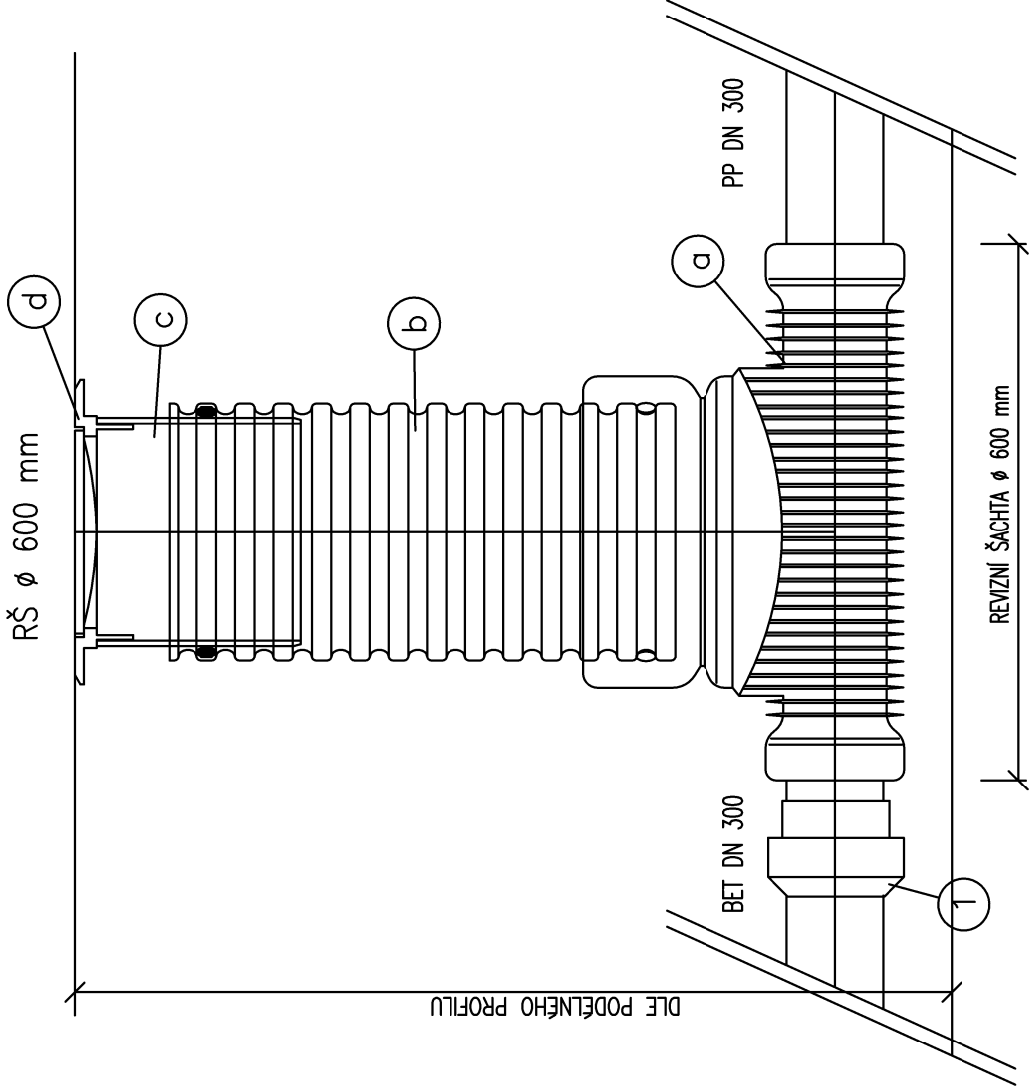


SCHÉMA KANALIZAČNÍ ŠACHTY

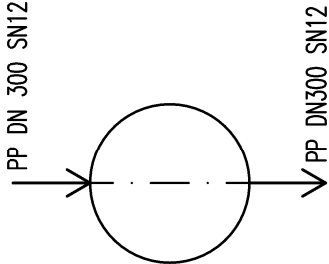
ŘEZ ŠACHTOU



LEGENDA

REVIZNÍ ŠACHTA ø 600 mm			
a	ŠACHTOVÉ DNO SBĚRNÉ 45° PRO RŠ ø 600 mm VČ. TĚSNĚNÍ, PRO POTRUBÍ 300 mm	1 KS	
b	ŠACHTOVÁ KORUGOVANÁ ROURA ø600 (BEZ HRDLA)	1 m	
c	TELESKOP. ROURA ø600 DL. 375 mm, VČ. TĚSNĚNÍ	1 KS	
d	LITINOVÝ POKLOP D400 ø600	1 KS	

SMĚROVÉ SCHÉMA



VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTAT		VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Žďár nad Sázavou Studentská 1133 591 21 Žďár nad Sázavou	
Ing. Josef Filipi		Ing. Josef Filipi			
MÍSTO STAVBY	K. Ú. MARŠOVICE U NOVÉHO MĚSTA NA MORAVĚ [706 400]				
INVESTOR	MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, VRATISLAVOVO NÁM. 103, 592 31 NOVÉ MĚSTO N. MOR.				
AKCE	PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE MARŠOVICE VÝUST V7				
OBSAH	SCHÉMA KANALIZAČNÍ ŠACHTY				
FORMÁT		2 A4			
DATUM		09/2025			
STUPEŇ		-			
ČÍSLO PD		VAS FIL/2025/13			
SOLVER		636 181			
MĚŘÍTKO		Č.VÝKRESU			
1:200/100		D.1.6			