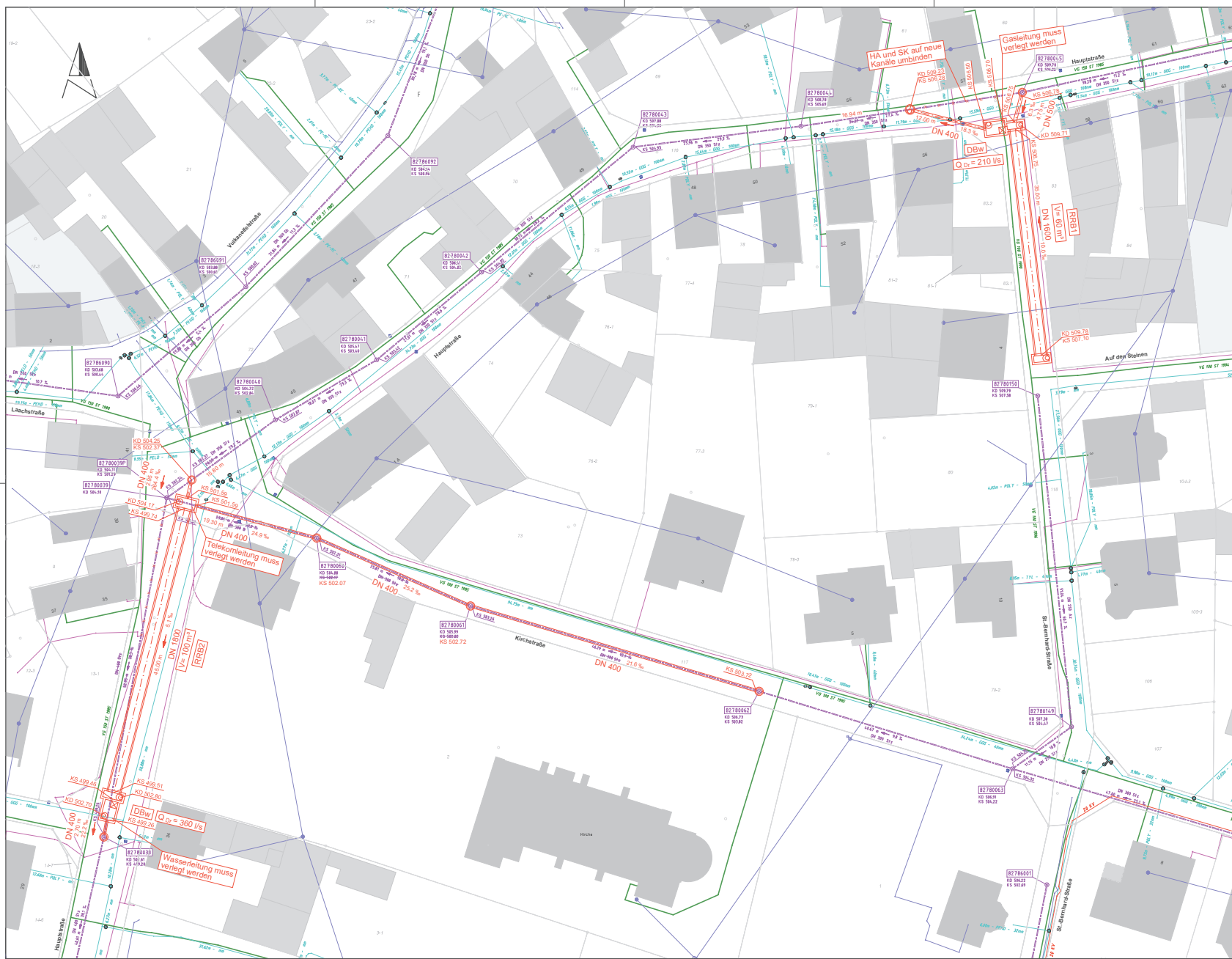


Anlage 3 - Variante 2



Legende

- vorh. Mischwasserkanal
- gepl. Mischwasserkanal
- vorh. Wasserleitung
- vorh. Gasleitung
- vorh. Stromleitung HS/NS-FM
- vorh. Telefonleitung

Berücksichtigung von Bestandsplänen Dritter bei der Planung

Grundlagen:	Plan-Nummer	Datum	Verantwortung / erstellt	Betreiber
Stammvermessungsplan	1:000	02.04.2020	Geodätisches Institut	
Gasvermessungsplan	4:100	02.04.2020	Geodätisches Institut	
Wasserleitungsplan	4:100	02.04.2020	Geodätisches Institut	
Stromleitungsplan	2:100	02.04.2020	Geodätisches Institut	
Telefonleitungsplan	2:100	02.04.2020	Geodätisches Institut	

Die angegebenen Maße sind nur Richtmaße. Die genaue Lage der Leitungen ist durch Flächenhatching zu ermitteln. Weiterhin ist die Lage von Versorgungsleitungen beachtlich, ist dies vor Baubeginn mit den Versorgungsleitern abzustimmen.
 Vor Baubeginn sind zu prüfen, für welche Bauelemente bei den jeweiligen Versorgungsleitungen einbauhinweise und bei der Ausführung diese Anweisungen zu beachten!
 Die Hinweise für Baubetriebe zum Schutz von Versorgungsleitungen (ZVDG Regelwerk, Technische Mitteilung GW 215) sind zu beachten.

Umschlag	Datum	Gez.	Gepr.	Änderung

AWB
EIGENBETRIEB ABWASSERBESEITIGUNG MAYEN
Kehrigter Straße 8-10 56727 Mayen

Projektbeschreibung:
Studie zur Verbesserung der hydraulischen Leistungsfähigkeit Kanalnetz im Stadtteil Kürrenberg

ENTWURFSPLANUNG

Entwurf: E - 3
Mastmaß: 1 : 250
Datum: April 2020

Planungsbüro:
Hartwig & Partner GmbH
Kürrenberg 10
56727 Mayen
Tel: 02622 909-0
Fax: 02622 909-10
www.hartwig-partner.de

Der Bauherr:
gez. Hartwig
Baumeister: Willich Gepr.: Fuchs Auftragsnummer: 184/19.009 Plannummer: