

Výrobok je určený na odvádzanie dažďových (povrchových) vôd do kanalizačných systémov mimo budovy, umožňuje pripojenie odkvapových zvodov.

Výrobok nie je určený na odvádzanie domových a priemyslových odpadových vôd a na použitie v dopravných komunikáciách.

### MONTÁŽNY POSTUP

Základné teleso (1) dodávame v dvojitom prevedení podľa rozmeru odpadového vývodu:

KV 110 - priemer odpadového potrubia 110 mm,

KV 125 - priemer odpadového potrubia 125 mm.

Typ je natrvalo vyznačený na spodnej výtokovej časti telesa.

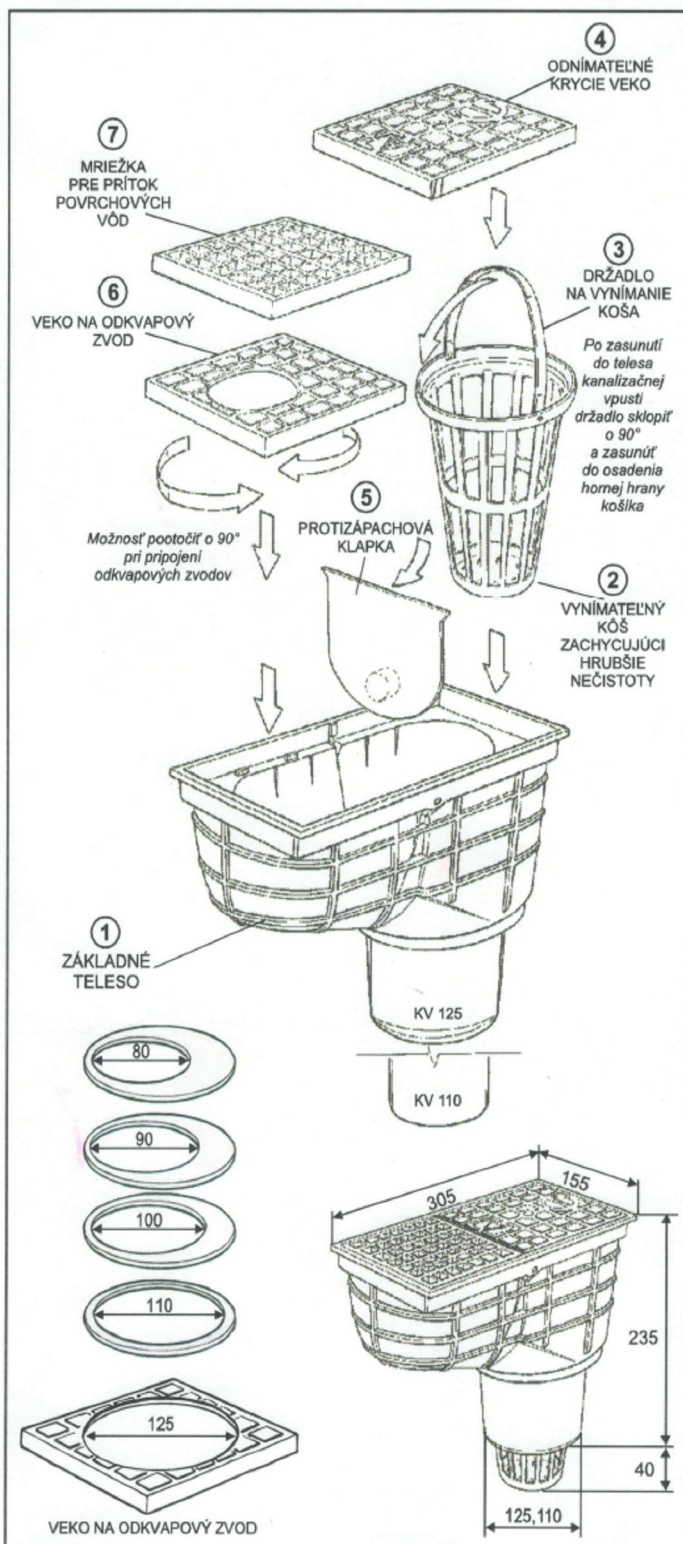
Pred zabudovaním základného telesa (1) je nutné vopred vo veku na odkvapový zvod (6) zhotoviť odpovedajúci otvor podľa použitého rozmeru odkvapového zvodu. Veko (6) položíme na rovnú (drevenú) podložku tak, že predlisované označenie rôznych priemerov bude viditeľné. Potom ostrým nástrojom (nož na rezanie podlahových krytín apod.) po vonkajšej hrane predlisovaného označenia vyrežeme požadovaný kruhový otvor. Veko (6) vložené do základného telesa (1) sa nasunie na hrdlo kanalizačného potrubia s tesniacim O krúžkom. Po vyvážení základného telesa v oboch osiach sa až po hornú hranu telesa celá sústava zabetónuje. V priebehu betonáže odporúčame nasadiť odnímateľné krycie veko (4) aj veko na odkvapový zvod (6). Po vyzretí betónu sa do telesa vpusť zasunie do predlisovaných zahĺbení protizápachová klapka (5) (závažím smerom nad odpadnú časť), vloží sa košík (2) spolu s držiakom (3) na vynímanie košíka. Odpadová časť vpusť je zakrytá zasunutím odnímateľného krycieho veka (4).

Pokiaľ sa používa kanalizačná vpusť na zachytenie povrchových vôd, nahradí sa veko odkvapového zvodu (6) mriežkou (7).

Pri montáži a betónovaní sa nesmú používať nárazy ani údery tvrdými predmetmi. Celá kanalizačná vpusť je vyrobená z materiálu PP s UV stabilizátorom. Na bezporuchovú prevádzku odporúčame zveriť inštaláciu vpusť odbornej firme.

### ÚDRŽBA

Podľa miestnych podmienok je nutné občas vytiahnuť košík (2), odstrániť zachytené nečistoty z košíka a tento vrátiť na pôvodné miesto. Priestor na vyňatie košíka získame odňatím veka (4) zo základného telesa. Odňatie veka uskutočníme vložení skrutkovača do medzery medzi vekom a základným telesom (na kratšej strane telesa), miernym páčením veko vysunieme a za vytlisovaný držiak vytiahneme. Inak celé zariadenie nevyžaduje žiadnu údržbu. Celá kanalizačná vpusť odpovedá norme EN 1253 a záťažovej triede K 3. Označenie K 3 podľa EN 1253 označuje dovolené zaťaženie do 300 kg. Vďaka zosilneniu krycieho veka (4) a mriežky (7) je možné zabudovanú vpusť krátkodobo zaťažiť max. 700 kg.



Dovozca:

CIS06  
C<sub>SK</sub>

Prehlásenie o zhode č. 005770/01/BT/AO/O vydané TÚV pop. Ostrava.