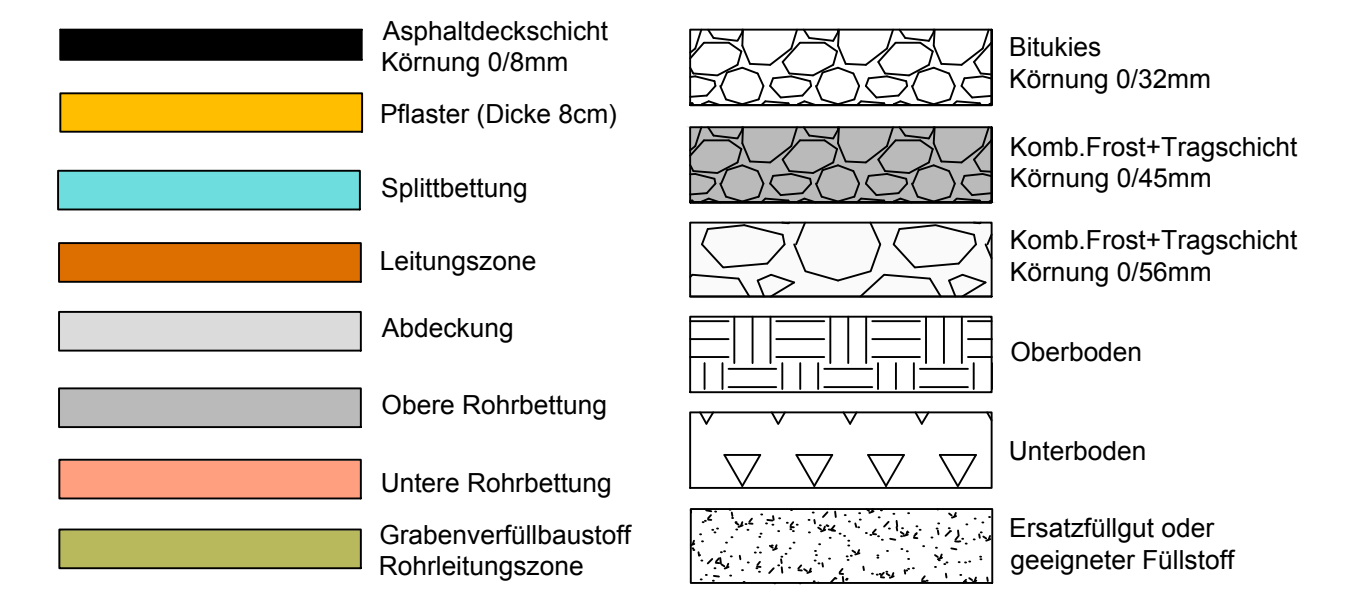


Stadt Löffingen

