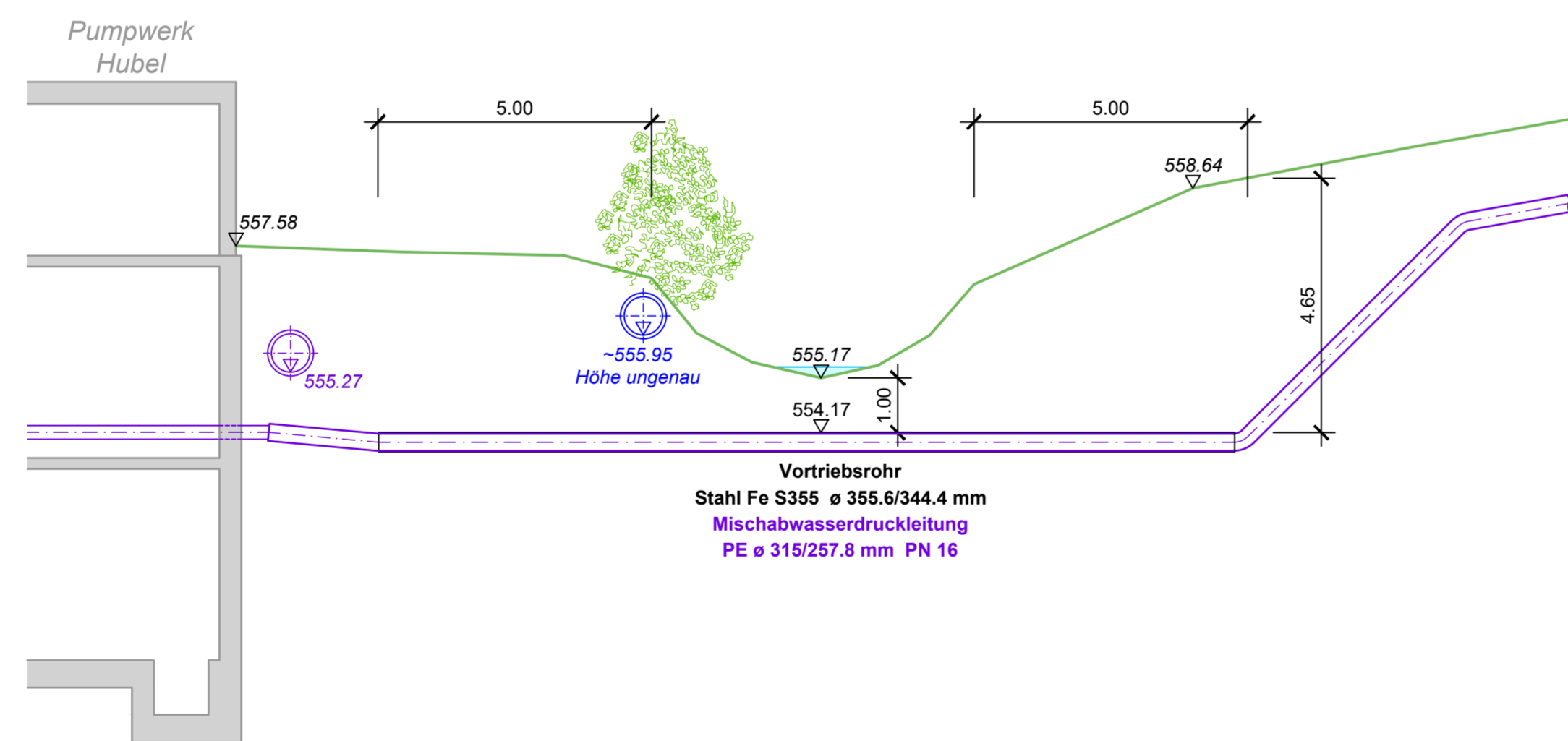
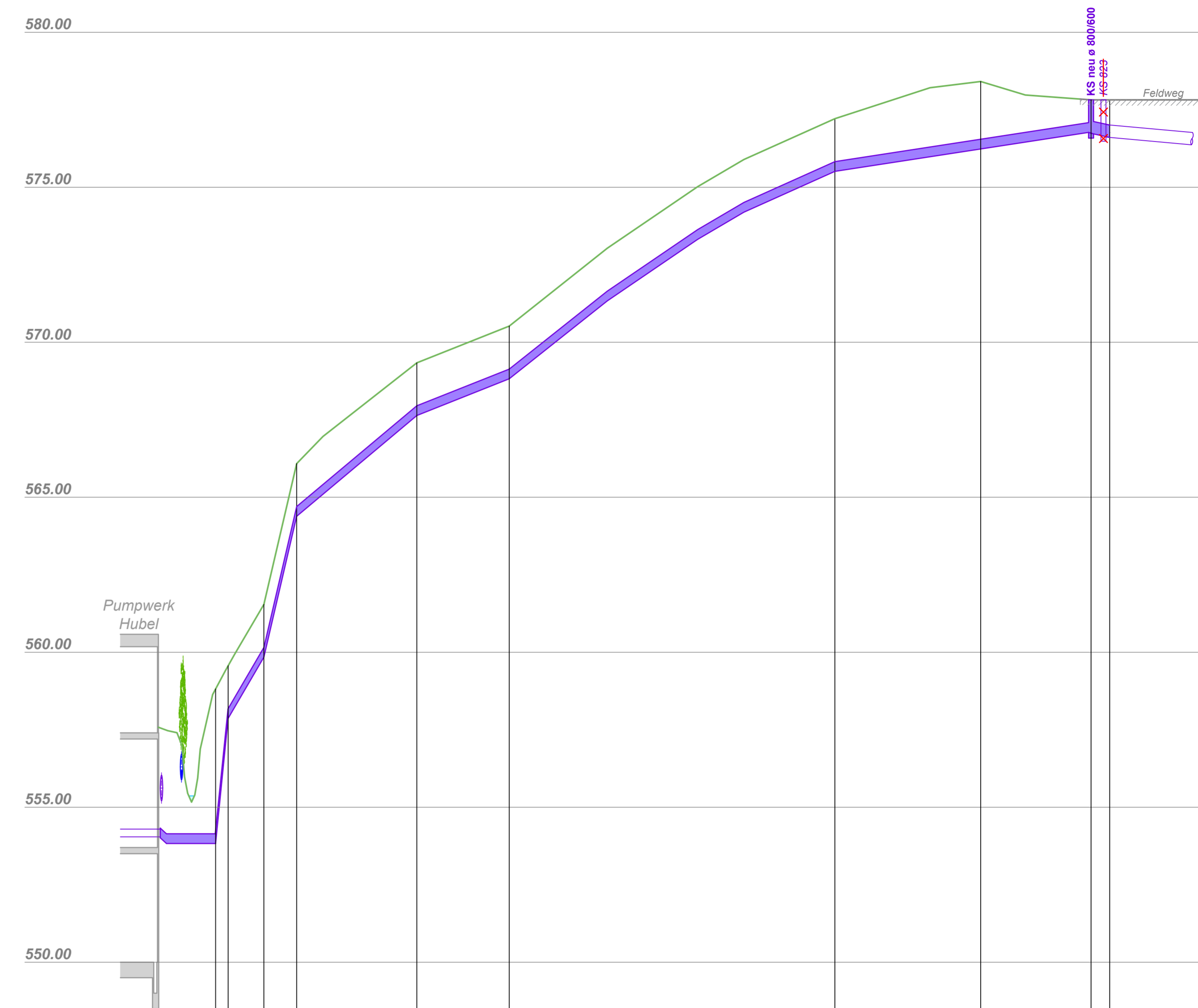


