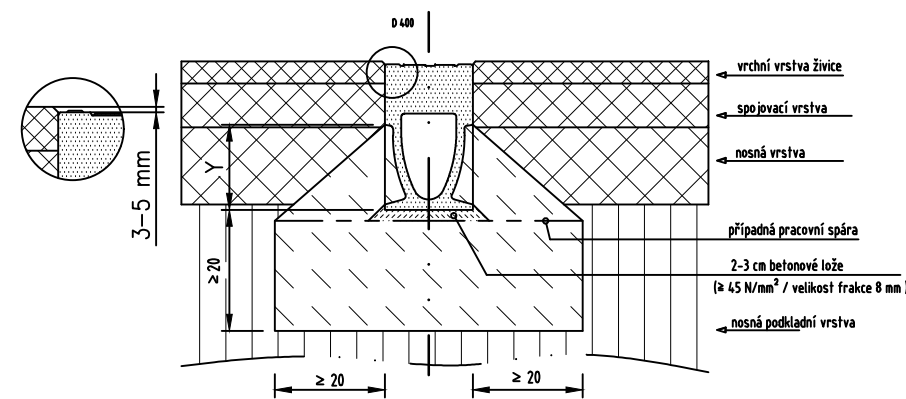
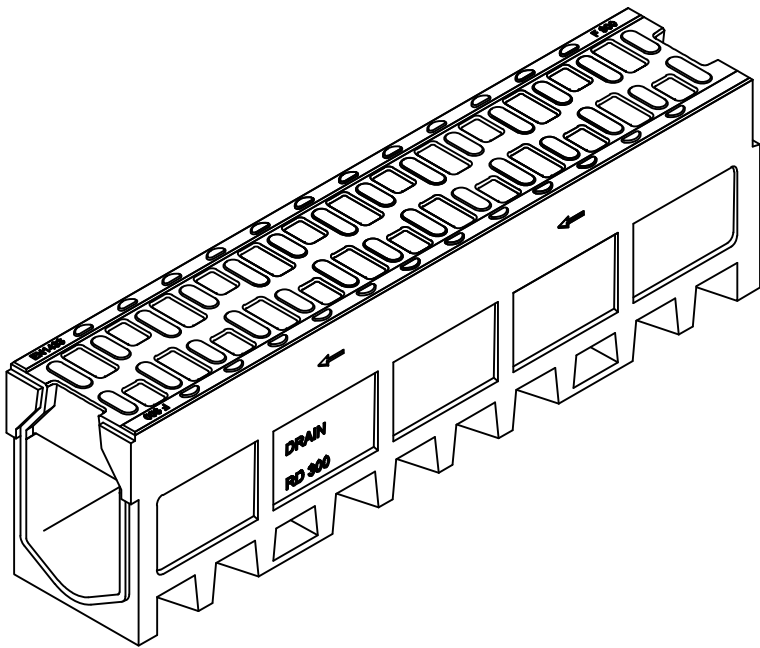
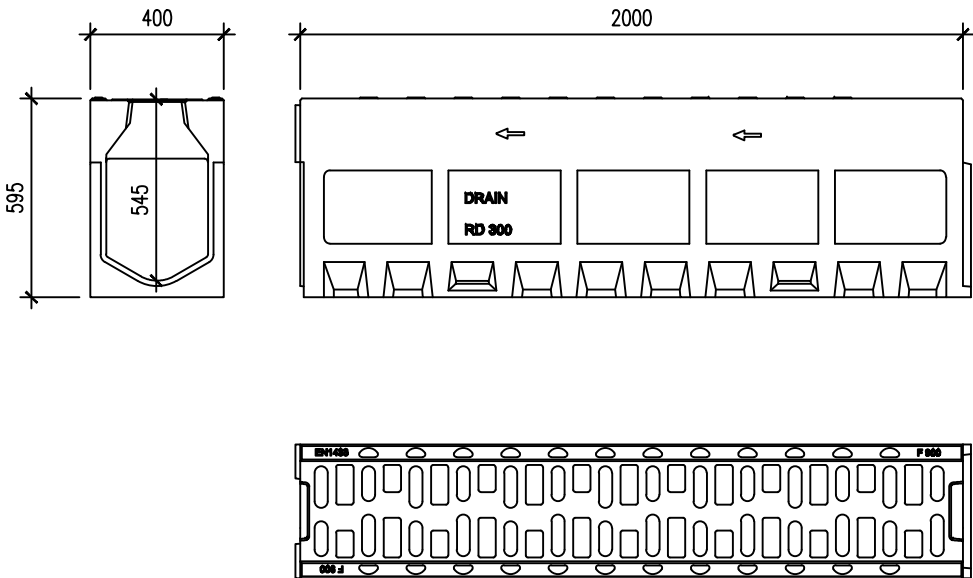


