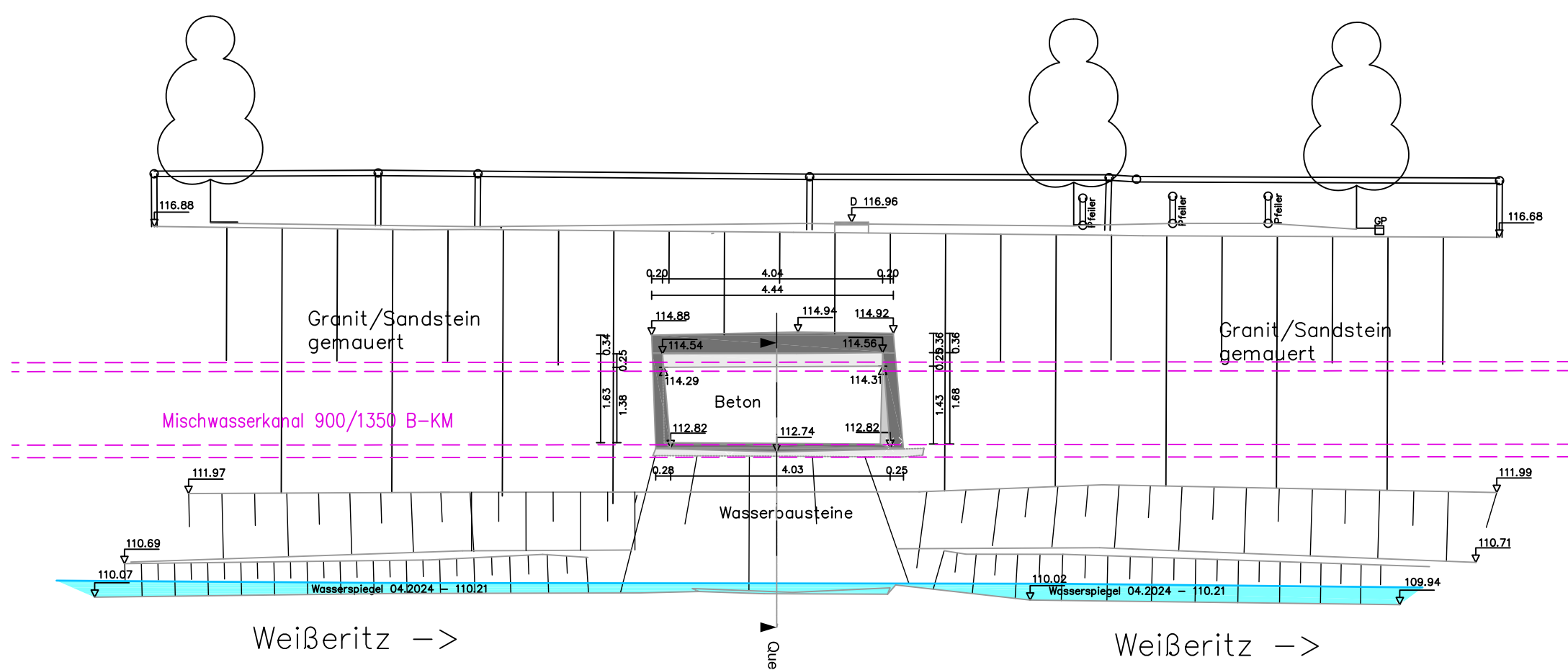
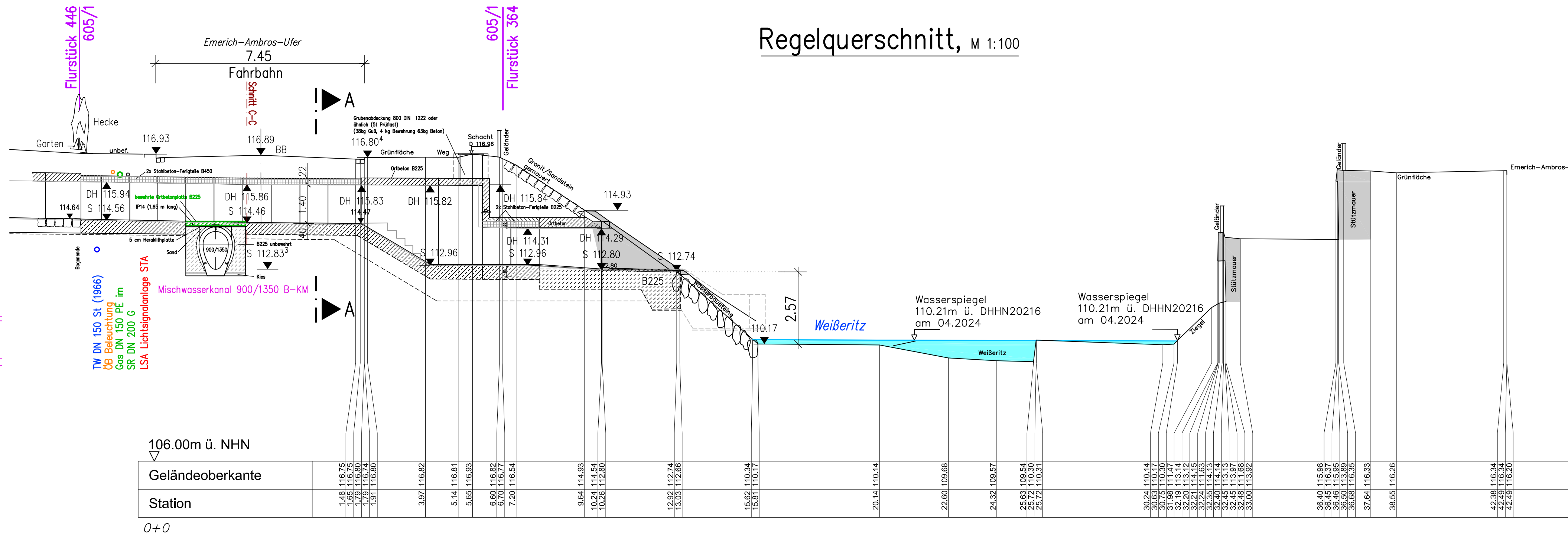


