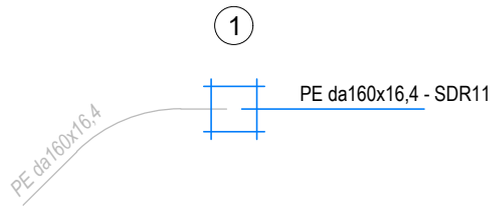


# Knoten 1 (TW1, Übergang 1. BA / 2. BA)

## Dammstraße

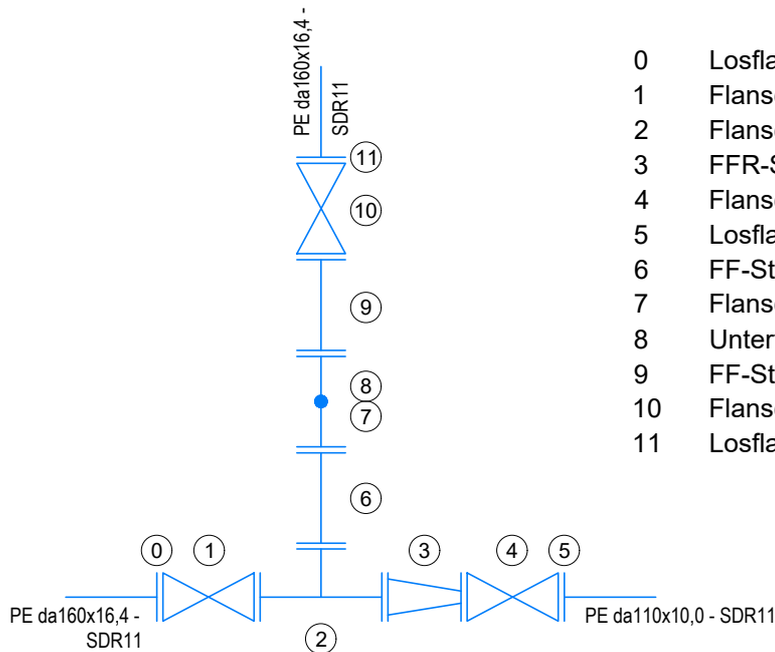


- 1 Elektroschweißmuffe da 160, Anbindung an Bestand

## TW2: Bogen

# Knoten 2 (TW3)

## Hinter der Stockmühle



- 0 Losflansch mit Vorschweißbund da160
- 1 Flanschschieber DN150
- 2 Flansch-T-Stück 150/150 GGG
- 3 FFR-Stück aus GGG DN150/100
- 4 Flanschschieber DN100
- 5 Losflansch mit Vorschweißbund da110
- 6 FF-Stück aus GGG DN150, L = 300 mm
- 7 Flansch-T-Stück 150/80 GGG
- 8 Unterflurhydrant AD, DN80, PN16, RD1,25
- 9 FF-Stück aus GGG DN150, L = 300 mm
- 10 Flanschschieber DN150
- 11 Losflansch mit Vorschweißbund da160

## Ausschreibung

Auftraggeber:



Planbearbeiter:

	Datum	Name	Bauvorhaben: Koordinierte Baumaßnahme Dammstraße 2.+3. Bauabschnitt von Dammstraße Haus-Nr.21a/b bis Frauensteiner Straße in Freiberg	Planbezeichnung: 2. BA: Knoten 1, Knoten 2
bearb.	11 / 2024			Unterlage: 19
gezei.	11 / 2024			Blattnummer: 2.3.1
geprüft	11 / 2024			Maßstab: ohne
Höhenbezug: -				Projekt-Nr.: