

**Objekt:** Rohbauarbeiten zur Errichtung eines Umspannwerkes  
Hermannstrasse, Minden

---

Baujahr: 2002

Bauherr: Elektrizitätswerke Minden-Ravensberg

Technische  
Beschreibung: Errichtung eines Schaltgebäudes mit Stahlbetonkeller  
in WU-Beton  
Abmessungen: 30,00 x 9,50 x 7,50 / 9,50 m  
Ausführung der Erd-, Abbruch-, Entwässerungs-,  
Maurer-, Stahlbeton-, Verklinkerungs-, Putz- und  
Pflasterbauarbeiten