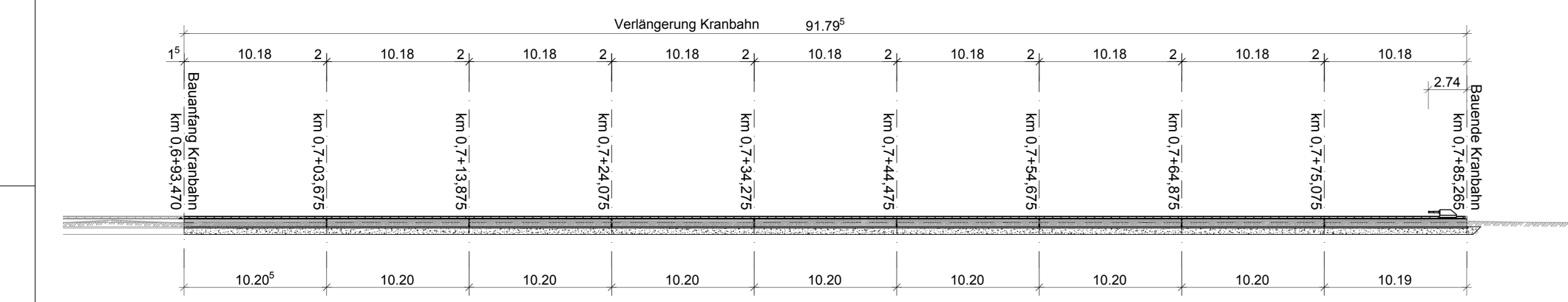


DRAUFSICHT M1:200 Aufstellfläche **|** 1 | └ Kranbahnverlängerung 402-3 Ladestraße

