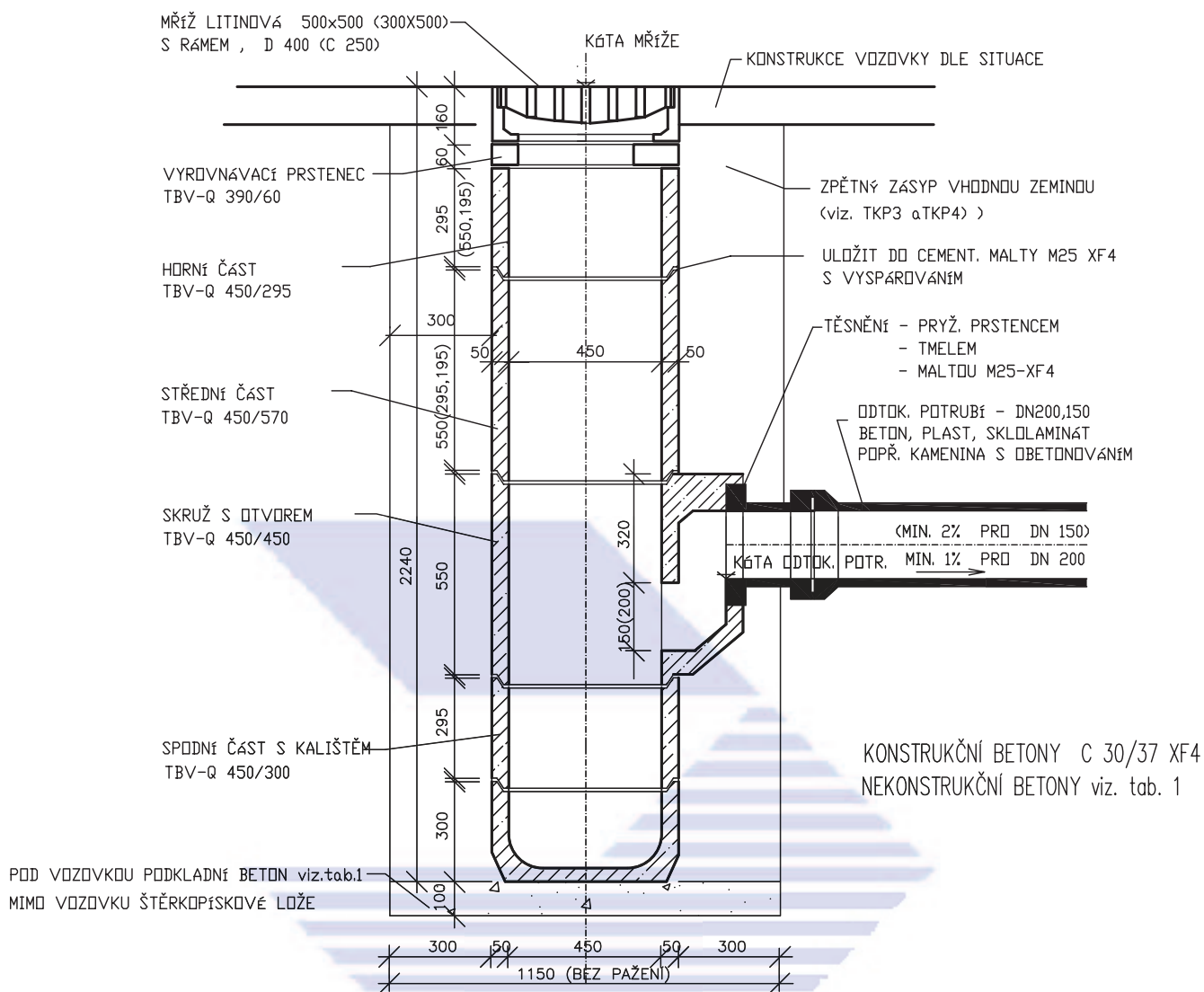


## SO 102

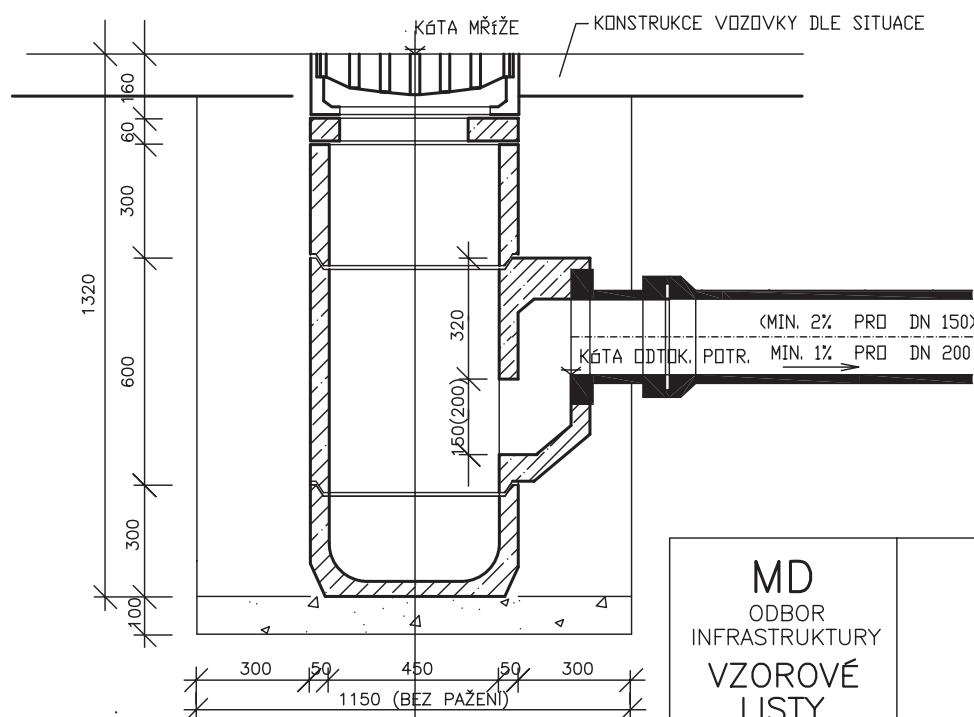
HIP:	VP:		<b>WAY</b> project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant:	Kontroloval: <i>Šedivý</i> Ing. Michal Šedivý	Zodp. projektant: Ing. Michal Šedivý			
Stavebník: Město Třeboň			Č. zakázky:	1018	Paré č.:
Obec: Třeboň			Datum:	06/2019	
Stavba: Stavební úpravy MK v ulici Potoční, Břilice - II. etapa			Formát:	A4	
			Měřítko:		
			Stupeň:	PDPS	
Příloha: Výkresy detailů			Číslo arch.: 49/15	Číslo přílohy: C 1.6	

