

Referenzen

Batteriespeicher in CH-5405 Baden

fundiert mit Krinner Schraubfundamenten



Die Schrauben werden präzise mit dem Bagger-Anbaugerät KRB 250 eingedreht



Die verzinkten Stahlträger werden auf den Schraubfundamenten fixiert



Batteriespeicher fundiert auf Krinner Schraubfundamenten

Standort

Unterwerk Dättwil, Oberhardstrasse, 5405 Baden

Informationen zum Bauvorhaben

Fundation eines Batteriespeichers als Provisorium für 20 Jahre

Auftraggeber / Kunde

Wilhelm + Wahlen Bauingenieure AG,
AEW Energie AG

Bauzeit

5 Tage, Juni 2023

Planung

esb engineering GmbH; Wilhelm + Wahlen
Bauingenieure AG

Leistung

esb engineering GmbH: Fundationskonzept,
Bemessung der Schraubfundamente und
Fundamentfreigabe

Krinner Montage AG: Baugrundabklärung /
Belastungsversuche, Montage der
Schraubfundamente und Materialrücknahme

Material

54 Stk. Schraubfundamente der M-Serie
Stahlträger HEA 160 und HEA 220

Technik

Einbau mit KRB 250 (Bagger-Anbaugerät,
Bagger 8t)

Besonderheiten

-millimetergenaue Schnittstelle notwendig für den
Überbau

-kurze Einbauzeit

Kontakt Schweiz:

Krinner Schweiz
+41 32 396 21 64
info@krinner.ch
www.krinner.ch

Kontakt Österreich:

Krinner Fundamente GmbH
+43 5572 40766
info@krinner-fundamente.at
www.krinner-fundamente.at