

Projektbericht 1.5.

Aussenreinigungsanlage, München

Projektdaten

- Baustelle:** München
- Bauzeit:** Dezember 2010
- Leistung:** Planung, Herstellung, Lieferung & Montage
- Lieferumfang:** Planung, Herstellung, Lieferung & Montage von 34 Stck. ARA-Auffangwannen, 2 Stck. Gleisauffangwannen (Abtropfstrecke)

Bemerkungen:

- Gesamtlänge: ca. 142,50 lfdm.
- Bauteile: 36 Stück
- Bauteil ARA: 3,74 x 7,90 x 0,63 m
- Bauteil GW 750: 7,50 x 3,80 x 0,60 m
- Belastung: nach Lastbild LM 71 der DB AG und nach DIN-FB 101
- Schwerstes Einzelteil: ca. 26,5 to
- Produktion gem. Planung

Besonderheiten:

- werkseitig einbetonierte Einbauteile für den Hallenaufbau
- Alle Bauteile mit einer Rissbreitenbeschränkung von < 0,1 mm

