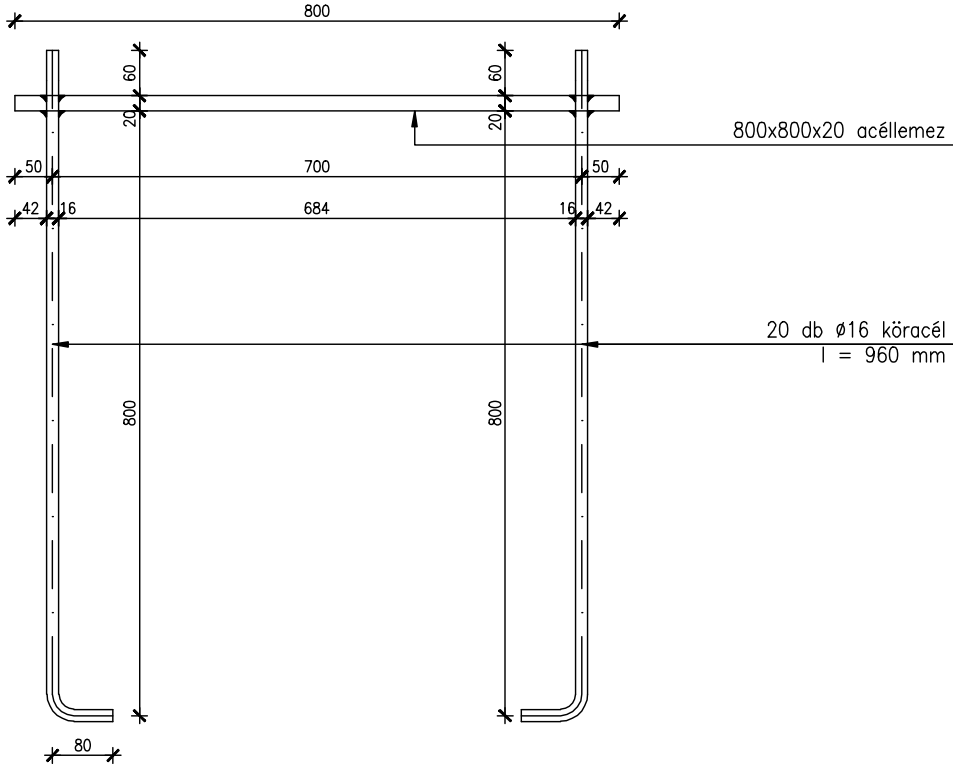


21

készül: 1 db

Acél fogadóelem



- A geometria szempontjából az építész tervek a mérvadók.

- **Beton: C25/30-C3-24-F3**
- **Betonacél: B500**
- **Betontakarás: 50 mm**
- **Acél: S235 (A36)**
- **Kőracél (menetes szár): 5.6**
- **Csavarok: 8.8**
- **Felületkezelés: tűzihorganyzás**

● **Betonacél: B500**

● **Betontakarás: 50 mm**

- **Acél: S235 (A38)**

• **Ceavarok: 8.8**

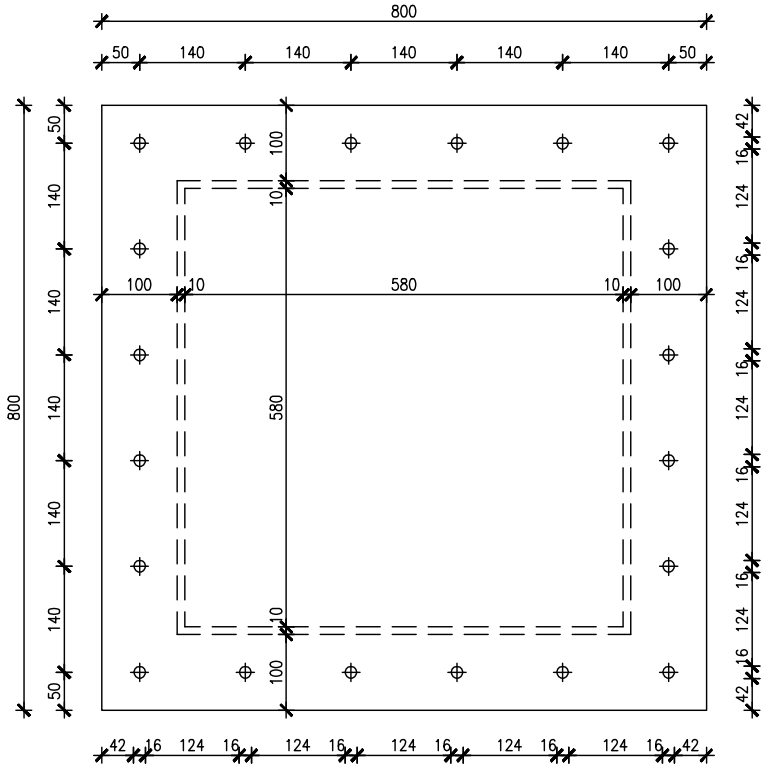
• Felületképzés

27

készül: 1 db

Acéllemez

800x800x20



Építészeti és Szolgáltató Bt.

2347 Bugyi, Ady E. u. 3.

Tervező: Dr. Hegyi Dezső

okd. építésszámok T-1-13-9529

Tervező:

Építés:

Terv: Városligeti Műjépgálya

Budapest XIV.
Olof Palme sétány 5.

Hrsz.: 29732/1

Ledpanel tartóváz

Statikai Kiviteli Tervek

Rajz:

Oszlop alsó acélelemei

M=1:10

2011. május

T-t-2