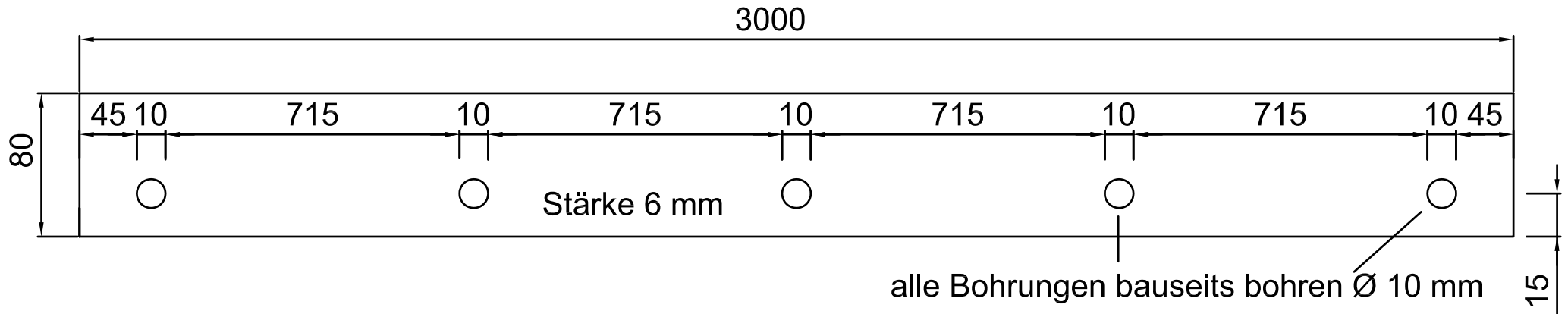
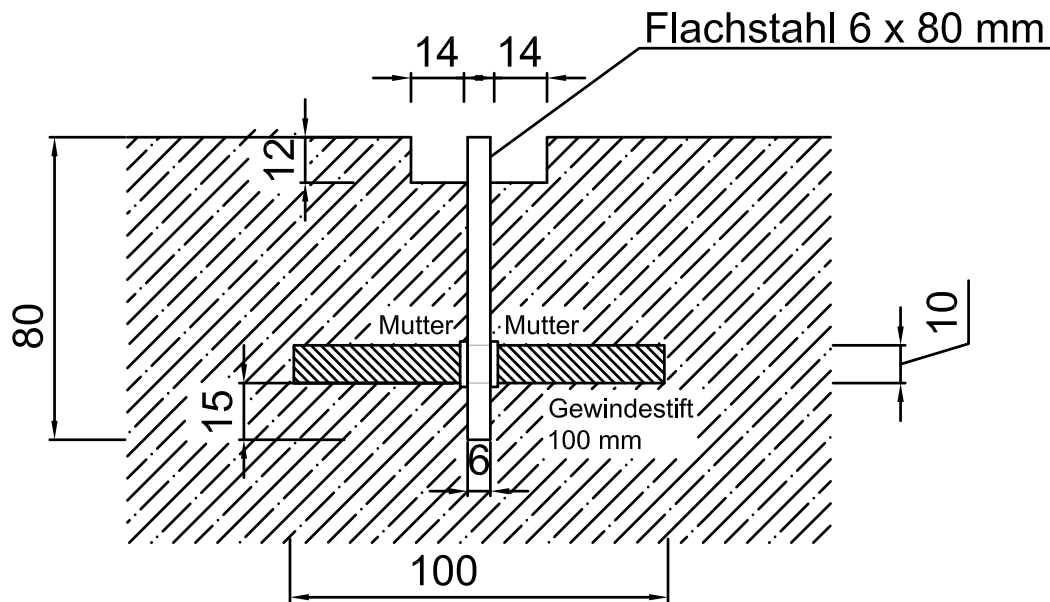


Seitenansicht ist nicht maßstabsgetreu



alle Bohrungen bauseits bohren \varnothing 10 mm

Schiebetorschiene Flachstahl 6 mm
zum Einbetonieren; Torgewicht max 400 kg



Betongüte: B25/C20/25

Betontiefe: Frostsicher

Gewindestift: M10/100 mm (5 Stück auf 3000 mm)

Flachstahl: 80 x 6 x 3000 mm Feuerverzinkt Art. Nr: 11560

Mutter M10 (10 Stück) Art. Nr: 102603

mögliche Schiebetorrollen:

- mit Achszapfen \varnothing 90 / 8 mm Art. Nr: 101348
je Rolle max 170 kg
- mit Achszapfen \varnothing 120 / 8 mm Art. Nr: 101349
je Rolle max 200 kg
- mit Außenstützbock \varnothing 75 / 8 mm Art. Nr: 101352
je mit Rolle max 200 kg
- mit Innenstützbock \varnothing 90 / 8 mm Art. Nr: 101350
je Rolle max 200 kg

Bauteil: Schiebetorschiene Flachstahl 6 x 80 mm

Blattgröße:
DIN A4

Maßstab:
1:2

Hersteller: Fa. Bauer Systemtechnik GmbH

Bearb.

Datum

09.11.2013

Name

Enzensb.

