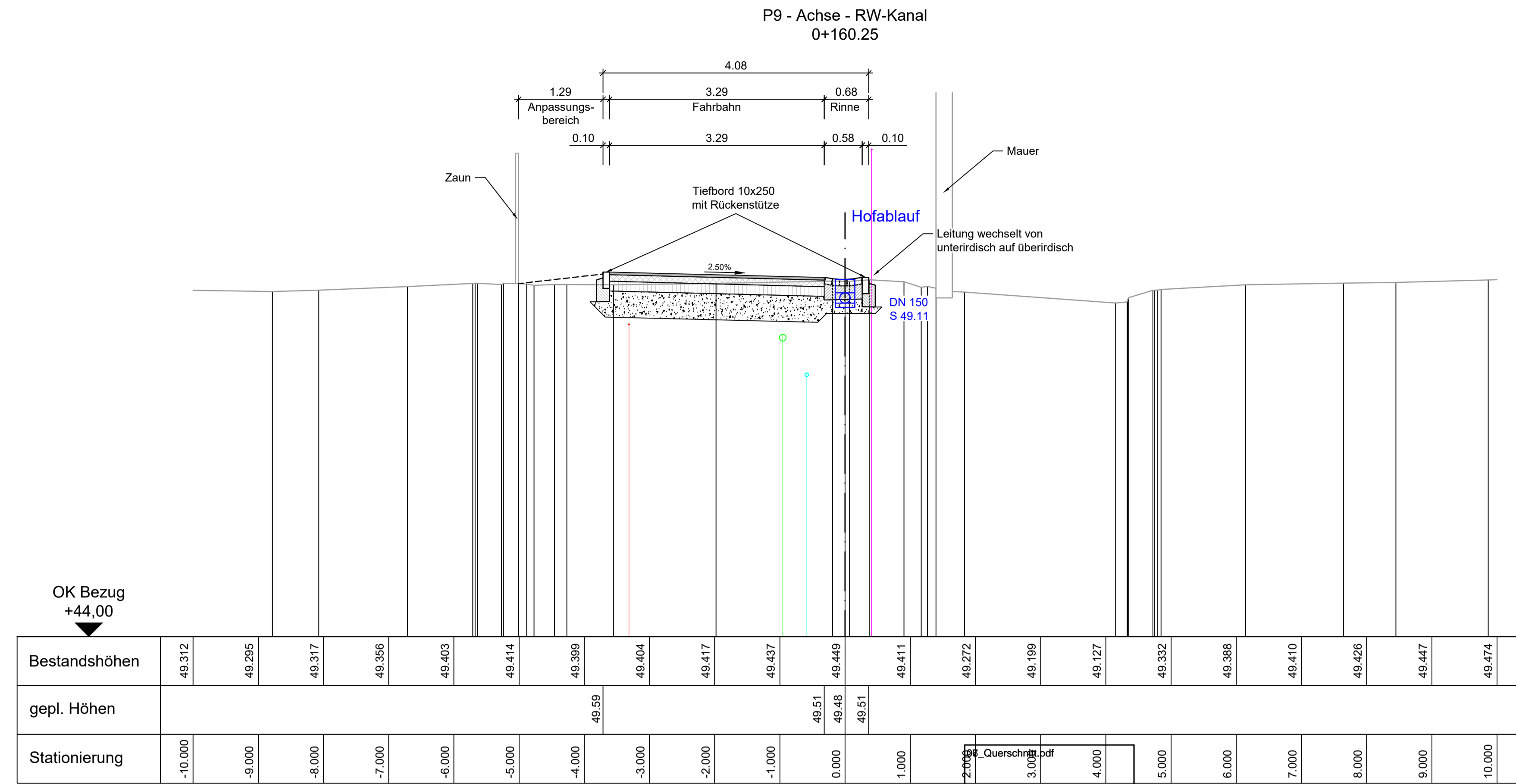


Schnitt I-I
M 1:50



Aufbau gepl. Fahrbahn

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

Aufbau gepl. Parkstreifen

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

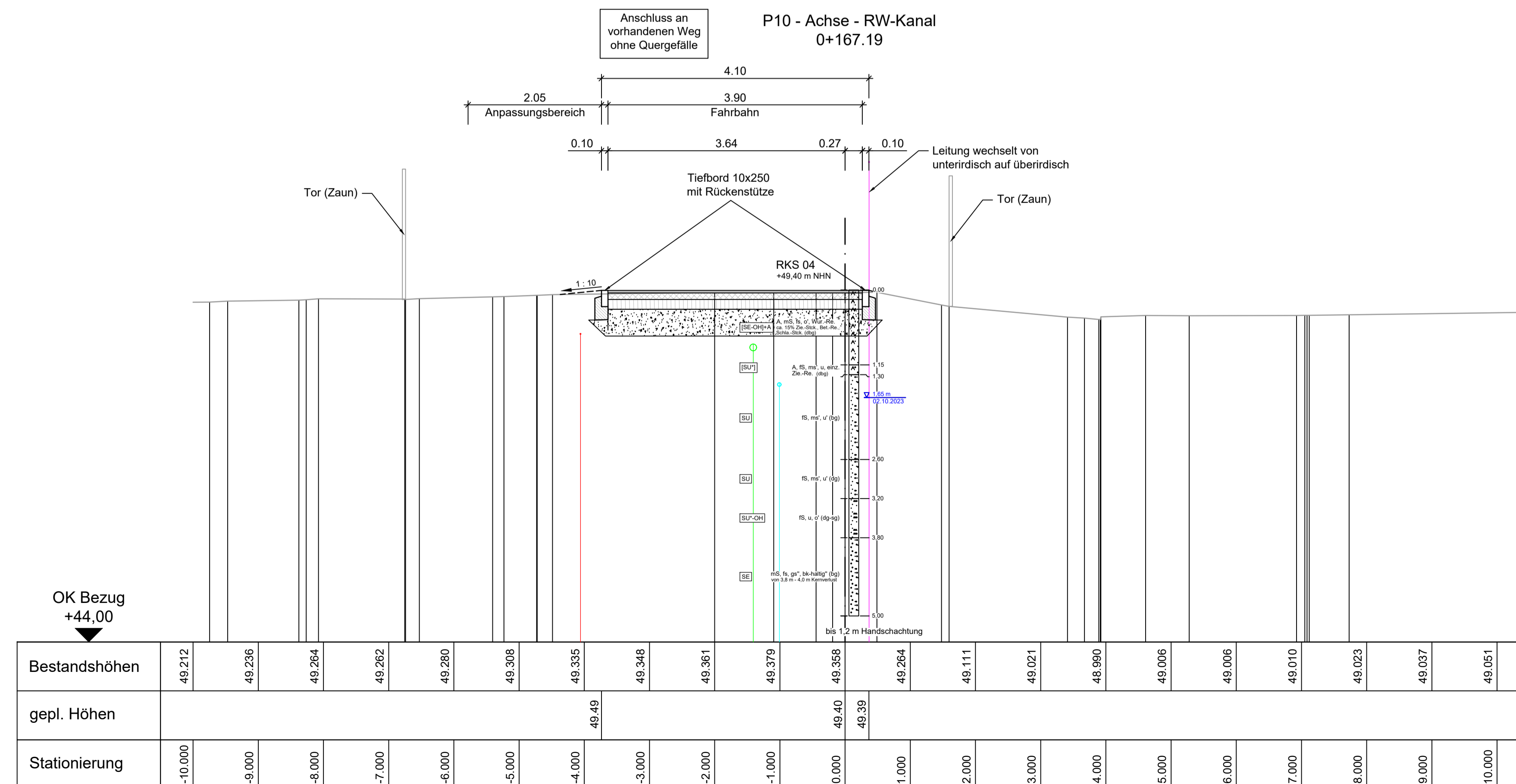
Aufbau gepl. Rinne

- 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 Bensteland / 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	Ersatzneubau Wehr Lehnigksberg in der Berste - Planung Neugasse
Gezeichnet	Heber	11/2023	
Geprüft	Richter	11/2023	

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

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