



Legende Sanitär:

Kaltwasser

Warmwasser

Zirkulation

S1

Strangnummer

TWK DN32
TWW DN25
TWZ DN12

Leitungsdimensionen

Legende Halterungsabstände		
Nenn Durchmesser	Rohr- und Durchlass	Beifestigungsabstand
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	70	4,25

Symbole:

FL

Filter

Σ

Volumenzähler, Wasserzähler

P

Pumpe

A

Absperrarmatur

R

Rohr- und Entlüfter

↑

Auslaufventil mit Rückflussverhinderer

D

Druckminderer

S

Strangregulierungsventil

S

Sicherheitsventil federbelastet

S

Schmutzflänger

R

Rückflussverhinderer

RO

Reinigungsöffnung

FL

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

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Bauvorhaben

Sanierung TW-Verteilungen, Kreuzstraßenviertel 2.BA_2025

Flurstück Nr.

...

Plan

Klasingstr. 10-14, GR Kellergeschoss Sanitärinstallation

Maßstab

1:50

Legenplan

M 1:2000

Höhenbezug

+/- 0,00 OKFF EG = +... ü.NN

Bauherr

Leipziger Wohnungs- und Baugesellschaft mbH

Wintergartenstraße 4, Leipzig 04103

Architekt

Planer

B.A.C. Dr. Barleben GmbH
Ingenieurgruppe Bau- und Anlagenbau
Inselstraße 31
04103 Leipzig
Tel.: 0 341 / 90 85 930
Fax: 0 341 / 90 85 938
E-Mail: leipzig@g-bac.de

Projekt-Nr.

22300382

Plangröße

1260 x 594

Zeichner

FNI/TH

Datum

29.11.2024

Plan-Nr.

KLA-10-SAN-5-GR-UG-1001-V00

Index

Index-Datum

K:\KTR2022\22300382\10B Kreuzstraße Ringelung\50_AFI10_Zeichnungen\Sanitär\50_10B_Kreuzstraße BA_2025\Klasingstr. 10-14\KLA-10-SAN-5-GR-UG-1001-V00.dwg
21.05.2025