


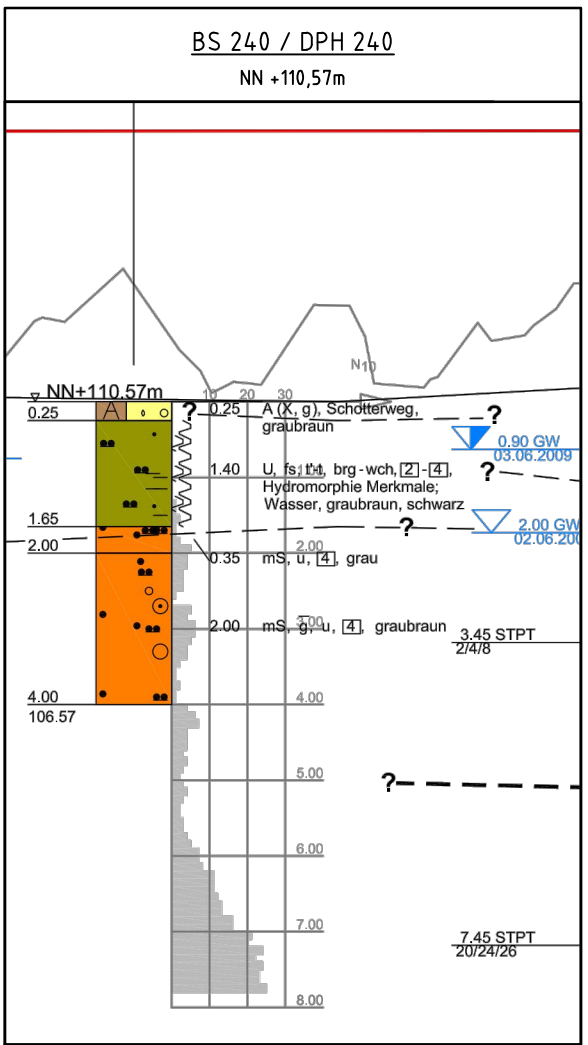


Anlage 6.1.12a wird ersetzt durch
Anlage 6.1.12b

-  Bestand von Anlagen
- Neubau von Anlagen
-  Rückbau von Anlagen
-  Grenze DB AG alt/neu



Auftraggeber: Auftragnehmer:	Verfasser: 	laufende Nr.:		
		Auftrag-Nr.:		
			Datum	Name
		gez.	10/2014	Obitz
		gez.	10/2014	Blattner
	gepr.	10/2014	Caspari	

Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S6/NMS ING-Mi-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main		 Planung: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte ITP-Mi-P Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main		 GP 2101 VA QP	
Frankfurt/Main, 30.09.2015 Ort, Datum, Unterschrift		Frankfurt/Main, 30.09.2015 Ort, Datum, Unterschrift		Plan-Nr.: Planart: Ursprung Blattgr.: 297x1160	
Maßstab: 1:100		Verkehrsanlagen Querprofil km 179,1+00 Strecke 3900, Kassel Hbf - Ffm Hbf			
		Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem DHNN 92 DB REF			

Projekt:		S-Bahn Rhein-Main	
Strecke:		S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg	
Bauwerksnummer			Brückennr.
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	
3900	x 179,1+00	x	Barcode