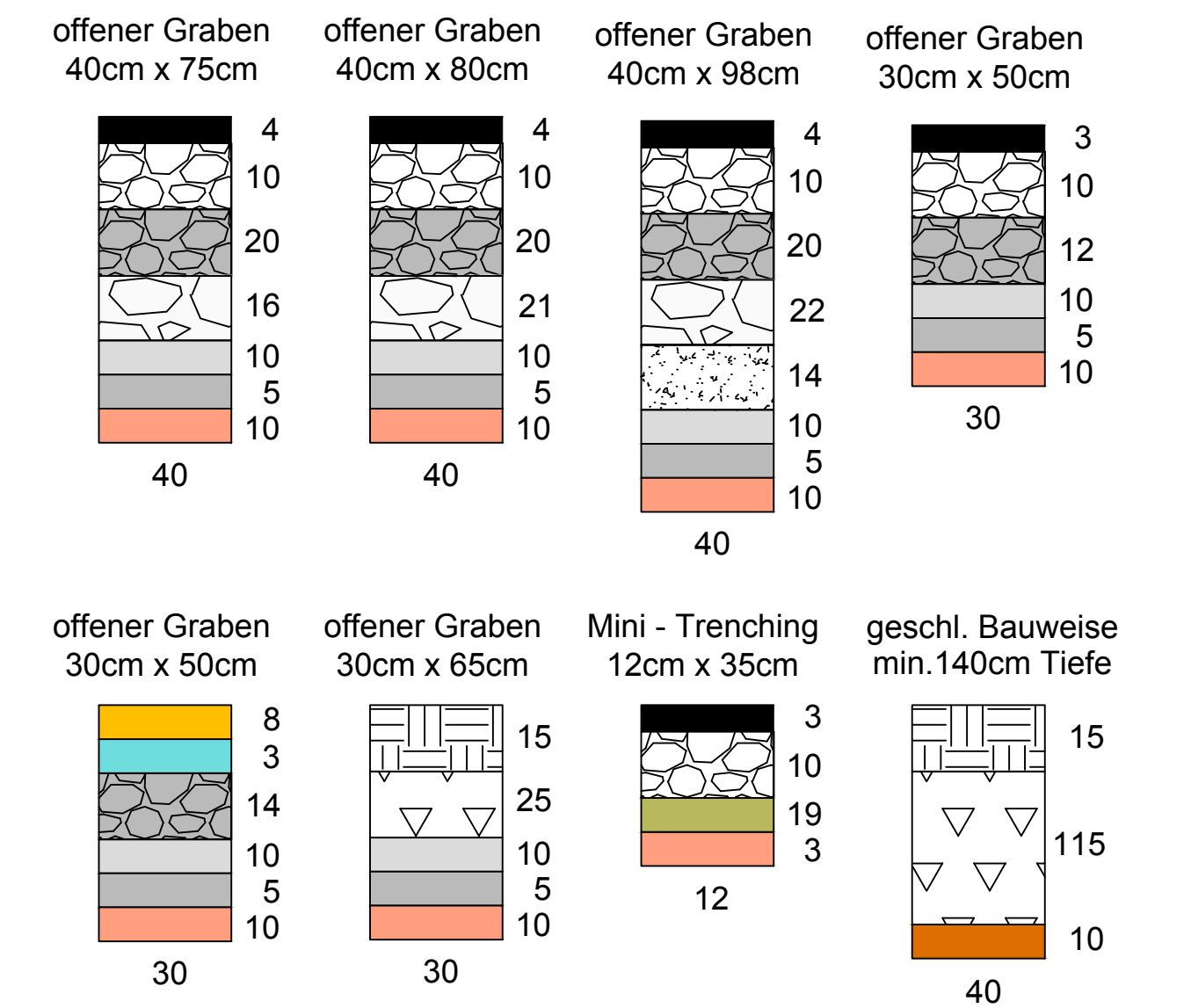


Grabenquerschnitte:

