

Kehrsatz: Tannacker / Zimmerwaldstrasse

Neubau Regenabwasserleitung

Laut den Ergebnissen der generellen Entwässerungsplanung GEP und die Abwassermengenmessungen hat die Gemeinde Kehrsatz einen hohen Anteil an Fremdwasser in ihrem Abwassersystem. Dies hat Auswirkungen auf die Gebührenrechnung der ARA Region Bern und ist nicht im Sinne des Gewässerschutzes.

Mit der Realisierung der 2. Etappe einer Regenabwasserleitung soll diesbezüglich eine Verbesserung erreicht werden. Nach einer Bedürfnisumfrage bei den Werken wurde entschieden, dass neben der Sanierung von bestehenden Strasseneinläufen (OIK) auch ein Ersatz von Wasserleitungen in der Tannackerstrasse (Gemeinde) und Hagwiesenstrasse (WVRB) vorgenommen wird. Zusätzlich hat die Energie Belp AG Interesse an einem neuen Kabeltrasse ange meldet.



Lieu

Kehrsatz

Client

Einwohnergemeinde Kehrsatz, Gemeindeverwaltung

Période: 2019 - 2020

Contact

Manfred Gurtner, +41 58 451 63 56

Coûts de construction: 750 TCHF

Nos prestations

- Zustandserfassung und Auswertung der örtlichen Abwasseranlagen
- Bauprojekt und Kostenvoranschlag
- Submission
- Bauleitung und IBN

Specifications

- Regenabwasserleitung: 680 m
- Druckwasserleitung Gemeinde DN 125: 120 m
- Druckwasserleitung WBRV DN 200: 180 m
- Netzanschlüsse Wasser: 15 Stk.
- Öffentliche Beleuchtung: 110 m
- Kabelschutzrohre: 350 m