



Aqua-eco Kft.
2132 Göd, Lenkey u. 20.
tel.: 06-20-474-0323 e-mail: aquaecokft@gmail.com

Megbízó:

Vác Város Önkormányzata
2600 Vác, Március 15. tér 11.

Létesítmény megnevezése:

**Vác, Deákvári főút - Sas utca - Fűrj utca tömbbelső
csapadékvíz elvezetése**

Tervszám:

T-1706

Terv címe:

Részletrajzok

Rajzszám:

6

Tervező:

Almási Gábor
Almási Gábor

Almási Gáborné Márk Eszter
Almási Gáborné Márk Eszter

Dátum:

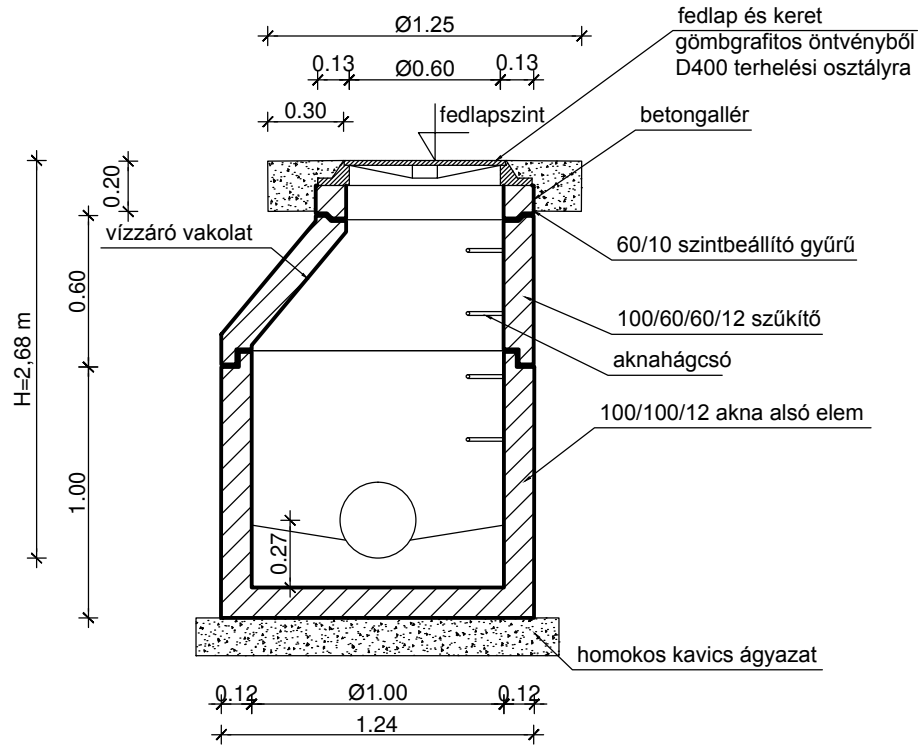
2018.01

Lépték:

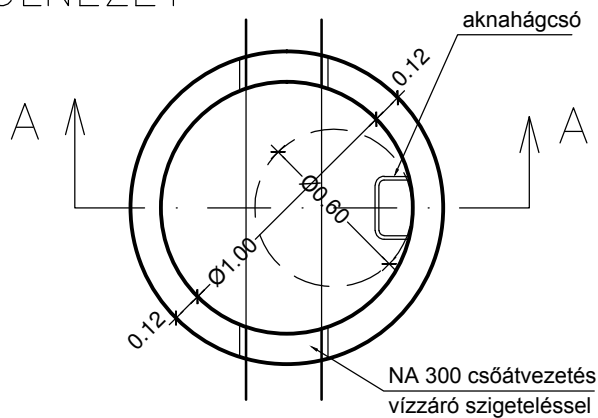
Zárt csapadéksatona akna

A-A METSZET

M=1:50



FELÜLNÉZET



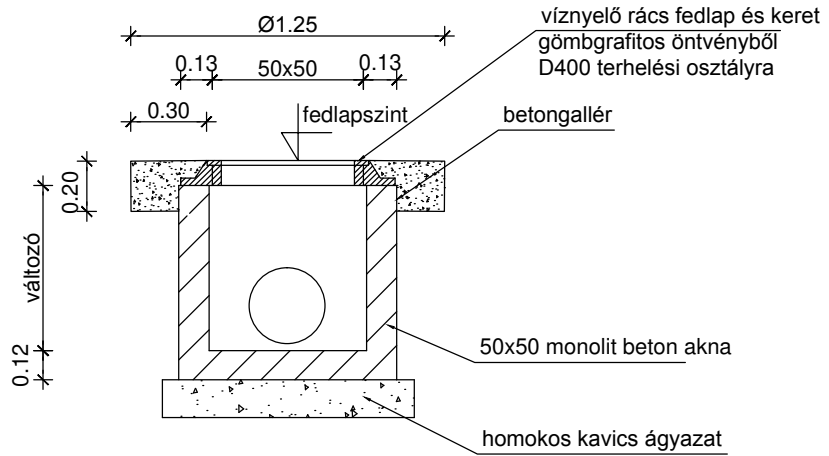
Megjegyzés:

