

## Informace o projektu

ACO kontakt		Zákazník kontakt	
Jméno		Jméno	
Společnost		Společnost	
Telefon		Telefon	
E-mail		E-mail	
Datum			
Projekt			

## Instrukce

Definujte prosím žlab vyplněním požadovaných vstupních polí.

- Tato značka upozorňuje na možný konflikt/omezení v hygienickém provedení, v případě potřeby kontaktujte naši technickou podporu pro více informací.

## Krok 1 - Materiál

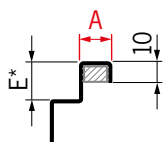
Nerezová ocel třídy 1.4301 (AISI 304)

Nerezová ocel třídy 1.4404 (AISI 316)

## Krok 2 - Profil hrany (okraje)

*Pokračování na další straně*

**Standardní okraj**



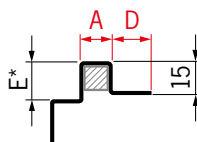
**Druh výplně**

- Pryžový profil  
 PUR výplň  
 Ocelový profil (plný)  
 Bez výplně

**Šířka hrany (A)**

- 15 mm  
 Vlastní:  mm

**Prodloužený okraj**



**Druh výplně**

- Pryžový profil  
 PUR výplň  
 Ocelový profil (plný)  
 Bez výplně

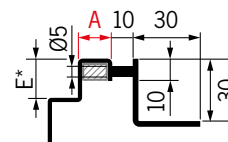
**Šířka hrany (A)**

- 15 mm  
 Vlastní:  mm

**Délka límce (D)**

- 50 mm  
 Vlastní:  mm

**Okraj s L-profilem**



**Druh výplně**

- Pryžový profil  
 PUR výplň  
 Ocelový profil (plný)  
 Bez výplně

**Šířka hrany (A)**

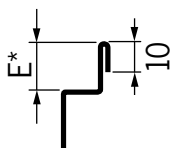
- 15 mm  
 Vlastní:  mm

\* Výška dosedací plochy pro rošt (E) je definována v kroku 7  
 \*\* Pro hygienické řešení ověřte u technické podpory

