



Vollsickerrohrleitung Bau-km Schacht	18,150	50,000	77,370	98,580	121,380	134,360	140,480	
Entwässerungsleitung Bau-km Schacht		50,620	71,710	77,370	97,170	98,580	121,380	132,010
Vollsickerrohrleitung Schacht-Nr.	10L20.4.2A	10L20.4.1A	10L20.4A	10L20.3A	10L20.2A	10L20.1A	10L20A	
Entwässerungsleitung Schacht-Nr.		10L21.6	10L21.5	10L21.4	10L20.2	10L21.3	10L21.2	
Vollsickerrohrleitung links		22.40m DN150 PE	27.09m DN150 PE	40.12m DN150 PE	13.88m DN150 PE	n.10L21.1 (DN 150 PE)		
Vollsickerrohrleitung rechts	0.64% 31.11m DN150 PE	0.70% 25.72m DN150 PE	2.41% 19.90m DN150 PE	3.32% 21.39m DN150 PE	4.61% 12.37m DN150 PE	5.68% 8.50m DN150 PE	3.56% 8.52m DN150 PE	n.10L18 (DN 150 PE)
Entwässerungsleitung links		2.41% 22.40m DN 400 B	2.40% 27.09m DN 300 B	2.42% 40.12m DN 300 B	1.01% 13.88m DN 300 B	n.10L21.1 (DN 300 B)		
Entwässerungsleitung rechts			3.60% 18.91m DN 300 B	3.59% 20.32m DN 300 B	3.69% 9.72m DN 300 B	3.66% 2.28m DN 300 B	3.65% 2.28m DN 300 B	v. 10L20A (DN150 PE)
Vollsickerrohrleitung Deckelhöhe	48,950	50,050	48,750	50,010	48,570	49,660	48,080	49,180
Vollsickerrohrleitung Sohle Leitung	48,950	48,750	48,570	49,660	48,570	49,660	48,080	49,180
Entwässerungsleitung Deckelhöhe		49,830	49,730	49,360	49,190	48,830	48,120	48,710
Entwässerungsleitung Sohle Leitung		48,130	47,590	47,850	46,940	46,970	46,240	48,727
Sohle Mulde links	49,360	49,456	49,456	49,551	49,658	49,711	49,657	49,484
Sohle Mulde rechts	49,566	49,630	49,662	49,686	49,686	49,386	49,212	48,949
Gradiente 971	50,088	50,089	50,190	50,253	50,276	50,276	50,205	50,110
vorh. Gelände	50,088	50,209	50,333	50,446	50,551	50,641	50,670	50,711
Bau-km	0,000	0,064	10,000	20,000	30,000	30,947	40,000	50,000
km	0+000						0+100	

1.	Anpassung an neues Bauende B 206	01/2015	Köllmann
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**MECKLENBURGISCHES INGENIEURBÜRO FÜR VERKEHRSBAU GMBH SCHWERIN**  
 Ludwigslaster Chaussee 72, 19061 Schwerin, Telefon: 0385/93900, Telefax: 0385/937127

**merkel INGENIEUR CONSULT**  
 Bismarkallee 1, 24105 Kiel, Telefon: 0431/333310, Telefax: 0431/337269

gezeichnet	Datum	Zeichen
gepr.	06/2009	Köllmann
bearb.	06/2009	Mecklenburg
gepr.	06/2009	Berchtold

**Straßenbauverwaltung Land Schleswig - Holstein**

Straße: **BAB A 20** Betr.-km:   
 Nächster Ort: **Hartenholm**

**Neubau der BAB A 20 Nord-West-Umfahrung Hamburg Teil A A 7 bis B206 westlich Wittenborn**

Bau-km: 16+100.000 bis 34+750.531

Unterlage Nr.   
 Blatt Nr.   
 Bau-km

bearbeitet	
gezeichnet	
geprüft	06/2009 Heitmann

**Höhenplan**  
 Provisorische Anbindung der A 20 an die B 206  
 Achse 971, Gradiente 971  
 Maßstab 1 : 1.000 / 100

Aufgestellt: Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig - Holstein Niederlassung Lübeck Projektgruppe A20

gez. Lüth

Lübeck, den 29.06.2009

**Planfeststellungsunterlage** vom 29.06.2009

Anlage: 8.2  
 Blatt: 15 **Deckblatt**

**Festgestellt mit Beschluss** vom 27.04.2017  
 Az.: 405 - 553.32 - A20 - 01/11  
 Dieser festgestellte Plan ist Bestandteil des vorbeschriebenen Beschlusses. Für die Angabe der Rechtsgrundlagen und deren Fundstellen wird auf den Planfeststellungsbeschluss verwiesen.  
 Kiel, den 27.04.2017 Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein -Planfeststellungsbehörde-  
 gez. Quimbach

