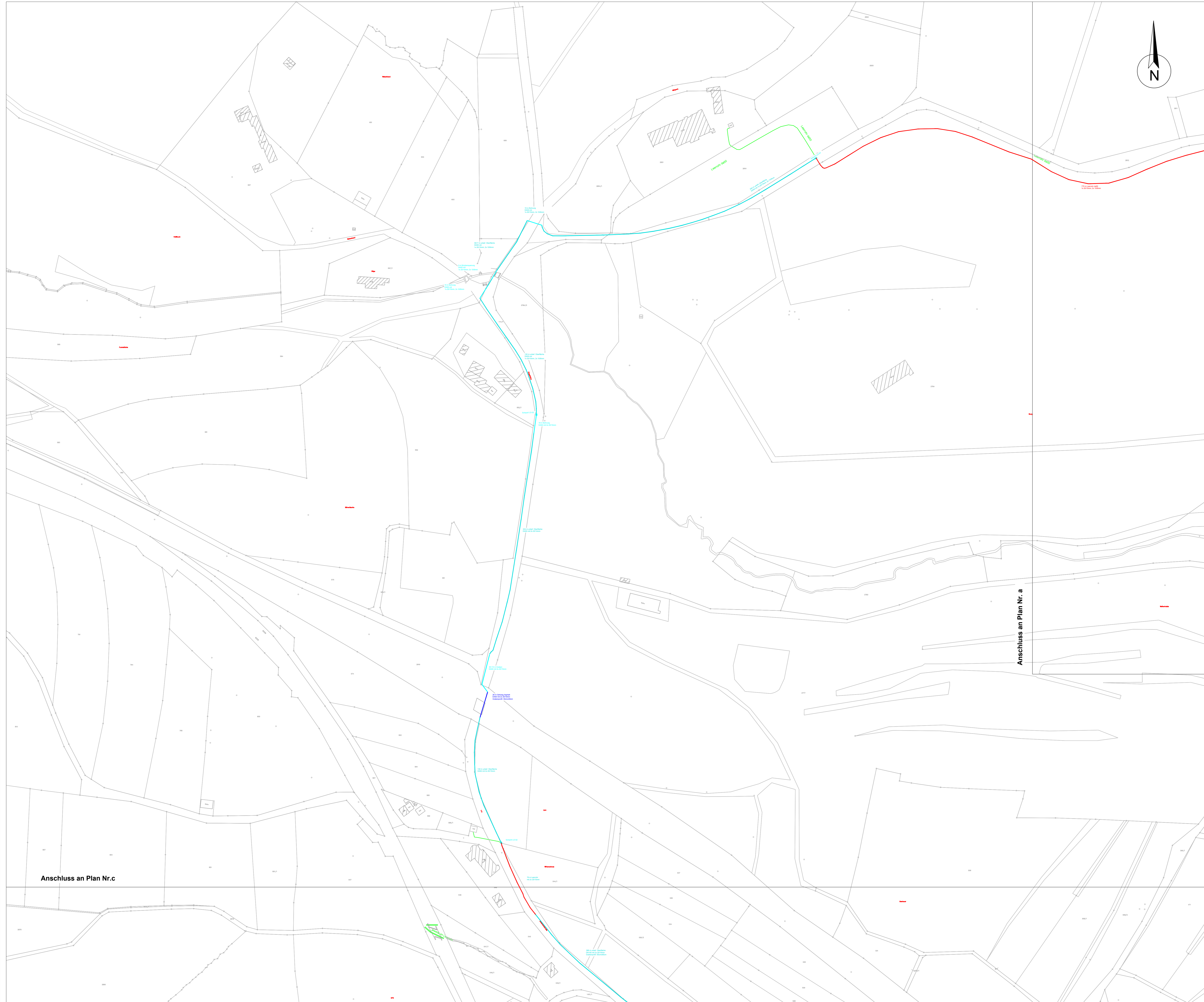


Stadt Löffingen



Grabenquerschnitte:

Aufbau - Oberflächen

	Asphaltdeckschicht Körnung 0/8mm		Bitukies Körnung 0/32mm
	Pflaster (Dicke 8cm)		Komb. Frost-Tragschicht Körnung 0/45mm
	Leitungszone		Komb. Frost-Tragschicht Körnung 0/50mm
	Abdeckung		Oberboden
	Obere Rohrbettung		Unterboden
	Untere Rohrbettung		Ersatzfüllgut oder geeigneter Füllstoff
	Grabenverfüllbaustoff Rohrleitungszone		

