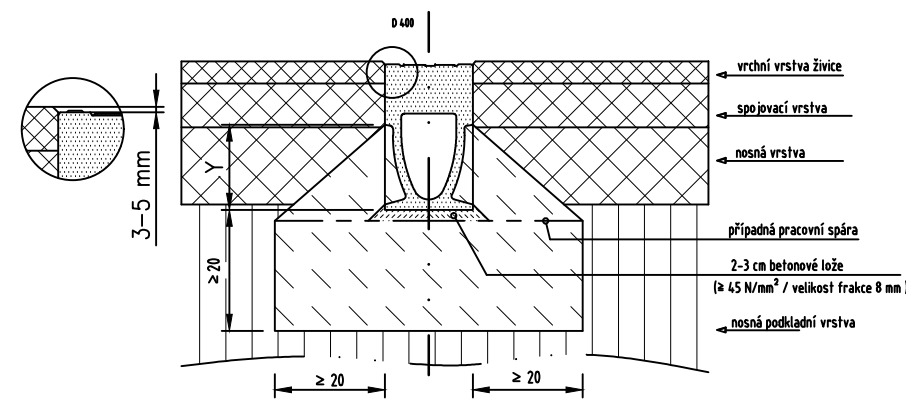
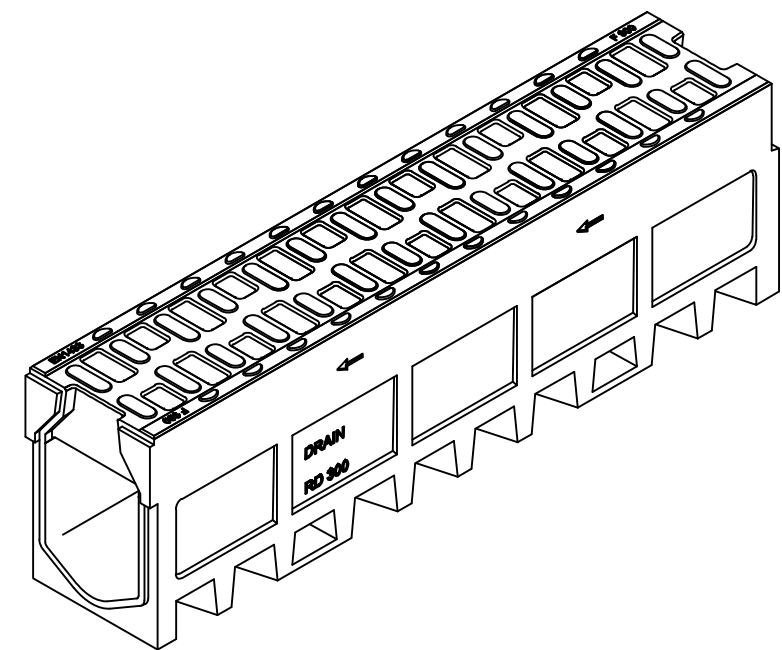
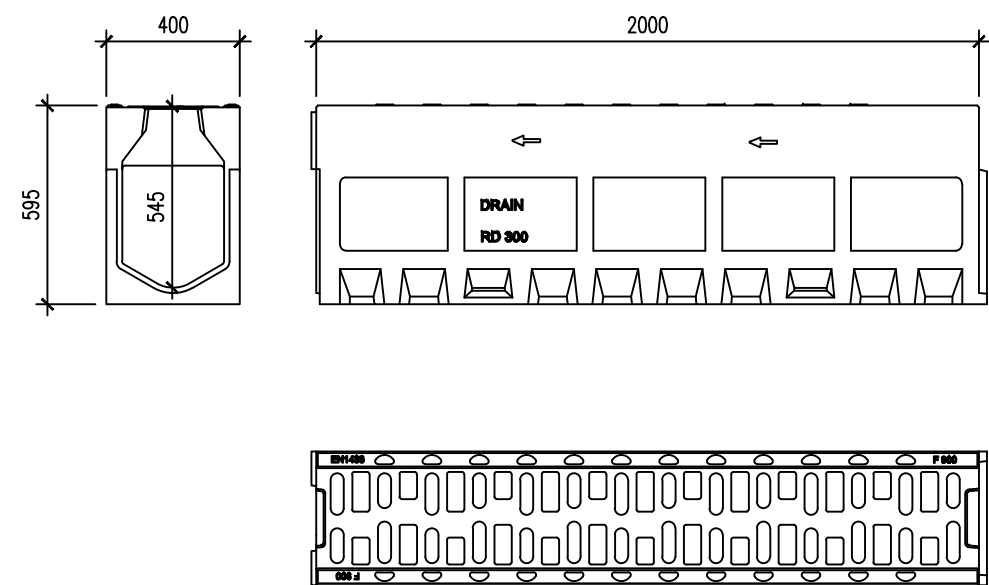


