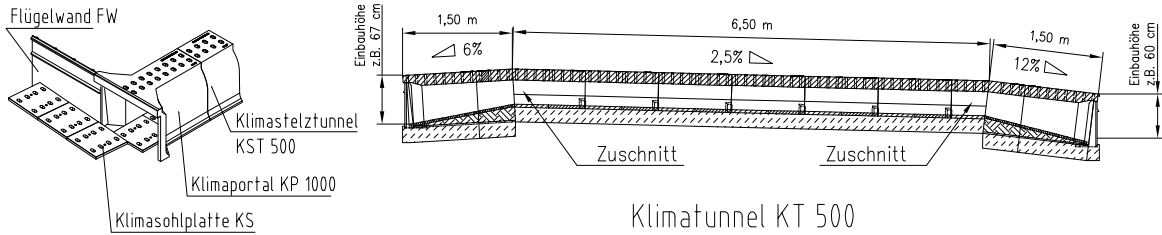
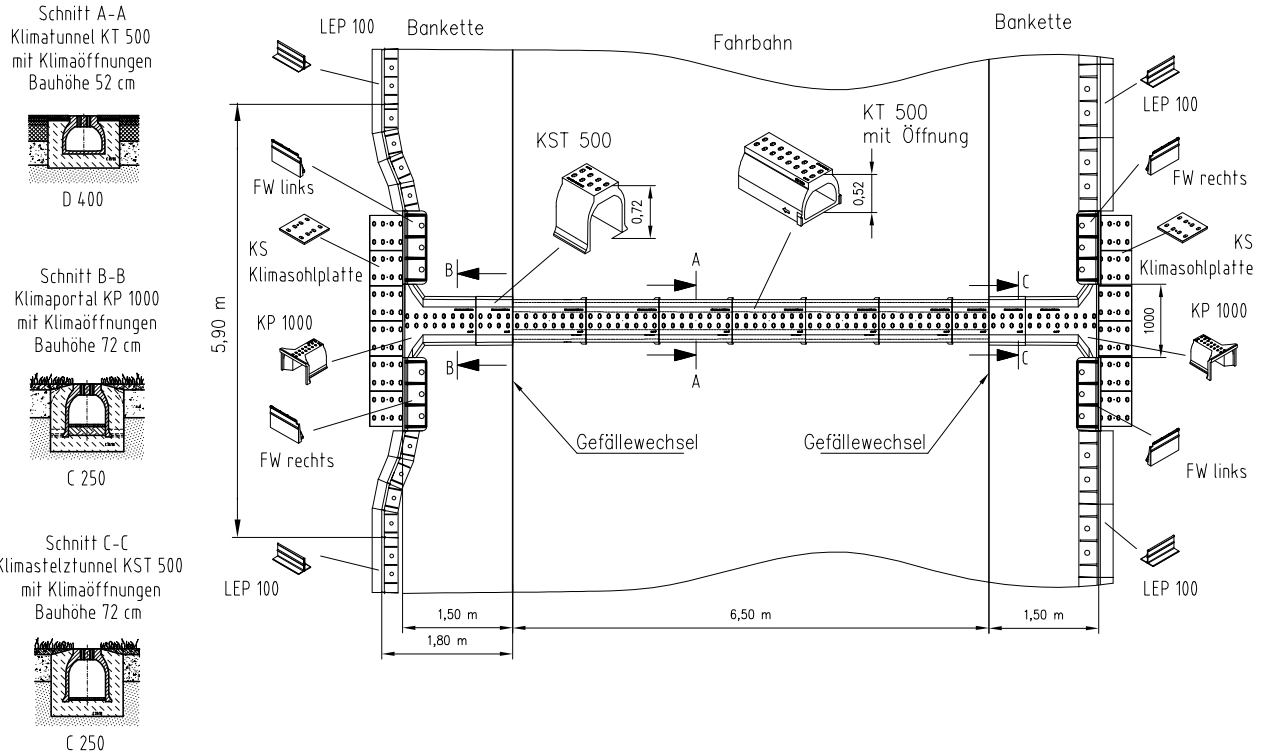


Die Darstellung der Quering ist beispielhaft und muss den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden.


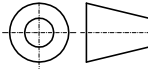
Klimatunnel KT 500
Straßenquerschnitt



Klimatunnel KT 500
Draufsicht



Die Einbauhöhe des Klimaportals ist variabel von min. 50 cm bis max. 70 cm.

Index		Datum		Benennung		Name	
Werkstoff:		Gewicht:		 ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG 24755 Rendsburg • Postfach 320 Tel. 04331 354-0 Fax 04331 354-130 www.aco-pro.de			
zul. Abweich.:		Oberfläche					
Datum		Name		Massstab:		Masseinheit:	
Gezeichnet:		08.02.2011		sbock		1:100	
Geprüft						Projektion: ISO-E	
Update:		08.02.2011				 Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten	
System KT 500/KP 1000/700/LEP 100				Zeichnung Nr.:		Index	
Querung oberflächenbündig				G1-K32-2005-03		000	
Verlegeplan - Fahrbahnquerung				Ersatz für:			
				Ersetzt durch:			