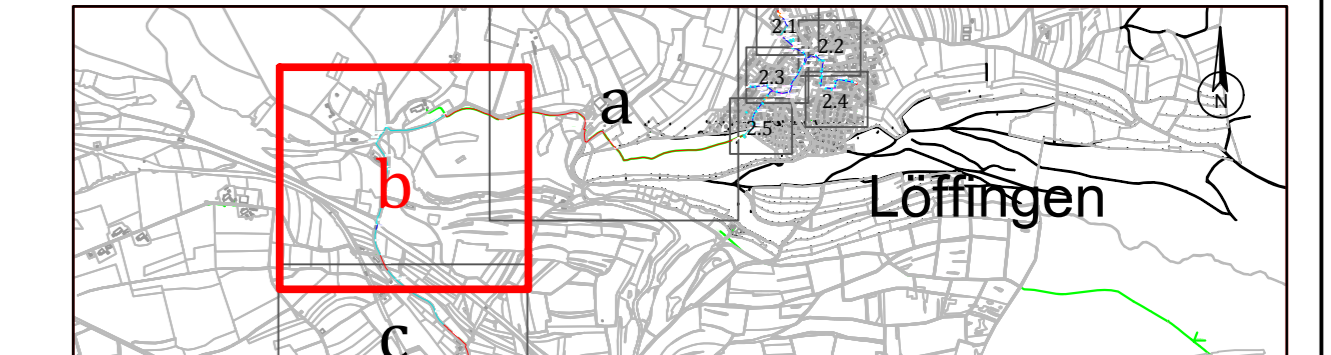
Grabenquerschnitte - Oberflächen

<p>offener Graben 40cm x 75cm</p>	<p>offener Graben 40cm x 80cm</p>	<p>offener Graben 40cm x 98cm</p>	<p>offener Graben 30cm x 50cm</p>
<p>offener Graben 30cm x 50cm</p>	<p>offener Graben 30cm x 65cm</p>	<p>Mini-Trenching 12cm x 35cm</p>	<p>geschl. Bauweise min. 140cm Tiefe</p>

Legende:

Planung	Bestand
	Glasfaserrasse
	Farbe nach Oberfläche
	Mulle
	KVz - Kabelverzweiger
	Schacht
	POP
	Blickrichtung Foto (mit Nr.)
	best. Leerrohre
	best. Fikt. Gebiete
	best. Entwässerungskanal
	best. Gasleitung
	best. Wasserleitung
	best. Telekomleitung
	Biotope
	Schutzgebiete
	Baum
	Kreisgrenze
	Gemeindegrenze

Übersichtskarte:



3		
2		
1		
Änderungsvermerk:		Datum: Bearbeiter:
Landkreis: Löffingen		
Stadt/Gemeinde: Löffingen	Rathausplatz 1 - 79843 Löffingen	
Abschnitt: Dittishausen	Tel.: 07654 802-0 - Fax: 07654 802-65	
Projekt: FTTC Ausbau Dittishausen	Bearbeiter: U. Fritzsche	Maßstab / Plangröße: 1 : 2000 / DIN A0
Planart: Ausführungsplan	Zeichner: A. Thomann	Datum: Dezember 2016
	Planphase: LPH 1	Projekt Nr.: 2015_0019
	Weiherstr. 8 - 65232 Taunusstein Tel.: +49 6128 6092268 / 60 - Fax: +49 6128 6092267 eMail: info@seim-partner.de - www.seim-partner.de	Plan Nr.: b

Disclaimer: Die Darstellung enthält Daten Dritter, die nicht zur Veröffentlichung vorgesehen sind. Eine Weitergabe der Unterlagen ohne vorherige Zustimmung der fibernetz und seim & partner stellt einen Bruch der Vertraulichkeit dar und wird juristische Konsequenzen haben.

Die genaue Lage der Fremdleitungen ist bei den entsprechenden Versorgungsunternehmen vor Baubeginn einzuholen. Bei 20kV- und Gasleitungen sind entsprechend den Betreiberangaben die Schutzstreifen einzuhalten.

Vor Baubeginn sind für die Anschlüsse an best. Leerrohre, in Abstimmung mit der Bauleitung/Gemeinde, ggf. Suchschlitze durchzuführen.

Die genaue Lage der Trasse, Anfangs- und Endpunkt sowie die Farbcodierung der Leerrohre ist vor Baubeginn ORTLICH mit der Bauleitung abzustimmen.