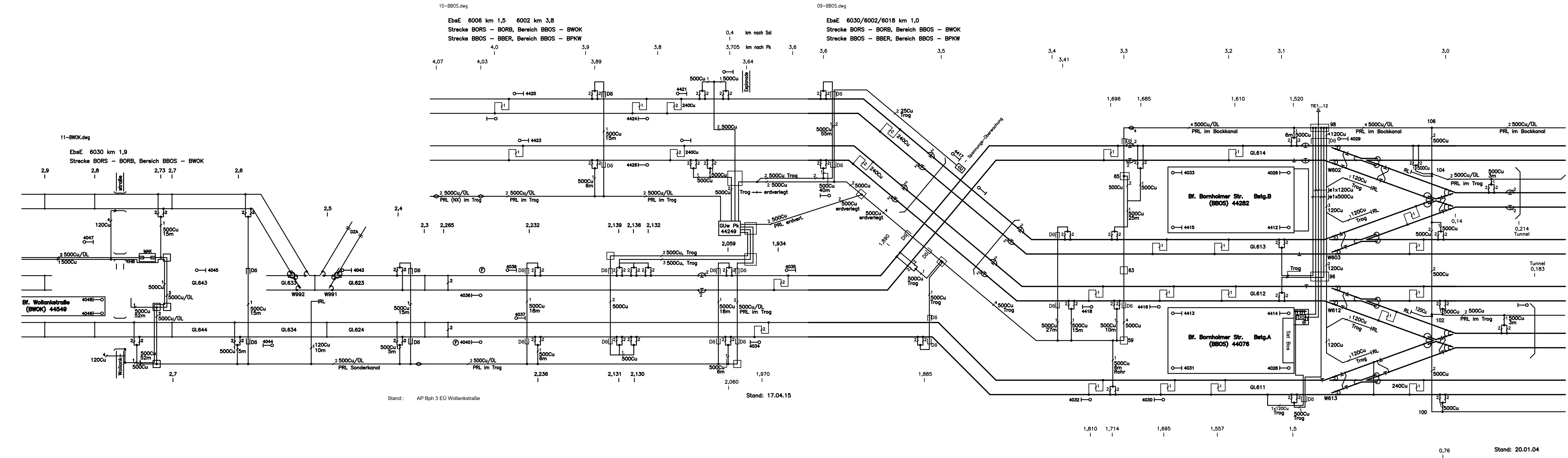
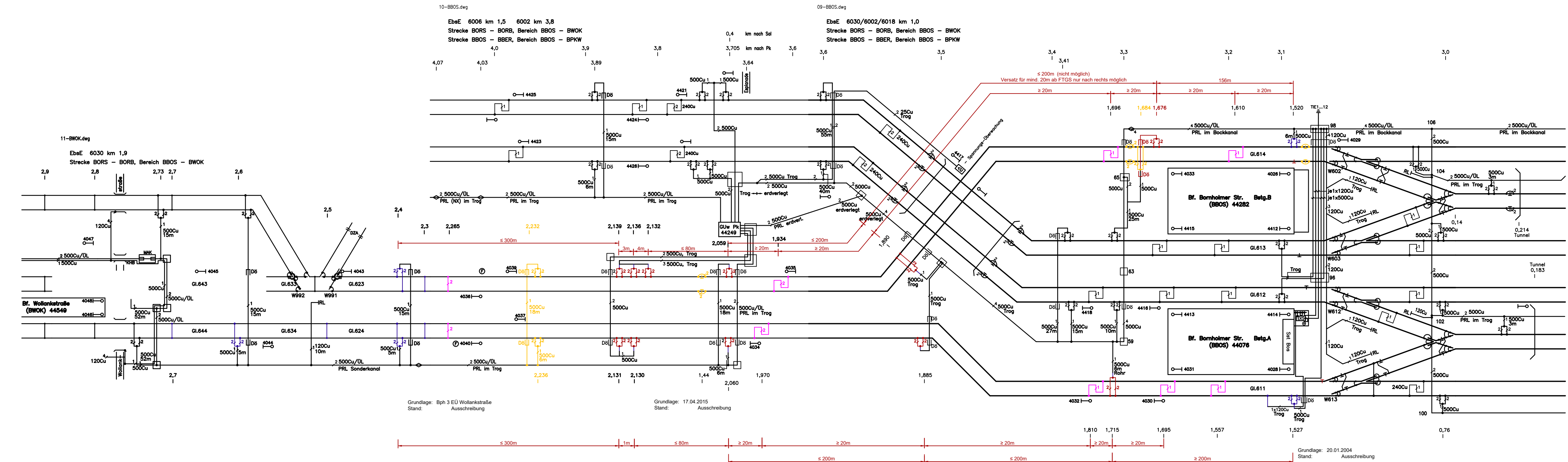


