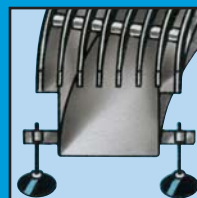
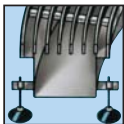


NEREZOVÁ OCEL



 **hauraton**



NEREZOVÁ OCEL

Požadavek

Povrchové vody musí být ze všech ploch rychle a spolehlivě odvedeny. K tomu účelu jsou vyžadovány odvodňovací žlaby, které dlouhodobě vydrží dopravní provoz. V místech s veřejným provozem má vzhled žlabu stále větší roli. Odvodňované plochy, vč. jejich odvodňovacích prvků, musí odpovídat architektonickému ztvárnění celé stavby.

Také v oblasti zahradní a zemědělské nebo sportovní výstavby hrají zvláštní požadavky na vzhled, údržbu a funkčnost netradičních řešení velkou roli.

Řešení

Na zakázku vyrobené žlaby z nerezové oceli jsou ideální pro opticky a technicky náročná řešení odvádění povrchových vod. Lze je zakomponovat do každé plochy. Tyto žlaby, vyrobené individuálně dle projektových podkladů, jsou vyrobeny z oceli tř. CNC 1.4301, 1.4571 nebo oceli tř. 17240, příp. z potravinářské oceli tř. 17.

Vyvíjíme stále nová individuální řešení pro zahradní, zemědělskou i sportovní výstavbu.

Oblasti použití

Technicky a designersky náročná řešení při odvodnění fasád, fontán, parkovacích budov, teras, dvorů, odvodnění teras a střech a bazénů.

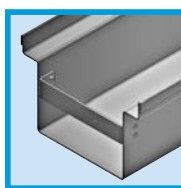
Náš servis

- podpora při projektování
- hydraulický návrh
- poradenství na místě
- atypická řešení

Příklady z naší nabídky

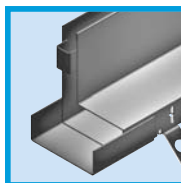
Na jeden pohled:

- pro opticky náročné odvodnění
- zhotovení dle individuálních projektových podkladů
- hodí se pro všechny typy povrchů
- odolné povětrnosti a chemickým látkám
- vhodné do potravinářských provozů
- rychlá pokládka
- možno kombinovat s ostatními výrobky firmy Hauraton



