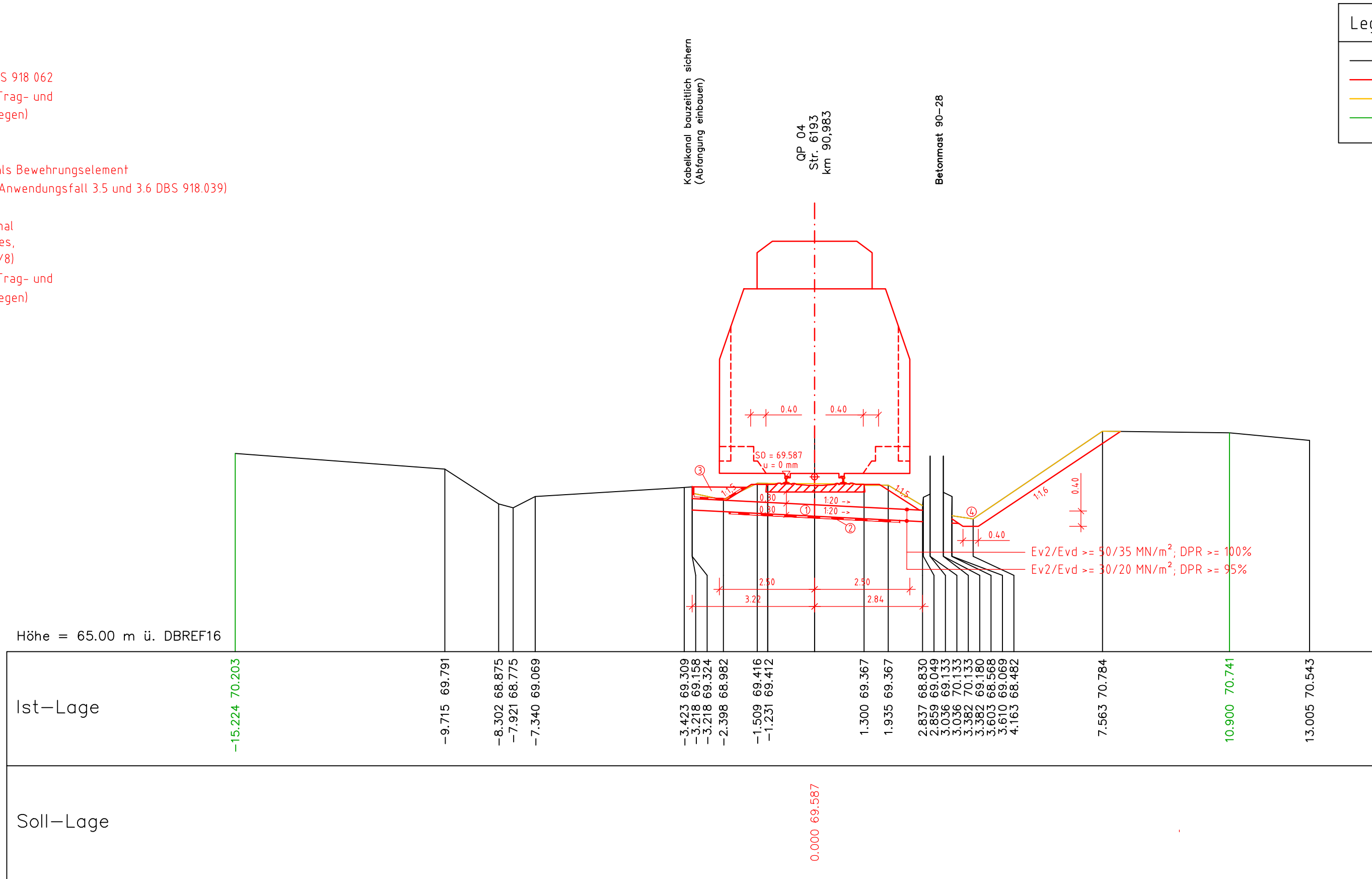






geplanter Oberbau
W14K-60-B70-1667

- ① Tragschicht (TS)
30 cm Korngemisch 1 (KG 1) gemäß DBS 918 062
(Technische Lieferbedingungen: Korngemisch für Trag- und Schutzschichten zur Herstellung von Eisenbahnhwegen)
siehe auch Ril 836 4101
bahnlinks: PSS bis Kabelkanal ausführen
- ② UK Tragschicht/ OK Erdplanum Einbau Geogitter als Bewehrungselement
mit zusätzlicher Trenn- und Filterfunktion (gem. Anwendungsfall 3.5 und 3.6 DBS 918.039)
- ③ Randweg-Auffüllung mit Trenn- und Filtervlies
Einbau bzw. Angleichung Randweg bis OK Kabelkanal
ca. 30 cm wasserdurchlässiges, bewuchshemmendes, trittfestes Material (Schmelzkammergranulate 0/8)
(Technische Lieferbedingungen: Korngemisch für Trag- und Schutzschichten zur Herstellung von Eisenbahnhwegen)
siehe auch Ril 836.4101
- ④ Bahngraben reprofiliere
Breite: 0,40 m; Gefälle: 0,6 %



Legende

	Bestand
	Neubau
	Rückbau
	DB-Grenze

Index:		Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	
				Datum:	
Prüfvermerke					
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: für den Auftragnehmer: <div>Ort, Datum, Unterschrift</div> für die DB InfraGO <div>Ort, Datum, Unterschrift</div>			Freigabe zur bautechnischen Prüfung <div>Ort, Datum, Unterschrift</div> Prüfingenieur		
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name <div>Datum</div> geprüft / genehmigt					
<div>Datum</div> geprüft / genehmigt					
<div>Datum</div> geprüft / genehmigt					
