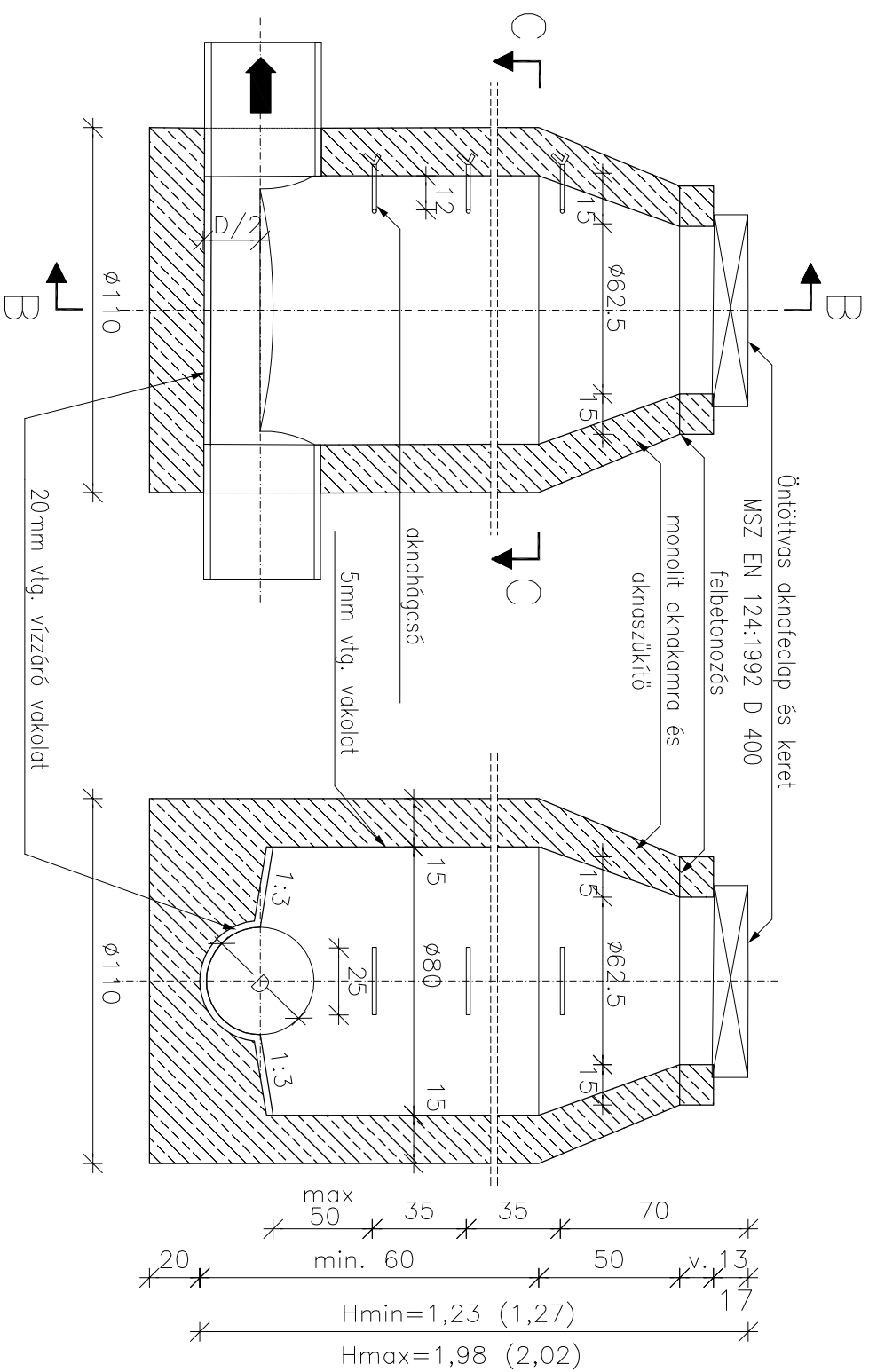
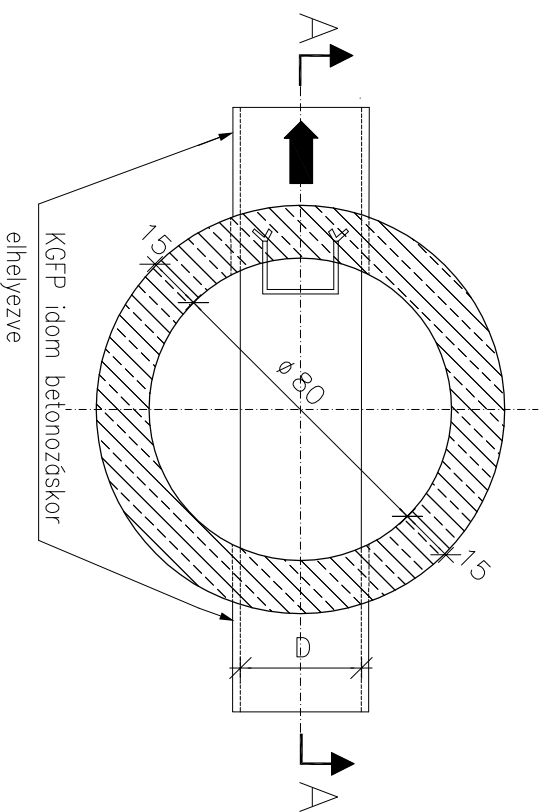