Obdélníkové nerezové žlaby

- žlaby PZU
- vsakovací žlaby
- radiální žlaby
- úzké žlaby



Štěrbínové žlaby

- symetrické
- typ PZV
- asymetrické
- radiální žlaby



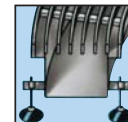
... Splníme Vaše nápady a přání



moderní architektura vyžaduje bezchybné odvodnění

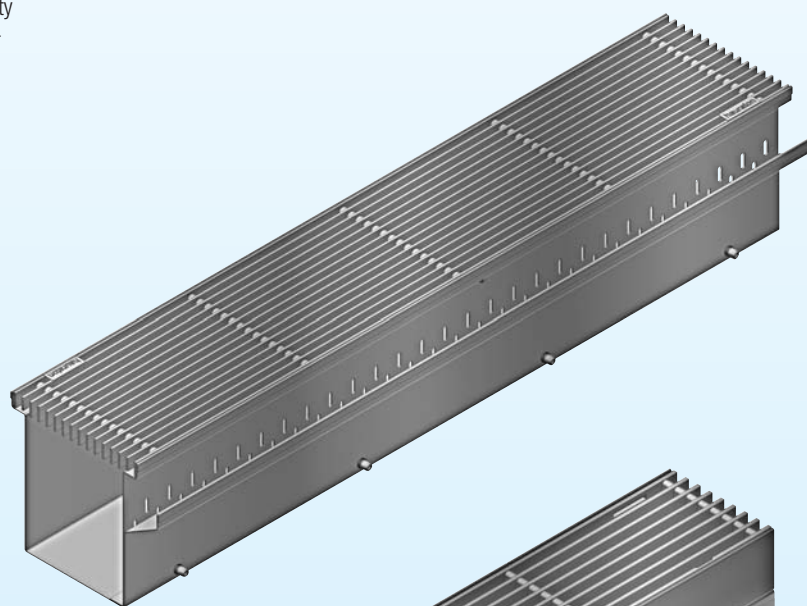


nerezové žlaby byly použity pro odvodnění baden-zemské banky

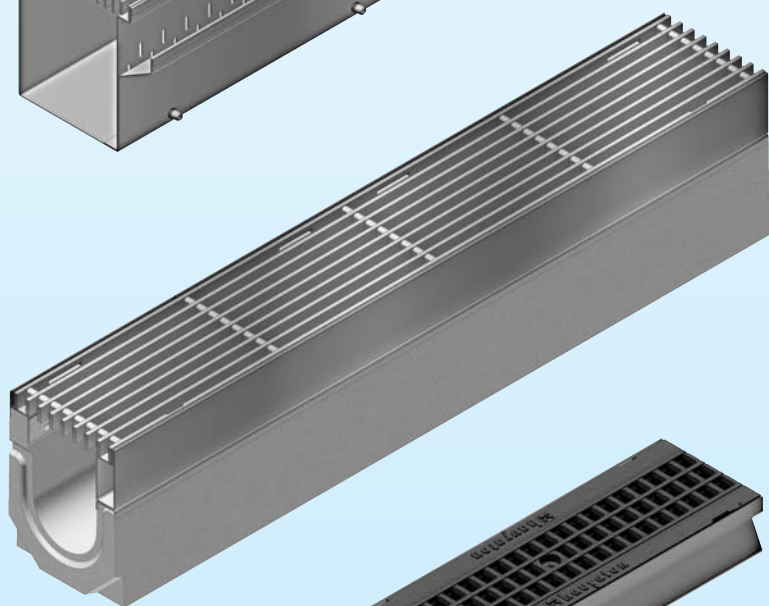


Atypická řešení

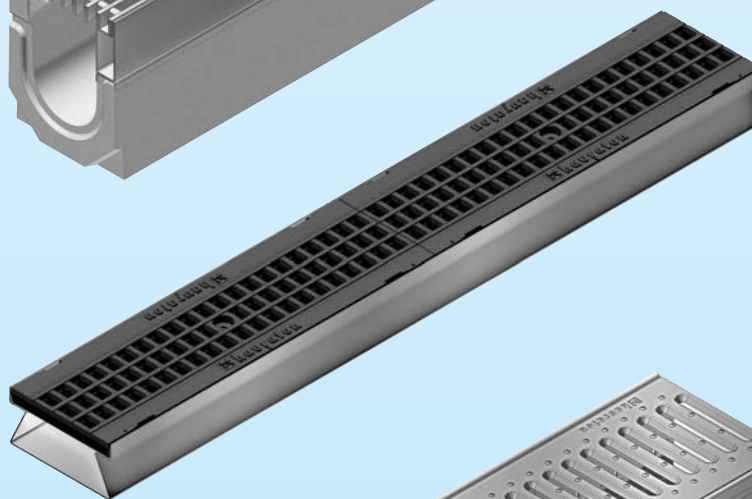
Naši specialisté zpracují a navrhnou ve spolupráci s architekty a statiky nové technické varianty odvodnění. Můžeme navrhnout například žlaby s částečně perforovanou stěnou a přídatným plechem pro odvodnění fasád. Tím je zaručeno, že je možno provádět údržbu nebo výměnu fasádních skleněných tabulí bez nežádoucí demontáže žlabů. Právě při takových zvláštních úkolech se ukazují přednosti flexibility a vzhledu nerezových odvodňovacích žlabů firmy Hauraton.



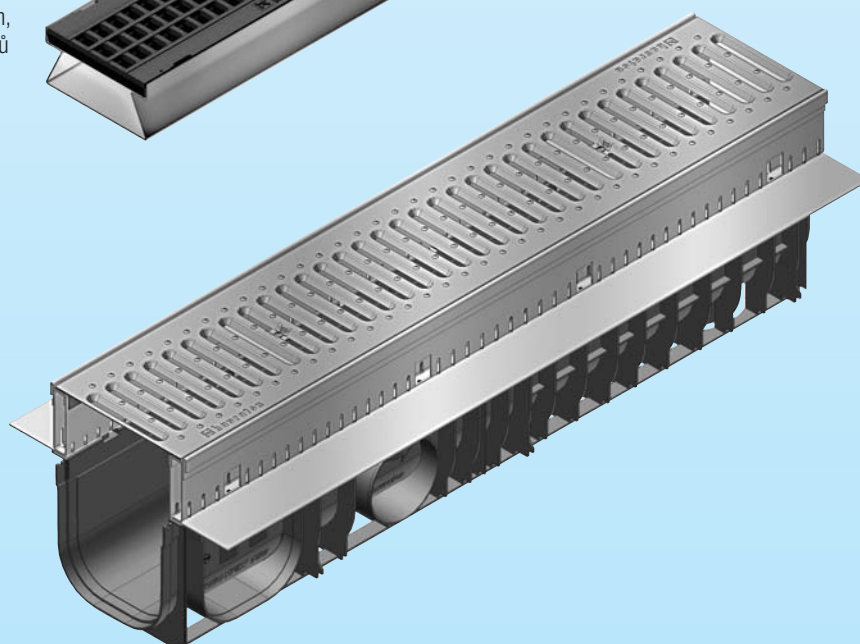
Tato varianta ukazuje přednosti spojení žlabů Faserfix Super s atypickými řešeními



