

Univerzálny lapač vôd LSVU DN 125/110, lapače strešných vôd LSV DN 110, LSV DN 125

Výrobky sú určené na odvádzanie dažďový (povrchových) vôd do kanalizačných systémov mimo budovy, umožňuje pripojenie odkvapových zvodov.

Výrobky nie sú určené 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:

LSV DN 110 – priemer odpadového potrubia je 110 mm

LSV DN 125 - priemer odpadového potrubia je 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 (nôž na rezanie podlahových krytín a pod.) 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 obidvoch 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 vpusti zasunie do predlisovaných zahĺbení protizápachová klapka (5) (závažím smerom na odpadnú časť), vloží sa košík (2) spolu s držiakom (3) na vynímanie košíka. Odpadová časť vpusti je zakrytá zasunutím odnímateľného krycieho veka (4).

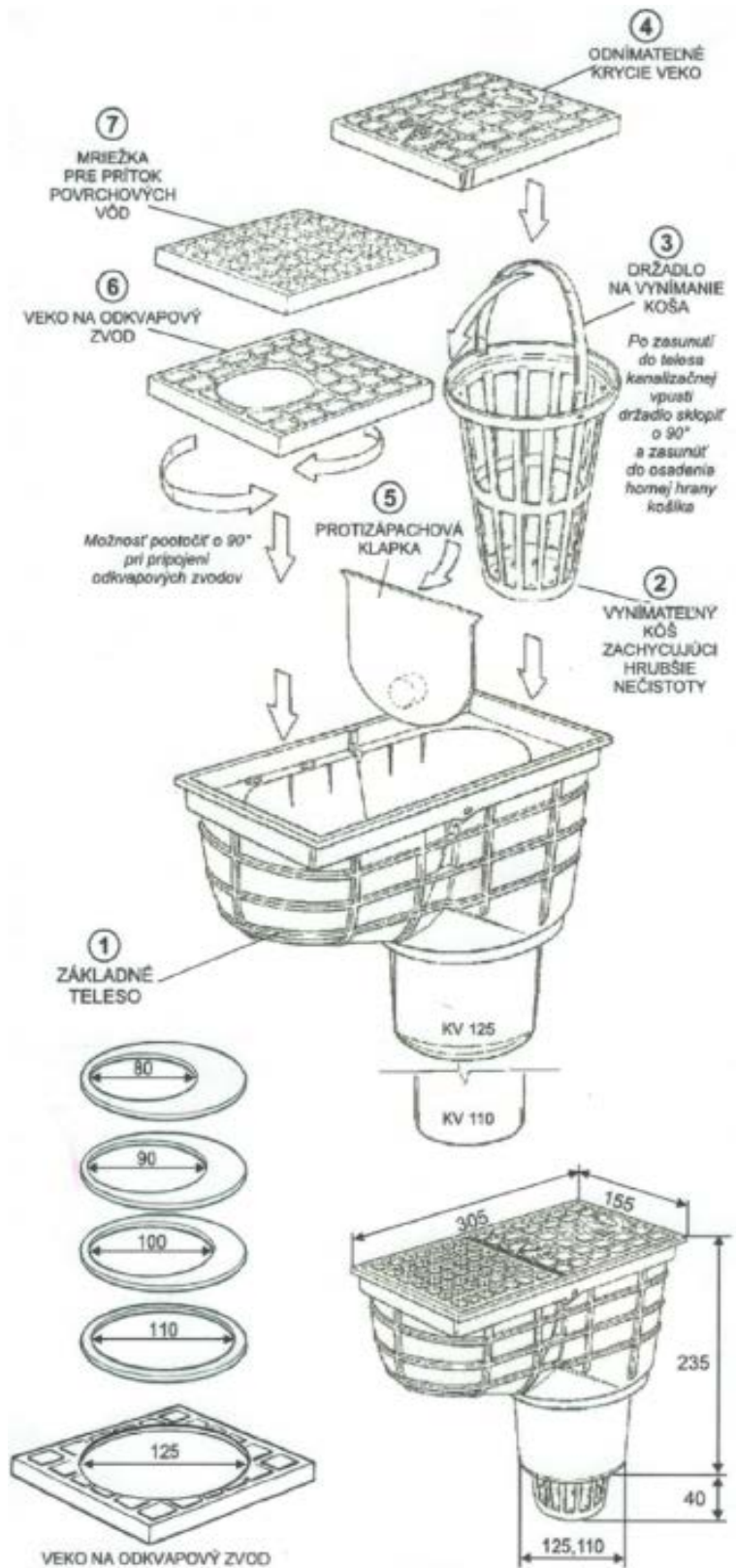
Pokiaľ sa používa kanalizačná vpusť na zachytenie povrchových vôd, nahradí sa veko odkvapového zvodu (6) mriežkou (7).

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 vpusti 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 skrútkovača do medzery medzi vekom (4) a základným telesom (1) (na kratšej strane telesa), miernym páčením veko vysunieme a za vylisovaný držiak vytiahneme. Inak celé zariadenie nevyžaduje žiadnu údržbu. Celá kanalizačná vpusť odpovedá norme EN 1253 a záťažovej triede K 3. Označenie K 3 podľa EN1253 označuje dovolené zaťaženie do 300 kg. Vďaka zosilneniu veka (4) a mriežky (7) je možné zabudovanú vpusť krátkodobo zaťažiť max. 700 kg.

Urobte to isté aj pre ostatné vpusti tohto typu.



Distribútor:
HACO SLOVAKIA, s.r.o.
Korpodský rad 505/7
930 25 Vrakúň
Slovak Republic

tel.: +421 31 551 9704
mail: hacoslovakia@hacoslovakia.sk
web: <https://www.hacoslovakia.sk>