



Bf Cuxhaven,
Erneuerung Gleis 25
von km 272,496 bis km 272,020; L = 476 m

Umbauverfahren:
Umbau konventionell mit vollständiger Bettungserneuerung
(d = 20 cm)

Oberbauform Gleis 25:

SIE auf Bestand	km 272,013 – km 272,020	L = 7 m
W49 – 1539 – B70(2.4)	km 272,020 – km 272,496	L = 476 m
SIE auf Endteil W124	km 272,496 – km 272,502	L = 6 m

LEGENDE:			
<div></div>	Umbau konventionell mit vollständiger Bettungserneuerung	<div></div>	Bestand
<div></div>	Schienerneuerung (SIE)		
Gültig nur für die Ausschreibung!			
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name	Datum
Prüfvermerke			
Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: Für den Auftragnehmer:		Eisenbahn-Bundesamt:	
..... Ort, Datum, Unterschrift (BÜB / ALV)			
Für den Auftraggeber:			
..... Ort, Datum, Unterschrift (BÜB / ALV)			
Freigegeben zur Vorlage beim Eisenbahn-Bundesamt:			
..... Ort, Datum, Unterschrift (BVB)			
Freigegeben zur Bauausführung:		Genehmigt zur Bauausführung:	
..... Ort, Datum, Unterschrift (BVB)	 Ort, Datum, Unterschrift (PL)	
Bauherr:	<div>DB</div>	Planung:	<div>DB</div>
DB InfraGO		DB InfraGO	
Region Nord		Region Nord	
Netz Bremen		Netz Bremen	
Projektrealisierung Oberbau		Projektrealisierung Oberbau	
BRE/OSN (11A-N-P 32), Hr. K.Buchholz		BRE/OSN (11A-N-P 32), Hr. K.Buchholz	
Theodor-Heuss-Allee 10B		Theodor-Heuss-Allee 10B	
28215 Bremen		28215 Bremen	
			Paket –
			Nr.
			Datum
			Name
			gez. 06/25 Myszkowska
			bearb. 11/25 Myszkowska
			gepr. 11/25 Schmidt-Bäumler
			Plan-Nr. 3.03.01
Planverfasser:		Planart:	Ausschreibung
Vössing Ingenieurgesellschaft mbH		Plan-bezeich.:	Lageplan
Wilhelmshöher Allee 258		Maßstab:	1:1000
D – 34131 Kassel		Blattgr.:	1160 / 297
+49 561 93298-0			
www.vossing.de			
..... Ort, Datum, Unterschrift			
Projektbezeichnung:	Strecke 1720, Stade – Cuxhaven		
	Gleiserneuerung Bf Cuxhaven Gleis 25		
	Lageplan (Ivl-Plan 1720NG)		