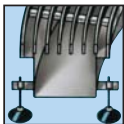
Žlaby atypických profilů se používají například v tenkých stropních konstrukcích parkovacích domů nebo všude tam, kde jsou požadavky na nízkou výšku odvodňovacích prvků



Lze velice snadno kombinovat standardní žlaby Faserfix nebo Recyfix s atypickými typy nerezových krytů. Na obrázku je znázorněn případ dvouúrovňového odvodnění pomocí žlabu Recyfix a nerezového štěrbínového krytu s přírubou pro nalepení izolace proti vodě.

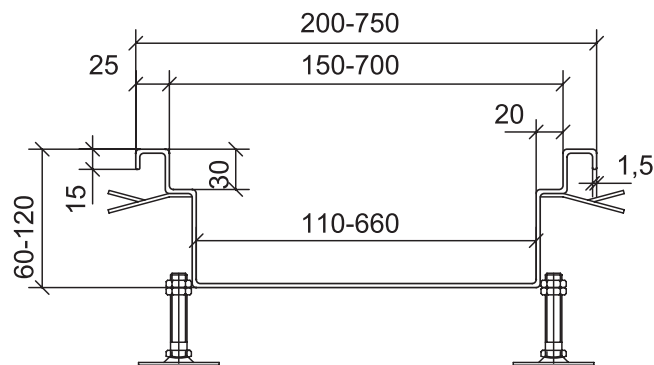


viz "Odvodňovací žlaby Recyfix"



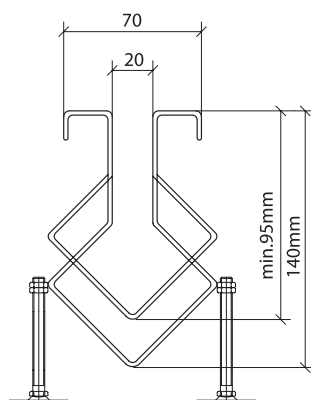
NEREZOVÁ OCEL

Nerezové šěrbinové žlaby PZU

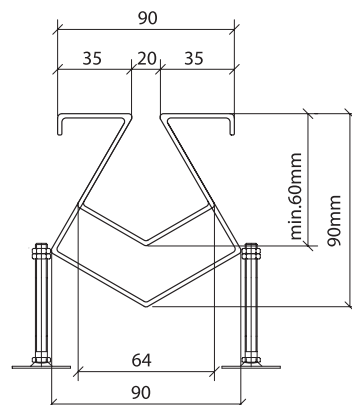


Materiál žlabů a krytů: ocel DIN 1.4301 (17240)
Na zakázku lze dodat pouze kryt s obvodovým rámem výšky 25 - 35 mm

Nerezové šěrbinové žlaby PZV



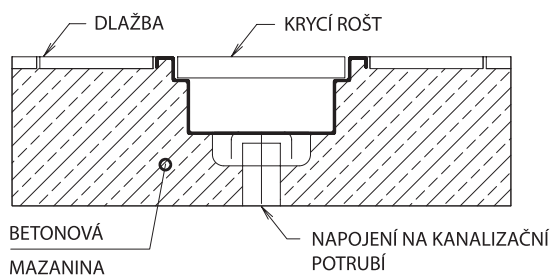
PZV typ 1



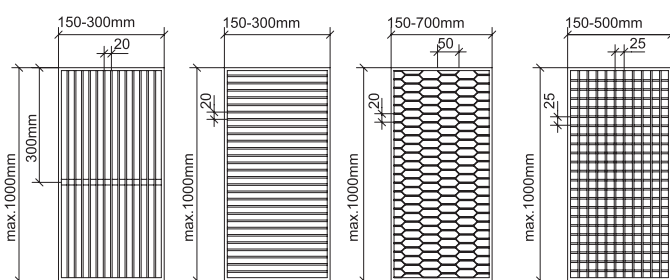
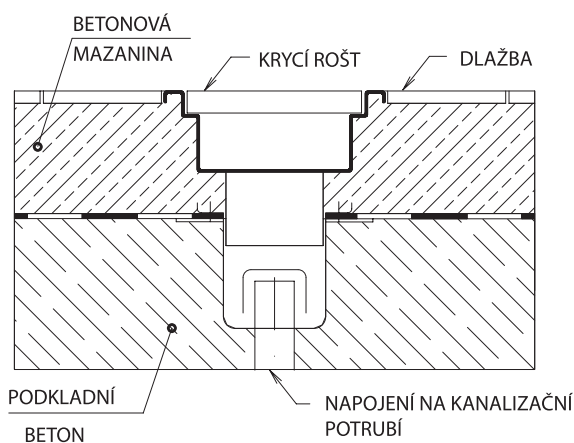
PZV typ 2