- Saványbeton: C16/20-X0
- Betongallér: C30/37-XF3-16-F2
- Beton akna elem: C35/45-XF1-XA2-XV2(H)-16-F3
- Vasbeton akna elem: C35/45-XC4-XD3-XF1-XA2-XV2(H)-16-F3
- MSZ 4798-1 : 2004
- Betonacél: B500B

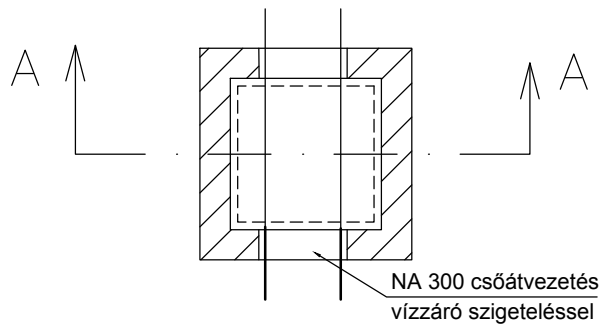
Zárt csapadéksatona akna

A-A METSZET

M=1:50



FELÜLNÉZET



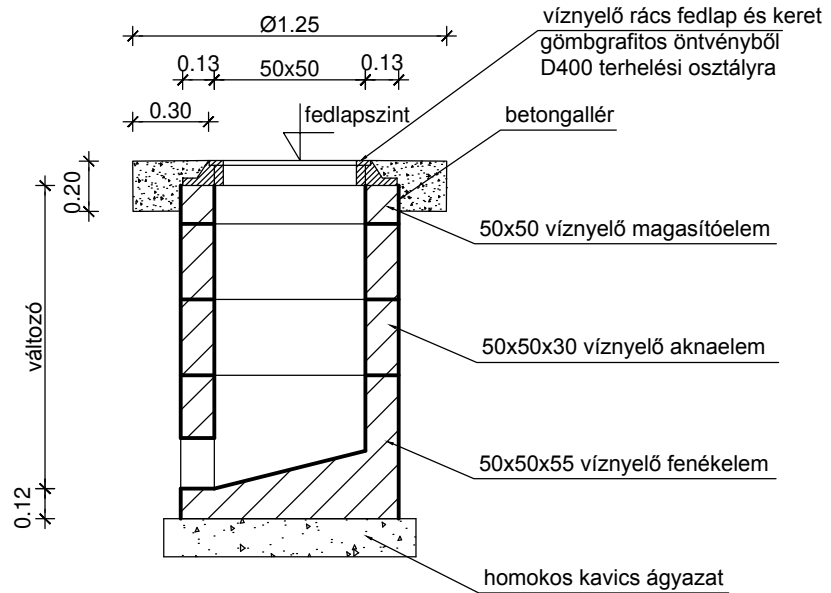
Megjegyzés:

- Saványbeton: C16/20-X0
- Betongallér: C30/37-XF3-16-F2
- Betonacél: B500B

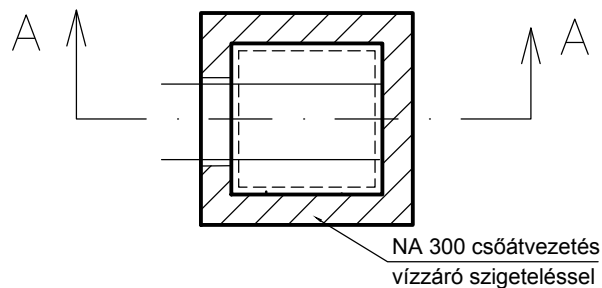
Víznyelő akna

A-A METSZET

M=1:50



FELÜLNÉZET



Megjegyzés:

- Saványbeton: C16/20-X0
- Betongallér: C30/37-XF3-16-F2
- Beton akna elem: C35/45-XF1-XA2-XV2(H)-16-F3
- Vasbeton akna elem: C35/45-XC4-XD3-XF1-XA2-XV2(H)-16-F3
- MSZ 4798-1 : 2004
- Betonacél: B500B

Munkaárok mintakeresztmetszelve

