

REFERENZOBJEKT
KG2000 e-line

Batteriespeicher Schuby, Deutschland

- Produkt:** KG2000 e-line Kabelschutzrohre und Bögen in DN/OD 200
- Bauzeitraum:** Februar 2025 bis voraussichtlich Frühjahr 2026
- Besonderheiten:** Unterstützung der Bauleitung bei der Planung der Bogenrohre und Erstellung des notwendigen Massenauszugs.
- Bauherr:** ECO STOR GmbH (<https://www.eco-stor.de/de>)
- Planer/Architekt:** EPW GmbH (<https://epw-energie.de/>)
- Bauausführung:** Hoff Tiefbau (<https://www.hoff-tiefbau.de/>)
- Händler:** Schröder Bauzentrum
(<https://www.schroeder-bauzentrum.de/>)



Geplanter Batteriespeicher mit 103,5 MW Leistung und 238 MWh Speicherkapazität
Quelle: ECO STAR



KG2000 e-line Kabelschutzrohre und Formteile im Einbau. Quelle: Hoff Tiefbau