# BETONOVÁ ULIČNÍ VPUST S KAL. PROSTOREM S PREFAB. SIFONEM

## POUŽÍVÁ SE U JEDNOTNÉ KANALIZACE



## SNÍŽENÁ VPUST PŘI MALÉ HLOUBCE KANALIZACE



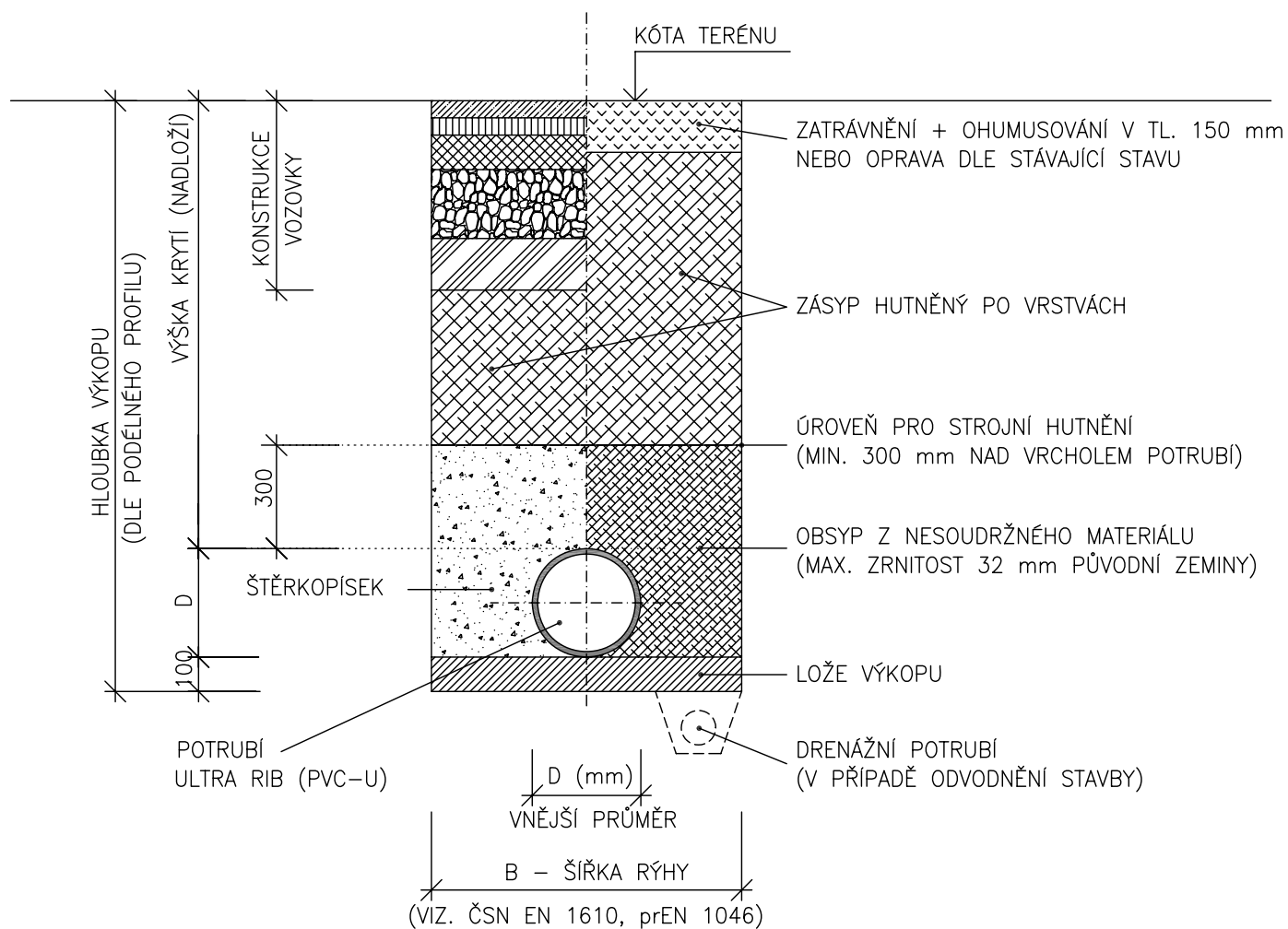
MD  
ODBOR  
INFRASTRUKTURY  
VZOROVÉ  
LISTY

VL 2  
234.03  
08.07

# SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ ULTRA RIB (PVC-U)

a) V KOMUNIKACI

