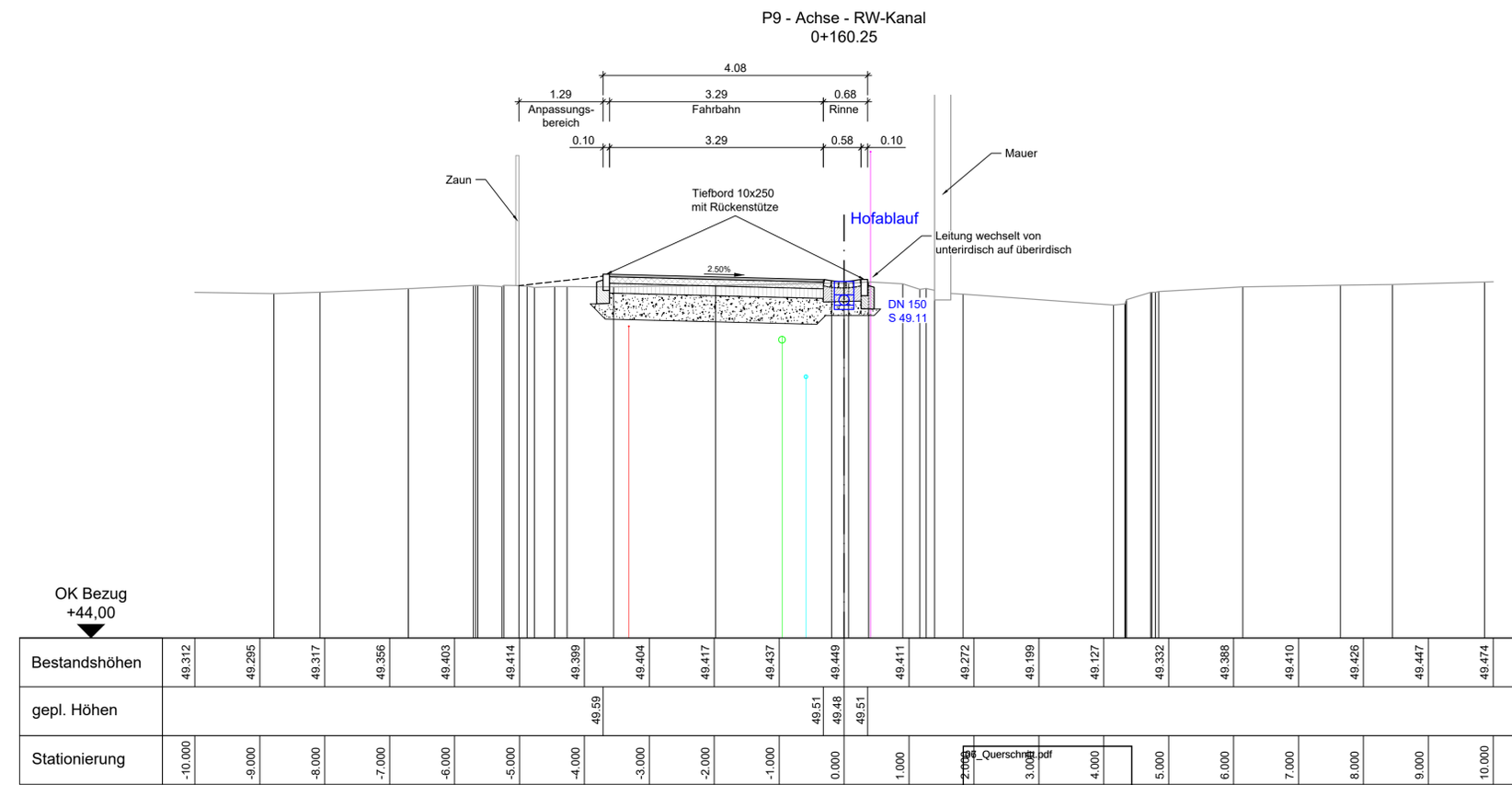


Schnitt I-I  
M 1:50



**Aufbau gepl. Fahrbahn**

- 4 cm Asphaltdeckschicht (ADS)
- 10 cm Asphalttragschicht (ATS)
- 15 cm Schottertragschicht (STS)
- 41 cm Frostschutzschicht (FSS)

**Aufbau gepl. Parkstreifen**

- 8 cm Granitgroßpflaster
- 4 cm Bettung
- 20 cm Schottertragschicht (STS)
- 40 cm Frostschutzschicht (FSS)

