



**Legende Sanitär:**

— Kaltwasser TWK  
- - - Warmwasser TWW  
- - - Zirkulation TWZ

**S1** Strangnummer

**Legungsdimensionen**

TWK DN32	TWW DN32	TWZ DN12
----------	----------	----------

**Legende Halterungsabstände**

Nenn Durchmesser	Rohr Außendurchmesser (mm)	Befestigungsabstand (m)
DN12	15	1,25
DN15	18	1,50
DN20	22	2,00
DN25	28	2,25
DN32	35	2,75
DN40	42	3,00
DN50	54	3,50
DN65	76,1	4,25

**Symbole:**

**Filter**

**Volumenzähler, Wasserzähler**

**Pumpe**

**Absperrarmatur**

**Rohrbe- und Entlüfter**

**Auslaufventil mit Rückflussverhinderer**

**Druckminderer**

**Strangregulierventil**

**Sicherheitsventil federbelastet**

**Schmutzfänger**

**Rückflussverhinderer**

**Reinigungsöffnung**

**Hauswasserstation**

**Rohrleitungsmaterial**

- Kalt-, Warmwasser, Zirkulation - neu : Edelstahlrohr, Mehrschichtverbundrohr  
- Kalt-, Warmwasser, Zirkulation - Bestand : Kunststoffrohr

**Wärmedämmung**

- Kaltwasser : Dämmung gemäß DIN 1988-2, EnEV  
- Warmwasser, Zirkulation : Dämmung gemäß EnEV

**Bemerkung:**

Bis Absperrventil Strang erneuern.

Titel		<b>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>		
Bauvorhaben	Sanierung TW-Verteilungen, Kreuzstraßenviertel 2.BA_2025	Flurstück Nr.	...	
Plan	Klasingstr. 22+24, GR Kellergeschoss Sanitärinstallation	Maßstab	1:50	
Lageplan M 1:2000				
Höhenbezug	+/- 0,00 OKFF EG = +... ü.NN			
Bauherr	Leipziger Wohnungs- und Baugesellschaft mbH			
Architekt	Wintergartenstraße 4, Leipzig 04103			
Planer	<b>B.A.C. Dr.Barleben GmbH</b> Ingenieurgruppe Bau- und Anlagenbau Inselstraße 31 04 103 Leipzig Tel.: 0 341 / 90 85 930 Fax: 0 341 / 90 85 938 E-Mail: leipzig@ig-bac.de			
Projekt-Nr.	Plangröße	Zeichner	Datum	Plan-Nr.
22300382	DIN A1	FNI/TH	29.11.2024	KLA-22-SAN-5-GR-UG-1002-V00
Index		Index-Datum		