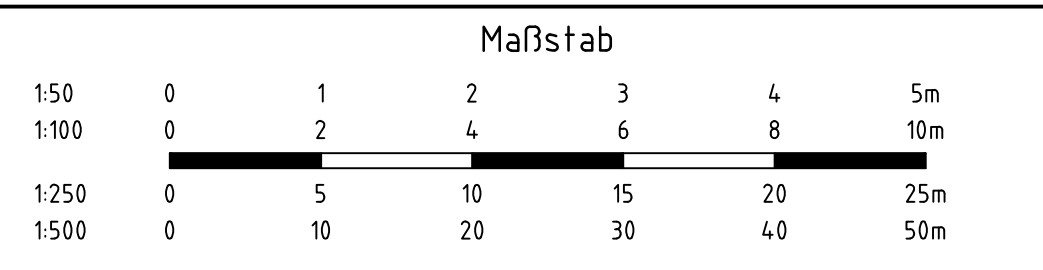


Legende		
Systeme:	vorhanden:	
geplant:		
		Mischwasserkanal
		Niederschlagswasserkanal
		Schmutzwasserkanal
		Druckrohrleitung
Kanäle und Sammler:		
		Kanal, Neubau / Renovierung
		Kanal, vorhanden
		Abbruch bzw. Verfüllung
Schächte:		
		Schacht, geplant
		Tangentialschacht, gepl.
		Schachtsanierung
		Rostenkasten, gepl.
Stützen / Abzweige:		
		Stütze, geplant
		öffnen (anarbeiten)
		nicht öffnen (überfahren)
Anschlüsse:		
		Erneuerung
		Prüfung
		Renovierung
Versorgungsleitungen:		
		Wasserleitung
		Gasleitung
		E-Kabel
		E-Kabeltrasse
		110 KV Kabel
		Telekom-Leitung
		Kommunikationskabel
		Fernwärmeleitung
		Lichtwellenleiter-Kabel

Bei der Verlegung des neuen Kanals sind die in Betrieb befindlichen Anschlussleitungen umzuschließen und gegebenenfalls zu erneuern.
Vor Baubeginn sind die Höhen und Lagen der vorhandenen Kanalisationsanlagen zu überprüfen. Die in den Plänen angegebenen Höhen beziehen sich auf NN.

Generell sind vor Baubeginn aktuelle Planunterlagen der Leitungsträger durch den Auftragnehmer zu beschaffen und zu berücksichtigen. Auskünfte über Gestattungsinhaber können beim Amt für Straßen und Verkehr, Abteilung 4, eingeholt werden.
Die Schutzanweisungen der jeweiligen Leitungsträger sind zu befolgen.
Die Hausanschlüsse der Versorgungsleitungen sind i.d.R. nicht dargestellt.
Die Richtigkeit und Vollständigkeit der Darstellung der Versorgungsleitungen wird nicht gewährleistet.
Die genaue Lage der Leitungen im Baubereich ist durch Handaufgrabungen zu ermitteln.

Die Ausführungsplanung ist eine Anlage zur Leistungsbeschreibung.



Index	Änderung	Name	Datum

Projekt:		Auftrags-Nr. 7006525	
Neubau		Planquadrat 9182	
Lageplan Standort Pumpwerk Nord		2-Blatt Nr. - 05/XX -	
Vorentwurf			
Maßstab: 1: 100		Datum:	
gezeichnet:		Datum:	
bearbeitet:		Datum:	
N3 (PV)		N3	
		N Netz	