Stavební příklady montáže žlabu PZU do vpusti

Podlaha bez izolace



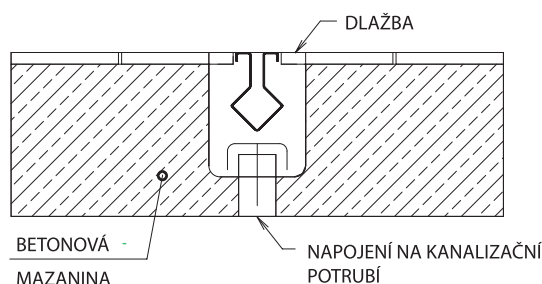
Podlaha s izolací



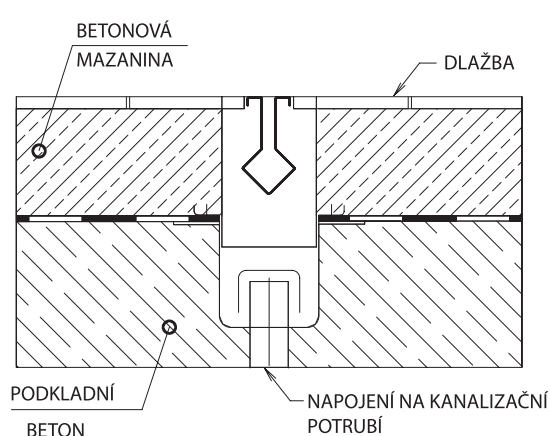
- | | | | |
|---|---|--|--|
| <p>PR 150-300/20K</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezový kryt - výška 20, 25, 30 mm - podélná šěrba 20 mm | <p>PR 150-300/20</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezový kryt - výška 20, 25, 30 mm - příčná šěrba 20 mm | <p>PR 150-700/50</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezový kryt - výška 20, 25, 30 mm - plastový pororošt - oko 50 x 20 mm | <p>PR 150-500/25/RS</p> <ul style="list-style-type: none"> - celonerezový kryt - výška 30 mm - protiskluzový pororošt - oko 25 x 25 mm |
|---|---|--|--|

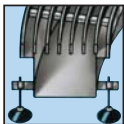
Stavební příklady montáže šěrbinového žlabu PZV do vpusti

