

Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 76,26 mbar Einstellwert DN 25	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 74,21 mbar Einstellwert DN 25	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 66,22 mbar Einstellwert DN 20	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 79,41 mbar Einstellwert DN 25	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 79,41 mbar Einstellwert DN 25	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 55,75 mbar Einstellwert DN 15	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 68,71 mbar Einstellwert DN 25	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 116,95 mbar Einstellwert DN 20	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 116,95 mbar Einstellwert DN 20	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 73,81 mbar Einstellwert DN 20	Differenzdruckregler ASV-PV (0,05 - 0,25 bar) - DN 15 - 50 68,93 mbar Einstellwert DN 20
--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--

- Legende:**
- H-01 Strangnummer Heizung
 - Heizung Vorlauf
 - Heizung Rücklauf
 - Plattenheizkörper
 - Heizkörper Radiator

Leitungsmontage unter Beachtung der technischen Regelwerke, Herstellervorschriften und bauaufsichtlichen Prüfzeugnisse. Dehnungsausgleich berücksichtigen!

Index	Datum	Bearbeiter	Beschreibung

Auftraggeber:

HOWOGE
Wohnungsbaugesellschaft mbH

Stefan-Heym-Platz 1
10367 Berlin

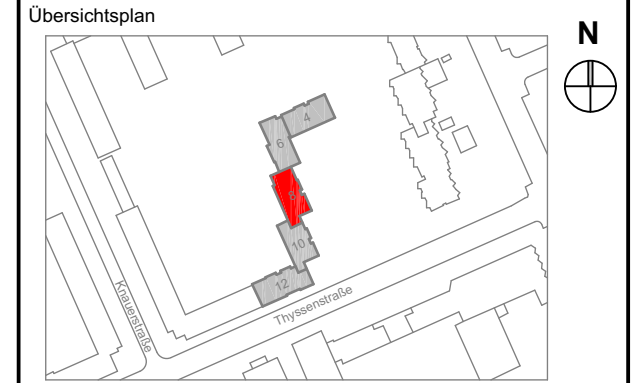
Tel. 030 / 54641020
Fax 030 / 54641022

Planung:

SPP Schüttauf und Persike
Planungsgesellschaft mbH

Bausdorfstraße 21
12621 Berlin

Tel. 030 / 56 89 82 00
Fax 030 / 56 89 82 22



Bauvorhaben:
Energetische Sanierung Thyssenstraße

Thyssenstraße 4-12
in 13407 Berlin

Phase:
Ausführungsplanung

Planbezeichnung: **Haus 3**

Thyssenstraße 8
Strangschema
Heizung

Proj. Nr.: 10-04-23	Gezeichnet: Brauer	Projektleiter: Meyer	Controlling: Zabel
Maßstab: ohne	Blattgröße H/B: 297/800	Erstellt: 26.09.2025	Datum Index:

Maßstabsbalken:

Plan Nr.:
H.A.STG/H3