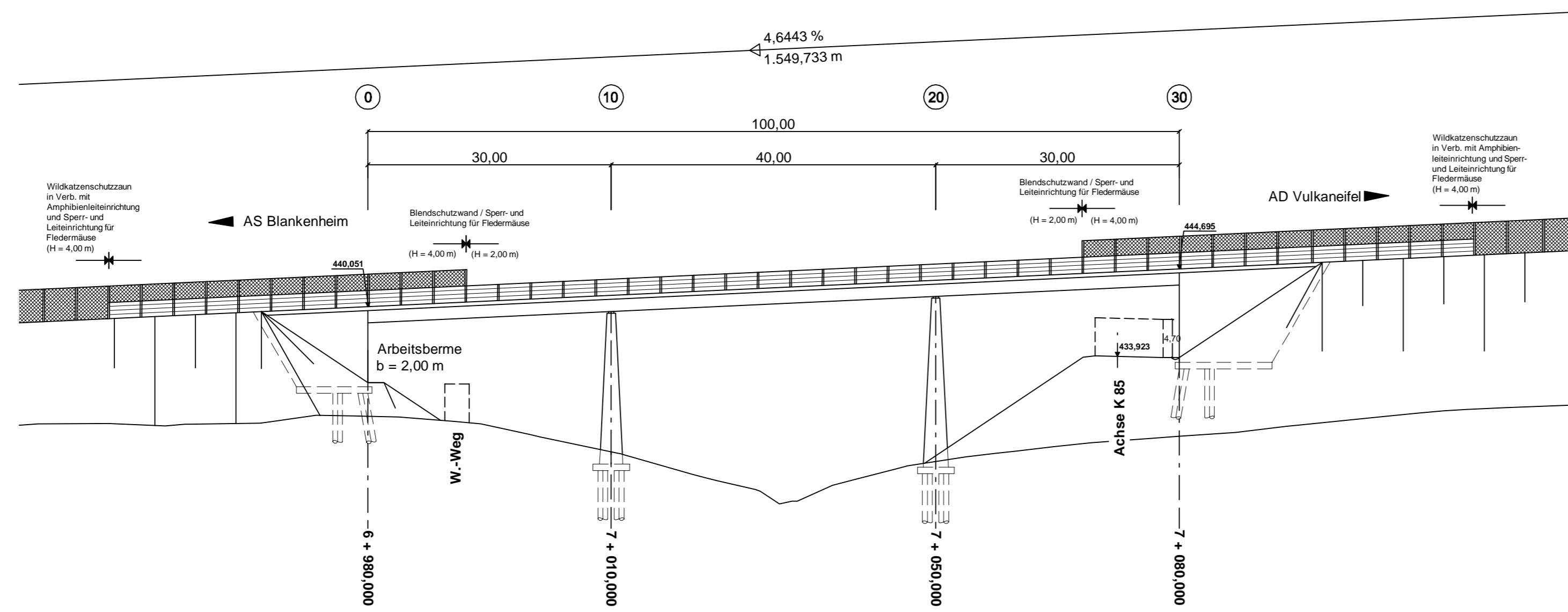
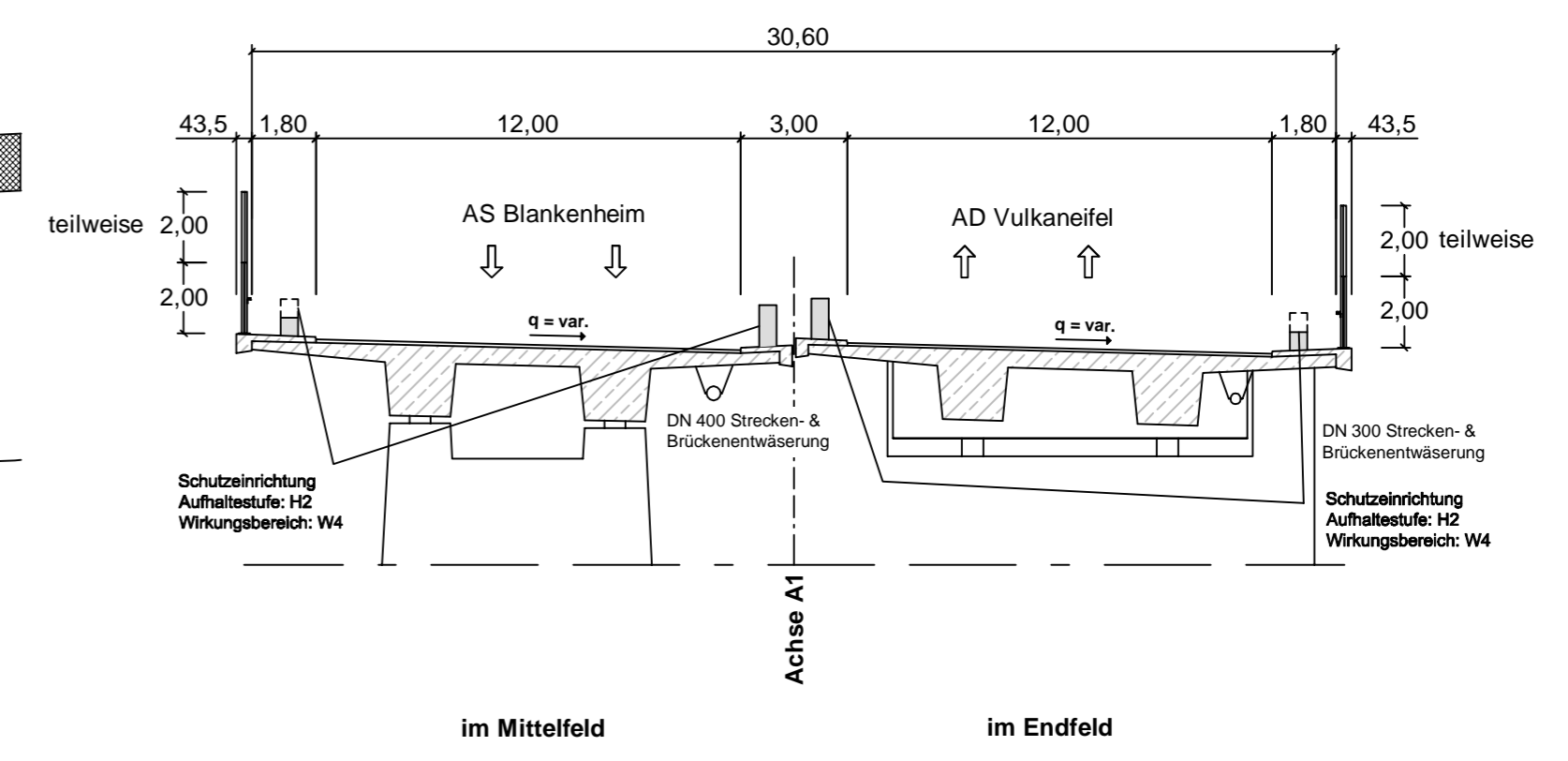


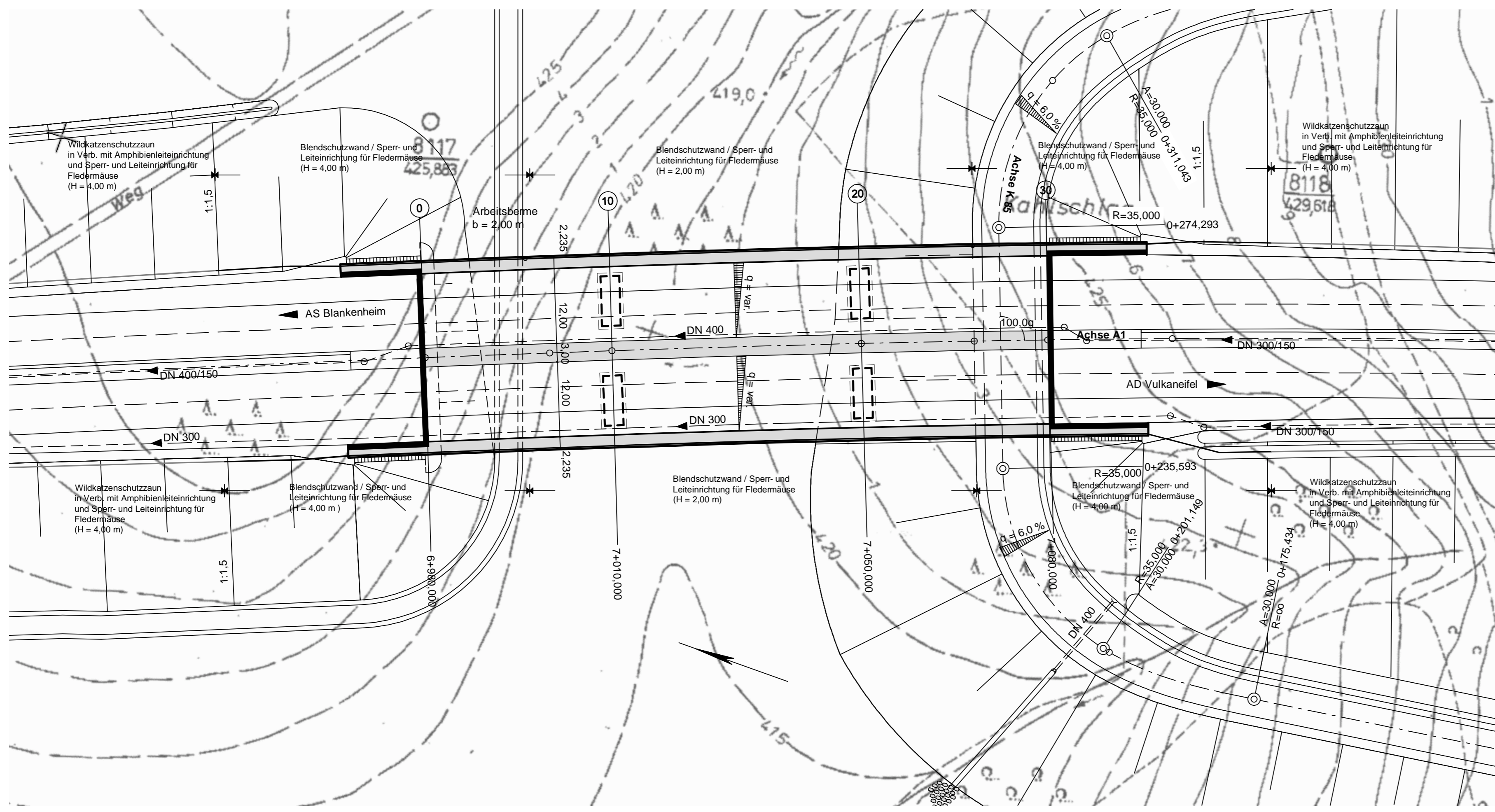
Ansicht  
M = 1 : 500



Brückenquerschnitt  
M = 1 : 200




Draufsicht  
M = 1 : 500




Bauwerksdaten BW 05	
Talbrücke K 85	
Bau-km der A1	= 6 + 980,000 - 7 + 080,000
Bau-km der K 85	= 0 + 254,948
LW	= 100,00 m
LH	= 4,70 m / max. 24,00 m
Breite z. G.	= 30,60 m
Kr. W.	= 100,00 gon
Verkehrslasten: nach DIN EN 1991-2 Lastmodell LM1	
Militärlasten: MLC 50/50 - 100	
vorgesehene Gründungsart: Tiefgründung	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
c			
b			
a			

 Landesbetrieb Mobilität Trier Dasbachstraße 15c 54292 Trier Tel.: 0651/9796-0 Fax: 0651/9796-1480	Datum		Name	
	bearbeitet:	03/2018	Ludig	
	gezeichnet:	03/2018	Ludig	
	geprüft:	27.03.2018	gez. Bauer	

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung:  Rheinland-Pfalz		Unterlage: 15	Blatt-Nr.: 5
PROJIS-Nr.: 0768725720		SAP-Nr.: A.71-02-0019.02	Maßstab: 1 : 200 / 1 : 500
<b>Neubau der A 1</b> <b>AS Kelberg (B 410) - AS Adenau (L 10)</b> Bau-km 4+920 bis Bau-km 15+466,325			
Aufgestellt: Trier, den 03.04.2018 <i>Bgn</i>			