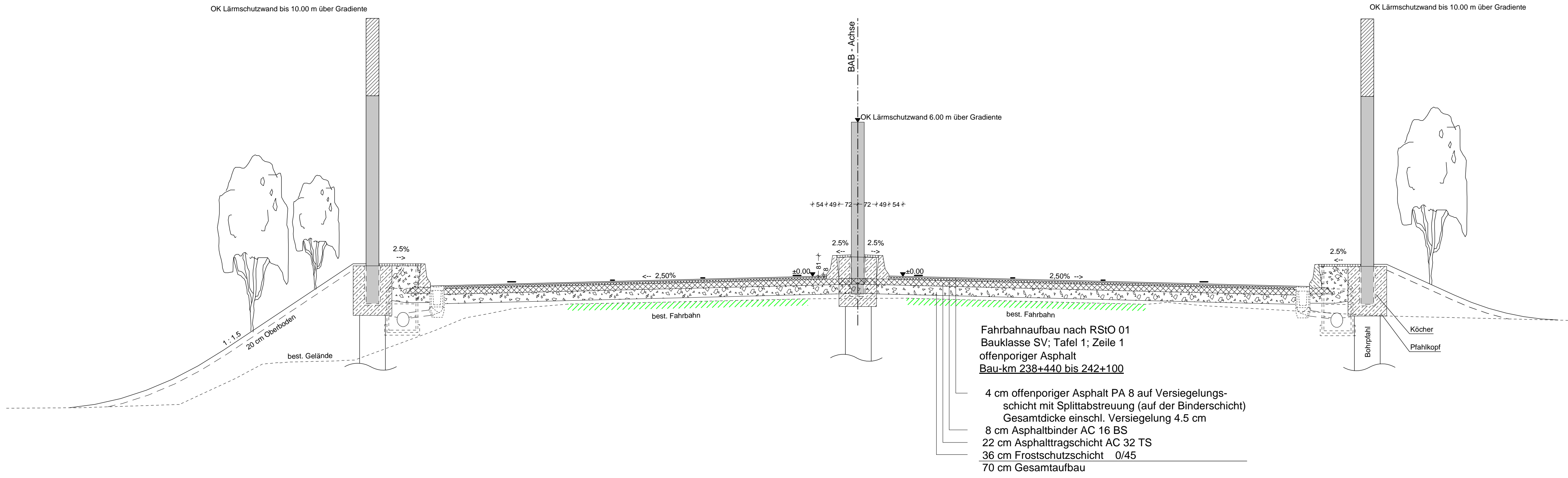
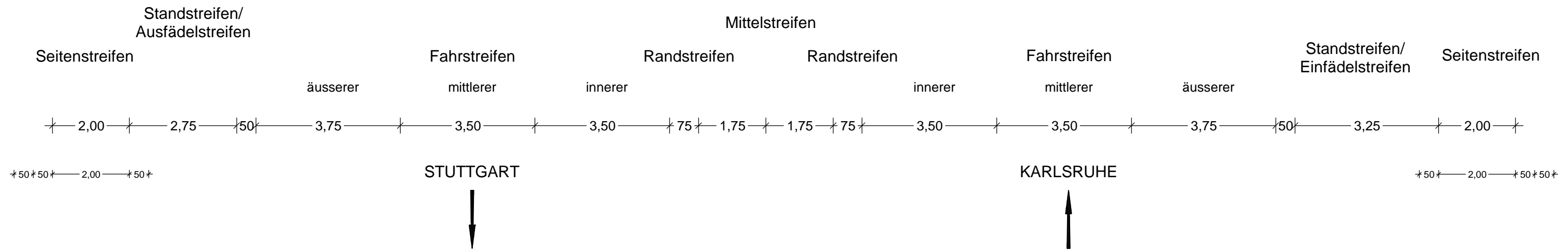


Regelquerschnitt im Bereich beidseitiger Lärmschutzwände und Mittelwand

M 1 : 100 (239+900)



Fahrbahnaufbau nach RStO 01
 Bauklasse SV; Tafel 1; Zeile 1
 offenporiger Asphalt
 Bau-km 238+440 bis 242+100

- 4 cm offenporiger Asphalt PA 8 auf Versiegelungsschicht mit Splittabstreuerung (auf der Binderschicht) Gesamtdicke einschl. Versiegelung 4.5 cm
- 8 cm Asphaltbinder AC 16 BS
- 22 cm Asphalttragschicht AC 32 TS
- 36 cm Frostschuttschicht 0/45
- 70 cm Gesamtaufbau

**Regierungspräsidium
Karlsruhe**

Ingenieurbüro für thomas und Partner Verkehrsplanung Benzstraße 5 71696 Möglingen e-mail: info@thomas-und-partner.de Tel.: 07141-2443-0 Fax: 07141-2443-24	Datum		Zeichen
	bearbeitet	03.12.2015	Hd
	gezeichnet	03.12.2015	TD
	geprüft	03.12.2015	Hd
geändert			

NSI - SAP - Projekt - Nr.			
V.	2230.	A00008_A02	

PROJIS - Nummer					Straßenplan Nr.				
Land	Jahr	laufende Nummer	VKE	Vertrag					
91	04	7210							

	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Anfangsstation	7118070	7018010	2150
Endstation	7018010	7018058	1700

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
a	2. Offenlage	30.09.2009	Hd
b	3. Offenlage	30.06.2011	Hd
c	Einarbeitung der Änderungen aus dem Planfeststellungsbeschluss vom 20.11.2014	03.12.2015	Hd
d			
e			
f			
g			
h			
i			
j			

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg
 Straße: BAB 8 Stuttgart - Karlsruhe
 Streckenabschnitt: Pforzheim/Süd-Pforzheim/Nord

Anlage 6.6c
 Plan 6c

Sechsstreifiger Ausbau der A8
 AS Pforzheim/Süd- AS Pforzheim/Nord

Betr. km 237+327.830 bis 242+100.000

- PLANFESTGESTELLTER ENTWURF -

Aufgestellt: Karlsruhe, den
 Regierungspräsidium Karlsruhe

Geprüft: Karlsruhe, den
 Regierungspräsidium Karlsruhe

Ref. 47.3 - Straßenbau Süd

Ref. 47.3 - Straßenbau Süd

Betr.-km
 Maßstab: 1:100