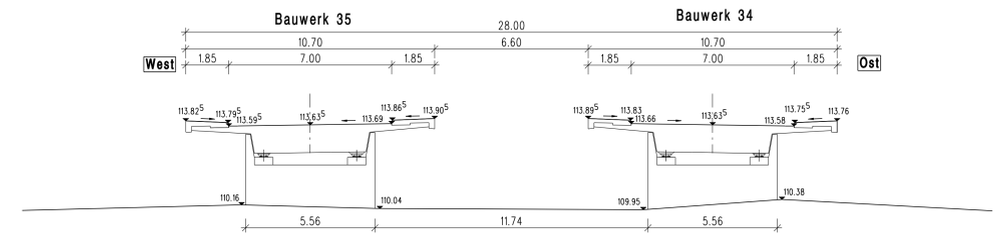
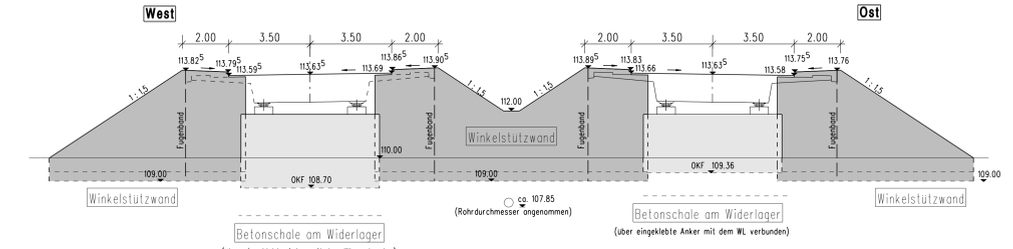


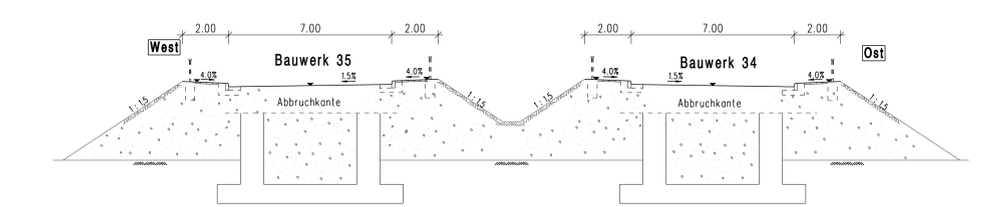
Bestand A-A Richtung Norden M 1:100



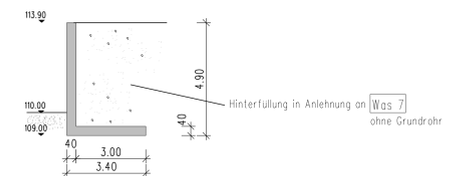
Schnitt A-A Richtung Norden M 1:100



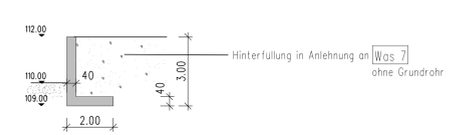
Schnitt C-C Flügelende M 1:100



Schnitt Winkelstützwand am Gesims



Schnitt Winkelstützwand Mitte



Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen			
Entwurfsbearbeitung:	Ingenieurbüro Dipl.-Ing. Claus-Dieter Nagel Bismarck-Quartier, Hauptbahnhof 11, Postfach 101553, 10115 Berlin Telefon: 030 454 2211, Fax: 030 454 2212	Projekt-Nr.: 100 254-6/2009	Datum
		bezeichnet	Nov. 2009
		gezeichnet	Nov. 2009
		geprüft	Nov. 2009
		Datum	gezeichnet
			geprüft
<b>Stadt Halle (Saale)</b> <b>FB Tiefbau/Straßenverkehr</b> <b>Am Stadion 5</b> <b>06122 Halle/Saale</b>		Anlage: <b>8</b>	
Bauvorhaben: <b>Brückenbauwerke 34 und 35</b> Gemarkung: <b>Halle (Saale)</b>		Blatt-Nr.: <b>3</b>	
<b>Brückenbauwerke 34 und 35</b> <b>Brücken über den Riebeckplatz</b> <b>im Zuge der B6 (BA 4.2 TA 2)</b>		Proj.-Nr.:	
Pflanzstellung: <b>Übersichtslageplan</b> <b>Bauwerksplan WL Nord</b>		Datum	Zeichen
Aufgestellt: <b>Halle, den</b> <b>Stadt Halle (Saale)</b> <b>Straßen- und Tiefbauamt</b> im Auftrag:		bearbeitet gezeichnet geprüft <b>ASB-Nr.: 0100034</b>	<b>Entwurfsplanung</b> <b>1:100</b>
Gezeichnet:		Überprüft und Genehmigt: <b>Halle, den</b> <b>Stadt Halle (Saale)</b> <b>Straßen- und Tiefbauamt</b> im Auftrag:	Gezeichnet:

Eine Anordnung von Schutzplanken ist noch mit dem Verkehrsamt abzustimmen!