

## Alles aus einer Hand

Für die haustechnische Installation einer Wohnhausanlage in Götzensdorf (NÖ) lieferte Pipelife Austria den Großteil der Rohre und Zubehörteile. Von der Hauswasserleitung über die Verteilungen und die Fußbodenheizung bis zum Abfluss ist „alles aus einer Hand“.

Neben dem Sortiment selbst war für das verantwortliche Installationsunternehmen vor allem der Service und die persönliche Betreuung ausschlaggebend für die Wahl von Pipelife als Partner.



### Wohnhausanlage mit 31 Wohnungen

Im Auftrag der GEBÖS wird derzeit in Götzensdorf eine Wohnhausanlage mit 31 Wohnungen und einer Tiefgarage errichtet. Die haustechnische Installation erfolgt durch die ortsansässige Firma HWSI Hinterobermaier. Die Wohnungen verfügen über eine kontrollierte Wohnraumlüftung und eine Fußbodenheizung mit Luft-/Wasserwärmepumpe.



### Hervorragende Schalldämmung MASTER 3 PLUS Abfluss-System

Gerade im Wohnbau ist eine gute Schalldämmung beim Abfluss wichtig. MASTER 3 PLUS kann hier seine Stärke voll ausspielen. Die neuen Formstücke des Systems haben eine größere Wandstärke und sind durchschnittlich um 60% schwerer. Dies bewirkt einerseits eine höhere Steifigkeitsklasse (SN4) und andererseits ausgezeichnete Schalldämmeigenschaften.

Die neue Form der Muffe sorgt für einen versatzfreien Übergang vom eingesteckten Spitzende auf das Formstück. Dadurch werden Turbulenzen verringert. Komplett neu im Sortiment ist der SWEPT-Abzweiger in Bogenform. Er ermöglicht eine deutlich höhere Abflussleistung gegenüber normalen Abzweigern, dadurch können pro Fallstrang mehr Wohneinheiten angeschlossen werden.



Dank der Einstecktiefenmarkierung erkennt der Verarbeiter mit einem Blick die korrekte Ausführung der Steckverbindung.

## Qualitativ hochwertige Trinkwasserzu- und Verteilungen

Für die Hauswasserzuleitungen wurden PE-Rohrsysteme von Pipelife verwendet. Diese sind nach EN 12201 sowie ÖNORM B 5014 geprüft und ÖVGW/GRIS zertifiziert. Damit entsprechen sie dem höchsten Qualitätsstandard für erdverlegte Trinkwasserleitungen.

Die Verteilung des Kalt- und Warmwassers im Haus sowie die Heizungsverteilung (kleinere Dimensionen) erfolgt mit dem Mehrschicht-Verbundrohrsystem RADOPRESS von Pipelife. Rohre und Fittings sind auf eine Mindestlebensdauer von 50 Jahren ausgelegt, das System ist universell einsetzbar für Sanitär- und Heizungsinstallation, Sole-, Kühl- und Druckluftleitungen. RADOPRESS-Rohre kombinieren die positiven Materialeigenschaften von Polyethylen mit jenen von Aluminium und gewährleisten dadurch eine höchstmögliche Betriebssicherheit.



Die RADOPRESS-Fittings in den Dimensionen Da 16 bis Da 40 sind „unverpresst undicht“. Das heißt, wenn eine Verbindung versehentlich nicht verpresst wurde, ist dies bei der Druckprüfung (auch bereits bei geringem Prüfdruck) eindeutig zu erkennen. Das sorgt für zusätzliche Sicherheit bei der Installation. Bei diesem Projekt kamen die Dimensionen Da 16, 20, 26, 32 und 40 zum Einsatz. Insgesamt ist das System bis zur Dimension Da 75 erhältlich.

## FLOORTHERM Fußbodenheizung

Für die Fußbodenheizung wurden fast 14.000 Meter Pipelife PE-RT Rohre (DA 17 mm) mit innenliegender Sauerstoffsperre verwendet. Der Rohrtyp zeichnet sich durch eine hohe Flexibilität aus und ist somit auch bei kalten Temperaturen leicht zu verarbeiten.

Die Pipelife Heizkreisverteiler aus Edelstahl wurden montagefertig auf schallgedämmten und verzinkten Konsolen vormontiert geliefert. Bei diesem Projekt kamen Verteiler mit 5-8 Abgängen zum Einsatz. Erhältlich sind die FLOORTHERM Verteiler mit 2 bis 15 Abgängen.



Die Heizungsverteilungen in den größeren Dimensionen wurden mit dem C-Stahl-System „C-PRESS“ ausgeführt. Das System ist in den Dimensionen DA 15 bis 108 mm erhältlich. Alle sind im unverpressten Zustand undicht und ermöglichen daher eine sichere Druckprüfung.

## Ein starker Partner, auf den man sich verlassen kann

Wie sieht das Installationsunternehmen die Zusammenarbeit mit Pipelife? Harald Hinterobermaier, Eigentümer der HWSI GmbH, zeigt sich mit der Zusammenarbeit sehr zufrieden: „Für uns ist Pipelife ein starker Partner, auf den man sich in allen Belangen verlassen kann und der durch das große Produktportfolio fast alle Bereiche abdeckt. Die termingenauen Lieferungen und der äußerst gute Service machen die Zusammenarbeit perfekt. Dies gilt nicht nur für dieses Projekt sondern auch für frühere wie die Volksschule in Götzendorf.“

### „Immer für uns da“

Die Materialien wurden über das Pipelife-Zentrallager in Krems oder die Verkaufsniederlassung in Bruck/Leitha größtenteils direkt auf die Baustelle geliefert. Marc Pampusch, der regionale Außendienst-Mitarbeiter übernahm die Betreuung vor Ort. Harald Hinterobermaier lobt die Betreuung durch die engagierten Pipelife-Mitarbeiter: „Sowohl die Mitarbeiter der Verkaufsniederlassung als auch die Techniker in der Planung und unser betreuender Außendienst sind mehr als nur Partner. Sie zeichnen sich durch große Kompetenz, Entgegenkommen und Hilfsbereitschaft aus und sind immer für uns da.“

### Pipelife Problemlöser im Abfluss:

Wir kennen die Sorgen des Installateurs, wenn es um den Anschluss an die Kanalaufstandsbögen oder sonstige Schnittstellen zu Fremdgewerken geht.

Daher bieten wir z.B. ein Reduktionsstück, das in jedes abgeschnittene Kanalrohrende passt.



M3+R11 50/100

Status ●

[Um kundenindividuelle Preise anzuzeigen anmelden](#)

Menge  Stück  
(Mindestmenge 1 Stück)

[In den Warenkorb](#)

Beschreibung

[Datenblatt drucken](#)

M3+ PP Abfl Red. innen DN/OD160-110

MASTER 3 PLUS Reduktion aus PP Innen/Innen mit Steckmuffe, Farbe braun, S16

[shop.pipelife.at](http://shop.pipelife.at)

Schauen sie auch in unsere Preisliste und techn. Unterlagen, um weitere, nützliche Problemlöser zu finden. » [www.pipelife.at/at-de/downloads/](http://www.pipelife.at/at-de/downloads/)

### Impressum:

Pipelife Austria GmbH & Co KG . 2355 Wr. Neudorf, IZ NÖ-Süd, Straße 1, Obj. 27. Tel: 02236 / 67 02-0 . office@pipelife.at . www.pipelife.at  
Fotos: © kunstfotografin.at, Vittaya\_25 - stock.adobe.com, vegefox.com - stock.adobe.com, Pipelife