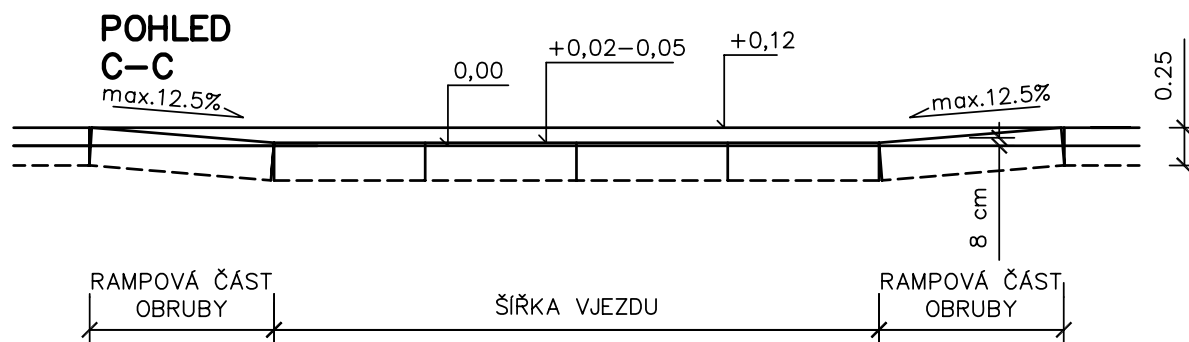
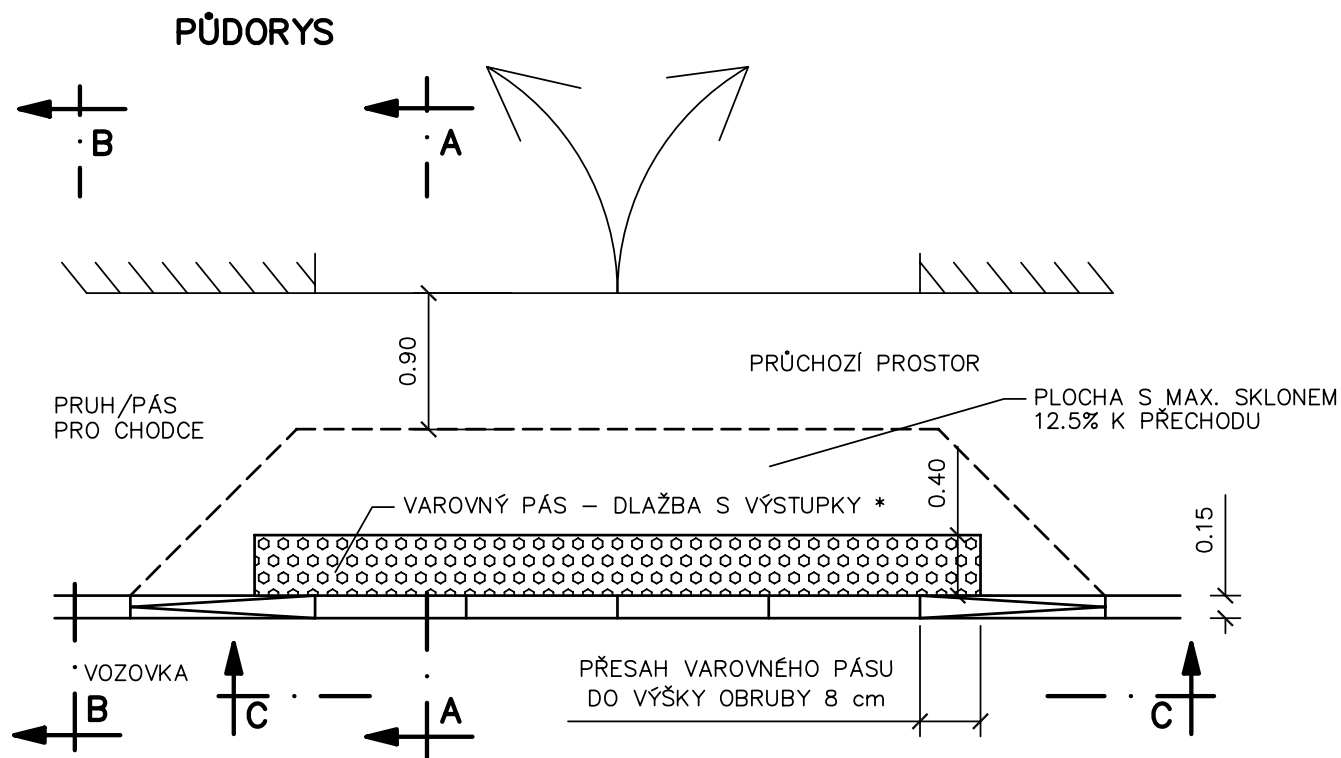
b) VE VOLNÉM TERÉNU



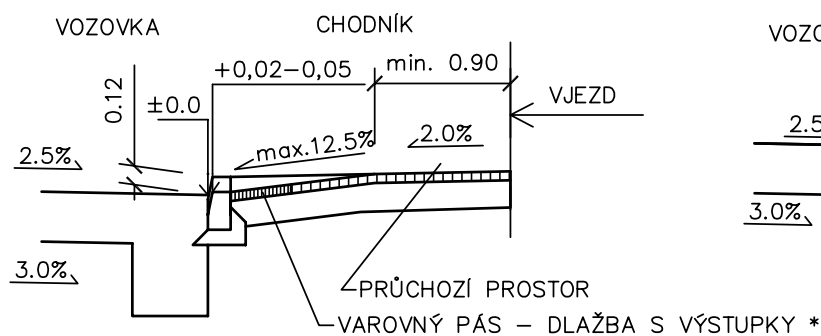
POZNÁMKA:

OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

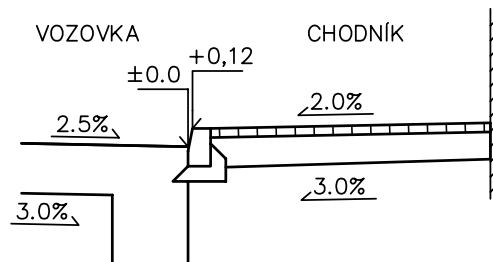
# CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY S PÁSY PRO NEVIDOMÉ MĚŘÍTKO 1:50