Eisenbahn-Bundesamt			gleichgestellt mit Prüfexemplaren <div>geprüft / genehmigt</div> <div>Datum</div> Freigabe der Ausführungsunterlagen <div><input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB</div> <div><div>DB</div>InfraGO</div> Freigabe-Nr.: <div>Ort, Datum, Unterschrift (BVB)</div> Genehmigung zur Bauausführung <div>Ort, Datum, Unterschrift</div>		
gilt auch für Ausschreibung				Auftrag-Nr.: T.016086007	
		Planverfasser: <div><div>DB</div>InfraGO</div> DB InfraGO Region Ost V.i.W.-O-P 32 Granitzstraße 55-56 13189 Berlin Berlin, 22.10.2025 gez. i.A. Marschelke <div>Ort, Datum, Unterschrift</div>		Anlage: 5	
				<div><div></div><div>Datum</div><div>Name</div></div>	
				gez. 10/2025 Curcudel	
				bearb. 10/2025 Marschelke	
gepr. 01/2026 Cimen					
Bauherr: <div><div>DB</div>InfraGO</div> DB InfraGO Region Ost Netz Cottbus Vetschauer Str. 65 03048 Cottbus		Projektleitung: <div><div>DB</div>InfraGO</div> DB InfraGO Region Ost V.i.W.-O-P 321 Granitzstraße 55-56 13189 Berlin		Plan-Nr.: AP__OB__QP__004	
Maßstab: 1:100		Querprofil 04 Strecke 6193 Gleiserneuerung km 90,983		Planungsphase: Ausführungsplanung	
				Planzeichen:	
				Blattgr.: 297 x 780 mm	
				Einwirkungen (Lastmodelle):	
				Höhen- und Koordinatensystem DB REF16	
Gleiserneuerung Lübbenau-Bischdorf (2026)					
Strecke: Strecke 6193 Lübbenau – Senftenberg					
Bauwerksnummer				Brückennr.	
Strecke		Kilometer		Kennzahl	
x		x			
				Barcode	