Detail uložení žlabu:

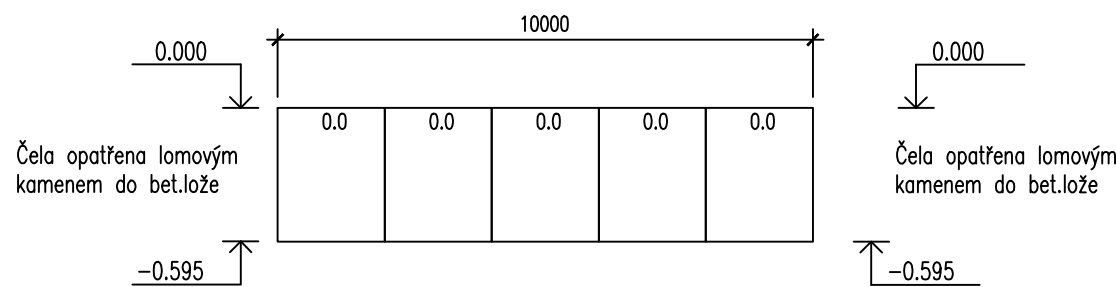


RD300V: Standardní 2m díl:



Kladečský plán:

ŽLAB MONOBLOK — 10m
SYSTÉM: Monoblock RD 300, D400–F900

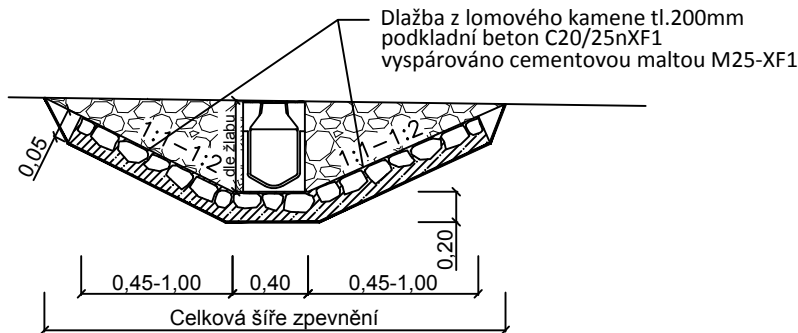


POKLÁDKA ŽLABŮ

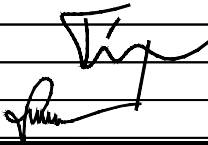

- ŽLABY SPOJOVAT NA SRAZ, SPOJ PERO – DRÁŽKA
- ŽLABY UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LÓŽE PODLE PŘILOŽENÉHO DETAILU
- POKLÁDKU ŽLABŮ ZAČÍT OD MÍSTA VÝTOKU (NEJNÍŽŠÍ MÍSTO) A DÁLE POKRAČOVAT PROTI SMĚRU TOKU
- VRCHNÍ HRANA MŘÍŽKY MUSÍ BÝT ULOŽENA 5 MM POD ÚROVNÍ PŘÍLEHLÉ PLOCHY
- PÁSMO DO 1 M KOLEM ŽLABU JE TŘEBA ZHUTNIT LEHKOU TECHNIKOU
- DLAŽBU V OKOLÍ ŽLABŮ JE VHDNÉ UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LÓŽE

POZNÁMKA: VÝŠKOVÉ KÓTY UDÁVAJÍ JMENOVITÉ ROZMĚRY TVAROVEK, ČÍSLO UDÁVÁ TYP ŽLABU

ZPEVNĚNÝ PŘÍKOP
nátok a výtok žlabu
M 1:50



C.

vedoucí projektant	Bc. Pipa		 PROfi Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava tel.: 567 579 151, www.profi-jl.cz	
zodp. projektant	Bc. Pipa			
vypracoval /CAD	Bc. Pipa			
kontroloval	Ing. Sedlák			
Objednatel: ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, pobočka Žďár n.S.			formát	4 A4
akce POLNÍ CESTA C33 V K.Ú. NOVÉ DVORY			datum	06/2021
			stupeň	DSP+PDPS
			zak.č.	2021-000022
			paré č.	
obsah ŽLAB MONOBLOK			měřítka	č. výkresu
			1 : 50, 20	C.5.