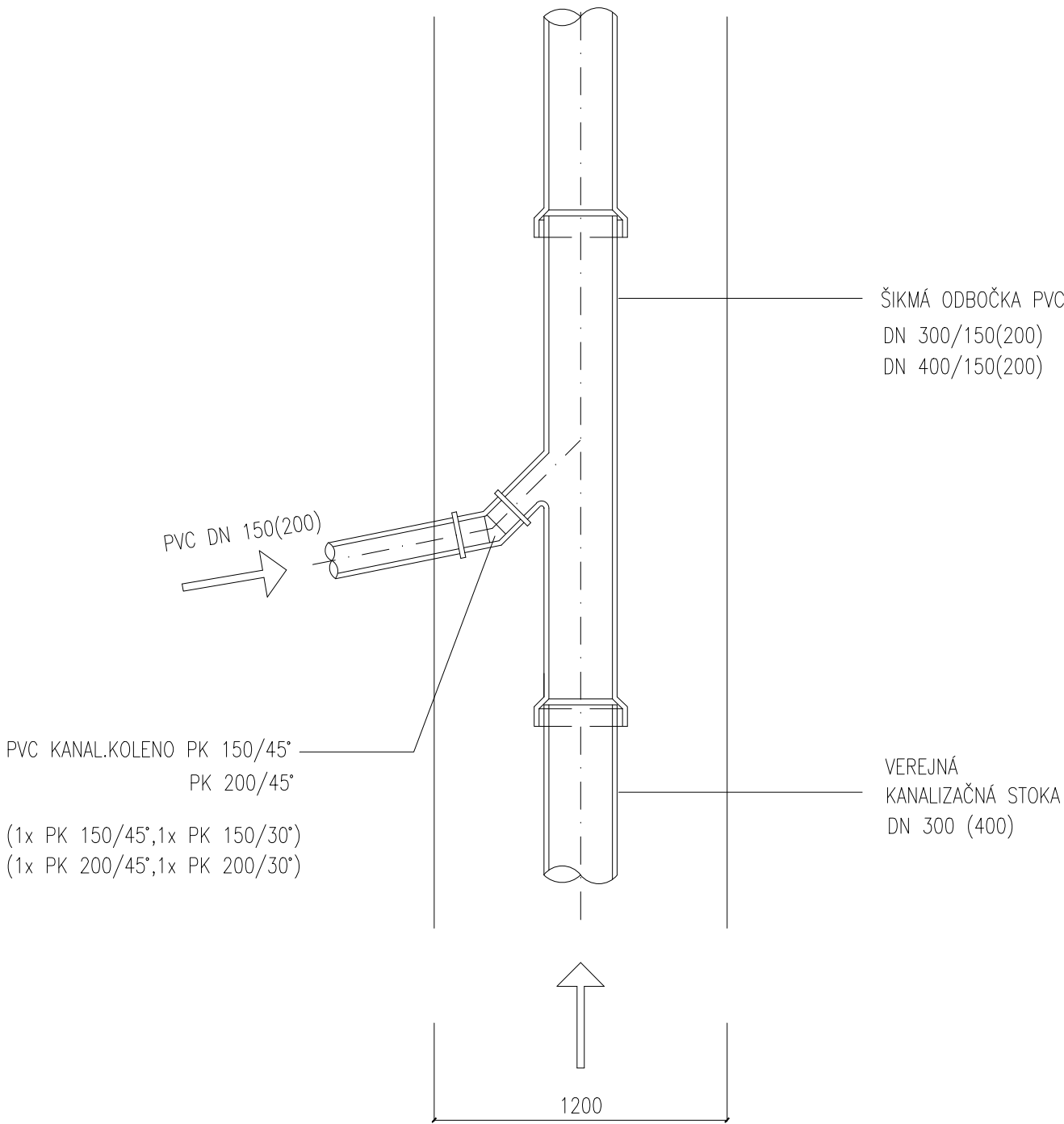
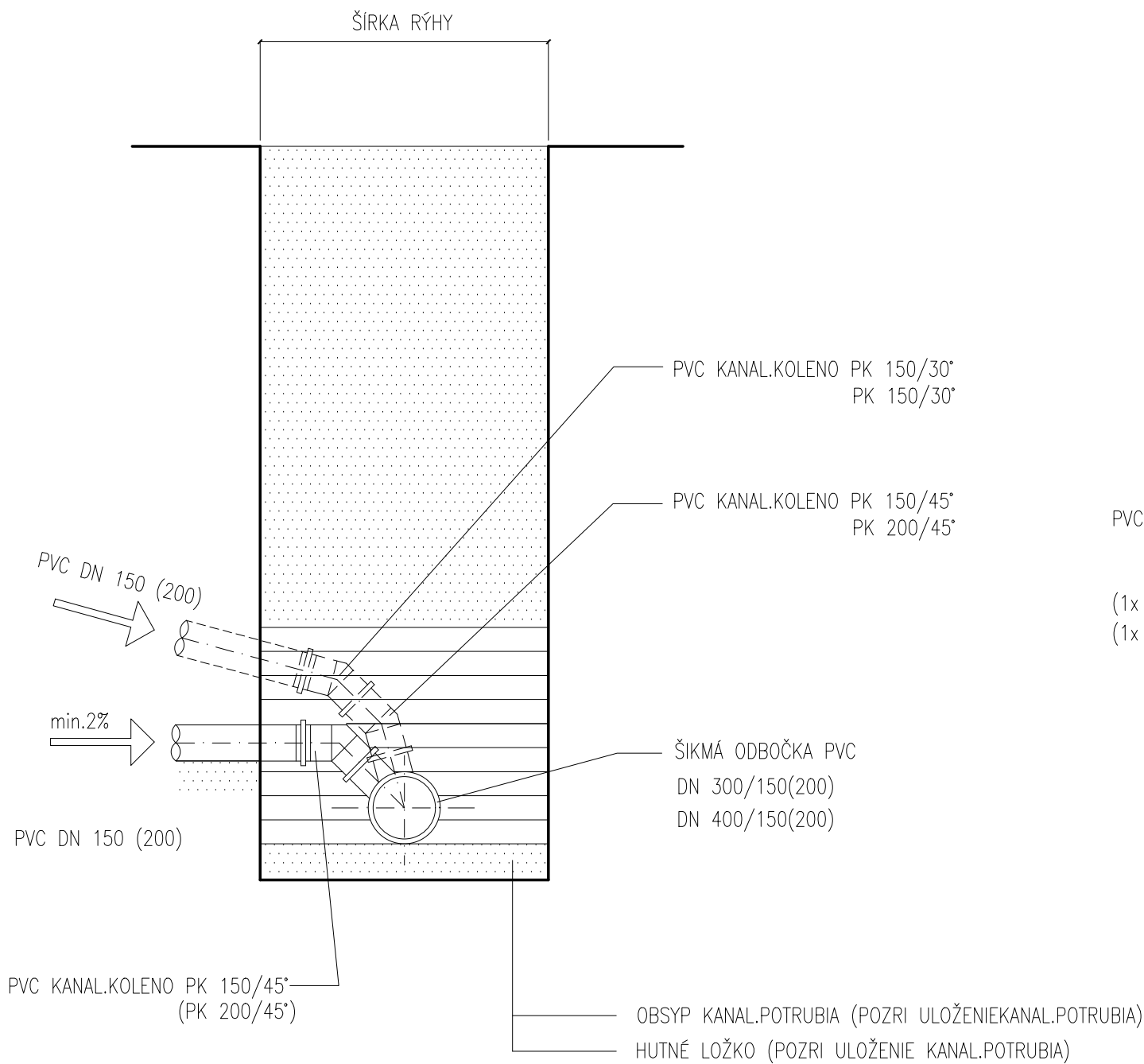


DETAIL NAPOJENIA ODBOČKY NA PVC POTRUBIE

M = 1:25



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNANÍ

VEDÚCI PROJEKCIE		ING. B.MALÍK				
PROJEKTANT STAVBY		ING. A.BÉGER	ZODP.PROJEKTANT			ING. B.MALÍK
KRESLIL		ING. A.BÉGER				
STAVEBNÍK		OBEC HÁJSKE				
MIESTO STAVBY		OBEC HÁJSKE			Č.ZÁKAZKY	807–34/2019
NÁZOV STAVBY	HÁJSKE – ČOV, KANALIZÁCIA				FORMÁT	2 A4
					DÁTUM	05/2019
					MIERKA	---
OBJEKT	SO–1.4 KANALIZAČNÉ ODBOČKY				STUPEŇ	PS
OBSAH	DETAIL NAPOJENIA KANALIZAČNEJ ODBOČKY				ARCH.ČÍSLO	Č.VÝKRESU
ČASŤ						E.14