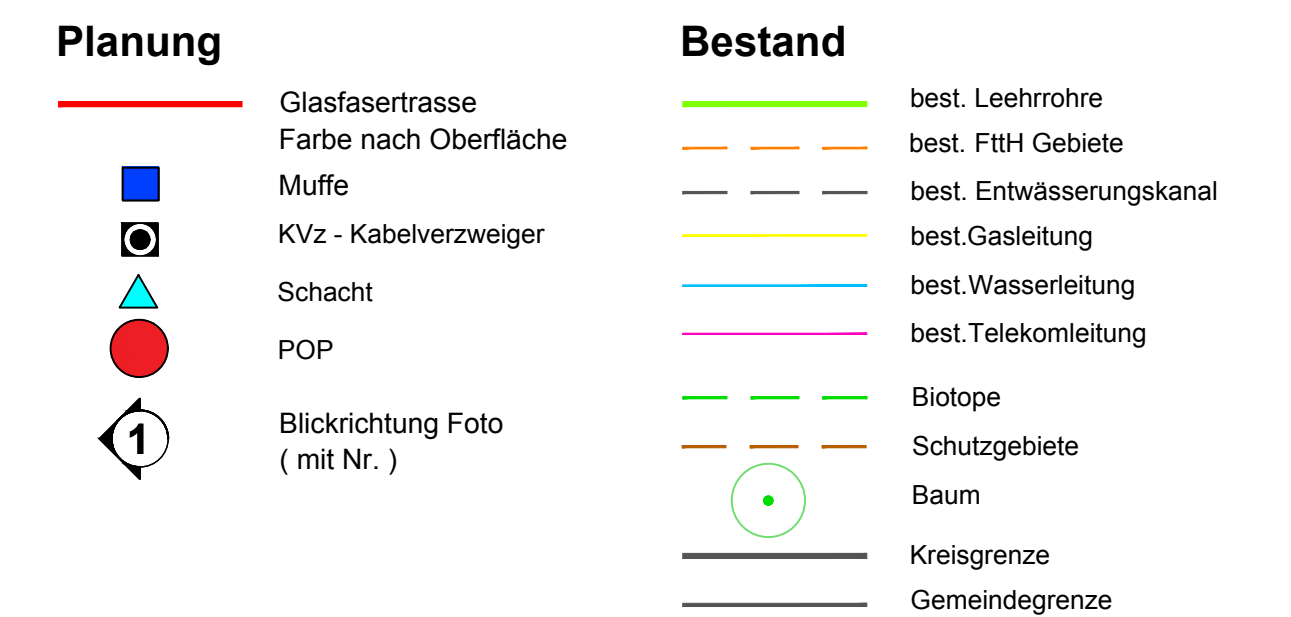
Aufbau - Oberflächen



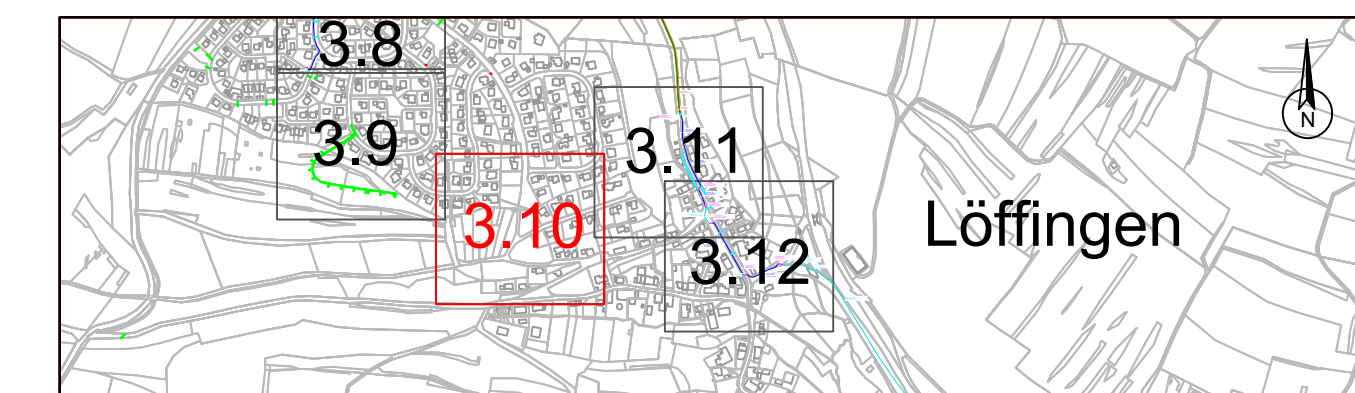
Grabenquerschnitte - Oberflächen



Legende:



Übersichtskarte:



3.		
2.		
1.		
Änderungsvermerk:	Datum:	Bearbeiter:
Landkreis : Stadt/Gemeinde : Löffingen Abschnitt : Seppenhofen		
Projekt : FTTC Ausbau Seppenhofen	Bearbeiter : U. Fritzsche	Maßstab / Plangröße : 1 : 500 / DIN A1
Planart : Ausführungsplan	Zeichner : A.Thormann	Datum : Dezember 2016
	Planphase : LPH 1	Projekt Nr.: 2015_0019
Disclaimer: Die Darstellung enthält Daten Dritter, die nicht zur Veröffentlichung vorgesehen sind. Eine Weitergabe der Unterlagen ohne vorherige Zustimmung der fibernet.m 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 Betriebsvorgaben 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 ÖRTLICH mit der Bauleitung abzustimmen.		Plan Nr. : 3.10

Disclaimer: Die Darstellung enthält Daten Dritter, die nicht zur Veröffentlichung vorgesehen sind. Eine Weitergabe der Unterlagen ohne vorherige Zustimmung der fibernet.m 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 Betriebsvorgaben 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 ÖRTLICH mit der Bauleitung abzustimmen.

seim & partner
Weierstr. 8 - 65232 Taunusstein
Tel.: +49 6128 6092268 / 69 - Fax: +49 6128 6092267
eMail: info@seim-partner.de - www.seim-partner.de

Plan Nr. :
3.10