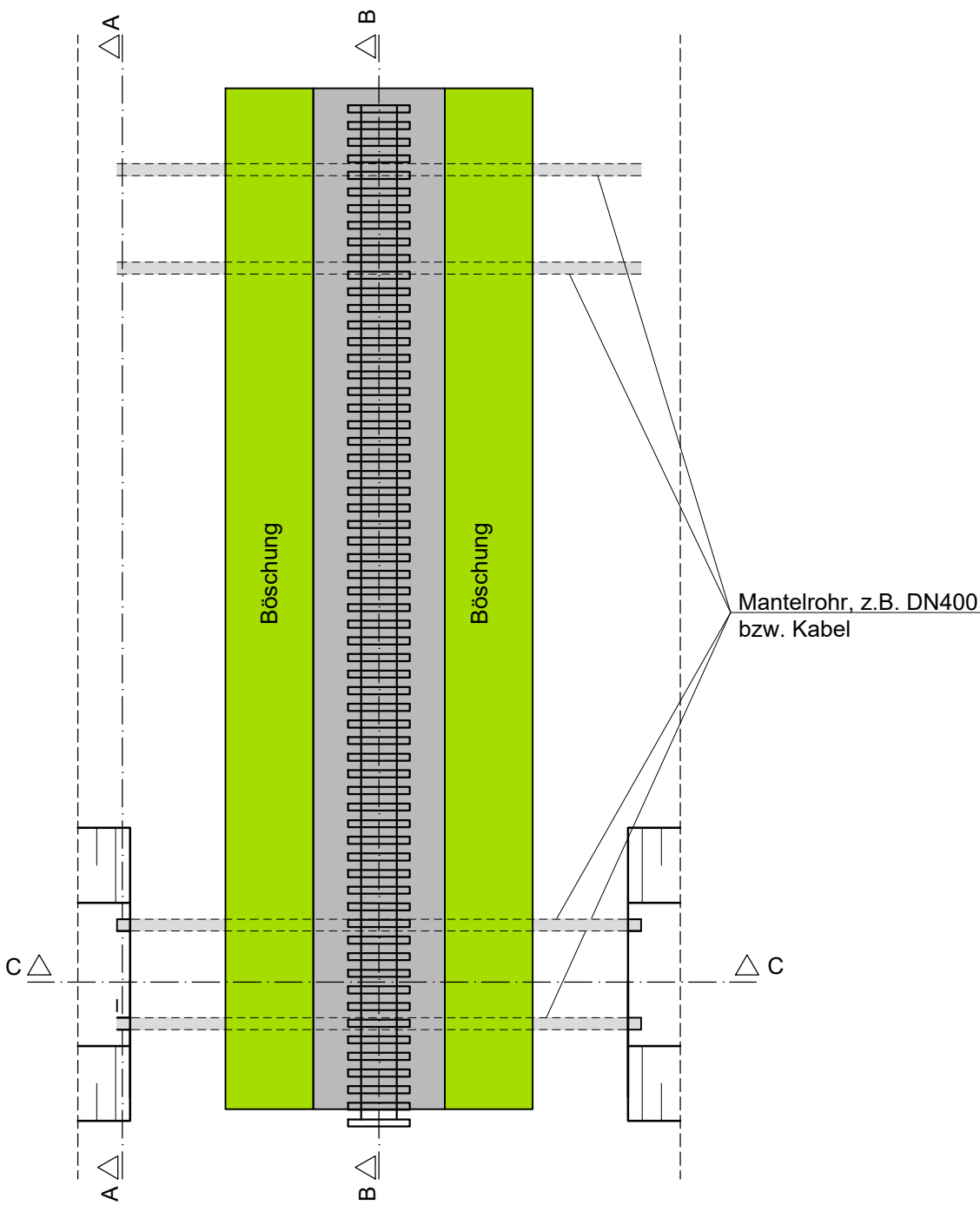
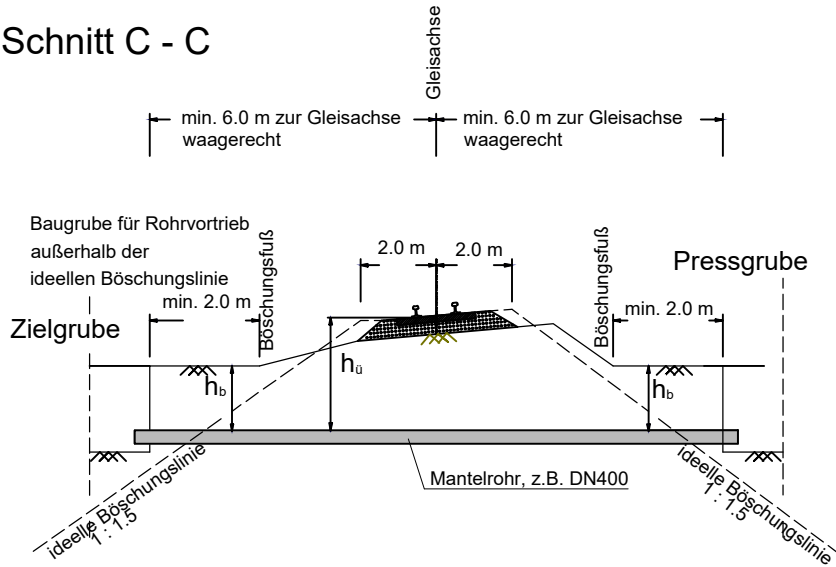