Podlaha bez izolace



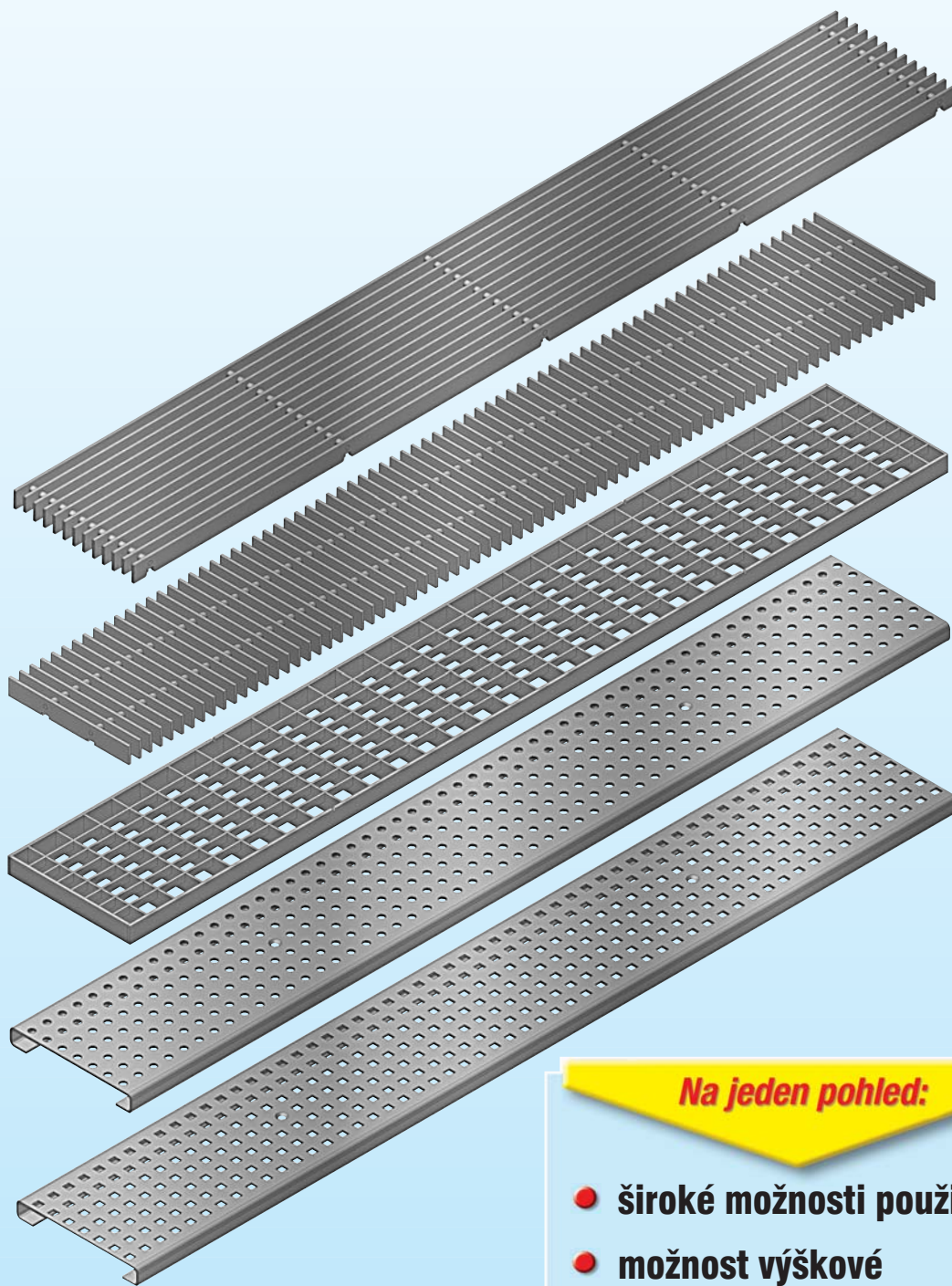
Podlaha s izolací





NEREZOVÁ OCEL

Nabídka krytů



Na jeden pohled:

- široké možnosti použití
- možnost výškové rektifikace
- efektivní využití místa
- velká rychlost pokládky

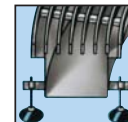
všechny kryty lze dodat v radiálním provedení

Nerezové žlaby

Typ	Provedení	DN	Provedení	Délka* v mm	Šířka**	Výška
PZU	přímé	100 - 400	plné/perforované stěny	500/1000/2000/3000	150 - 450	40 - 400
PZU	radiální	100 - 300	plné/perforované stěny	500/1000/2000/3000	100 - 300	40 - 400
Úzké žlaby	přímé/radiální	40 - 100	plné/perforované stěny	500/1000/2000/3000	40 - 100	60 - 200

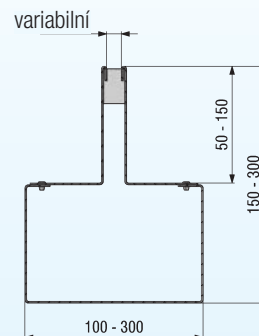
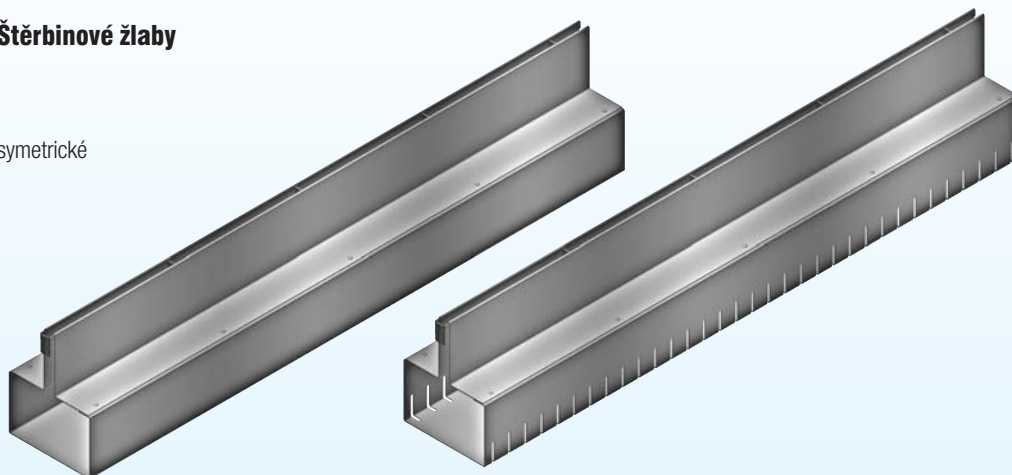
* na zakázku lze dodat i jiné délky

