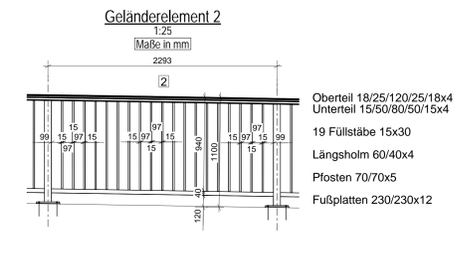
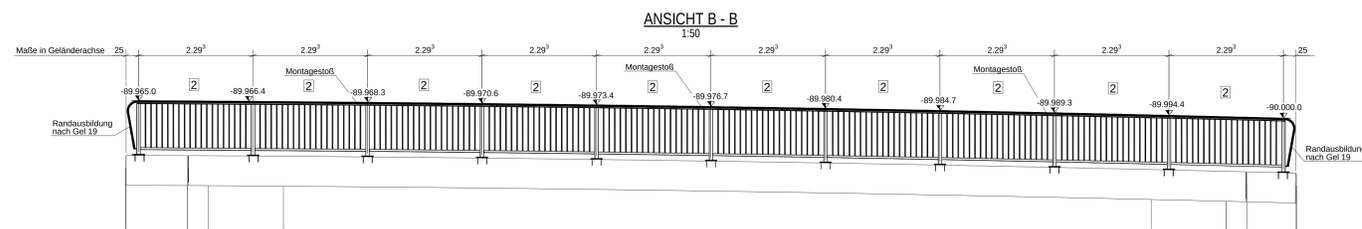
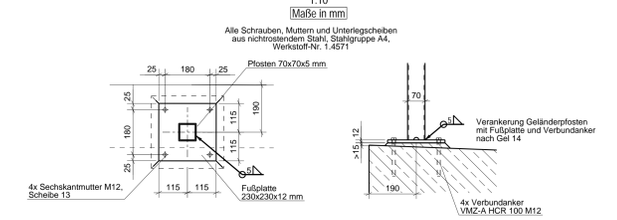


Pfostenverankerung an Kappe
1:10
Maße in mm



Plan-Nr.	Datum	Proj.-Ing.	Baufirma	Art	Baubewachung
05	13.08.2019				

Zu diesem Plan gehörende Pläne:
Schalung : 05
Bewehrung :

Geländerausführung:
- Füllstab-Stahlgeländer, feuerverzinkt mit geteiltem Handlauf gemäß RZ Gel 4
- Geländerabschluss gemäß RZ Gel 19, Blatt 1
- Pfostenverankerung gemäß RZ Gel 14
- Montagefugen gemäß RZ Gel 9
- Geländerhöhe 1,10m

Korrosionsschutz:
Korrosionsschutzsystem mit 1 Zwischenbeschichtung Beschichtung nach ZTV-ING, Teil 4, Abs.3, Anhang A, Bauteil Nr. 3.1 c
Beschichtungssystem Nr. 1
Zwischenbeschichtung:
Farbe RAL oder Bezeichnung DB 702
Deckbeschichtung:
Farbe RAL oder Bezeichnung DB 701

Feuerverzinkung:
Zur Entlüftung bei der Feuerverzinkung ausreichend Bohrungen ϕ 20 vorsehen. Stahlbauteile durch Sweepstrahlen mit festen Strahlmitteln vorbereiten. Der Zinktrag durch das Sweepstrahlen darf maximal 15 m μ m der gesamten Schichtdicke betragen.
Verbleibende Mindestschichtdicke der Feuerverzinkung 80 m μ m