

- Auftraggeber** | Kraftwerk Glatzing-Rüstorf reg.Gen.m.b.H.
Bauzeit | Mai 2005 – Dezember 2005
Projektart | Umbauarbeiten am bestehenden Kraftwerk
Ausführung | Eigenbaustelle

Dieses Bauvorhaben umfasste den Teilabbruch des bestehenden Krafthauses sowie den Baugrubenaushub bei gleichzeitiger Sicherung der Baugrubenwände mit Spritzbeton und Anker.

Ausgeführt wurden die Stahlbetonarbeiten bei Einlauf- und Auslaufbauwerk, Turbine und Saugschlauch sowie die Sanierung des bestehenden trapezförmigen Einlaufgerinnes mit Spritzbeton.