** na zakázku lze dodat i jiné šířky

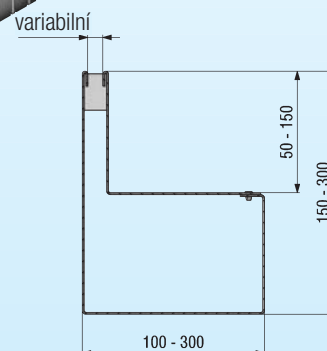
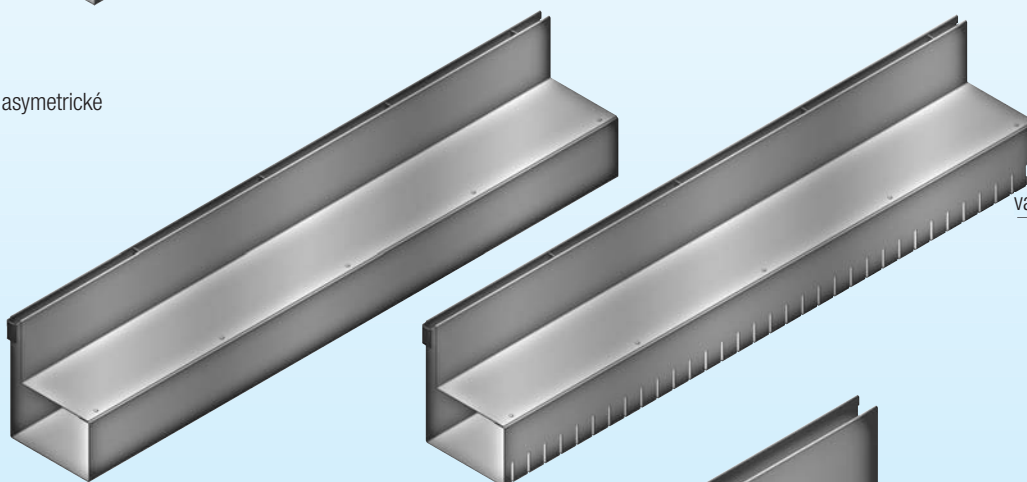


Štěrbínové žlaby

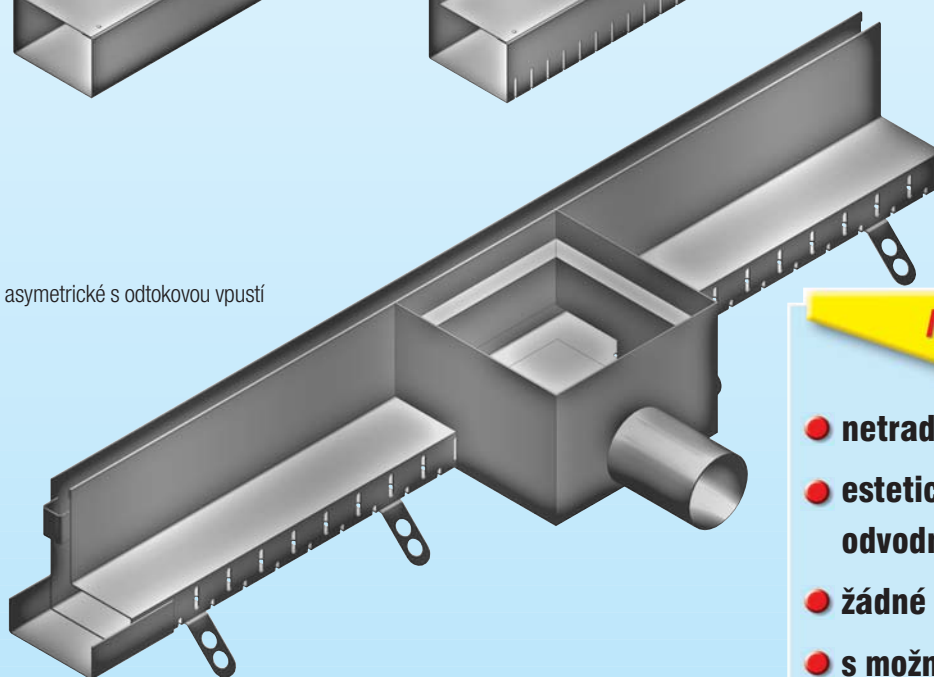
symetrické



asymetrické



asymetrické s odtokovou vpustí



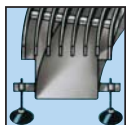
Na jeden pohled:

