

## Gemeinde Freudenberg – ÜPW Hammermühle/Skilift



- Einbau von zwei Hochdruckkreislumpen Wilo Helix V1017-1/25/E/KS/400-50 mit je 2,8l/s bei 145mWs und 7,5 kW
- Die Rohrleitungen Saugseitig DN 200/80/50 sind PN 16, die Druckseitigen DN 100/50 sind in PN25 und Edelstahl V4A gefertigt
- Alle Armaturen und die komplette Messtechnik wurde geliefert
- Die neue Steuerung wurde vor Ort in den bestehenden Schaltschrank eingebaut
- Für die Visualisierung/Steuerung ist ein 7" Touchpanel verbaut