## ŘEZ A-A



## ŘEZ B-B

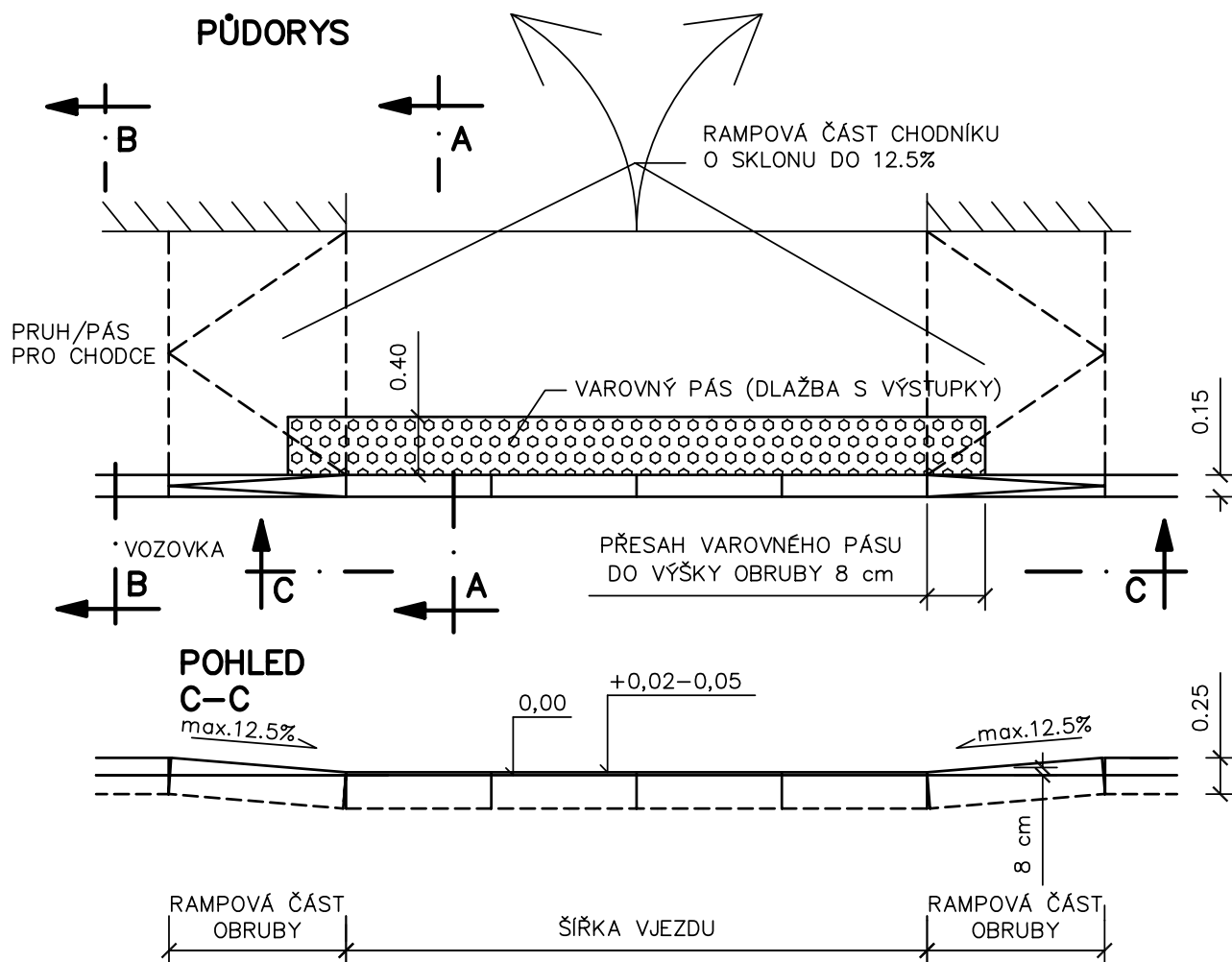


\* POUŽITÉ DLAŽEBNÍ PRVKY MUSÍ VYHOVOVAT USTANOVENÍM VYHLÁŠKY č. 163/2002 Sb  
A TECHNICKÝM NÁVODŮM TZÚS

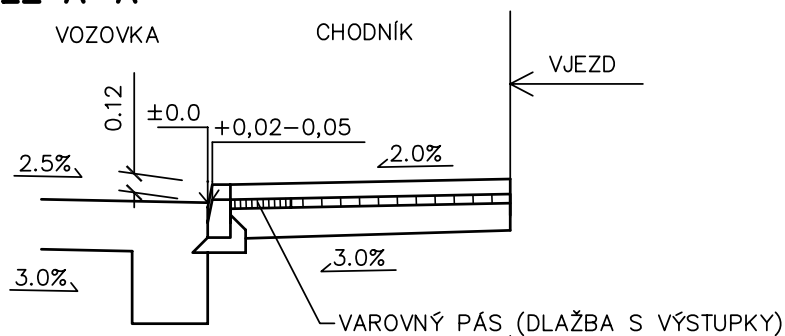
# CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY S PÁSY PRO NEVIDOMÉ

MĚŘÍTKO 1:50

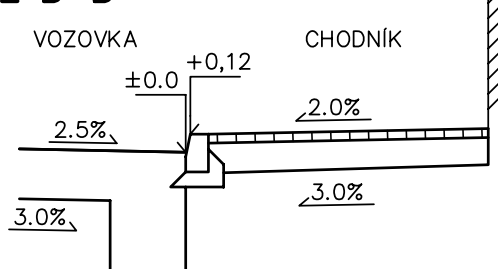
PŘI NEDOSTATEČNÉ ŠÍŘCE PRŮCHOZÍHO PROSTORU NEBO JEHO ABSENCI



## ŘEZ A-A



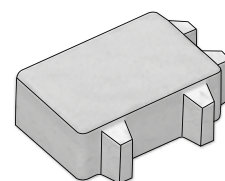
## ŘEZ B-B



# TECHNICKÝ LIST

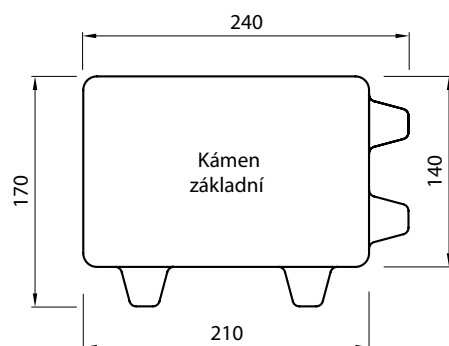
## Technické údaje výrobku:

Dlažba s distančními nálsky vymezující spáru o šířce 30 mm. Dlažba je svým tvarem