

BAUSTELLENBERICHT

Plasson PE-Schweißmuffen – Verbindungsleitung Puch-Hallein

Um den wachsenden Energiebedarf für die nächsten Generationen zu sichern, errichtet die Salzburg Netz GmbH eine Erdgas-Hochdruckleitung & parallel dazu drei 110 kV Leerverrohrungen in der Dimension d 200 von Salzburg nach Tirol.

Der erste Bauabschnitt der Leitungsverbindung von 16 km führte von Puch nach Hallein. Bei diesem Abschnitt mussten auch vier Dükerbauwerke errichtet werden. Mit dem Bau dieser aufwändigen Leitungsführung wurde die Fa. **HABAU GmbH**, Abteilung Pipelinebau beauftragt.



Für diesen Teilabschnitt lieferte die Fa. **F. Ebner GmbH** 1500 Stück Plasson PE-Schweißmuffen und das dazu benötigte HÜRNER Schweißgerät. Die geringe Distanz der F. Ebner GmbH zur Baustelle sowie die lagernden Produkte gewährleisteten einen reibungslosen und raschen Ablauf.



Ausführende Firma: HABAU GmbH
Bauleiter: Alexander Pospichal, GL Tiefbau
Pipelinebau Österreich
Hauptpolier: Manuel Schwarzinger



Bauzeit dieses Teilabschnittes war vom 17.07. – 20.12.2023.

Dieses Projekt trägt zur Versorgungssicherheit für Generationen bei.