Ist-Zustand



Soll-Zustand / Leistungsübersicht



Legende

- lfd. Streckenkilometrierung
- Gl. 23 Gleis mit Gleisnummer
- Weiche mit Weichennummer und Weichenverbindern
- Gleisanschluss (einschienig / zweischienig)
- FTGS-Verbinder
- Spannungsbegrenzungseinrichtung
- Spannungsdurchschlagsicherung
- Spannungsdurchschlagsicherung mit Überwachung über GSM
- Schienenquerverbinder / Isolierstoß
- Durchörterung / verrohrte Gleiskreuzung
- Parallele Rückleiter (PRL) / UL-Überwachungsleiter im Kabeltrög verlegt
- Rückleitungskabel mit Verlegungsart
- Kabelanzahl
- Kabeltyp neues Kabel: RHEYRAIL (N)GG 1x120RF+ST 0,6/1kV oder MetroSave FRNC B 1x120 RF 0,6/1kV
- Kabeltyp neues Kabel: (N)Gb11Y 1x500 RMV + UL 0,6/1kV
- Rückleiter- / Schutzleiteranschluss
- Kurzschleüßerschrank
- Unterwerk / Schaltstelle
- Lasttrennschalter
- Rückleiteranschlusskasten
- Kabelkennzeichnung gemäß Kabelliste

Farbgebung Leistungsübersicht

- Anlage neu bauen (neues Material)
- Anlage ab- und anbauen
- LST-Anlage
- Anlage zurückbauen
- Anlage vorhanden / unverändert

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Prüfvermerke					
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:			Freigabe zur bautechnischen Prüfung		
für den Auftragnehmer:			Ort, Datum, Unterschrift		
für den Planverfasser:			Ort, Datum, Unterschrift		
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name			Prüfingenieur		
Datum			geprüft / genehmigt		
Datum			geprüft / genehmigt		
Datum			geprüft / genehmigt		
Eisenbahn-Bundesamt			gleichgestellt mit freigegebenen Exemplaren		
			Freigabe der Ausführungsunterlagen		
			<input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB		
			Freigabe-Nr.:		
			Ort, Datum, Unterschrift (BVB)		
			Genehmigung zur Bauausführung		
			Ort, Datum, Unterschrift		
Lageskizze					
Auftragnehmer:			Planverfasser:		
DB InfraGO AG			Bore Dresden: HVB Ingenieurgesellschaft mbH Königsbrücker Str. 28-30 01099 Dresden Tel.: 0351/80 31 305 Fax: 0351/80 31 308 E-mail: Dresden@hvb-ingeniure.de Internet: http://www.hvb-ingeniure.de		
Ort, Datum, Unterschrift			Ort, Datum, Unterschrift		
Bauherr:			Anlage:		
DB InfraGO AG			3.3		
Region Ost			Auftrag-Nr.: PVD2340-41		
Granitzstraße 55/56			Datum		
13189 Berlin			Name		
			bearb. 11/2025 Rost		
			gez. 11/2025 Steyer		
			gepr. 11/2025 Rost		
Planung:			Planzeichen:		
DB InfraGO AG			AU-VA-BBOS-BWOK-BBOS-SRP-01		
S-Bahn Projekte Berlin			Planart:		
Caroline-Michaelis-Straße 5-11			Ausschreibung		
10115 Berlin			Blattgr.: 1140x297		
			Ausgabe vom:		
			Höhensystem:		
			DB REF		
			Koordinatensystem:		
			DB REF		
Schematischer Rückleiterplan					
Projekt: S-Bf Wollankstraße - S-Bf Bornholmer Straße					
Strecke: 6030 Bornholmer Straße - Oranienburg, S-Bahn					
Bauwerksnummer					
Brückennr.					
Barcode					
Strecke		Kilometer		Kennzahl	
6030		x		-	

Die Rückleitungsanlage von in Betrieb befindlichen Gleisen muss uneingeschränkt nutzbar bleiben.