



- ② Potentialausgleich
- ② ③ Potentialausgleichsschine (PAS)
- ② Fangmatr. / x= Höhe (in m)
- ② Universalverbinder / Verbindung an Bewehrung alle 2m
- ② Ringerder
- ② Runddraht, Niro (V4A) d=10mm / Band, Niro (V4A), 30x3,5mm
- ② Fang- und Ableitung
- ② Runddraht, St/zn. d=10mm
- ② Potentialausgleichsbohrsensohle
- ② Runddraht, St/zn. d=10mm / Band, St/zn. 30x3,5mm

[illegible]

## Entwurfsplanung