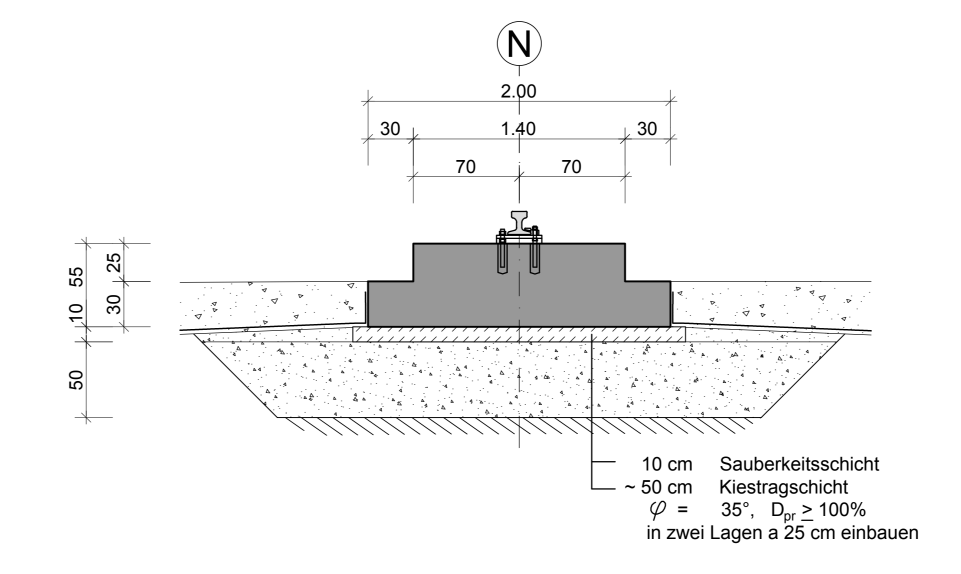
|▶ 2

A-A LÄNGSSCHNITT M1:200

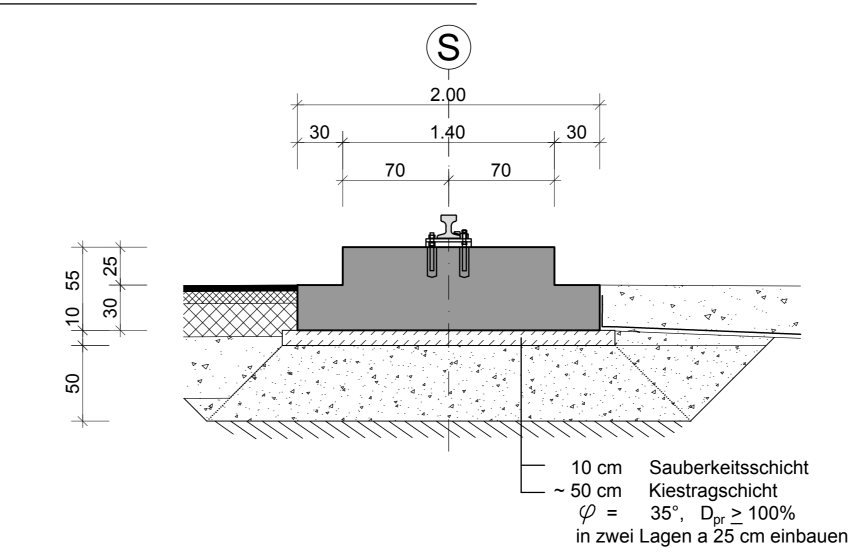
P:\B19\219101000 Erfurt Ubf Vieselbach\3 02 Pläne (v2018)\01-0001-0-a-0-5_Übersichtsplan.dwg, 30.09.2019 14:28:48, ka,



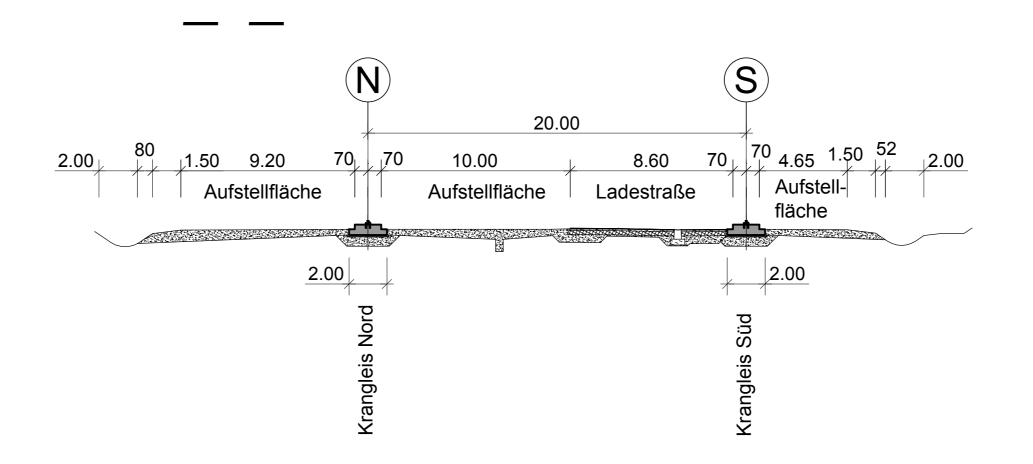
1-1 REGELQUERSCHNITT NORD M1:25



1-1 REGELQUERSCHNITT SÜD M1:25



2-2 QUERSCHNITT M1:200 (genaue Angabe siehe Plan V-802 Regelquerschnitt M 1:50)



Planliste Übersichtsplan Schalplan Kranbahnfundament Nord und Süd Bewehrungsplan Kranbanfundament Nord und Süd Straßenbau, Lageplan Straßenbau, Regelquerschnitt Entwässerungsplan Baustelleneinrichtungsplan

Materialangaben								
Betongüte	•					Beton- /		
	XC	XD	XS	XF	XA	X0	keitsklassen	Baustahl
C30/37	4	3		4			WO	B500B
C8/10							WO	
	Betongüte C30/37	Betongüte Exp XC C30/37 4	Betongüte Exposition XC XD C30/37 4 3	Betongüte Expositionskl XC XD XS C30/37 4 3	Betongüte Expositionsklasse XC XD XS XF C30/37 4 3 4	BetongüteExpositionsklasseXCXDXSXFXAC30/374344	Betongüte Expositionsklasse XC XD XS XF XA X0 C30/37 4 3 4 4 - -	

