



Legende:

- | | | | |
|-----|---------------------------------|---|---|
| ○ | Kontrollschacht sichtbar | ▲ | Einleitstelle Gewässer |
| ◉ | Kontrollschacht überdeckt | ◼ | Regenüberlauf |
| ◻ | Spezialbauwerk mit Einstieg | ◼ | Regenbecken, Regenrückhaltebecken, Retentionsanlage |
| ■ ● | Einlauf-/Dachwasserschacht | ◼ | Dücker |
| ⊕ | Klärgrube, Benzin-/Ölabscheider | ◻ | Trennbauwerk |
| ◄ | Versickerungsanlage | ⊕ | Pumpwerk |
| ⊙ | Pumpenschacht | | |
-
- | | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| — (magenta) | Mischabwasserleitung (MW) |
| — (green) | entlastete Mischabwasserleitung (MW) |
| — (red) | Schmutzabwasserleitung (SW) |
| — (blue) | Regenabwasserleitung (RW) |
| — (cyan) | Öffentliches Gewässer (BW) |
| — (yellow) | Abwasserleitung ausser Betrieb |
| — (solid) | Lage genau |
| — (dashed) | Lage ungenau |
| — (yellow with slash) | ARA Verbandsleitung |
| — (grey with slash) | Private Leitungen |
| | Pumpendruckleitung |

Hinweis

Dieser Plan erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Seit der Erstellung dieses Werkplanes können sich die lokalen Gegebenheiten verändert haben. Die Grabarbeiten sind sorgfältig auszuführen und der kommunalen Verwaltung zu melden. Für Beschädigungen und Folgeschäden wird der Verursacher voll haftbar gemacht. Für fehlerhafte Planeintragungen wird jede Haftung abgelehnt. Festgestellte Differenzen sind der Gemeindeverwaltung oder direkt dem Eigentümer und der RISTAG Ingenieure AG zu melden.

