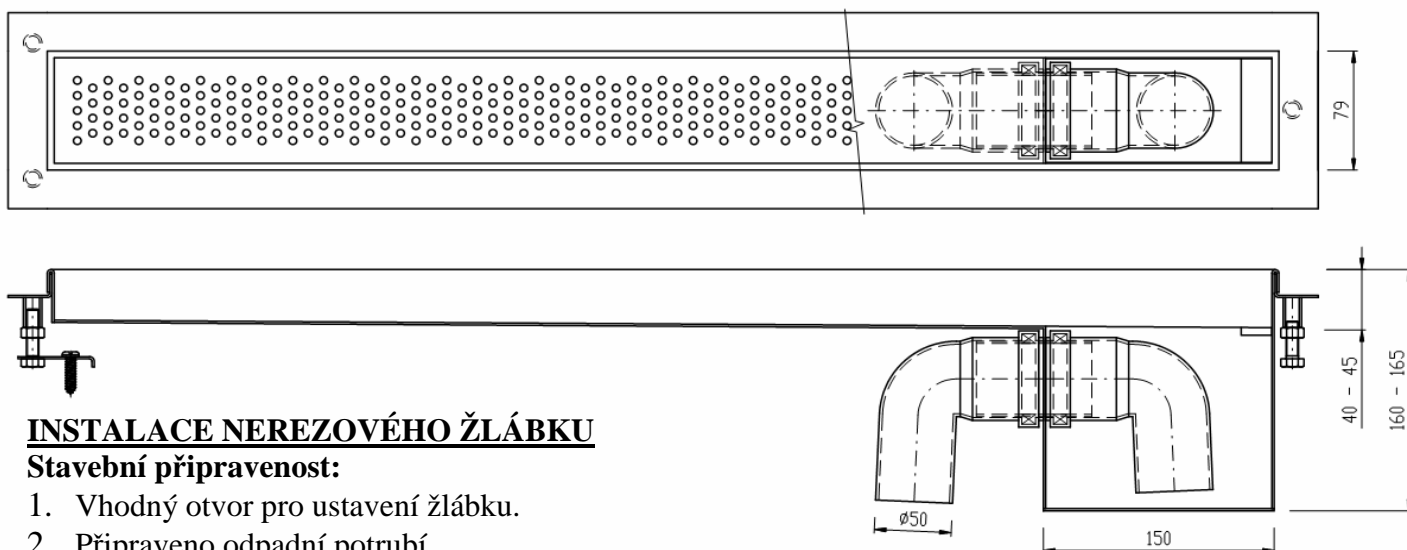


ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

Průměr odpadu:	d 50 mm
Maximální průtok:	45 l/min
Maximální nosnost mřížky	150 kg (měřeno při rovnoměrném zatížení na ploše 70 x 70 mm)
Max. tloušťka dlažby vč. lepidla a hydroizolace:	17 mm

Popis nerezového žlábků:

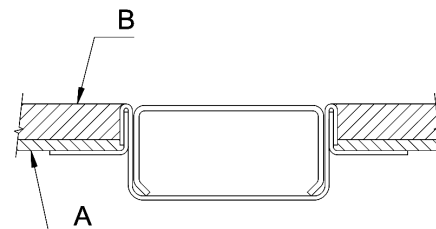
PZ 03 je nerezový podlahový žlábek, určený do prostoru. Součástí žlábků je plochý lem pod dlažbu na zemi po stranách. Odpad d = 50 mm je řešen na kraji směrem ke středu.

**INSTALACE NEREZOVÉHO ŽLÁBKU****Stavební připravenost:**

1. Vhodný otvor pro ustavení žlábků.
2. Připraveno odpadní potrubí.
3. Připravena hydroizolace dle projektu.

Montáž nerezového žlábků:

1. Usadit žlábek na místo a propojit ho s odpadním potrubím. Ustavit výškově - horní hrana žlábků musí být vodorovně v úrovni podlahy. Zalít betonem či jinou hmotou dle stavební dokumentace. Před zaléváním je nutno žlábek zajistit (např. rozpěrkou) proti deformaci.
2. Napojit hydroizolaci A.
3. Dokončit dlažbu B.
4. Do žlábků vložit krycí pochůznou mřížku. Vyšší strana mřížky musí být u odpadu.

**Dodaný materiál:**

nerezový žlábek – 1 ks; krycí mřížka – 1 ks; HT koleno d 50 – 2 ks; háček na vyndávání mřížky – 1 ks

Údržba a čištění:

Zařízení je vyrobeno z nerezové oceli dle ČSN 17 240 (AISI 304), proto nesmí být provozováno v chemicky agresivním prostředí a pro jeho čištění nesmí být použity přípravky obsahující chlór. Doporučené přípravky jsou výrobky firmy WÜRTH: prostředek pro obnovu kovů -obj. č. 893 121 1 ošetřující sprej pro ušlechtilou ocel - obj.č. 0893 121 – K.

Pro snadnější čištění zápachové uzávěry je možné koleno vysunout směrem ke kraji žlábků a vyndat. Prostor zápachové uzávěry vyčistit. Po vyčištění je nutno koleno nasadit zpět.

Upozornění:

Pokud je žlábek používán v provozech, ve kterých se zpracovává „černá“ ocel, mohou částičky kovu usazené na dně žlábků způsobovat jeho povrchovou korozi. Proto je nutné žlábek proplachovat a tím odstranit potenciální ložiska koroze.