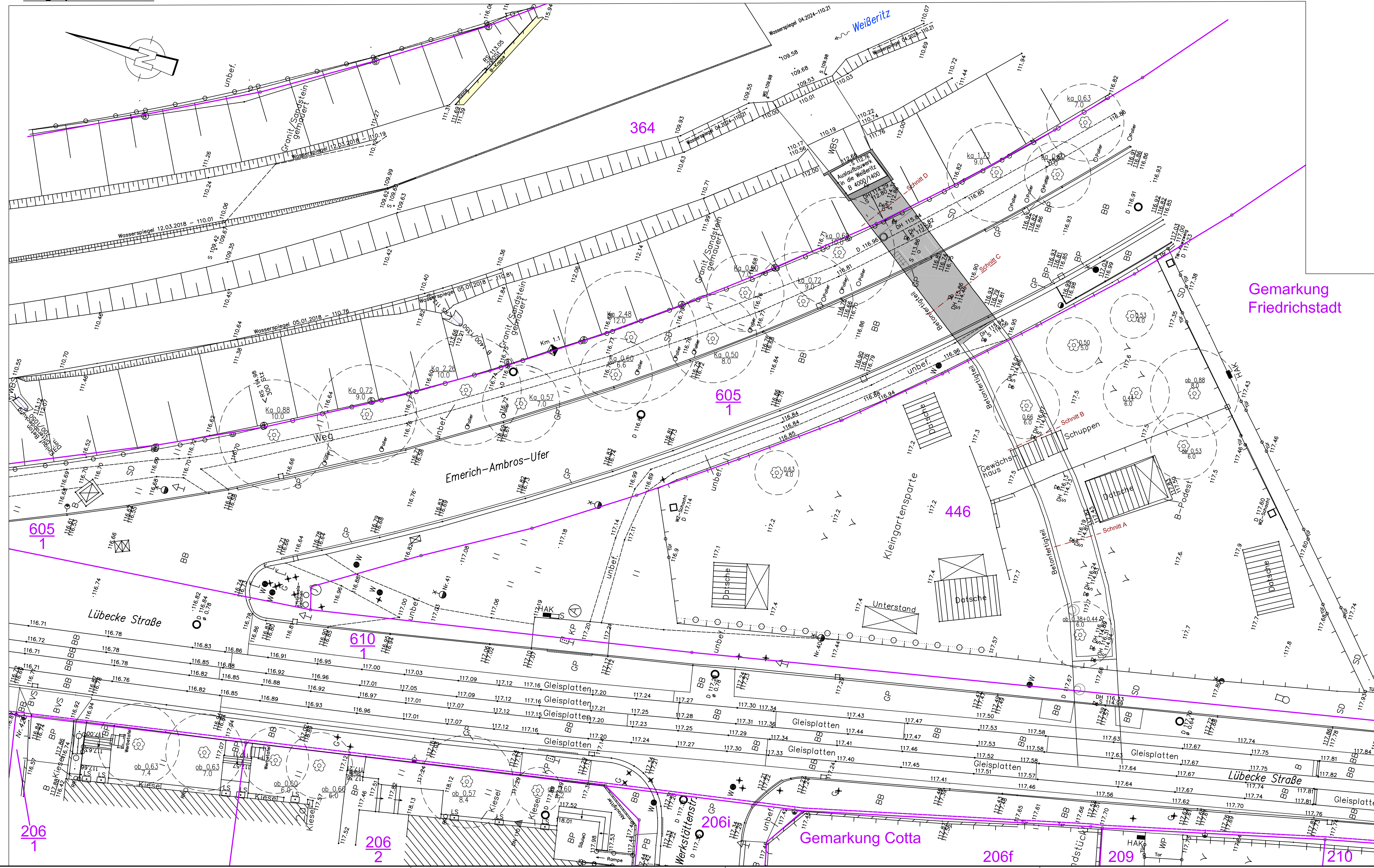
Ansicht Auslaufbauwerk Weidigtbach, M 1:100