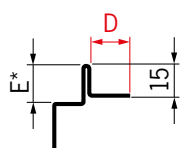
**Krok 2 - Profil hrany (okraje)**

*Pokračování z minulé strany*

**Zalemovaný okraj**



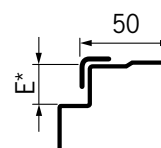
**Zalemovaný okraj s límcem**



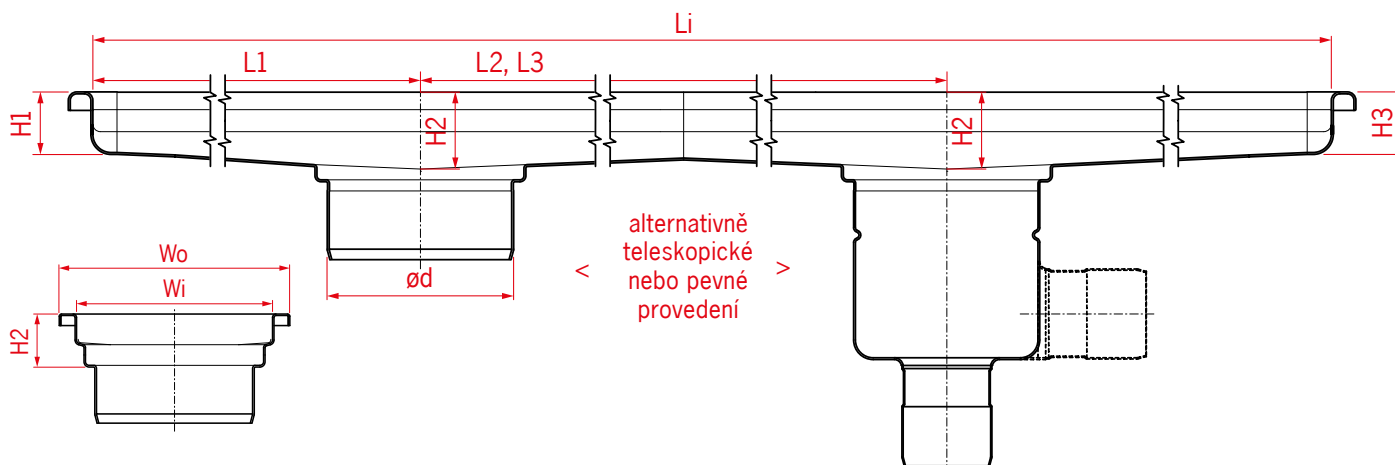
**Délka límce (D)**

- 50 mm
- Vlastní:  mm

**Vinyl clamp (přítlačný rám)**



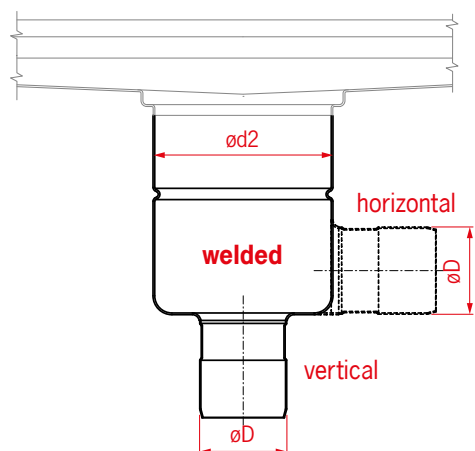
**Krok 3 - Rozměry žlabu**



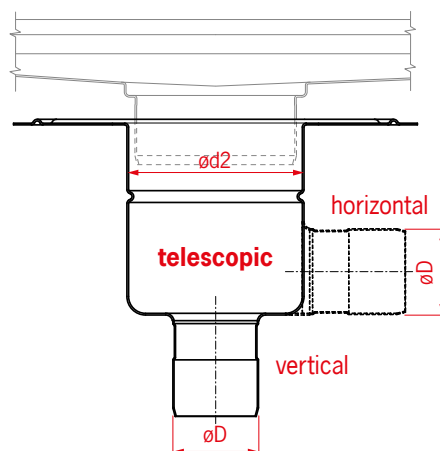
Šířka Celková (Wo) / Vnitřní (Wi)	Výška žlabu u výstupu (H2)	Délka žlabu (vnitřní) (Li)	Tvar žlabu
<input type="checkbox"/> 150 mm / 120 mm <small>(platí pro šířku hrany 15 mm)</small>	<input type="text"/> mm	<input type="text"/> mm	<input type="checkbox"/> Tvar L
<input type="checkbox"/> 200 mm / 170 mm <small>(platí pro šířku hrany 15 mm)</small>	<b>Spád dna</b>	<b>Počet odtoků a jejich rozteč (L1, L2, L3, L4)</b>	
<input type="checkbox"/> 300 mm / 270 mm <small>(platí pro šířku hrany 15 mm)</small>	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> L1: <input type="text"/> mm	$Li = La + Lb$
<input type="checkbox"/> 400 mm / 370 mm <small>(platí pro šířku hrany 15 mm)</small>	<input type="checkbox"/> Ano - 1%	<input type="checkbox"/> L2: <input type="text"/> mm	La: <input type="text"/> mm
<input type="checkbox"/> 500 mm / 470 mm <small>(platí pro šířku hrany 15 mm)</small>	<input type="checkbox"/> Ano - stanovená výška <small>(Pokud požadujete hodnotu pod 50 mm, kontaktujte technickou podporu)</small>	<input type="checkbox"/> L3: <input type="text"/> mm	Lb: <input type="text"/> mm
<input type="checkbox"/> 600 mm / 570 mm <small>(platí pro šířku hrany 15 mm)</small>	H1: <input type="text"/> mm	<input type="checkbox"/> L4: <input type="text"/> mm	<input type="checkbox"/> Tvar T
<input type="checkbox"/> 800 mm / 770 mm <small>(platí pro šířku hrany 15 mm)</small>	H3: <input type="text"/> mm	V případě potřeby více odtoků prosím kontaktujte technickou podporu.	
<input type="checkbox"/> Vlastní: <small>(Pro žlaby se standardní šířkou hrany 15 mm se odečte 30mm od celkové šířky pro určení vnitřní šířky)</small>			$Li = La + Lb$
Wo: <input type="text"/> mm			La: <input type="text"/> mm
Wi: <input type="text"/> mm			Lb: <input type="text"/> mm