Querprofil 1 : 100



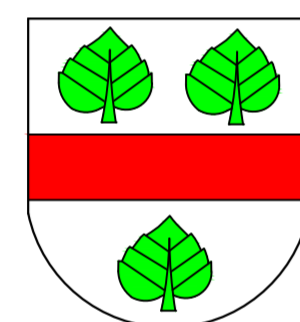
Längenprofil 1 : 1000 / 1 : 100



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|------------------------------------|--------|------------------------|--------|---------|--------|---------|--------|----------|--------|---------|--------|------------------|--------|--------|--------|--|
| Terrainhöhen bestehend (ungenau) | 548.00 | 554.05 | 557.99 | 553.80 | 559.80 | 559.95 | 557.55 | 554.40 | 566.10 | 566.35 | 572.20 | 575.50 | 577.20 | 578.40 | 577.85 | 577.85 | 577.85 | |
| Sohlenhöhen | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanzen | | -18.35- | 22.40 | 33.90 | 44.50 | -38.80- | 83.30 | -29.85- | 113.15 | -105.10- | 218.25 | -47.05- | 265.30 | -35.60- | 306.90 | | | |
| Kaliber | | PE ø 315/257.8 mm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Verfahren | | konventionell und grablos L = 20 m | | konventionell L = 35 m | | | | | | | | | | fräsen L = 250 m | | | | |

Gemeinde Kirchlindach Kanton Bern

ABWASSERSANIERUNG



Überbauungsordnung: Sanierung Mischabwasserdruckleitung Hubel

Querprofil 1 : 100 und Längenprofil 1 : 1'000 / 1 : 100

Plan Nr. : **Kn 23.100 - 3.52**

Datum : 13. Juni 2018

Gezeichnet : bt

Geprüft : ds

Format : 45 x 105

H.R. MÜLLER AG
Ingenieurbüro
für Hoch- und Tiefbau
3047 Bremgarten-Bern
Telefon 031 301 55 52