předurčena na zpevněné plochy, kde se počítá s částečným průsakem dešťových vod do podloží (parkoviště a odstavná stání). Aby funkce vsaku byla zachována, je zapotřebí spáry zaplnit substrátem pro osetí trávou, nebo vhodným kamenivem.

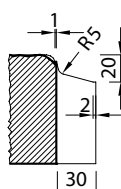


	skladebné rozměry [mm]*			počet			množství [m²]		hmotnost	
	výška	délka	šířka	vrstev	ks/vrst.	ks/m²	m²/vrstva	m²/paleta	kg/ks	kg/paleta
základní kámen	80	240	170	10	25	24,5	1,0200	10,2000	6,064	1516

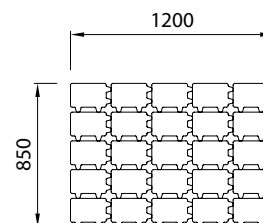
## Skladebné rozměry - tvar výrobku:



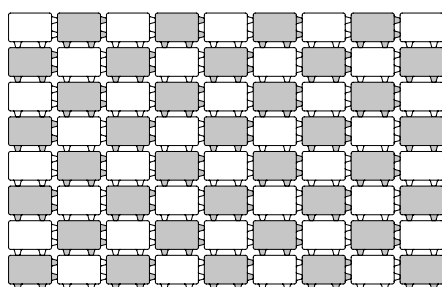
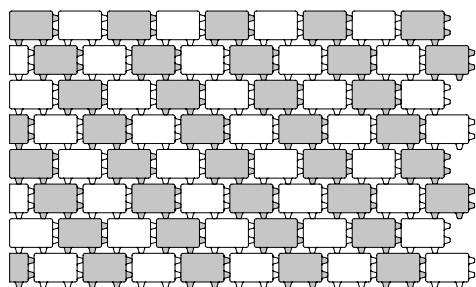
### Řez hranou