## Krok 4 - Provedení vpusti

**Přivařená vpust**



**Teleskopická vpust**



**Směr a velikost odtokové trubky**

**Svislý odtok**  
( $\varnothing d2$  /  $\varnothing D$ )

- 142 / 75 (1.4 l/s)
- 142 / 110 (1.6 l/s)
- 157 / 75 (2.7 l/s)
- 157 / 110 (3.5 l/s)
- 218 / 110 (5.0 l/s)
- 218 / 160 (5.0 l/s)

**Boční odtok**  
( $\varnothing d2$  /  $\varnothing D$ )

- 142 / 75 (1.4 l/s)
- 142 / 110 (1.6 l/s)
- 157 / 75 (2.6 l/s)
- 157 / 110 (2.8 l/s)
- 218 / 110 (4.4 l/s)

**Poziční příruba**  
(Pouze pro teleskopickou vpust)



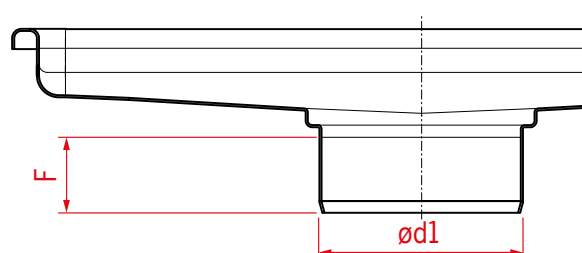
**Tavná příruba**  
(Pouze pro teleskopickou vpust)



