



Referenz

Reclaimer

Motorleitungstrommel



Anlagenbeschreibung

Reclaimer auf Kraftwerkgelände

Land

Tschechische Republik

Ort

Chvaletice

Realisiert

2006

Vertretung

Conductix-Wampfler s.r.o. [CZ]

Betreiber

ČEZ (Kraftwerk Chvaletice)

Technische Anforderung

Einspeisung und Steuerung für Reclaimer

Systemverlauf

Linear

Verfahrweg [Verbraucher]

300 m

Produkt[e]

1.) Motorleitungstrommel [Einspeisung]

- Leitung : 4x25 mm²
- Wickellänge: 150 m

2.) Motorleitungstrommel [Steuerung]

- Leitung : 6x(2x1)C mm²
- Wickellänge: 150 m