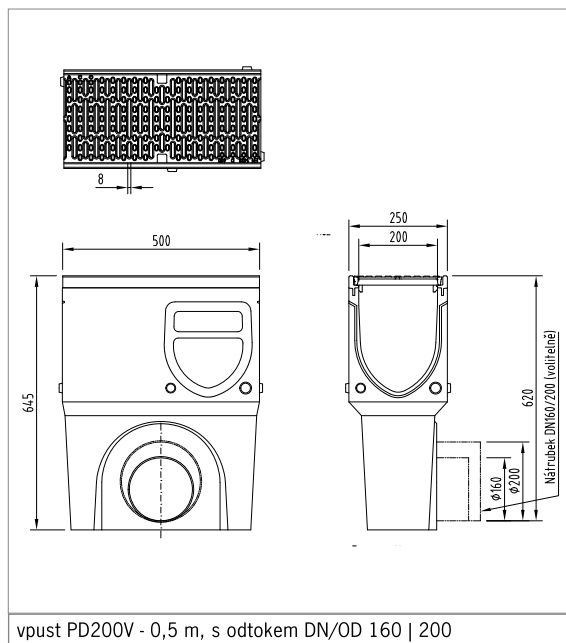
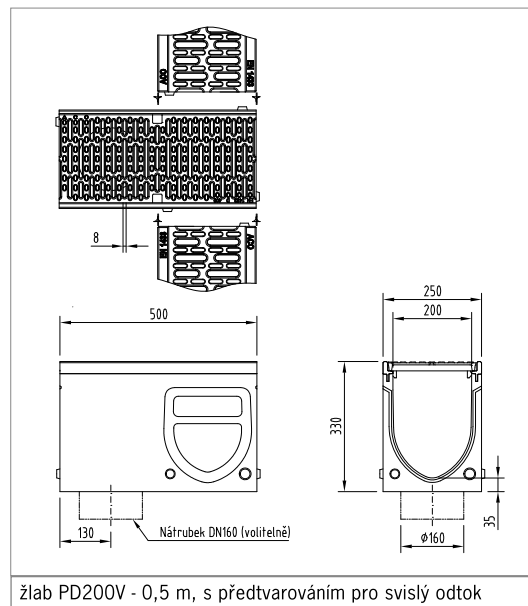
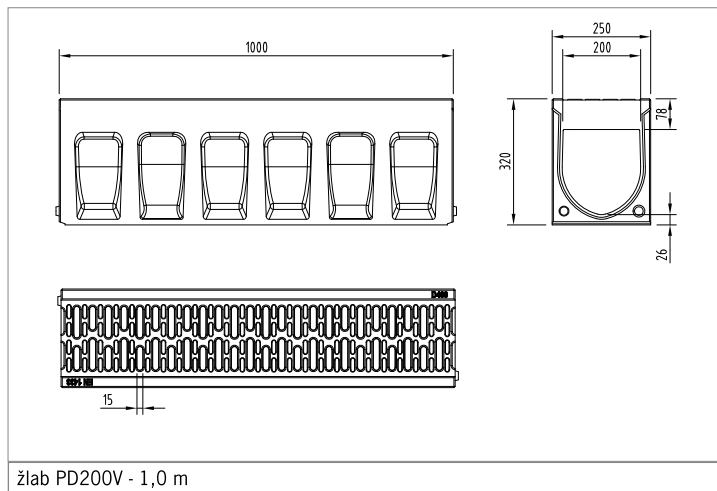
### Skladby na paletě

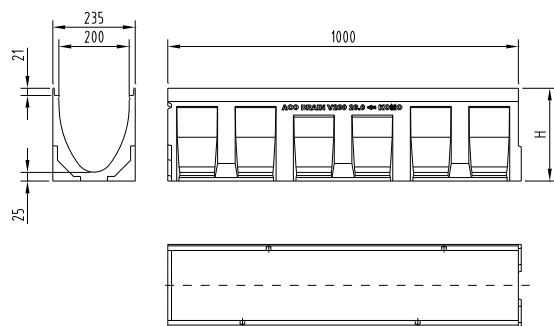


## Příklady vzorových skladeb:

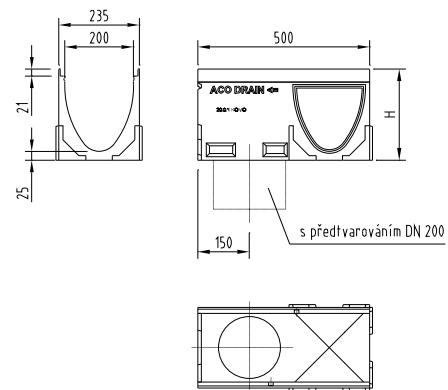


\* Skladebné rozměry počítají s mírami po uložení prvku či s minimální spárou.

