

Referenzen

## E.ON KRAFTWERK STAUDINGER IN GROSSKROTZENBURG



### Verbau- und Ortbetonarbeiten.

Die bis zu 12,5 m langen Spundbohlen wurden als Verbau mit der eigenen Hochfrequenz- Vibrationsramme in den Boden gerammt. Aufgrund der Bodenverhältnisse mussten einige Spundbohlen mit einem hydraulischen Rammhammer geschlagen werden.

**Bausumme:** 0,6 Mio. €

**Stadt/Ort:** Großkrotzenburg