Detail uložení žlabu:

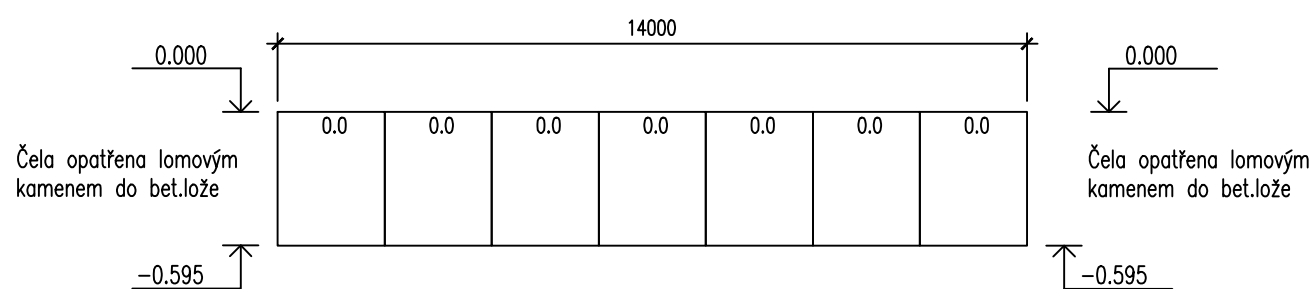


RD300V: Standardní 2m díl:



Kladečský plán:

ŽLAB MONOBLOK — 14m  
SYSTÉM: Monoblock RD 300, D400–F900

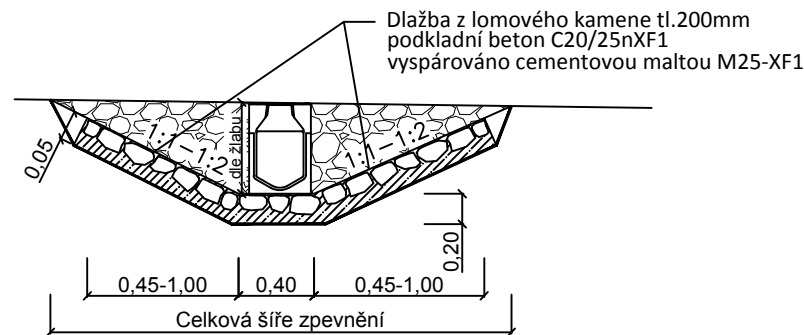


POKLÁDKA ŽLABŮ

- ŽLABY SPOJOVAT NA SRAZ, SPOJ PERO – DRÁŽKA
- ŽLABY UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LOŽE PODLE PŘILOŽENÉHO DETAILU
- POKLÁDKU ŽLABŮ ZAČÍT OD MÍSTA VÝTOKU (NEJNIŽŠÍ 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 ZHTNIT LEHKOU TECHNIKOU
- DLAŽBU V OKOLÍ ŽLABŮ JE VHDNÉ UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LOŽE

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		<div><b>Profi</b><sup>®</sup></div> <div>PROfi Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava tel.: 567 579 151, <a href="http://www.profi-jl.cz">www.profi-jl.cz</a></div>	
zodp. projektant	Bc. Pipa			
vypracoval /CAD	Bc. Pipa			
kontroloval	Ing. Sedlák			
Objednatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, pobočka Žďár n.S. akce			formát	4 A4
POLNÍ CESTA C11 V K.Ú. BŘEZÍ NAD OSLAVOU			datum	06/2021
			stupeň	DSP+PDPS
			zak.č.	2021-000022
			paré č.	
obsah			měřítko	č. výkresu
ŽLAB MONOBLOK				
			1:250	C.5.