

**BAUWERK NR. 1**  
Brücke im Zuge eines Verbindungsweges über die Staatsstraße S177  
Bau-km 0+676.020

↔	= 73,00 gon	LW	≈ 23,70 m
KH	1,15/ 1,95 m	LH	≈ 5,07 m
Br.Kl.	DIN-FB 101	N.Br.	= 6,50 m

**BAUWERK NR. 2**  
Brücke über die Staatsstraße S177  
Bau-km 2+230.694

↔	= 82,00 gon	LW	≈ 28,30 m
KH	1,25/ 2,15 m	LH	≈ 4,85 m
Br.Kl.	DN-FB 101	N.Br.	= 10,50 m

**BAUWERK NR. 3**  
Brücke im Zuge eines Verbindungsweges über die Staatsstraße S177  
Bau-km 2+357.750

↔	= 97,00 gon	LW	≈ 30,00 m
KH	1,25/ 2,05 m	LH	≈ 4,75 m
DIN Fachbericht	101	N.Br.	= 6,50 m

**BAUWERK NR. 4**  
Brücke im Zuge der Staatsstraße S177 über die Kleine Röder  
Bau-km 3+074.500

↔	= 80 gon	LW	≈ 2x17,65 m
KH	1,20 m	LH	≈ 3,20 m
DIN Fachbericht	101	N.Br.	= 16,25 m

**BAUWERK NR. 5**  
Brücke im Zuge der Kreisstraße K9254 über die Staatsstraße S177  
Bau-km 3+469.212

↔	= 83,40 gon	LW	= 34,30 m
KH	0,85 m	LH	≈ 4,75 m
Br.Kl.	DIN-FB 101	N.Br.	= 10,50 m
Verkehrskategorie	2		

**BAUWERK NR. 6**  
Brücke im Zuge der Kreisstraße K9250 über die Staatsstraße S177  
Bau-km 4+588.007

↔	= 71,62 gon	LW	= 32,18 m
KH	0,85 m	LH	≈ 4,75 m
Br.Kl.	DIN-FB 101	N.Br.	= 11,10 m
Verkehrskategorie	2		