**Přítalčná příruba**  
(Pouze pro teleskopickou vpust)



**Bez vpusti (pouze výtoková trubka)**



**Průměr odtoku ( $\varnothing d1$ )**

- 75 mm
- 110 mm
- 125 mm
- 142 mm
- 200 mm

**Délka výtoku (F)**

- 36 mm
- 58 mm (standard)
- 150 mm
- Vlastní:  mm

## Krok 5 - Příslušenství

### Pachový uzávěr

- Ano  
 Ne



### Kalový koš

- Ano  
 Ne



### Vyrovnávací díl (nástavec)

- Ano  
 Ne

S poziční přírubou

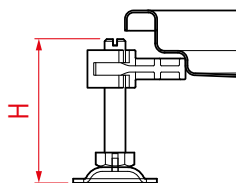
S tavnou přírubou

S přitlačnou přírubou



### ACO EasyFix stavitelné nohy délky (H)

- 80 mm (standard)  
 110 mm  
 170 mm  
 200 mm



### Včetně ACO ochranného krytu

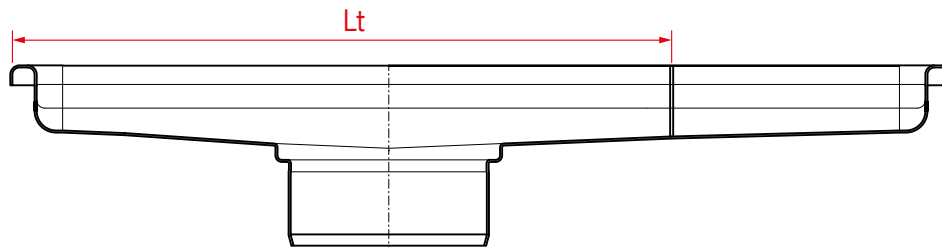
- Ano  
 Ne



## Krok 6 - Přepravní požadavky

### Délka segmentu žlabu (Lt)

- 6000 mm (standard)  
 3000 mm  
 2000 mm

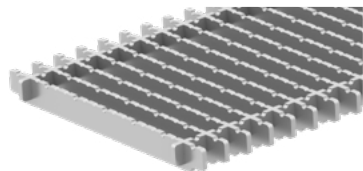


### Typ spojování žlabových dílců

- Svařování na místě  
 Šroubový spoj na místě

**Krok 7 - Rošty**

**ACO Hygien. bezrámové rošty**

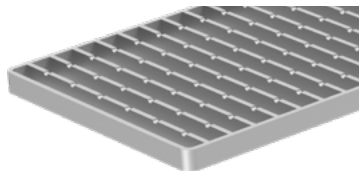


Protiskluzný, třída R11

**Třída zátěže**

- M 125** (max.  $W_o = 300$ )  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)

**ACO Hygien. příčkové rošty**

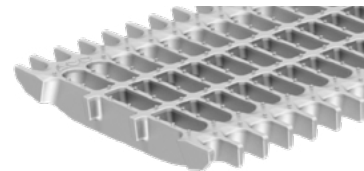


Protiskluzný, třída R11

**Třída zátěže**

- R 50**  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 800$  mm)
- M 125**  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 500$  mm)
- N 250**  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)
- P 400**  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)

**ACO Hygienické lité rošty**

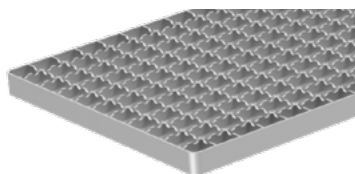


Protiskluzný, třída R13

**Třída zátěže**

- M 125** (max.  $W_o = 300$ )  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)

**ACO mřížkové rošty**

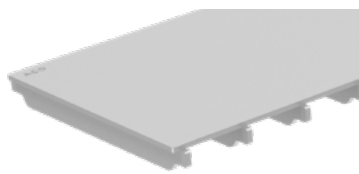


Protiskluzný,  Hladký,  
 třída R11  třída R9

**Třída zátěže**

- L 15**  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 1000$  mm)
- R 50** (max.  $W_o = 300$ )  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 500$  mm)
- M 125** (max.  $W_o = 300$ )  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)

**ACO Hyg. štěrbinové kryty**

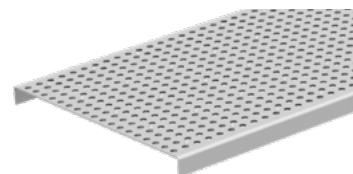


Protiskluzný, třída R11

**Třída zátěže**

- R 50**  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)
- M 125**  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)

**ACO děrované rošty**

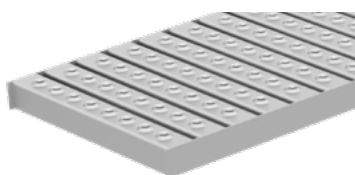


Hladký, třída R9

**Třída zátěže**

- M 125**  
(platné do šířky  $W_o = 300$  mm)

**ACO multi-slot 5 rošty**

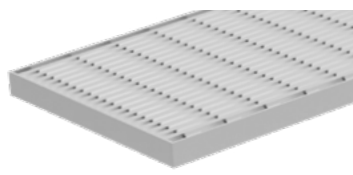


Protiskluzný, třída R11

**Třída zátěže**

- L 15**  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)
- R 50** (max.  $W_o = 300$ )  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)

**ACO heelsafe rošty**



Hladký, třída R10

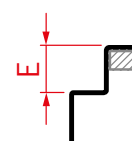
**Třída zátěže**

- L 15** (max.  $W_o = 300$ )  
(platné do šířky žlabu  $W_o = 300$  mm)

**Bez roštů**

**Výška roštu (E)**

- 20 mm
- 25 mm
- 30 mm
- 40 mm



## Doplňující informace

### Zvláštní požadavky

### Příloha

V případě zvláštních požadavků prosím přiložte jednoduchý nákres jako druhou přílohu poptávkového e-mailu.

### Nákres přiložen

Ano

Ne