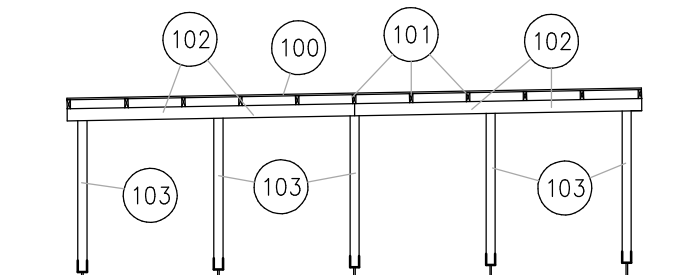
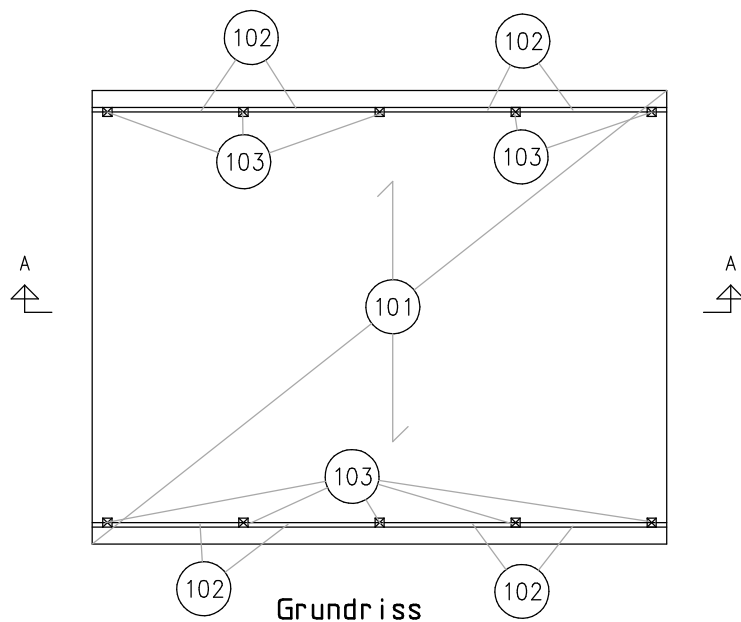


Variante 1



- ① Schalung $d=19\text{ mm}$
- ① Balkenlage $b/d=7/19.5\text{ cm}$, $e=75.3\text{ cm}$, S10
- ① Querträger $b/d=7/19.5\text{ cm}$, S10
- ① Holzpfosten $b/d=12/12\text{ cm}$, S10

Dipl.-Ing. Tim m Mitzenheim

Ing.-Büro für das Bauwesen

Am Schwarzen Weg 8 42499 Hückeswagen Tel.:02192/931037

BAUVORHABEN Doppelcarport CP6076

BAUTEIL :

Positionsplan

BAUHERR :

DATUM :
08.04.2009

MASZTAB :
1 : 100

PLAN-NR.

P1