A-A metszet

B-B metszet



C-C metszet




Megjegyzés:

1. A fedlapp színbehelyezésekor legfeljebb 25 cm magas felbetonozás készíthető (v.)
2. Hmax értékei 13 ill. 17 cm magas fedlappra vonatkoznak.
3. Korrozíóvédelem a műszaki leírás szerint.
4. Betonminőség: C12–32/KK–Vz2–S54 MSZ 4719:1982 szerint.
5. Betonkészítés: Ml–04.19:1981 szerint.
6. Aknahágcsók: B 38.24 min.Ø20 betonacél MSZ 339:1987 szerint.
7. Habarcsminőség: Hvz 6 MSZ 16000:1990 szerint.
8. Az aknaék szerkezeti betonja bedolgozott állapotban legalább 300 kg/m³ 350–es (vagy ezzel egyenértékű) cementet tartalmazzon.
9. A maximális bukómagasság az aknakamra magasztása nélkül 1,23(1,27) m mélységnél és Ø20–nál: 30 cm, Ø30–nál: 20 cm, Ø40–nál: 10 cm, Ø50–nél és Ø60–nál: 0 cm.

Építési adatok:

| Megnevezés | | Helyszínen készített aknakamra és szűktő | | | | | Felbetonozás | |
|------------------|-------------|---|------|------|------|------|------------------|-------------|
| | | Ø20 | Ø30 | Ø40 | Ø50 | Ø60 | akna- kamrára | szűktőre |
| Beton | m3/fm;m3/db | 1,00 | 0,99 | 0,97 | 0,93 | 0,88 | 0,66 | 0,36 |
| 20mm vtg vakolat | m2/db | 0,90 | 0,96 | 1,01 | 1,07 | 1,13 | <div></div> | <div></div> |
| 5mm vtg. vakolat | m2/fm;m2/db | 2,86 | 2,66 | 2,45 | 2,22 | 1,98 | 3,14 | 1,96 |
| Íves szaluzás | m2/fm;m2/db | 8,33 | 8,08 | 7,78 | 7,41 | 6,92 | 7,41 | 4,87 |
| Anyagkiszortás | m3/fm;m3/db | 1,63 | | | | | 1,45 | 0,66 |

| | | | | | |
|---|--|-----------------|-------------|------------|---------------------------------|
|  | | | | | |
| <p align="center">BÍRÓ ÉS TÁRSA</p> <p align="right">Tervező és Szolgáltató KFT 4400 Nyíregyháza, Szegeftű út 73/A II/2. Tel/Fax: 42/421-310 Mobil : 30/445-1895</p> | | | | | |
| Megrendelő | Nyírségviz Zrt | | | | Méretarány: M=1:25 |
| Terv megnevezése | 4400 Nyíregyháza, Tó út 5. | | | | Datum: 2013 09 05 |
| <p align="center">Nyirbogdány - Csatornahálózatok Rekonstrukciója 1. Szakaszz (61. - 63. Sz. aknákn között) felújítása</p> | | | | | |
| Törzsszám megnevezése | D80 beton tisztítóakna részletterve | | | | Tervfajta: engedélyes |
| Ez a terv szerzői jogi védelemben részesül. | | | | | Törzsszám: 20/2013 |
| Cégezetős | Vezető Tervező: | Tervező: | Rajzmérett: | Rajzszámm: | |
| Bíró Károly | Bíró Károly | Végző Vikiór | A3 | T-2 | |
| VZ-TKE-T15-0402 | VZ-TKE-T15-0402 | Okt. éptörménék | | | |