Grundriss



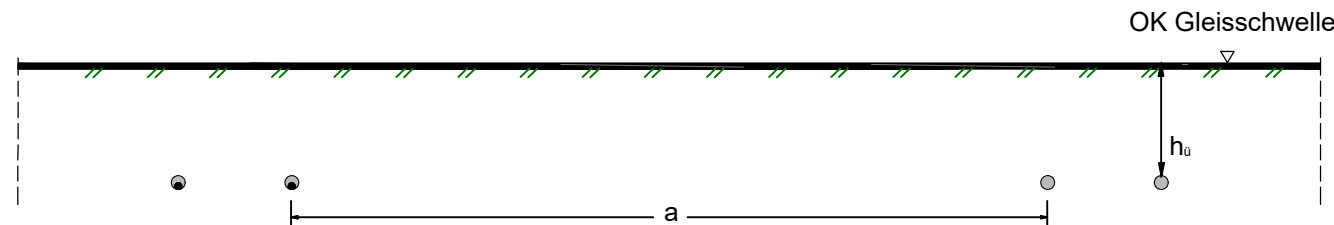
Schnitt C - C



Schnitt A - A



Schnitt B - B



Hinweis: LWL-Kabel nicht dargestellt!

Angaben gemäß Stromleitungskreuzungsrichtlinie (RiL 878, SKR 2016)

$h_u$  = Mindestüberdeckungshöhe (lichter Abstand zwischen Oberkante der tiefer liegenden Gleisschse und Oberkante Schutzrohr)

$h_b$  = Mindestüberdeckungshöhe (lichter Abstand zwischen Geländeoberkante oder Unterkante Schotterbett und Oberkante Schutzrohr im Bereich zwischen den ideellen Böschungslinien)



$a = 20\text{m}$

natürlich gewachsener Boden  
aufgefüllter Boden

SuedOstLink

Typical  
Anlage 2.6: Bahnquerung  
(Bohrpressverfahren/Pilotrohrvortrieb)



6	13.12.2019	IBNi	Plananpassung			
5	12.12.2019	IBNi	Plananpassung			
4	04.12.2019	IBNi	Plannummerierung angepasst			
Index	Rev.-Datum	Gez.	Änderung			
<div> imp GIFTGE CONSULT</div>		Technische Ref. / Firma  * / *	Erstellt durch	Genehmigt von  - -	Datum -	Format 297 x 420
					Erstelldatum 02.09.2019	Maßstab -
<div> im Auftrag der ARGE SOL-iG</div>		Objektname SOL §19 NABEG				Zählteil -
		Zugehörigkeit Abschnitt C1				DCC -      Status Planfest- stellung 1
Identnummer		Titel Typical geschlossene Bahnquerung			Eigennummer -	
					Fremdnummer 64318_01_Typical Querung_Rev00	