

CALPEX-Projekt Košice - Podhradova, Slowakei 2014

Case Study



Ort
Košice, Ostslowakei

Produkt	
CPX 140/202	476 m
CPX 63/126	238 m
CPX 40/ 91	238 m

CALPEX-Projekt Košice - Podhradova, Slowakei 2014

Case Study



Projekt

Nahe der Grenze zu Ungarn wurde im Aussenbezirk der Stadt Košice (Ostslowakei), welche mit 240'000 Einwohner nach Bratislava die zweitgrößte Stadt des Landes ist, die Wohnsiedlung „Podhradova“ mit einer druckunabhängigen Wärmeübergabestation an die bestehende Heizzentrale angeschlossen.

Dank professioneller Beratung unseres Vertriebspartners Ing. Stanislav Hanula mit Präsentationen der Brugg Produkte und Zertifikaten aus der slowakischen Prüfanstalt konnte der Auftraggeber überzeugt und das Projekt gewonnen werden.

Herausforderung

Die Erdarbeiten und Verlegung waren knifflig aufgrund diverser Kreuzungen vorhandener Stromversorgungsnetze, Gas- und Wasserleitungen, sowie Telekommunikationskabeln. Trotzdem konnte innert Wochenfrist die CALPEX Trinkwasser- und Fernwärmeleitungen professionell verlegt und angeschlossen werden.

Somit werden von nun an die Wohnungen in der Wohnsiedlung, die Grundschule und die Gesellschaftseinrichtungen mit Wärme und Trinkwasser versorgt.

Der Kunde war sehr zufrieden mit der Ausführung der Arbeiten, überrascht war er mit der erfolgreichen Verlegung von CALPEX 140/202, der grössten flexiblen CALPEX Dimension. Arbeiten mit dieser Dimension hat er zum ersten Mal gesehen!



Vertriebspartner Serio s.r.o., Ing. Stanislav Hanula



Brugg Rohrsystem AG

Industriestrasse 39
CH-5314 Kleindöttingen
phone +41 (0)56 268 78 78
fax +41 (0)56 268 78 79
pipesystems@brugg.com
www.pipesystems.com

A company of the BRUGG Group