


—				
—				
—				
—				
—				
Index	Art der Änderung	Datum	Name	Unterschrift

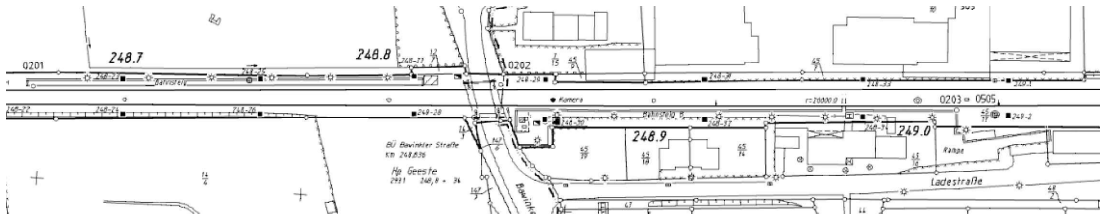
Bauherr DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement Braunschweig Willi-Brandt-Platz 1 38102 Braunschweig	Bauherrenvertretung / Projektleitung DB Station&Service AG Regionalbereich Nord Rundestr. 11 30161 Hannover	
Bautechnischer Prüfer gemäß VV BAU bzw. Planprüfer gemäß VV BAU STE	Eisenbahn-Bundesamt (EBA)	

Projekt

ZIP Verkehrsstation Geeste



Anlage 8.4.2.4.1


Projekt-Nr.: G.011332051



Übersichtsplan (ohne Maßstab)

Planungsphase	Ausführungsplanung	Strecke	Hamm (Westf)-Emden Rbf	Maßstab	
Planinhalt	HV Geeste DB S&S	Strecken-Nr.	2931	Bearbeitung CAD	
Planart	Stromlaufplan Rückbau	Stations-km	248,8	gez.	Schmid
Plannummer	T407_404400_B14-.000_PFS_B--_--_001_-_F	Bahnhofs-Nr.	2028	gepr.	Schickel

Planersteller	Bauvorlageberechtigter (BVB) gemäß VV BAU / VV BAU-STE	
 Sweco GmbH Baseler Str. 10 60329 Frankfurt am Main	Freigabe der Ausführungsunterlagen gemäß Freigabeschreiben vom _____ Freigabe Nr. _____	
Michael Göttling Name (Druckschrift)	18.07.2025 Datum	 Unterschrift
_____	_____	_____

Projektverantwortlicher als Vertreter der Eisenbahnen des Bundes (EdB)		Planersteller
_____	_____	Plan gleichgestellt mit Freigabe-Nr. _____
_____	_____	des Bauvorlageberechtigten vom _____
_____	_____	_____

Die Übereinstimmung mit der Bauausführung wird bestätigt		
Auftragnehmer	Bauüberwacher Bahn (BÜB) gemäß VV BAU/VV BAU-STE	
_____	_____	_____
_____	_____	_____

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
A	Bauherr: DB Station&Services AG														A
B	Auftraggeber: DB Services GmbH RB Nord TFM4 Theodor-Heuss-Platz 2 490740 Osnabrück														B
C	Projekt: Bf Geeste														C
D	Anlagenbezeichnung: Bf Geeste UVT Schaltschrank														D
E	Planbezeichnung: Übersichtsschaltplan														E
	Plan-Nr. (RIL813) :														
	Plan-Nr. (MBD) : 2028 444.02.001														
F	Planersteller: Elektro-Meinhardt Am Emsdeich 40 26789 Leer														F
	Bemessungsspannung Volt Phasen Hz Betriebsspannung 230/400 L1/L2/L3/N/PE 50 Netzform: TN-S-System														
	3					Projekt : Bf Geeste				ELEKTRO MEINHARDT		Kundenname		GB1	
	2			Datum	11.11.2014									Bf_Gees_Uvt	
	1			Erstellt	Landmann										
	Änderung - Index : a		Datum	Name	Geprüft	Bezeichnung des Arbeitsblattes...						Auftragsnr.		Angebotsnr.	
	Netzform			Norm									Blatt 1 / 7		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
A															A		
B															B		
C	Anlagen- ID DB S: 611717														C		
D	Bf Geeste Uvt Schaltschrank														D		
E															E		
F	3					Projekt : Bf Geeste				ELEKTRO MEINHARDT		Kundenname		GB1 Bf_Gees_Uvt		F	
	2				Datum	11.11.2014											
	1				Erstellt	Landmann											
	Änderung - Index : a		Datum	Name	Geprüft							Auftragsnr.		Angebotsnr.			
	Netzform			Norm											Blatt 2 / 7		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			

