



Zeichenerklärung

	Einschnittsböschung		Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle-Strecke und Halbmesser
	Entwässerungsmulde		Hochpunkt
	Bankett		Tiefpunkt
	Standstreifen		
	Fahrbahn		
	Mittelstreifen		
	Fahrbahn		
	Standstreifen		
	Dammböschung		
	Entwässerungsmulde		
	Bauwerksnummer mit ca. lichter Weite		
	Entwässerungsmulde		
	Fahrbahn		
	Radweg bzw. Geh- und Radweg		
	Abbruch / Rekultivierung		
	vorh. Gleisanlagen		
	schematische Darstellung Widerlager mit Stützpfiler		

5.			
4.			
3.			
2.			
1.			
Nr.	Änderungen	Datum	Name

BDC Dorsch Gruppe
 BDC Dorsch Consult
 Ingenieurbüro
 Niederlassung Hamburg
 Coschenstraße 91
 20083 Hamburg
 Tel: +49 (0)40 2855843-0
 Fax: +49 (0)40 2855843-29
 E-Mail: info@bdc.de
 www.bdc.de

bearbeitet	Okt. 2015	TKR / REN
gezeichnet	Okt. 2015	Plot
geprüft	Okt. 2015	i.V. Steenbuck

Landeshauptstadt Kiel
 Der Oberbürgermeister
 Tiefbauamt

Anlage
 Blatt Nr.
 Projekt - Nr.

Bau der A21 in Kiel
 Vorplanung / Variantenuntersuchung
 Planfall 3
 AD Karlsburg

Planfall 3
 Maßstab 1:5.000
 Plannummer
 V 5.0

Bearbeitet		Ersatz für:
Gezeichnet		Ersetzt durch:
Geprüft		
Abteilung Verkehr Kiel, i.A. Schwind		Ausdruckdatum
i.A.gez		

