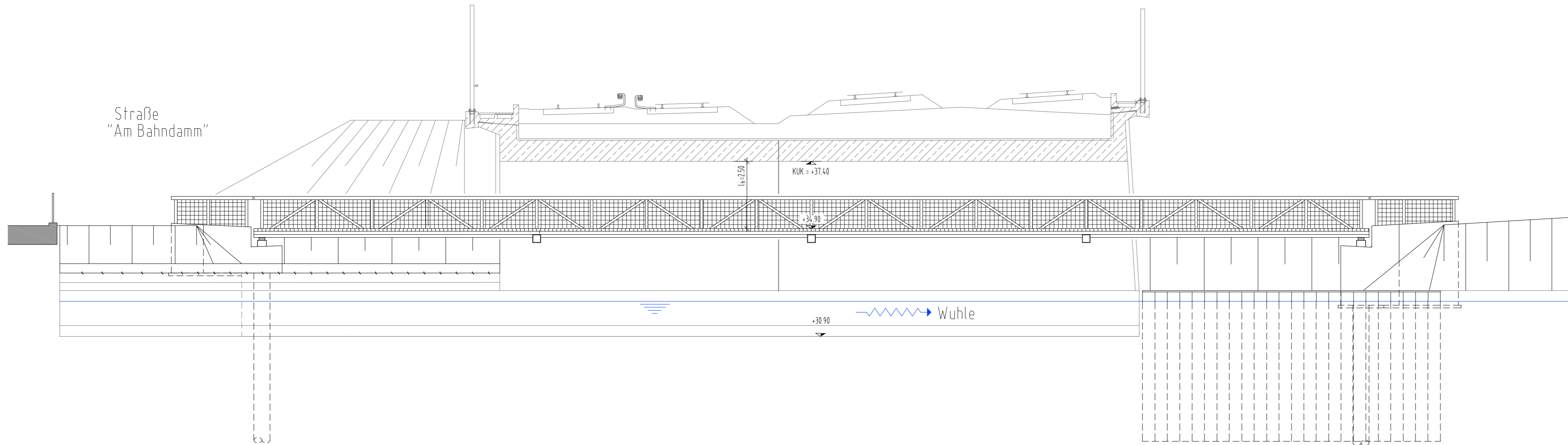
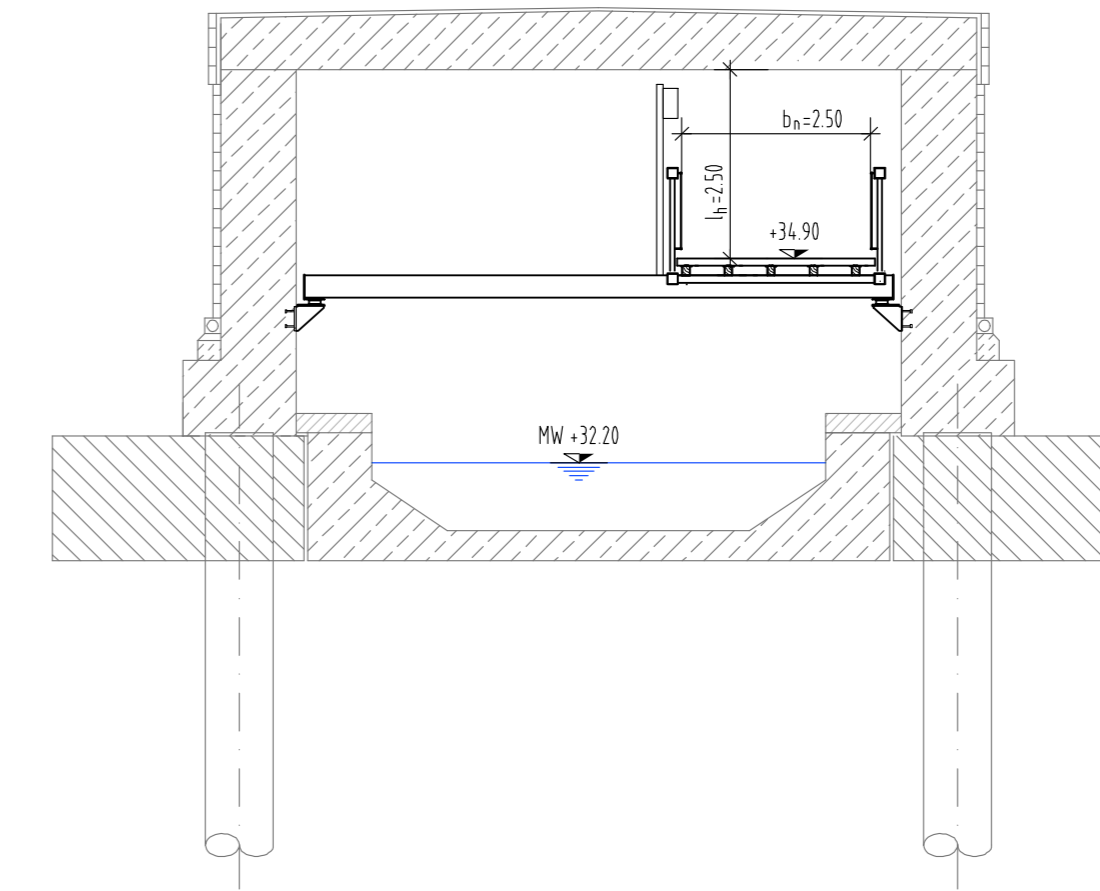


ANSICHT M 1:100



QUERSCHNITT M 1:100

EÜ Wuhle siehe Anlage 7.2



Anlage 7.9

Nur zur Information!

(Genehmigungsvermerk des EBA)				
Prüflaufdaten	Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber: INGE ABS Berlin - Frankfurt/Oder Ostendgestell-Erkner SSF Ingenieure GmbH EPV-GIV mbH Tel. 030 / 44 300-0		Planverfasser: SSF Ingenieure GmbH Beratende Ingenieure im Bauwesen Schönhauser Allee 149 10488 Berlin T +49 (0)30 / 4 48 00 0		Auftrag-Nr.: 5501 Datum Name	
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Ost Anlagenmanagement INPG 2(D) Ruschesstraße 104 10365 Berlin		Planung: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Ost I BV-0-P13) Regionales Projektmanagement Caroline-Michaelis-Straße 5-11 10115 Berlin		Ort, Datum, Unterschrift Berlin, 31.07.2009	
Maßstab: 1:100		Bauwerksansichten Wuhlewanderweg		Einwirkungen (Lastmodelle): DIN-FB 101 Höhen- und Koordinatensystem NN 1912 Soldner D.Netz 88	
Projekt: ABS Berlin - Frankfurt/Oder PRA 1 Berlin Ostbahnhof - Erkner					
Strecke: PFA Bahnhof Köpenick, km 10.360 - km 13.580					
Strecke		Bauwerksnummer		Brückennr.	
6153/6004	x	11.380	x	1772	