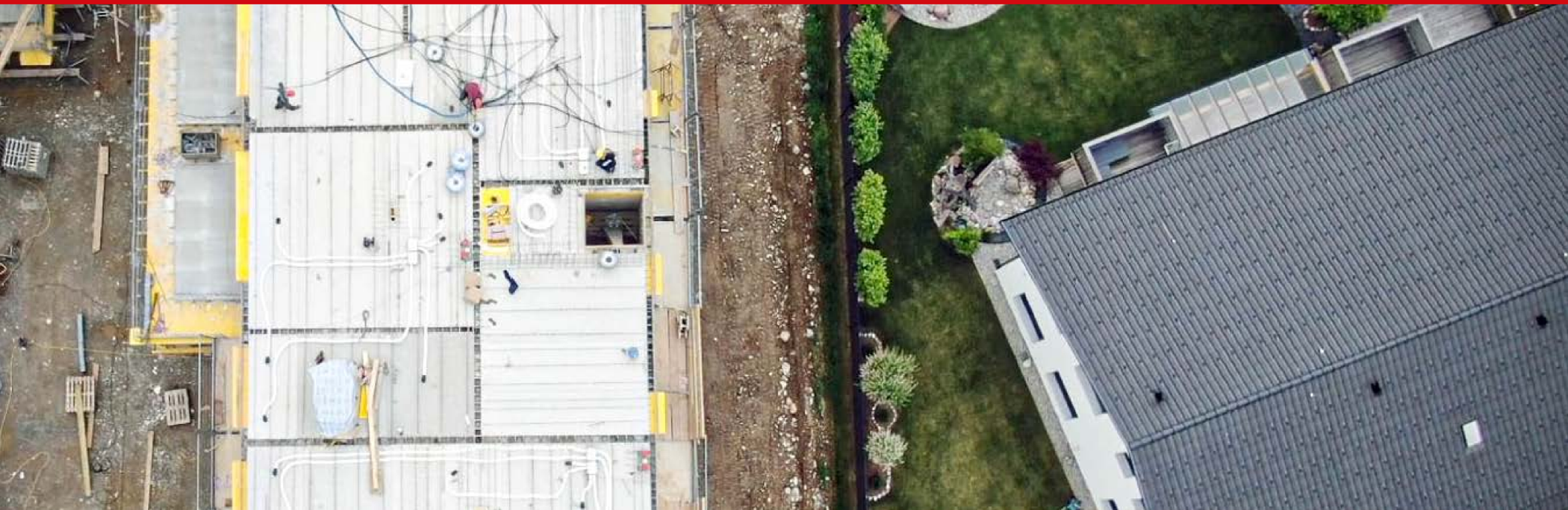


OBJEKT DES MONATS



klimaaktiv
●●●●●

WOHNHAUSANLAGE, KÄRNTEN

Das hygienezertifizierte Luftleitungsprogramm KomFlex® mit rundem oder ovalem Querschnitt wurde um ein von PICHLER neu entwickeltes Kunststoffverteilsystem (KS-System) erweitert, welches bei dieser neu erbauten und klimaaktiv Silber zertifizierten Wohnanlage in Kärnten zum Einsatz kam.

Der Schalungsring ist die ideale Ergänzung für den Einsatz des KS-Systems in Beton. Er kann auf verschiedene Arten an Beton-Schalungselementen befestigt werden, bietet Verbindungsmöglichkeiten für die Saugnische und Ventile und verfügt beidseitig über Abdeckungen, die verhindern, dass Beton oder Schmutz eindringt. Er ist bestens geeignet für den Einbau in Fertigbetondecken und -wänden. Weiters ist die Anwendung in Ortbeton einfach realisierbar. Die Saugnische ist das Verbindungsstück vom KomFlex-Luftleitungsnetz zum Zu- bzw. Abluftventil.

Vorteile:

- Einzigartig, einfach und extrem praktisch in der Anwendung
- Drastische Reduzierung der Montagekosten durch Vorfertigung
- Vielseitiger Einbau möglich, egal ob in Ziegel, Beton, Holz oder Trockenbau

DATEN & FAKTEN

Standort: Feistritz an der Drau

Fertigstellung: 2025

Gebäudeart: Wohnhausanlage

Bauherr: meine Heimat Gemeinnützige Bau-, Wohn- und Siedlungsgenossenschaft

Architekt: Katzianka | Architektur ZT GmbH

Gebäudetechnik: Installationen Thomas Seiwald e.U.

Produkte: Kunststoffverteilsystem mit Schalungsringen und Saugnischen + System KomFlex®, Spiro-Rohre

Produktgruppen:

KOMFORT
LÜFTUNG

