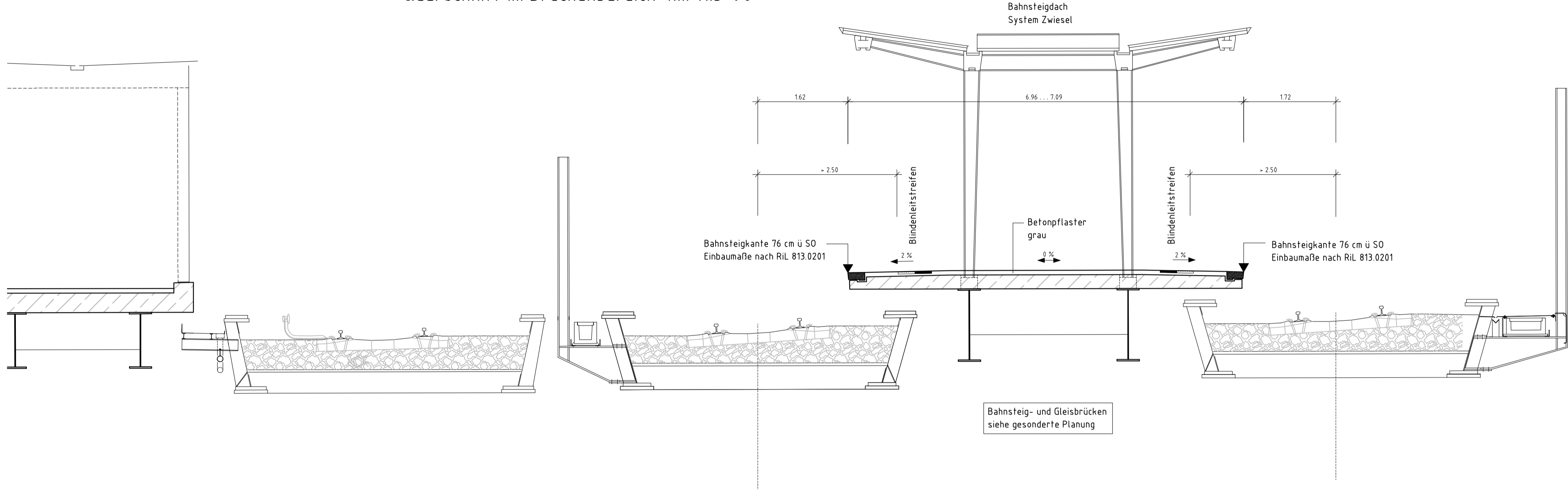
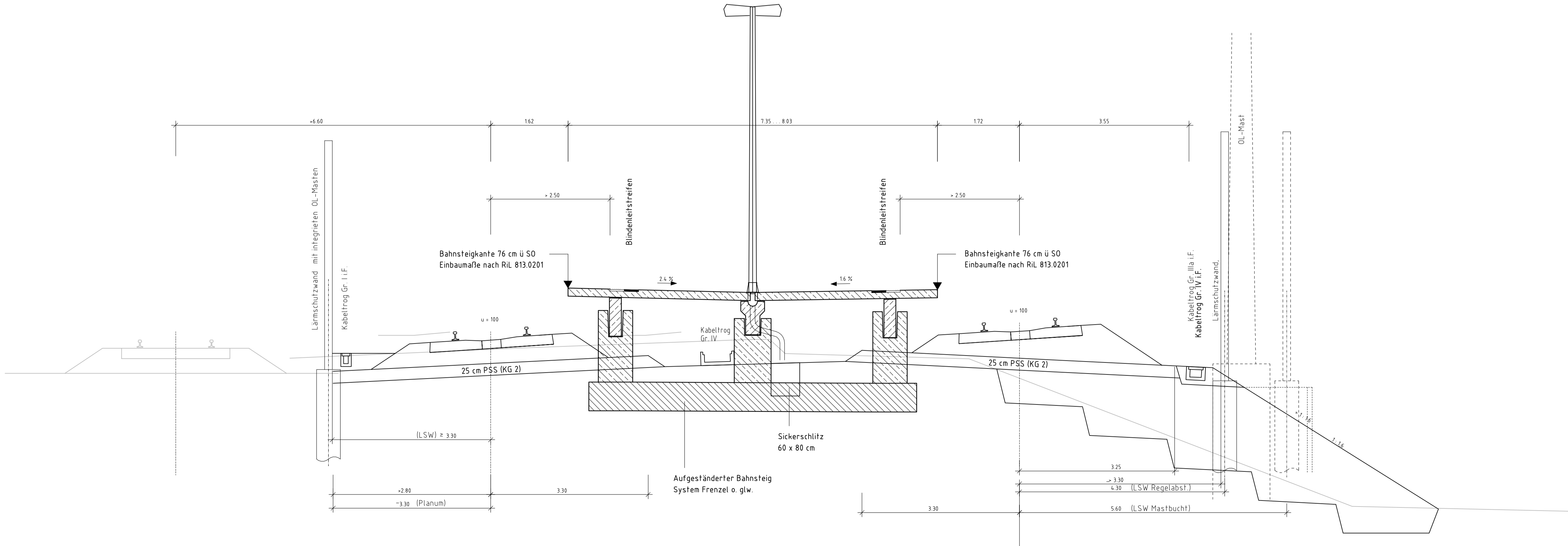


Bahnhof Köpenick - Personenverkehrsanlagen

Querschnitt im Brückenbereich km 11.5+98



Querschnitt aufgeständerte Bauweise



Anlage 7.7.2

Nur zur Information!

(Genehmigungsvermerk des EBA)				
Prüfauflagen	Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle
<p style="text-align: center;">Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG</p>				
Auftraggeber: INGE ABS B-Fr/O Ostendgestell-Erkner <small>55F Ingenieure GmbH / EPV-GIV mbH</small> Tel. 030 / 44 300-0		Planverfasser: EPV-GIV mbH <small>Niederl. Berlin / Markgrafendamm 24 - 10245 Berlin / Tel. 030 / 79 983 99-20 Fax -50</small>		FAA-Nr.: Datum Name
Bauherr: DB NETZE <small>DB Netz AG / Regionalbereich Ost / Anlagenmanagement LNPGZ(O) / Ruchestraße 104 / 13156 Berlin</small>		Planung: DB NETZE <small>DB ProjektBau GmbH / Regionalbereich Ost LBV-0-P(3) / Regionales Projektmanagement / Caroline-Michaëlis-Straße 5-11 / 10115 Berlin</small>		Entsch. nach § 18 AEG Planart: Planzeichen: Blattgr.:
Maßstab: 1 : 50	Regionalbahnsteig Querschnitte			Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem NN Söldner 88
Projekt: ABS Berlin - Frankfurt (Oder) PRA 1 Berlin Ostbahnhof - Erkner Strecke: PFA Bahnhof Köpenick, km 10,3+60 - km 13,5+80				
Strecke: 6153	*	*		