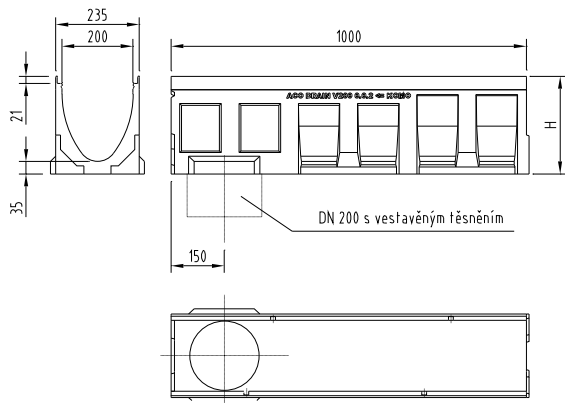




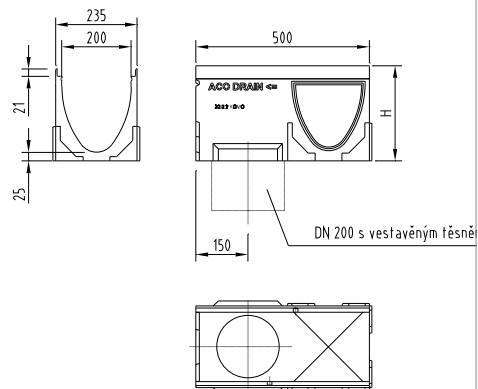
žlab V200 - 1,0 m



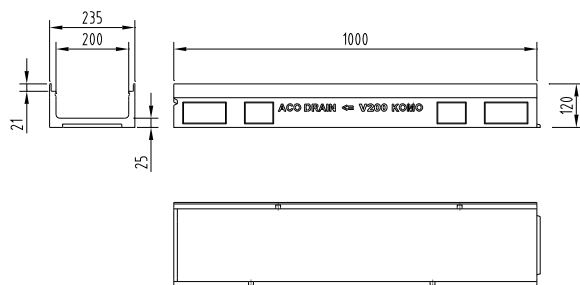
žlab V200 - 0,5 m, s předvarováním pro svislý odtok



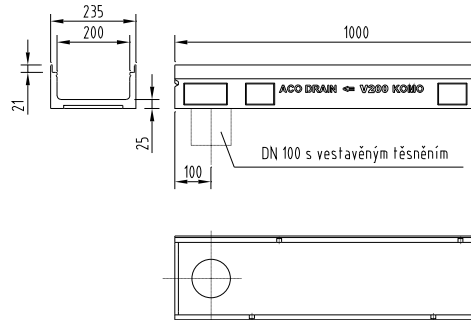
žlab V200 - 1,0 m, s integr. těsněním svislého odtoku



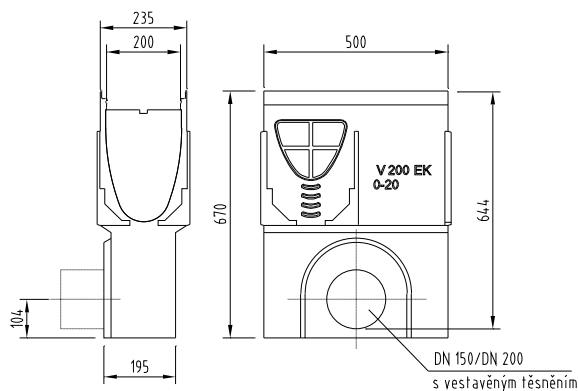
žlab V200 - 0,5 m, s integr. těsněním svislého odtoku



žlab V200 (H120) - 1,0 m



žlab V200 (H120) - 1,0 m, s integr. těsněním svis. odtoku



vpust V200 - 0,5 m, s odtokem DN/OD 160 | 200