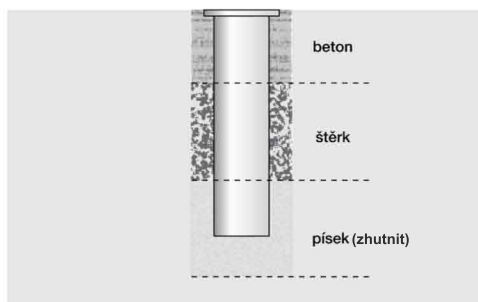
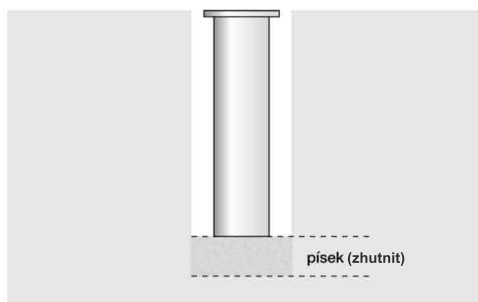
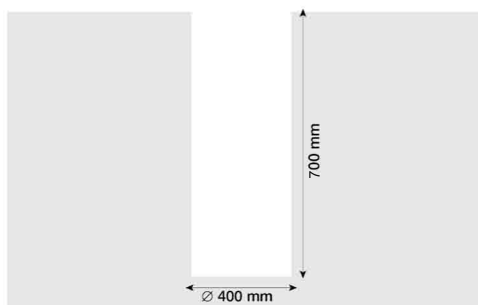


Instalační postup: Block B/P



1. Pro sloupek se čtvercovou základnou 100 mm × 100 mm ve výsuvu 700 mm. Připravíme si otvor do země o průměru 400 mm a hloubce 700 mm. Bude-li zjištěna při výkopových pracích spodní voda, musí být provedeno odvodnění.
(Nebude-li odvodněna spodní voda, na funkčnost sloupku to nebude mít vliv, ale časem se poškodí pohledová část vyjížděcího sloupku.)
2. Spodní část vyhloubené díry podsypeme pískem a usadíme sloupek do požadované výšky a vyvážíme do svislé roviny (vodní váhou vyvážíme rovinu na vrchním dílu sloupku). Písek je třeba zhutnit.
3. Od spodu zasypeme do 1/3 pískem, do 2/3 štěrkem a zbývající část sloupku zabetonujeme. Případně můžeme pohledovou část dorovnat dlažbou.

Pozor:
Při instalaci je důležité vodorovně vyvážit plášť, aby sloup byl při vysunutí ve svislé rovině!