



Zeichenerklärung	
Planung	Bestand
Schmutzwasserkanal mit Hausanschlüssen DN 150	Schmutzwasserkanal
Regenwasserkanal mit Straßenablauf und Anschlussleitungen DN 150	Regenwasserkanal
Trinkwasserleitung	Trinkwasserleitung
vorh. Trinkwasserleitung, stillgelegt	vorh. Trinkwasserleitung, stillgelegt
Planung	Bestand
Hausanschlussleitung Gas	Hausanschlussleitung Gas
Telekommunikationstrasse	Telekommunikationstrasse
Beleuchtungskabel	Beleuchtungskabel
Fernwärmetrasse (Planung ergo sun Prenzlau)	Fernwärmetrasse (Planung ergo sun Prenzlau)
Leitungen	Kabel
Bestand	Bestand
Schmutzwasserkanal	vorhandenes NS-Kabel
Regenwasserkanal	vorhandenes MS-Kabel
Trinkwasserleitung	vorhandenes Breitbandkabel
Gasleitung Niederdruck	vorhandenes Telekomkabel
Gasleitung Mitteldruck	vorhandenes Fernmeldekabel ediscom
	vorhandene LWL-Leitung
	vorhandene KSP-Leitung

Anmerkung
 Für die Genauigkeit der Lage und Höhe vorhandener Kabel/Leitungen kann keine Gewährleistung übernommen werden. Suchsachtungen zur Feststellung der lage- und höhenmäßigen Position der vorh. Medien müssen im Vorfeld der Ausführung erfolgen!
 Vor Baubeginn ist in jedem Fall eine örtliche Einweisung durch die jeweiligen Versorgungsträger zu veranlassen. Für eventuell auftretende Schäden, die aus der Nichtbeachtung der Anmerkung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

Index	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Plangrundlage	aufgestellt von	Stand
Vermessung	Blom Deutschland GmbH, info@blom-deutschland.de	02/2025

Träger der Baumaßnahme	geprüft/ gesehen
STADTWERKE PRENZLAU Stadwerke Prenzlau Freyschmidtstraße 20 17291 Prenzlau Tel.: 03984/853-0 Fax: 03984/853-199	

Ausführungsplanung	
Prenzlau	
Lagesystem ETRS_UTM33	Höhensystem DHN 2016
Grundhafter Ausbau der Winterfeldstraße	
geprüft/ gesehen	geprüft/ gesehen

merkel INGENIEUR CONSULT	Merkel Ingenieur Consult GmbH & Co. KG Schwedenstraße 10 17033 Neubrandenburg Telefon 0395 56027-0 ni-neubrandenburg@merkel-mic.de	bearbeitet Böhme gezeichnet Böhme geprüft Bartels herausgegeben Dezember 2025
		25 005 200

Unterlage 5.9	Index
Blatt-Nr. 1	
Koordinierter Leitungsplan "Stettiner Straße" bis "Lessingstraße"	
Maßstab 1 : 250	