- netradiční řešení odvodnění
- estetické štěrbinové odvodnění
- žádné kryty
- s možností výškové rektifikace
- integrované vpusti

Štěrbínové žlaby

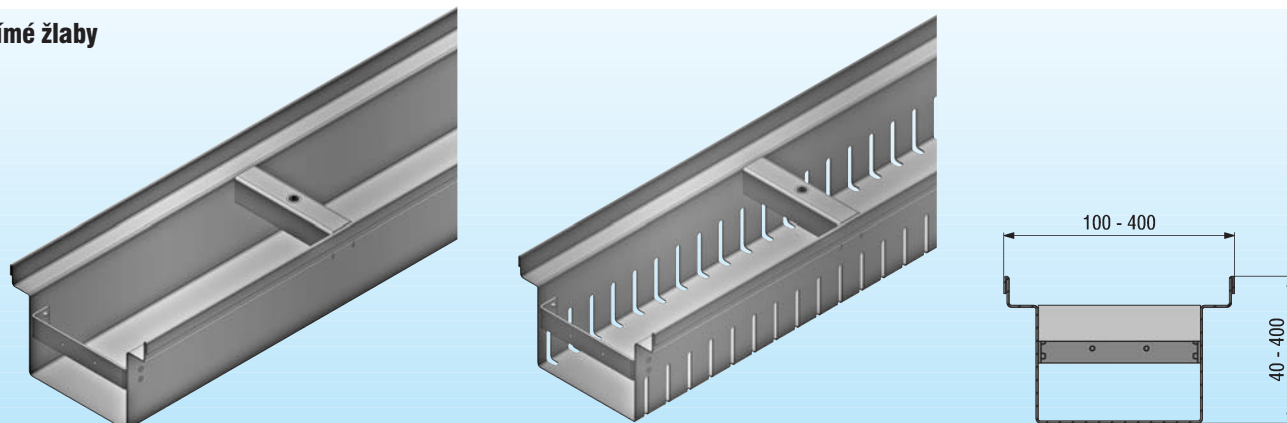
Typ	Provedení	Výška štěrbin	Délka* v mm	Šířka v mm	Šířka štěrbin	Výška v mm
Symetrické	přímé, s nebo bez perforace	50 - 150	500/1000/2000/3000	100-300	variabilní	150 - 300
	radiální, s nebo bez perforace	50 - 150	500/1000/2000/3000	100-300	variabilní	150 - 300
Asymetrické	přímé, s nebo bez perforace	50 - 150	500/1000/2000/3000	100-300	variabilní	150 - 300
	radiální, s nebo bez perforace	50 - 150	500/1000/2000/3000	100-300	variabilní	150 - 300

