



Sämtliche Baumaße sind aus den Architektenplänen zu entnehmen.

Die gesamten Grundleitungen einschließlich aller erforderlichen Einbindungen sind innerhalb des Gebäudes für Regen- und Schmutzwasser getrennt bis zum Übergabeschacht vor dem Gebäude zu erneuern.

Alle Grundleitungen sind im Kanalrohr-System WAVIN-KG aus PVC-U nach DIN 19534 und 8061/62 herzustellen.

Bei geringer Raumhöhe sind die Leitungen parallel zu den Außenwänden übereinander anzuordnen. Dafür ist ein Kupferrohrsystem für Heizung und ein Edelstahlrohrsystem für Sanitär zu verwenden.

Bei ausreichender Raumhöhe kann die Verlegung an der Kellerdecke im Gangbereich erfolgen. Eine lichte Durchgangshöhe von 2 m ist in jedem Fall einzuhalten.

Bei Rohrdurchführungen durch Stürze sind Stahlrohrstützläsen zu verwenden. In jedem Fall hat diesbezüglich eine Abstimmung mit dem Architekten zu erfolgen.


Die Gasleitung ist parallel zur Kaltwasserleitung in den Heizraum zu führen.

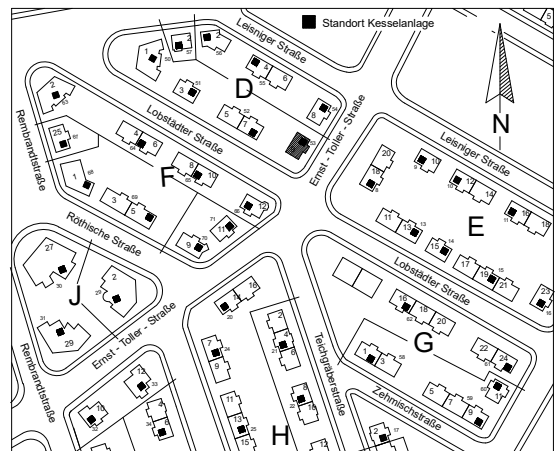
Sämtliche Rohrleitungen sind im Kellergeschoß 100 % zu dämmen und gegen mechanische Einwirkungen entsprechend zu schützen.

Alle Heizungsstränge erhalten im Vorlauf ein Strangabsperrventil und im Rücklauf ein Strangregulierventil.

Bei der Installation ist die Lage des ELT-Hausanschlußkastens zu beachten.

Index:	Art der Aktualisierung:	Datum:	Verfasser:

Auftraggeber: Leipzig Wohns- und Baugesellschaft mbH	Planer:  taraske consult	Ingenieurgesellschaft für Energie- und Umweltechnik mbH Tschakowskistr. 6, 04105 Leipzig Tel. 0341 / 9808181 Fax 0341 / 9808183
Projekt:	Sanierung Wohngebäude Leipzig Alt-Lößning Lobstäder Straße 9 Grundriß Kellerschloß - Heizung / Sanitär	
		Datum: 10.08.1998
		Erstellt: Wanke
		Maßstab: 1 : 50
Zeichn.-Nr.: 08/98-KV-53	Blattgröße/Proffaktor: A1/ 2:1	Datei: lo9_KV.dwg
Gemäß VOB DIN 1961 3 u. 4 sind alle Unterlagen für die Ausführung v. Auftragnehmer zu überprüfen!		
Diese Zeichnung darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden!		



Projekt:	Modernisierungs- und Instandsetzungsvorhaben					
	3. Bauabschnitt Alt-Lößnig				Gebiet D	
Bauherr:	Leipziger Wohnungs- und Baugesellschaft mbH				04103 Leipzig Prager Straße 21	
Fassender:	Ingenieurbüro Gehring				04275 Leipzig Kantstraße 6	
Plantitel:	Lobstädter Straße 9 Grundriss Kellergeschoß				Objektnummer:	
					Maßstab: 1:50	
Plannummer:						