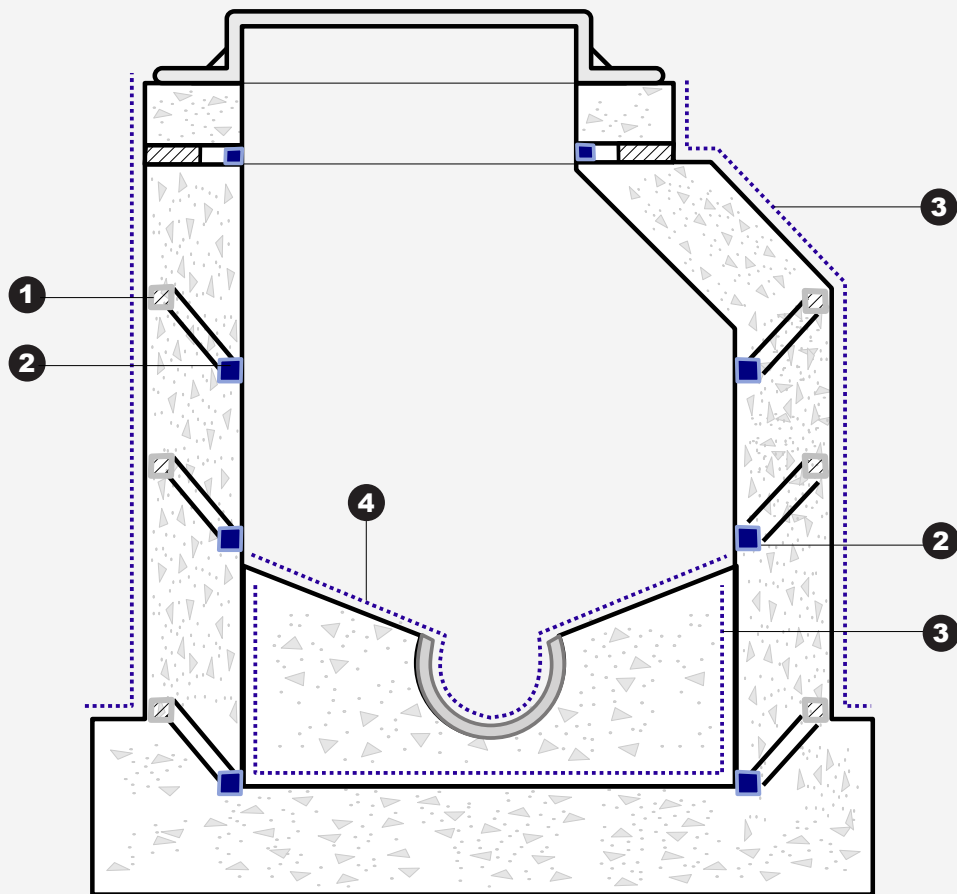


**ELŐREGYÁRTOTT VASBETON AKNA**



..... **CONCENTRATE bevonat** ■ **CONCENTRATE DRY-PAC** ▨ **PATCH'N PLUG**

- 1 lépés** Az előregyártott betonelemeket helyezze egymásra 15-20 mm hézagot tartva egymás között, majd az elemek illesztésénél, a külső peremek közötti réseket töltsse ki Xypex Plach'n Plug gyorskötő-, javítóhabarccsal.
- 2 lépés** Hordjon fel egy réteg Xypex Concentrate bevonatot a betonelemek illesztésénél, a belső peremek közötti résekbe 0,8 kg/m<sup>2</sup> anyagfelhasználással, majd töltsse ki a hornyot Xypex Concentrate Dry-Pac javítóhabarccsal és alaposan tömörítse.
- 3 lépés** Hordjon fel egy réteg Xypex Concentrate bevonatot a fenékgyűrű belső felületére és az aljzatra, valamint a külső falsíkra 0,8 kg/m<sup>2</sup> anyagfelhasználással.
- 4 lépés** A betonvályú elhelyezése után annak felületére hordjon fel egy réteg Xypex Concentrate bevonatot, 0,65-0,8 kg/m<sup>2</sup> anyagfelhasználással.

1. megjegyzés: A vázlatrajzon csak a Xypex alkalmazás részletei láthatók és nem ábrázolja a szabvány szerint szükséges rugalmas munkahézag tömítőanyagokat, vagy a repedés javításokat, amire szükség lehet.

2. megjegyzés: A vázlatrajz a Xypex felületkezelést mutatja. A tervező fontolóra veheti a Xypex Concentrate DS száraz szóróanyagot, vagy a Xypex betonadalékszereket (C-széria) alternatív felhasználását, ahol azok alkalmazhatók.