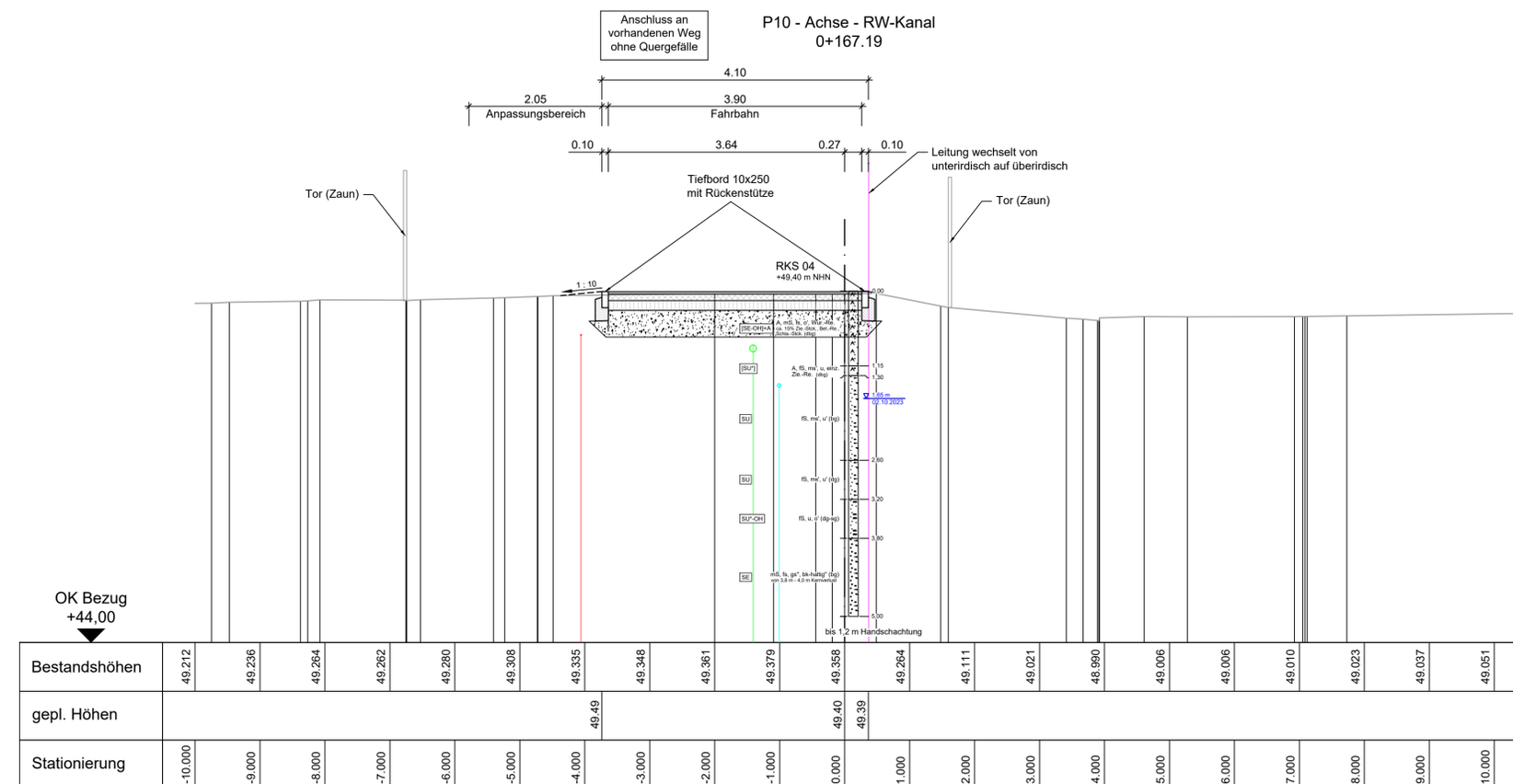
**Aufbau gepl. Rinne**

- 5-zeilige Pflasterrinne
- Mörtel

**gepl. Regenwasserkanal**

Rohr Material: Ultra Rib 2 PP SN16

Schnitt J-J  
M 1:50



Plangrundlage: Übersichtsplan Entwurfsvermessung, Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur: Henry Behrends, 2020

**Entwurfs- und Genehmigungsplanung**

Auftraggeber: **Wasser- und Bodenverband "Nördlicher Spreewald"**  
Am Stieg 15, 15910 Bersteland / OT Freiwalde

**LÜBBEN**  
Die Stadt im Spreewald  
Stadt Lübben (Spreewald) / Lubin (Blota)  
Poststraße 5, 15907 Lübben

Lagebezug: ETRS 89 Höhenbezug: DHHN 2016 Landkreis: Dahme-Spreewald Gemarkung: Lübben

Index	Datum	Art der Änderung	Unterschrift

Auftragnehmer: **PTW** Planungsgemeinschaft Tief- und Wasserbau GmbH

**IPROconsult**  
Arbeitsgemeinschaft PTW GmbH / IPROconsult GmbH  
Ersatzneubau Wehr Lehnigksberg

Bearbeiter	Walther	11/2023	Vorhaben <b>Ersatzneubau Wehr Lehnigksberg in der Berste - Planung Neugasse</b>
Gezeichnet	Heber	11/2023	
Geprüft	Richter	11/2023	

Maßstab	1: 50	Planinhalt / Objekt	Dauerhafte Zuwegung Neugasse Querschnitte: I-I und J-J
Vertr.-Nr.			

Entwurfsverfasser	EP / GP	-	Projekt-Nr. PTW / IPRO	4363 / 5212_07	Blatt- Nummer	02-303
-------------------	---------	---	------------------------	----------------	---------------	--------