* na zakázku lze dodat i jiné délky

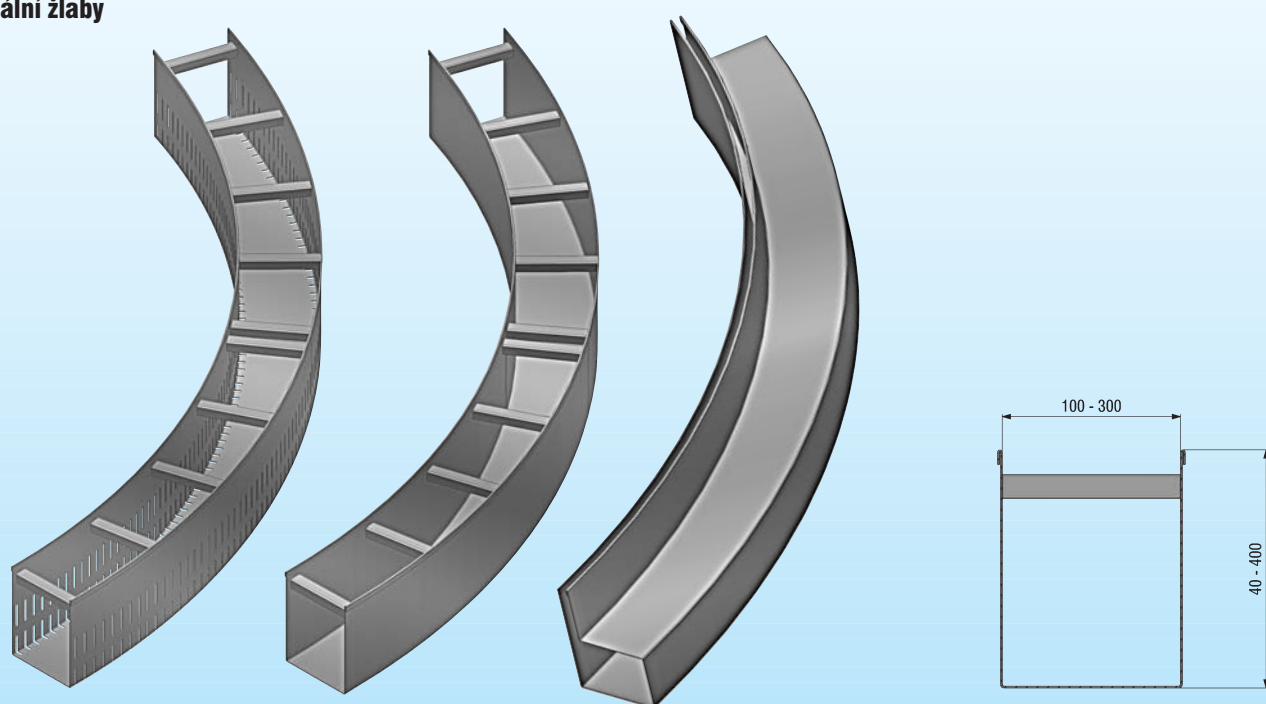


NEREZOVÁ OCEL

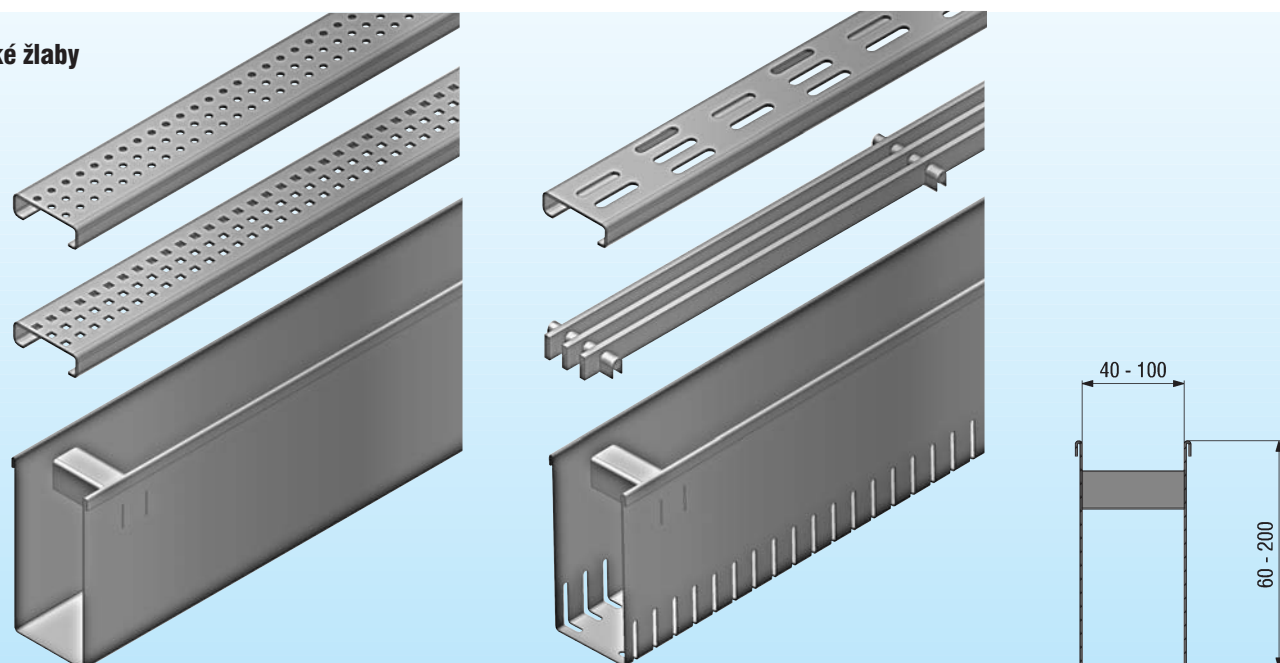
Přímé žlaby



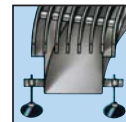
Radiální žlaby



Úzké žlaby



Všechny žlaby mohou mít jedno nebo oboustranou perforaci stěn



Obchodní centrum Šestka
Praha



Obchodní centrum Šestka
Praha



Obchodní centrum Šestka
Praha



Obchodní centrum Šestka
Praha