**BAUWERK NR. 7**  
Brücke im Zuge der Staatsstraße S177 über die Bundesautobahn A4  
Bau-km 5+035.621

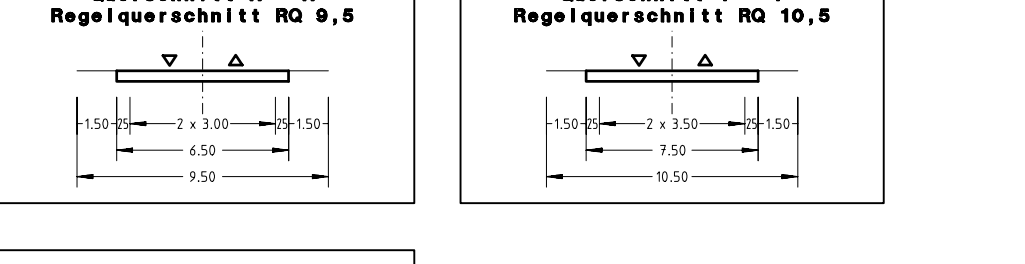
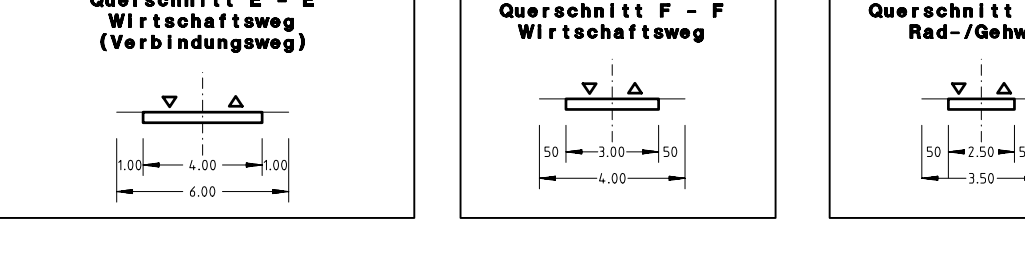
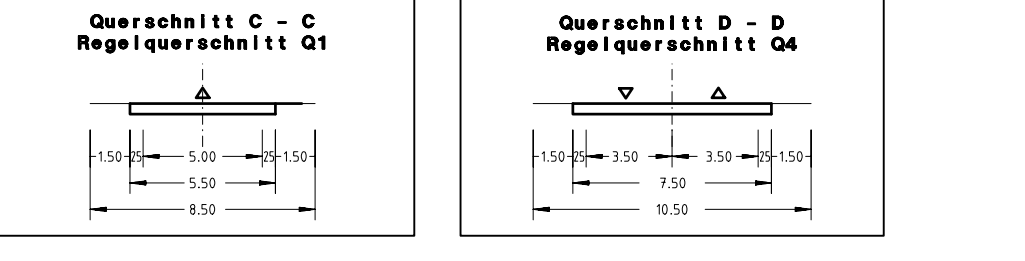
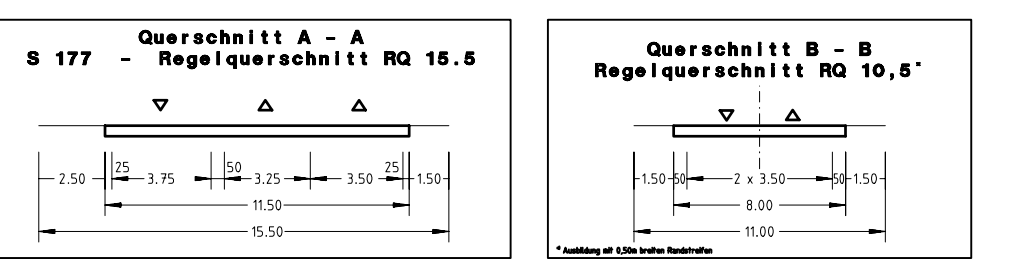
↔	= 47,35 gon	LW	≈ 86,90 m
KH	1,90 m	LH	≈ 4,70 m
Br.Kl.	DIN-FB 101	N.Br.	= 11,50 m
Verkehrskategorie	2		

**BAUWERK NR. 4A**  
Brücke im Zuge eines Wirtschaftsweges über die Kleine Röder  
Bau-km

↔	= 80,00 gon	LW	= 4,75 m
KH	0,35 m	LH	= 1,00 m
DIN Fachbericht	101	N.Br.	= 4,50 m

**ZEICHENERKLÄRUNG**

	Einachtfeldboschung Einachsfeldboschung		Kleingärten
	Fahrbahn		reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
	Bankett Dammboschung		Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
	Lärmschutzwall		Ver- und Entsorgungsfäche
	Rückbau		Gewerbegebiet, Industriegebiet
	Gewässer		Sondergebiet
	Regenrückhaltebecken (ggplant)		Gemeindebedarfsfäche
	Regenrückhaltebecken (Bestand)		Bergbauerschließungen
	Inmissionsorte (Gebäude) gemäß Unterlage 11.1		FFH-Gebiet (Flora, Fauna, Habitat)
			Landschutzgebiet
			Bundesautobahn A4
			Staatsstraße S58
			Kreisstraße 9254



5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

<b>INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH</b> <b>KEMPA</b> NIEDERLASSUNG HALLE Wolfenstraße 23 06116 Halle (Saale)	Telefon 0345 / 52558-0 Telefax 0345 / 52558-20	Bearbeitet 29.04.2011	Datum	Zeichen
		gezeichnet 29.04.2011	Fertig	
		geprüft 29.04.2011	Wegner	
Zeichnungs-Nr.:		Kaulbars		

Freistaat Sachsen Straßenbaumt Bautzen		Unterlage 3 Blatt-Nr. 2
PLANFESTSTELLUNG		Bearbeitet gezeichnet geprüft Reg.-Nr.

S 177 Neubau Radeberg - BAB A4		Übersichtslageplan
NK 4849 001 Station 0,000 bis NK 4849 074 Station 0,000 (S 177) NK 4849 074 Station 0,000 bis NK 4849 026 Station 0,021 (S 95)		
Aufgestellt Straßenbaumt Bautzen		Maßstab : 1 : 5.000

Bautzen	Biesold i.V.d. Amtsleiters	
---------	-------------------------------	--