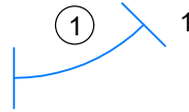


Knoten 17 Bogen

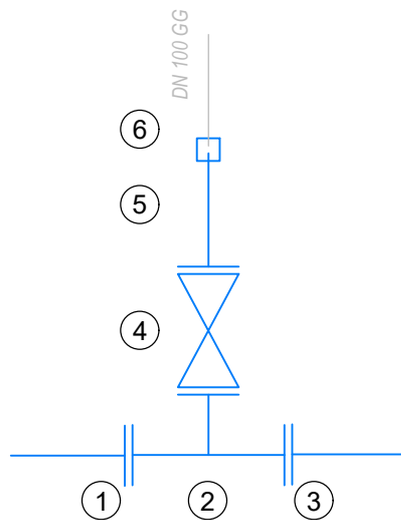
Knoten 18 Bogen

Knoten 19 Bogen

Knoten 20



Bögen 11° - 90°
da 180x16,4 SDR11
(einschl. Elektroschweißmuffen)



- 1 Losflansch mit Vorschweißbund da 180 x 16,4 SDR11
- 2 T-Stück PE da 180 x 16,4 SDR11 DN 150/100
- 3 Losflansch mit Vorschweißbund da 180 x 16,4 SDR11
- 4 Flanssschieber DN 100
- 5 F-Stück PE DN 100
- 6 kraftschlüssige Verbindung Multi-Joint-E-Stück (mit Flansch) DN 100 GGG/GG

Ausschreibung

Auftraggeber:



Planbearbeiter:

	Datum	Name	Bauvorhaben:	Planbezeichnung:
bearb.	10 / 2024		Koordinierte Baumaßnahme Albert-Einstein-Straße in Freiberg 2. und 3. Bauabschnitt	2. BA: Knoten 17 - 20
gezei.	10 / 2024			Unterlage: 19
geprüft	10 / 2024			Blatt Nr.: 2.3.2
Lagebezug: ETRS89 UTM33				Maßstab: ohne
				Projekt-Nr.: