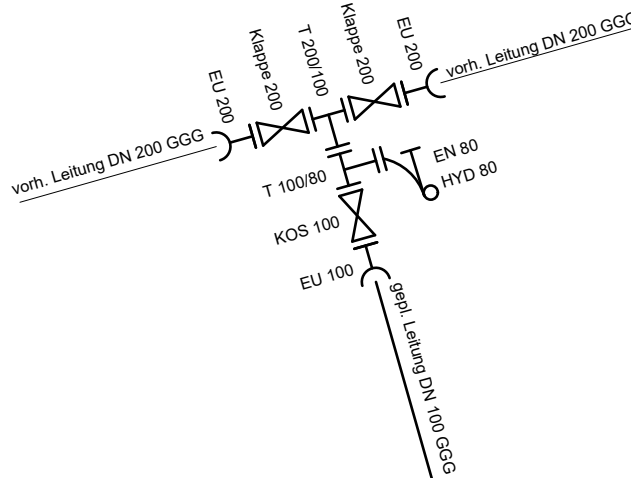


DETAILS WASSERLEITUNG

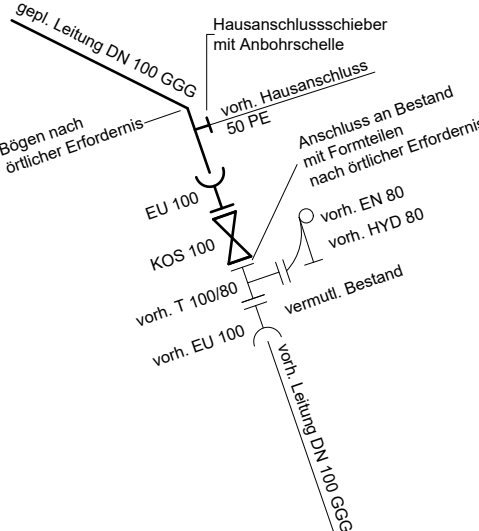
Detail I

Einmündung "Theodor-Heuss-Straße"



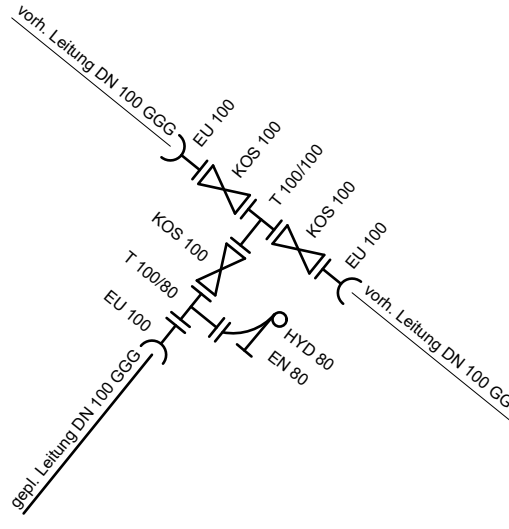
Detail II

Anschluss an Bestand "Elisabeth-Schwarzhaupt-Straße"



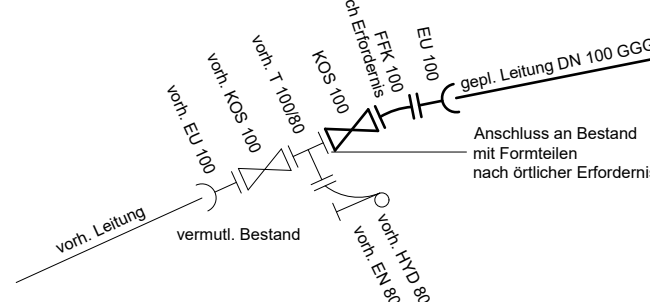
Detail III

Anschluss an Bestand "Klaussegasse"



Detail IV

Anschluss an Bestand "Kurt-Schumacher-Straße"



Legende

- DN 100 GGG gepl. Wasserleitung mit Dimension und Material
- S Uhly gepl. Schieber / Hydrant
- S Uhly vorh. Wasserleitung mit Schieber und Hydrant
- - - - - vorh. Wasserleitung (vermutete Lage)
- ⊕ vorh. Hausanschluss mit Hausanschlusschieber

**Hinweise:**  
Die Längenangaben zu den einzelnen Wasserleitungen sind ungefähre Angaben. Vor Baubeginn ist die genaue Länge mit Anfangs- und Endpunkt vor Ort zu ermitteln.  
  
Die Überdeckung über Rohrschneit Wasserleitung beträgt mind. 1,25 m.  
  
Ortungsband als Trassenwarnband 50 cm über Rohrschneit der Wasserleitung verlegen. Kunststoffband, blau mit eingearbeitetem Metalldraht zur Ortung.

**Hinweise:**  
Alle Maße sind vor Arbeitsbeginn zu prüfen. Arbeiten im Bereich der Grundstücksgrenzen dürfen erst nach genauer Grenzfeststellung durch den zuständigen Vermessungsgenieur ausgeführt werden. Unstimmigkeiten, die sich aus im Plan angegebenen Maßen und den tatsächlichen Gegebenheiten auf der Baustelle ergeben, sind vor Arbeitsbeginn mit der Bauüberwachung zu klären, andernfalls haftet der Unternehmer.  
Sämtliche Trassen wurden aus Bestandsunterlagen der genannten Ver- und Entsorgungsträger übernommen. Alle Angaben zu den o. g. Trassen sind ohne Gewähr! Vor Tiefbauarbeiten sind Schürftuben zur Feststellung der tatsächlichen Leitungsführungen anzulegen.

INDEX	DATUM	ART DER ÄNDERUNG	NAME
ANLAGE	L-W	BAUHERR	Stadtwerke Linden
PROJEKT-NR.	6524	MASSNAHME	Straßen- und Tiefbau "Elisabeth-Schwarzhaupt-Straße" und Umgebung, Leihgestern
MASSSTAB	1:250		
BLATTGRÖSSE	A1	DARSTELLUNG	LAGEPLAN WASSERVERSORGUNG
		BAUHERR	Stadtwerke Linden

VORABZUG