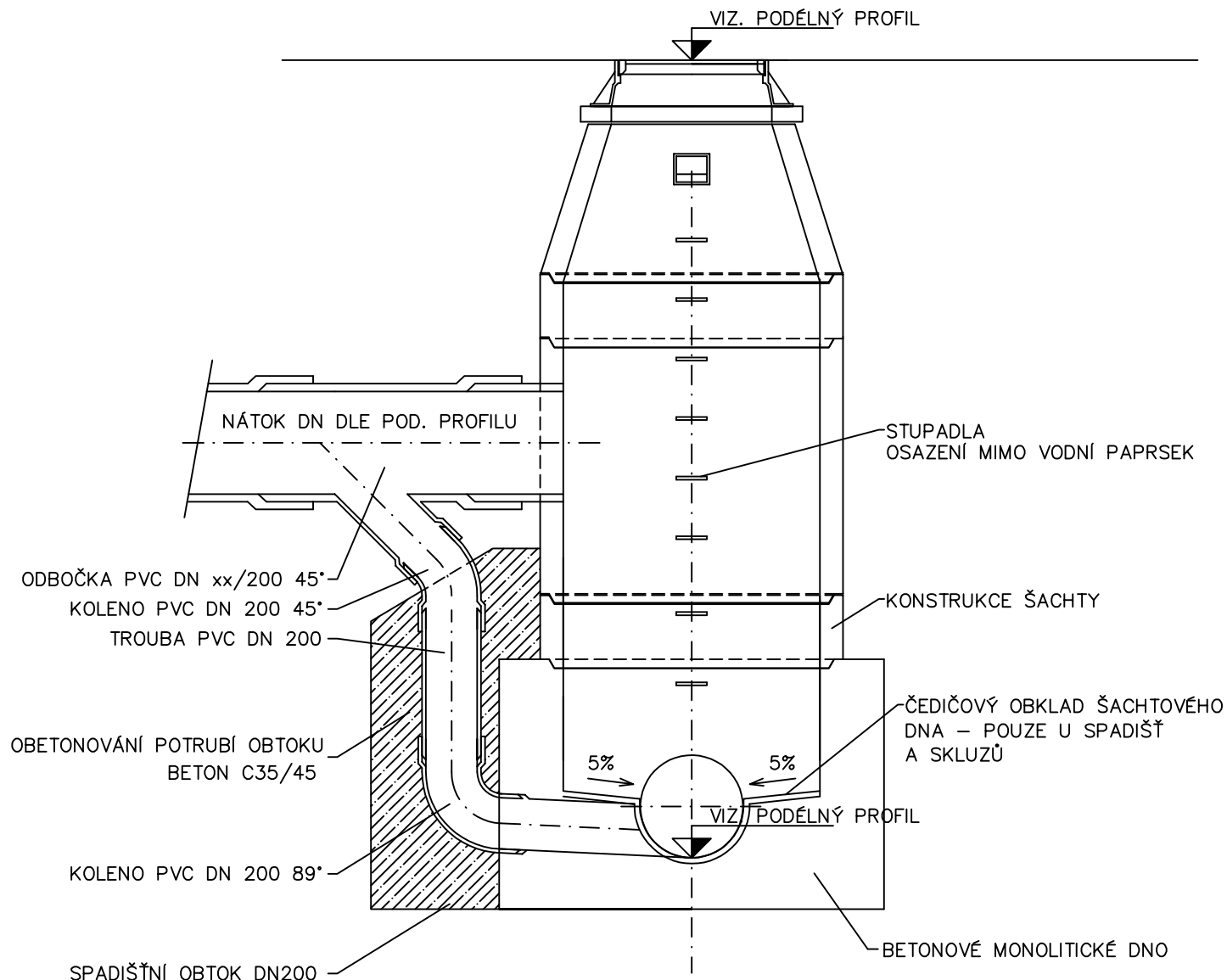


VZOR SPADIŠTNÍ ŠACHTY S OBTOKEM



OBTOK BUDE REALIZOVÁN NA VŠECH SPADIŠTÍCH SPADIŠTNÍHO PŘÍTOKU SPLAŠKOVÉ (JEDNOTNÉ) KANALIZAČNÍ STOKY
 SPADIŠTĚ DEŠŤOVÝCH PŘÍPOJEK BUDE BEZ OBTOKU
 VTKOVÝ OBJEKT Z OBČASNÉHO TOKU DN200 BUDE NAPOJEN S OBTOKEM (Z DŮVODU DLOUHODOBÝCH PRŮTOKŮ)
 PŘÍPOJKY OD NEMOVITOSTÍ A UL. VPUSTÍ BUDOU NAPOJENY PŘÍMO NA KANALIZAČNÍ SBĚRAČ

SO 301

Kreslil:			Ing. ALEŠ SLOUP IDS PROJEKT PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST DOBŘÍKOV 41, 566 01 Vysoké Mýto Tel.: 605148444, e-mail: ales.sloup@centrum.cz	
Zpracoval:	Jan D. Suchánek, DiS.			
Zodp. projektant:	Jan D. Suchánek, DiS.			
Technická kontrola:				
Hlavní projektant:	Ing. Aleš SLOUP	<i>Jan D. Suchánek</i>		
Kraj: KRÁLOVÉHRADECKÝ	Okres: RYCHNOV N. KN.	Obec: KOSTELEČ N. ORLICÍ		
Investor: MĚSTO KOSTELEČ NAD ORLICÍ			Stupeň:	DSP+PDPS
Akce: REKONSTRUKCE MK – UL. RIEGROVA – 1. ET. KOSTELEČ NAD ORLICÍ			Zak. č.:	1050-16-3
			Arch. č.:	1050
Objekt: SO 301 REKONSTRUKCE KANALIZACE			Datum:	01/2016
			Formát:	A4
Obsah: VZOR SPADIŠTNÍ ŠACHTY S OBTOKEM			Měř.:	Číslo příl. výkresu:
			Kóty: m	C-2.9