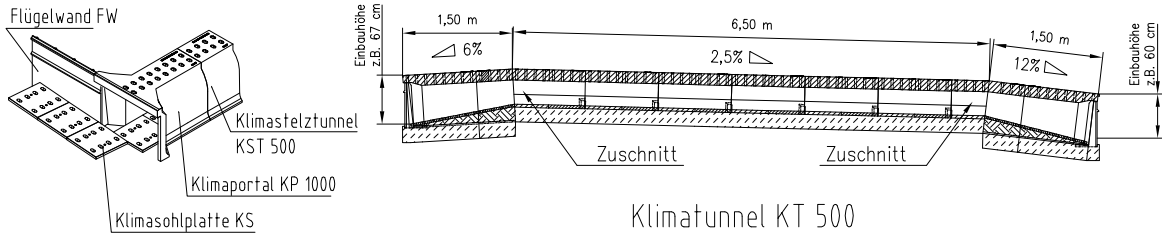
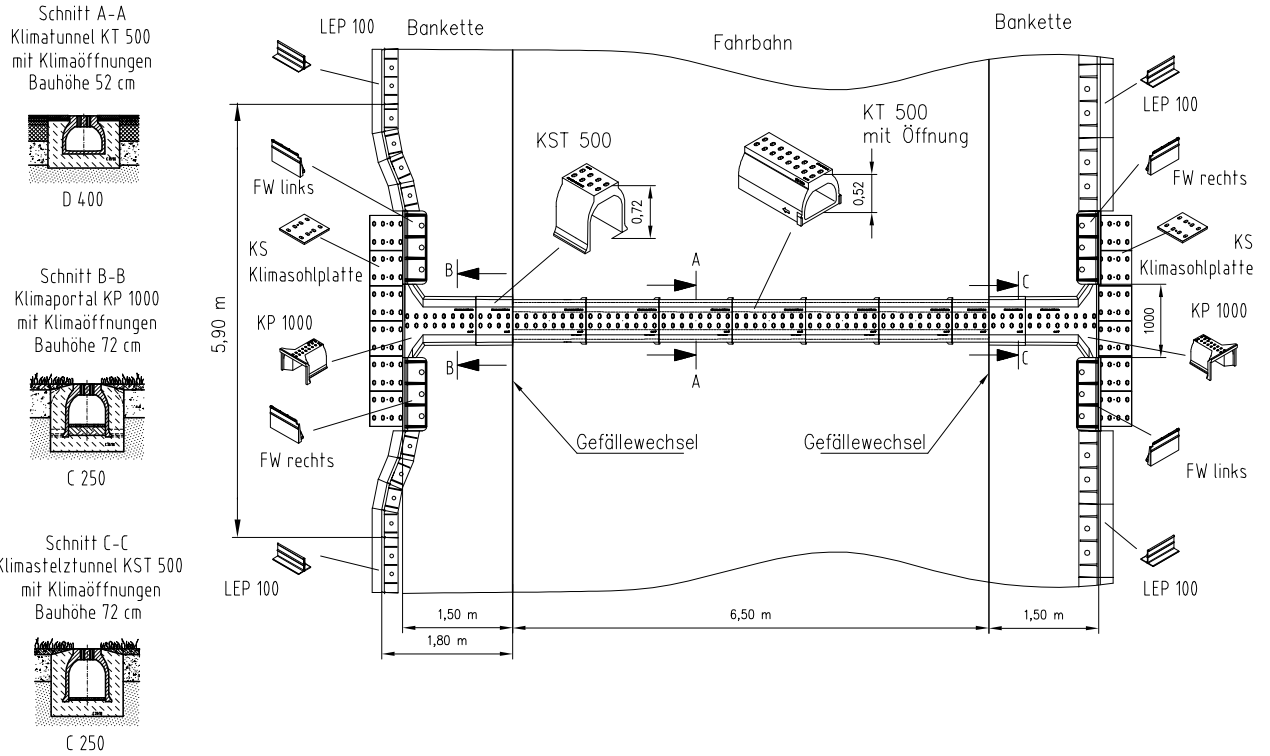


Die Darstellung der Quering ist beispielhaft und muss den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden.


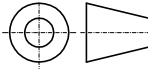
Klimatunnel KT 500 Straßenquerschnitt



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:		sbock		1:100		Projektion: ISO-E	
Geprüft						 Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten	
Update:		08.02.2011					
System KT 500/KP 1000/700/LEP 100						Zeichnung Nr.:	
Querung oberflächenbündig						G1-K32-2005-03	
Verlegeplan - Fahrbahnquerung						Index	
						000	
Ersatz für:							
Ersetzt durch:							