



Anlage 10.5.3.1 wird ersetzt durch
Anlage 12.8.3a

Plangrundlage: Str3685 re und Str3685 li, DB Projekt Bau GmbH, Berlin, Stand Nov. 2009

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
(Genehmigungsvermerk des EBA)					
Datum					
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG					
Auftragnehmer:		Planverfasser:		Auftrag-Nr.: P 28.2288	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main		DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Westfalenstr. 5 - 9, D-58455 Witten, Tel. (02302) 9 14 02 - 0 Witten, 12.05.2014, gez. i.V. Festag Ort, Datum, Unterschrift DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, den 28.07.2014, gez. i.V. B. Baser Ort, Datum, Unterschrift		Datum	
				Name	
				gez. 09.05.2014 Bt	
				bearb. 09.05.2014 Fe	
gepr. 09.05.2014 Fe		Plan-Nr.: 10.5.3.1		Planart:	
				Planzeichen:	
Maßstab: 1 : 2.500		Absenkttrichter bei Bau-GW Stationsbaugrube Lageplan		Blattgr.: 594 x 420	
				Einwirkungen (Lastmodelle): -	
				Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 LST 100	
Projekt: S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn					
Strecke: Planfeststellungsabschnitt 1 - Frankfurt am Main					
Strecke		Kilometer		Kennzahl	
3660		x 15 + 082 - 20 + 700		x	
				Brückennummer	