



LEGENDE
Leitungen / Kabel
 — Trinkwasserleitung (ZVWVU)
 (Material / Durchmesser und Innendurchmesser in mm)
 — Trinkwasserleitung (Gemeinde)
 (Material / Durchmesser und Innendurchmesser in mm)
 — Trinkwasserleitung (Privat)
 (Material / Durchmesser und Innendurchmesser in mm)
 — Trinkwasserleitung (Andere)
 (Material / Durchmesser in mm)

..... genaue Lage der Leitung unbekannt
 — Signalkabel
 — Fernheizung
Bauten und Anlagen
 □ Brunnen

Punkte
 ○ Schieber
 ⊕ Klappe
 ● Oberflurhydrant
 ● Unterflurhydrant

ABKÜRZUNGEN
Material
 BF = Beton, Fertigteil
 PE = Polyethylen
 HPE = Hartpolyethylen
 PP = Polypropylen
 PVC = Polyvinylchlorid
 UP = GUP / GPK Fertigteil
 GG = Grauguss
 GU = Guss, unbekannt
 A = Andere
 U = Unbekannt

Der Planinhalt wurde aus den alten Werkleitungsplänen übertragen.
 Die Richtigkeit der Leitungsführung und der Anlagen ist im Feld,
 allenfalls mit Sondagen, zu prüfen.
 Letzte Änderung Planvorlage
 November 2022
 Stand der Plannachführung
 25. März 2025
 Situationsgrundlage
 Daten der amtlichen Vermessung
 (Nachtrag erfolgt durch Grundbuchgeometer)
 Stand 24.03.2025



Gemeinde
 Kappel (SO)



Wasserversorgung
Werkplan 1:500 06

Druckdatum: 25.03.2025
 PlanNr.: 3040 - WV
 Luzernstrasse 34, CH-4552 Derendingen
 T +41(0)32 681 33 33, office@spi.ag, www.spi.ag