

Anschluss ans Energienetz Chur West mittels Unterstossung

PUBLIREPORTAGE

In den vergangenen Wochen wurde intensiv gebaut an der Spundisstrasse und Sommeraustrasse.

Der Verkehrsstützpunkt der Kantonspolizei Graubünden und die InnoQube werden in das vorhandene Energienetz Chur West der IBC integriert, um von den nachhaltigen Energiequellen der Umgebung zu profitieren.

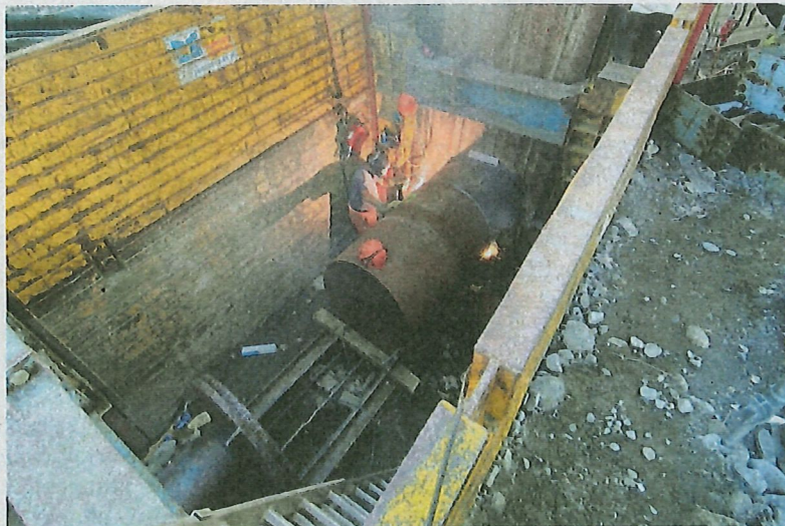
Durch die Erweiterung des Energienetzes werden nicht nur die neuen Gebäude energieeffizient versorgt, sondern auch ein weiterer Schritt hin zu einer umweltfreundlichen Energieinfrastruktur in der Stadt Chur gemacht. Die Erschliessung der Gebäude wurde mittels Unterstossungstechnologie umgesetzt. Diese Methode ermöglicht die Verlegung von Energieleitungen unter bereits bestehenden Infrastrukturen, wodurch die Oberflächeneinwirkungen und die Verkehrsunterbrüche minimiert werden. Voraussichtlich werden die neu angeschlossenen Gebäude noch im November in Betrieb genommen.

Die IBC Energie Wasser Chur bedankt sich für die Zusammenarbeit der beteiligten Unternehmen und für das Verständnis der Anwohner/innen für die Bauarbeiten.



Zusammen mit den Erschliessungen an der Herold-, der Masanser- und der Ringstrasse wurden dieses Jahr wichtige Schritte für den Ausbau der Wärmenetze Chur nach Masterplan 2040 fertiggestellt. Die weiteren Ausbauschritte sind in enger Absprache mit der Stadt in Planung, um möglichst effi-

zient möglichst viele Gebäude mit erneuerbarer Energie versorgen zu können. Der Ausbau der Wärmenetze soll zu einem Erfolg für die ganze Stadt werden und energetische Unabhängigkeit und eine wirtschaftliche Versorgung mit erneuerbarer Wärme ermöglichen.



IBC Energie Wasser Chur
Felsenastrasse 29, 7000 Chur

Kundendienst
+41 81 254 48 00, info@ibc-chur.ch

IBC
Gut versorgt.