



Ausführung Heizungsleitung:  
Steigstränge und Verteilungen bis an entsprechende Übergabepunkte  
(Verteiler FBH oder Verteiler Deckenheizung) in Edelstahl

Dämmung Strang Heiz-/Kühlldecken mit Dämmvläusen aus synthetischem Kautschuk  
Dämmung sonstige Stränge mit Dämmvläusen aus dukoschierter Steinwolle

**Bauherr:**  
Stadt Gronau (Westf.)  
Konrad-Adenauer-Str. 1  
48599 Gronau  
www.gronau.de

**Bauherr:**  
Neubau Rothaus  
Bahnhofstraße  
48599 Gronau  
www.gronau.de

**Architekturbüro:**  
Nattler GmbH  
Gründelstraße 3-5  
45131 Essen  
www.nattlerarchitekten.de

**Planstand:**  
LPS - Ausführungsplanung  
Architekturplan vom: -

**PROJEKTGRUPPE-TGA GmbH**  
Kirchensiel 3  
D-48599 Gronau (Westf.)  
T: +49 (0)2562 / 992264-0  
F: +49 (0)2562 / 992264-20  
info@projektgruppe-tga.de  
www.projektgruppe-tga.de

**25 Jahre**  
1999  
2024  
PROJEKTGRUPPE-TGA

Blatt: RAT\_3\_PHL\_CD\_SH\_01\_3422  
Größe: 1500x420  
Stand: -  
Bearb: 2026-06-12  
Gepr: -

Projekt: 2304  
Gronau Rothaus  
Zeichnung: Strangschema Heizung  
Gebäude C und D  
Gewerk: Heizung  
Maßstab: o.M.