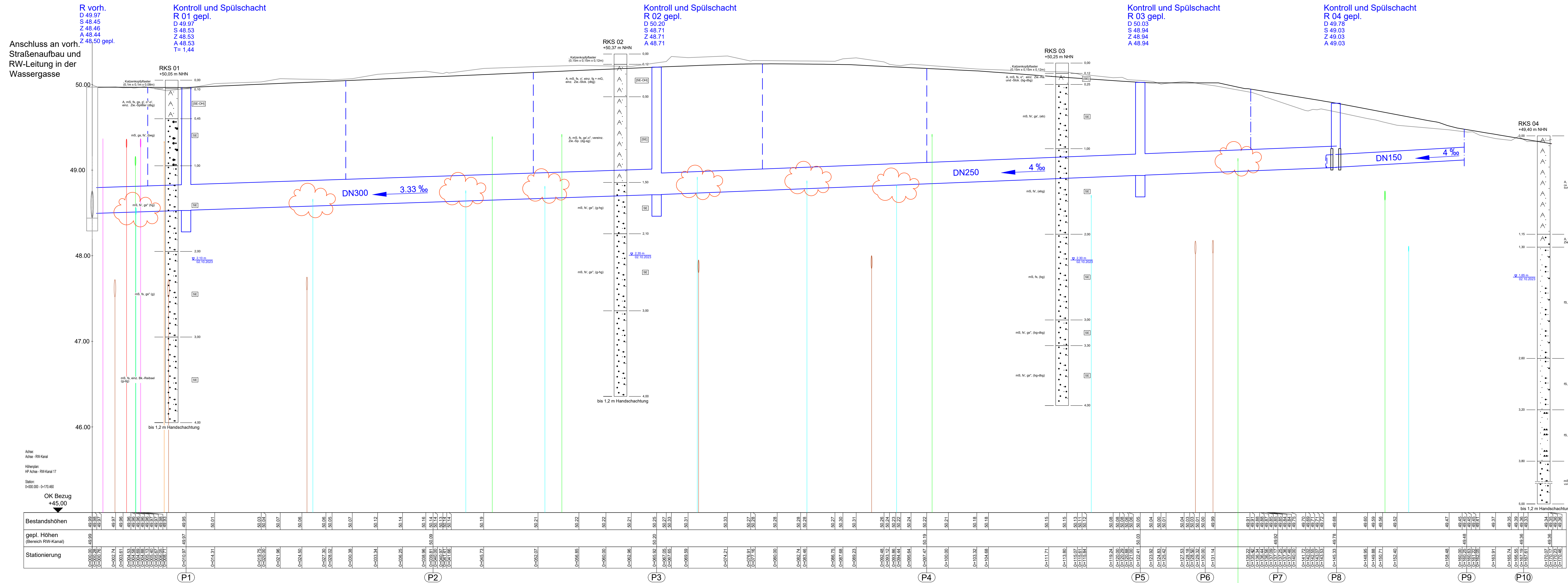
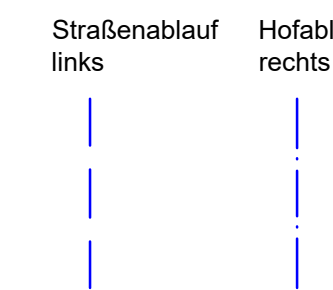


Längsschnitt L - L, Regenwasserentwässerung

MdL 1:200; MdH 1:20



Rohr Material: Ultra Rib 2 PP SN16



Kollisionspunkt, von Hand vorschichten, bei Bedarf Abstimmung mit Leitungsbetreiber, und Leitung umlegen

Legende Leitungsbestand

- Regenwasserleitung
- Freigefälleleitung Schmutzwasser
- Telekom / Vodafone
- Beleuchtungskabel
- Strom NS
- Trinkwasserleitung
- Gasleitung

Hinweis:

Es werden mehrere Hausanschlüsse für Trinkwasser und Gas gekreuzt. Die Höhenlage der Leitungen muss vor Ort geprüft und bei Bedarf angepasst werden. Im Regelfall liegen die Leitungen bei 0,80 - 1,00 m Tiefe für Gas- und 1,20 - 1,40 m Tiefe bei Trinkwasserleitungen.

Sämtliche Kabel- und Leitungstrassen wurden aus den Planungsunterlagen der Versorgungsbetriebe übernommen. Es gibt keine Gewähr für die Richtigkeit der Lage und Verlegetiefe. Vor Beginn der Bauarbeiten ist durch die bauausführende Firma in jedem Fall ein gesonderter Termin an Ort und Stelle mit dem Vertreter der jeweiligen Leitungsträger zu vereinbaren.

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

Entwurfs- und Genehmigungsplanung

Auftraggeber

Wasser- und Bodenverband
"Nördlicher Spreewald"
Am Stieg 15
15910 Berstelnd / 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

Änderungen

Auftragnehmer

PTW Planungsgemeinschaft Tief- und Wasserbau GmbH
IPROconsult
Arbeitsgemeinschaft PTW GmbH / IPROconsult GmbH
Ersatzneubau Wehr Lehnigksberg

Vorhaben	
Bearbeiter	Walther 11/2023
Gezeichnet	Heber 11/2023
Geprüft	Richter 11/2023

Planinhalt / Objekt	
Maßstab	MdL 1:200; MdH 1:20
Vertr.-Nr.	Regenwasserentwässerung Neugasse Längsschnitt L - L

Plan-Phase	Index	Projekt-Nr. PTW / IPRO	Blatt- Nummer
EP / GP	-	4363 / 5212_07	02-201

Entwurfverfasser