Querschnitt 22.6 Schnitt A-A Betonplatten mit Strassenbahnschienen Fahrbahn Kreuzung Schwachhauser Ring / Schwachhauser Heerstr. P81 - Achse - Trasse (1) ─ BSAG - Schienen Betoneindeckung (anthrazit) -Betontragplatte -Mineralgemisch B2 9⁵ 71 9⁵ 1,30 9⁵ 71 9⁵ Verbau (Annahme bis zu 30cm) 30 90 30 30 90 30 Bettungsschicht Grabenbreite: 50 Grabenbreite: 1,70 1,70 Querschnitt 22.6 Schnitt B-B Maßstab 1:50 10,43 Fahrbahn 13,19 Fahrbahn Strassenbahnschienen Mindestabstand zur ———— Schienenachse für Flucht- und Rettungsweg Schienenachse für Flucht- und Rettungsweg Bauzaun, isoliert ——— oder geerdet — Bauzaun, isoliert oder geerdet ─ BSAG - Schienen Schutzrohr ¬ DN 900/914 Leerrohre für BSAG-Kabel; genaue Anzahl, Lage und Tiefe unbekannt 🎸 Betontragplatte 👍 KMR DN 500/710 ¬

geplante Unterquerung

Deckblatt

	ustimmung des Auftra acht werden. Die Fich	schließlich für den Auftraggeber der H und andere vertraglich vereinbarte laggebers ganz oder auszugsweise und tner Water & Transportation GmbH ha enthaltenen Informationen.	d ohne Ge	ewähr D	ritten	icht für
Zur Ausführung	freigegeben :					
Bauherr Datum:	Unterschrift:	Bauleitung Datum : .	. Unters	schrift:		
	wesernetz Bremen auß-Krüger-Koordinatensyste	em: GK3 DHDN Höhensystem: Vermessung, Datum:				
b Lageänderungen und Anpassungen der FW-Trasse			22.10.21	Klein	Köster	Rich
a Änderung hanseWasser: kreuzender Mischwasserkanal von DN 300 Stz auf DN 600 PE/PP Nr. Art der Änderung			20.04.21	Möhrer	Köster	Richt
						•
Bauobjekt:	Fernwärmetrasse Wesernetz Bremen		Anlage Nr.:		Plan Nr.:	
	Bicilicii			ge Nr.:		
Gewerk:			Maßsta		4.22	2.6.2
Gewerk: Planinhalt:	Schw. Ring /Schw. Ho	eerstr BSAG Unterquerung: Stollenbauweis		ab:	4.22	2.6.2 1: 50
Planinhalt:	Schw. Ring /Schw. Ho	•	Projekt Nr Dateiname	ab:	4.22 3-1180_G_4	1: 50 618-118
Planinhalt: Leistungsphase	e: Genehmigun	gsplanung Planverfasser:	Projekt Nr Dateiname	ab: :: e: 618 e: 1,189 m:	4.22 3-1180_G_4	2.6.2 1: 50 618-1180 22.6.2b.dw
Planinhalt: Leistungsphase Bauherr: wesernetz Bi	e: Genehmigun remen GmbH	Planverfasser: FICHTNER Water & Transportation GmbH Hammerbrookstraße 47b - 20097 Hamburg	Projekt Nr Dateiname	ab: :: e: 618 e: 1,189 m:	3-1180_G_4 x 0,594 m :	2.6.2 1: 50 618-1180 22.6.2b.dw
Planinhalt: Leistungsphase Bauherr: wesernetz Bi	e: Genehmigun remen GmbH	Planverfasser: FICHTNER Water & Transportation GmbH	Projekt Nr Dateiname Plangröße	ab: -:: e: 618 -:: 1,189 m : Da	3-1180_G_4 x 0,594 m = 7.2020	2.6.2 1: 50 618-1180 .22.6.2b.dw = 0,706 m ²