								1		
		XC	XD	XS	XF	XA	X0	keitsklassen	Bausta	
anbahnfundament	C30/37	4	3		4			WO	B500E	
auberkeitsschicht	C8/10							WO		

Schalung	
Kranbahnfundamente: glatt	
Alle sichtbaren Kanten mit Dreikantleisten 1.5/1.5 cm brechen!	12

Ecken und Kanten, die mit Dichtungsbahnen versehen werden,

sind mit r = 6.0 cm aus- bzw. abzurunden

Vor Beginn der Arbeiten ist zu überprüfen, ob die Voraussetzungen zur plankonformen Herstellung der dargestellten Bauteile mit den Angaben auf

а	a Gleichstellung						09.2019	
Index:	ndex: Änderungen bzw. Ergänzungen						Datum:	
							Ü-001a	
Prüfvermerke								
	einstimmung der Zei	chnung mit der Ausführun Ort, Datum, Unterschrift	g bestätigt:	Freigabe zur bautechnischen Prüfun	ng			
für die D	B ProjektBau	Ort, Datum, Onterscrim		Ort, Datum, Unterschrift				
	rabilität geprüft (bena	Ort, Datum, Unterschrift		Prüfingenieur				
	abilitat gepruit (bena	mille Stelle), Name	and wift / and about at					
Datum			geprüft / genehmigt					
Datum			geprüft / genehmigt					
Datum Eisenbah	nn-Bundesamt		geprüft / genehmigt	gleichgestellt mit Prüfexemplaren			geprüft / genehmigt	
							gepruit / generimigt	
				Datum Freigabe der Ausführungsunterlager	า			
				mit Regelungen durch den BVB				
				Freigabe-Nr.:				
				13.09.19 gez. W. Müller				
				Ort, Datum, Unterschrift (BVB)				
				Genehmigung zur Bauausführung				
				Ort, Datum, Unterschrift				
Lageskiz	ze							
Auftragn	ehmer:		Planverfasser:		Plan-Nr.			
			DITTMANN	→ INGENIEURE	_		9101000	
			Am Brauhaus 1	N G G M B H + C O . K G 01099 Dresden		Datum	Name	
			Tel.: 0351 877 1	5 0 Mail: dresden@d-ing.de	gez.	22.07.19	wr/fs	
			Dresden, 22.07.2019	goz Hänol	bearb.	22.07.19	sd	
	ım, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschri	ft	gepr.	22.07.19	hn	
Bauherr: DB Netze		Im Namen und für Rech Deutsche Umsch	 Plan-Nr.:	ť	J-001a			
Deutsche	e Umschlaggesellsch		Schiene-Straße	T IGIT IVI				
Schiene-Straße (DUSS) mbH Am Kümmerling 24-26		Am Kümmerling 24-26 55294 Bodenheim	Planart:					
	odenheim eim, 12.09.19 gez. Lu	ıc Dufen	Tel.: 06135/8191-0, Fa 12.09.19 gez. Uwe Mü	Planzeicl		usführungsplan		
Ort, Datum, Unterschrift Ort, Datum, Unterschrift			ft	Blattgr.:		189*841mm		
1:1000	_	ngerung Kı	ranbahn	Einwirkungen (Lastmodelle):				
1:25					Höhen- und Koordinatensystem			
1.20	Übersichtsplan				NHN, ETRS 89			
Umschlagbahnhof Erfurt-Vieselbach, Erweiterung einer Verladeanlage								
Strecke:	6340 Ha	lle/Saale - Gunt	ershausen		1			
Bauwerksnummer Brückennummer Barcode / Ident-Code							ode	
Strecke Kilometer Kennzahl 6 2 4 8 *								
	1 1 1							