



- Anschlüsse**
- Z Muffe/Hülsrohr* für Zulaufrohr bei Anordnung hinter der Leiter: bündig mit Schachtwand Zulauf
 - K KGMM Doppelmuffe DN 110 ** Kabelleerrohr (2x)
 - B KGMM Doppelmuffe DN 160 ** Belüftung KGMM Doppelmuffe DN 160 ** Entlüftung (entfällt bei Schachtabdeckung mit Dunsthut)
 - E GFK-Hülsrohr DN 200 (Innen Ø208) *** für Innenrohr DN150, umlaufender Ringspalt: 20mm Druckabgang

* Typ und Größe abhängig von Nennweite und Material Zulaufrohr, Anzahl, Position am Umfang und Höhenlage variabel
 ** Position am Umfang und Höhenlage variabel
 *** Höhenlage variabel

Bauherr: ZWA Bad Dürrenberg
 Thomas-Müntzer-Straße 11,
 06231 Bad Dürrenberg

Projekt: Neuverlegung VBL Schmutzwasserkanal
 Söhesten-Stößwitz

Plan: Detailplan
 Pumpwerk Nr. 3
 Kreischau I

Ausführungsplanung
 Proj.Nr.: 421082
 Datum: 21.11.2025
 Plan-Nr.: 421082_6DP_3_KP
 Maßstab: 1:25
 Beilage-Nr.: 16.3

Index	Datum	Art der Änderung	Name
a			
b			
c			

URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte unzulässig und strafbar

NUR ZUR AUSSCHREIBUNG!