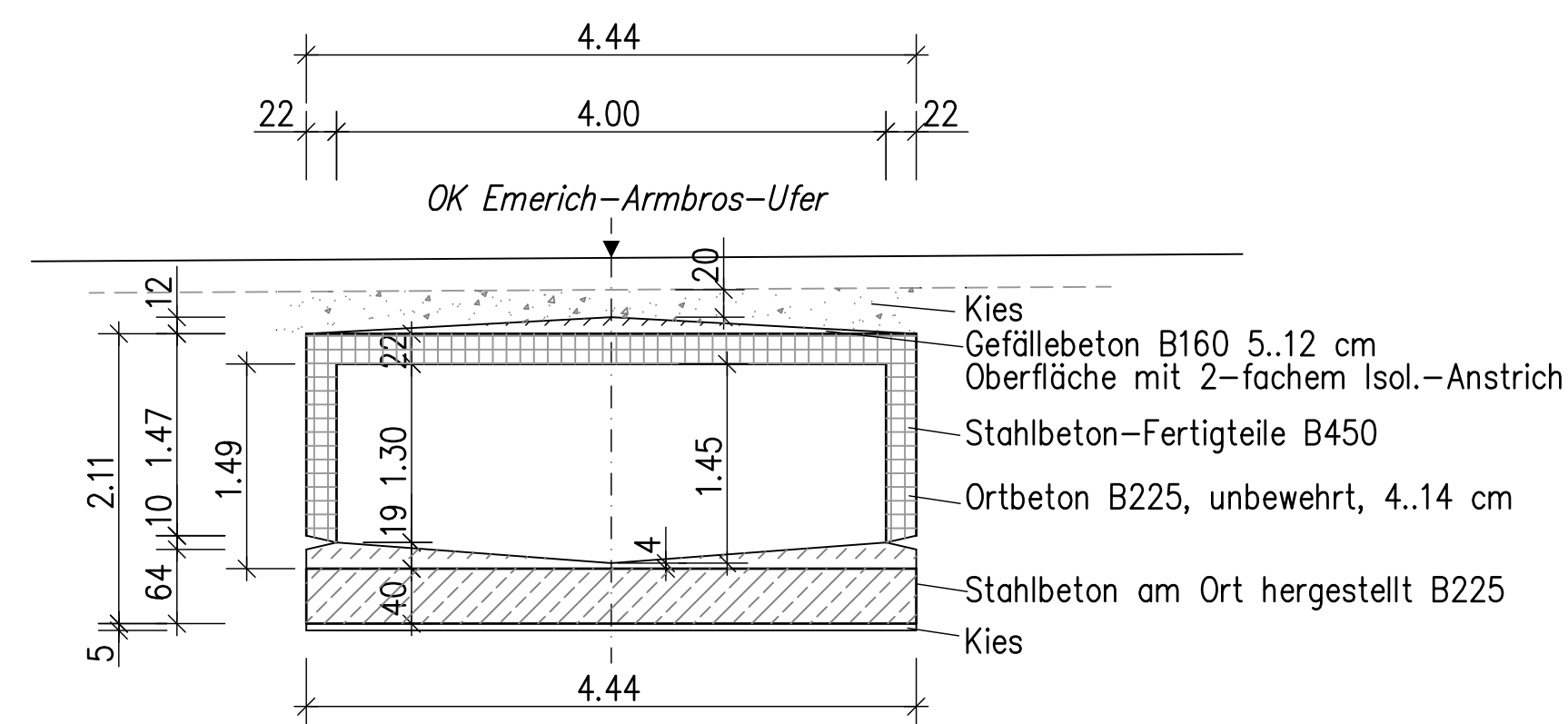
Regelquerschnitt, M 1:100



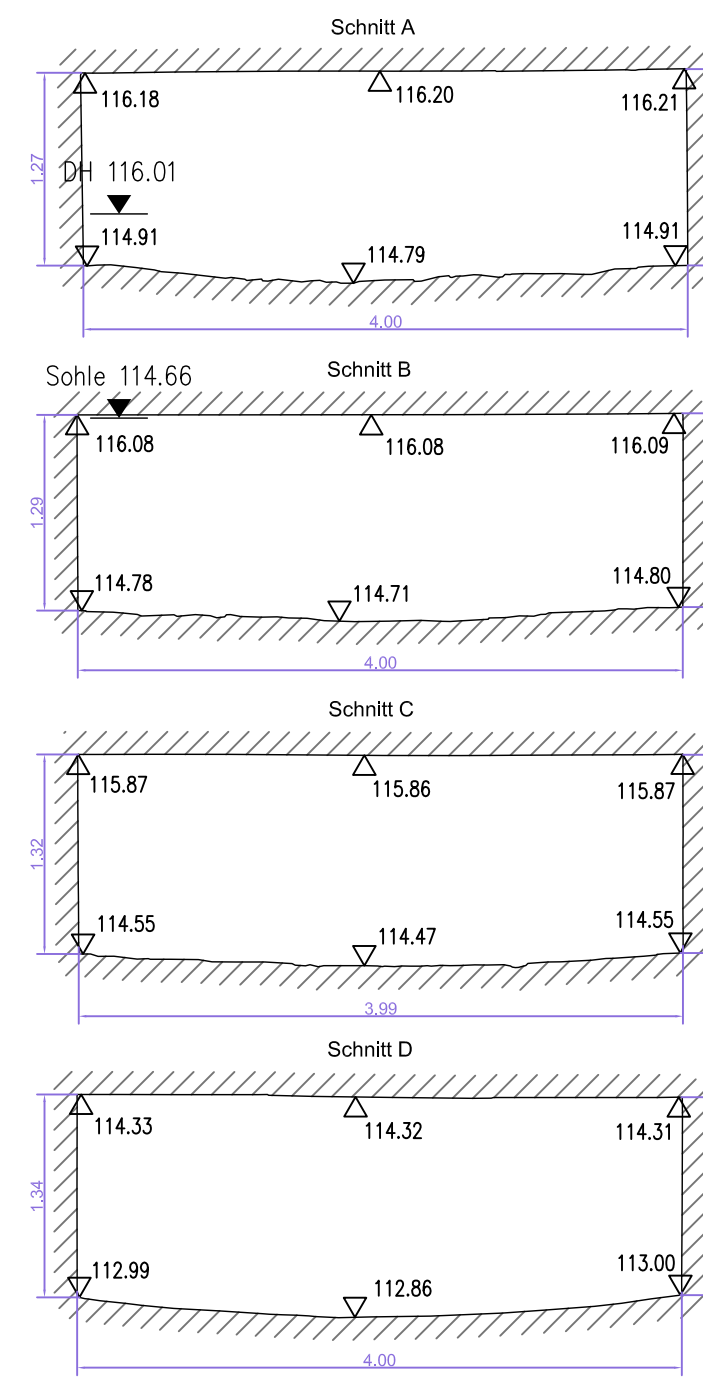
Lageplan, M 1:200



Längsschnitt A-A, M 1:50



Schnitte Brücke, M 1:50



Zeichenerklärung:

Baubereich Durchlasses

Legende		
Punkte	Linien	Texte
⊙ Grenzpunkt	— Breitbord	Weg Straßennamen
□ Straßenlauf südlich	--- Befestigungsartengrenze	D 220 94 Höhe Schachtabdeckung
□ Straßenlauf nördlich	--- Nutzungsartengrenze	219.93 Höhe an Bord/Mauer oben
⊙ Schacht runde Abdeckung	— Stützmauer	219.98 Höhe an Bord/Mauer unten
⊙ Laubbaum aufgemessen	— Mauer freistehend	an 98 Material/Dm Rohraulaufe
⊙ Nadelbaum aufgemessen	— Hecke freistehend	an 98 Höhe Rohrschle
MO Markierungssteine	○ Gelaender	219.93 Stammumfang in Meter
○ Einzelgebuch	— Uferlinie	219.98 Kronendurchmesser in Meter
○ Rohraus-, Rohraulauf	— Zaun allg.	an 98 Unterputzkasten
• Verkehrszeichen	— Schraffuren	Y Einzelsign. Gartenland
• Unterflurhydrant	• Baumkronenumfang	X Einzelsign. Sport u. Erholung
□ Pfeiler/Säule, Stütze eckig	• Gebäude	KP Kleingelände
↑ Steigfehl. für Treppe	• Treppe	II Einzelsignatur Grundland
• Elektroanschlusskasten	• Böschung	SD Schotterdecke
• Absperrschieber Gas	• Haltestellenschild	GR Grandplatten
• Unterflurhydrant	• Fluchtschuttschild	GP Grandplattenplaster
• Absperrschieber Wasser	• Werbeschild	BB Brunnense Befestigung
• Lichtschacht	• Kronefenster	Mo Mosaikplaster
• Anschlagssäule	• Betonmast mit Lampe	B Beton
• Ampel freistehend	• Lampe einzeln	BYS Befestigungsbeton
• Wegweiser allg.	• Grundwasserbeobachtungsrohr	unbef. unbefestigte Fläche
• Schaltschrank	• Wasserzapfstelle, Ventile	GP Grandplatten
• Fahnenstange	• Polier rund	RP Rasenplaster
• Betonmast Fahrlauf	• Stahlrohrmast Fahrlauf	WBS Wasserbausteine
• Uhr freistehend	• Wandhaken Fahrlauf	SPB Straßenbelagplatten
• Fahrradständer	• Einlauf rund	
• Stahlrohrmast Fahrlauf beleuchtet	• Digitale Fahrgastinformation	
• Papierkorb	• Betonmast Straßbahn beleuchtet	
• Holzmast	• Fernwärmeschieber	

Legende Ergänzung Weidigtbachkanal

Punktsignatur		Linien	Beschriftungen
□ Deckenbohle	□ Innenkante Kanal	— Wp Wpflaster	— Wp Wpflaster
○ Sohle Höhe	— Sohle	— Wp Wpflaster	— Wp Wpflaster

Grundplan hergestellt: GEOKART	Grundplan — Grundriss	Ergänzungen:
Blatt-Nr.	Landkreis: Kreisfreie Stadt Dresden	
Auftrag-Nr. 174.14.24	Gemarkung: Friedrichstadt/Cotta	
Lagesystem ETRS 89	Gemeinde: LH Dresden	
Höhensystem DHHN 2016	Straße/Bauwerk: Emerich-Ambros-Ufer	
gemessen 01.03.2018	Neubau B 170, Äußerer Stadtring	
bearbeitet 10.04.2024	Dresden West,	
geprüft 10.04.2024	Ergänzung Weidigtbachkanal	

Gilt nur für die Ausschreibung

Vergabeunterlagen

Geändert	Datum	Gez.	Geprüft
a			
b			
c			
d			

Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung Straßen- und Tiefbauamt		Unterlage:
Straßenklasse und Nr.: Bundesstraße B 170		Blatt-Nr.: 4
Streckenbezeichnung: Emerich-Ambros-Ufer		Projekt-Nr.: P17-03-2
Gemarkung: Friedrichstadt		

Bauwerk/Baumaßnahme: Neubau B 170 Äußerer Stadtring Dresden West, Hauptabschnitt 1 Emerich-Ambros-Ufer von Flügweg bis Werksstättenstraße Brücke über den HW-Schutzkanal	Datum	Zeichen
	Beor.	
	Gez.	
	Gepr.	
Planerstellung: Lage- und Höhenplan Bestand	BW-Nr.: B0220	
	Lageplan	
	Maßstab: 1:50/100/200	

Aufgestellt: Landeshauptstadt Dresden Straßen- und Tiefbauamt	Geprüft:
Dresden, den	Kalbe
	Abteilungsleiter
Genehmigt:	