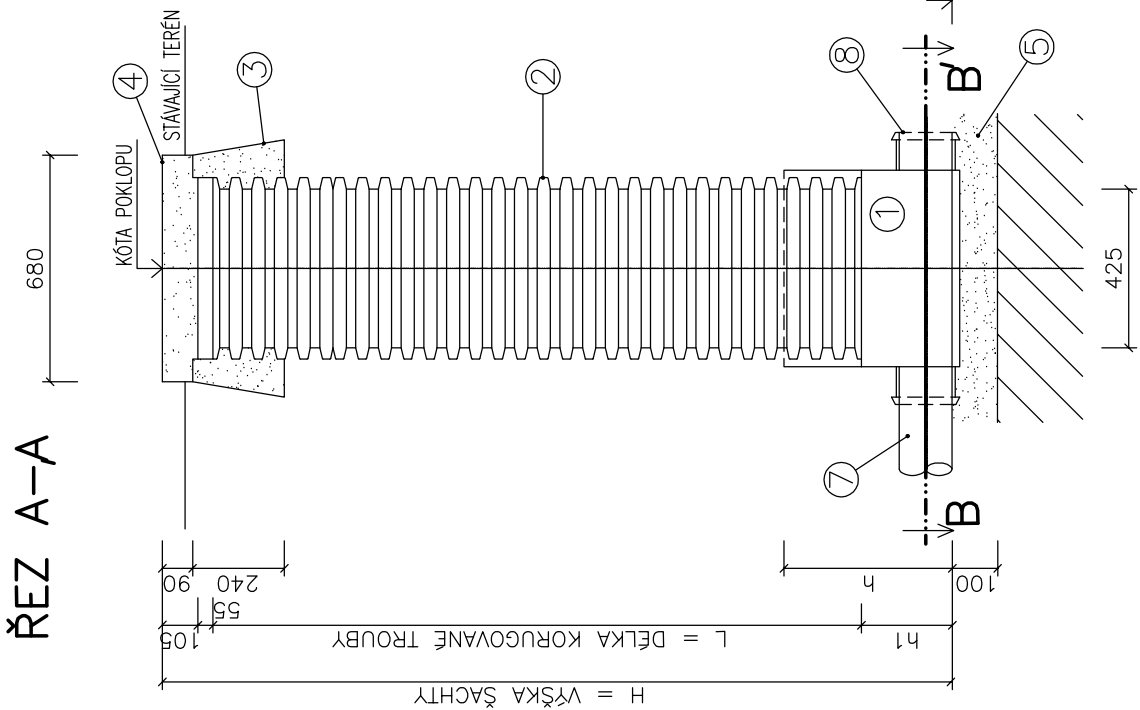
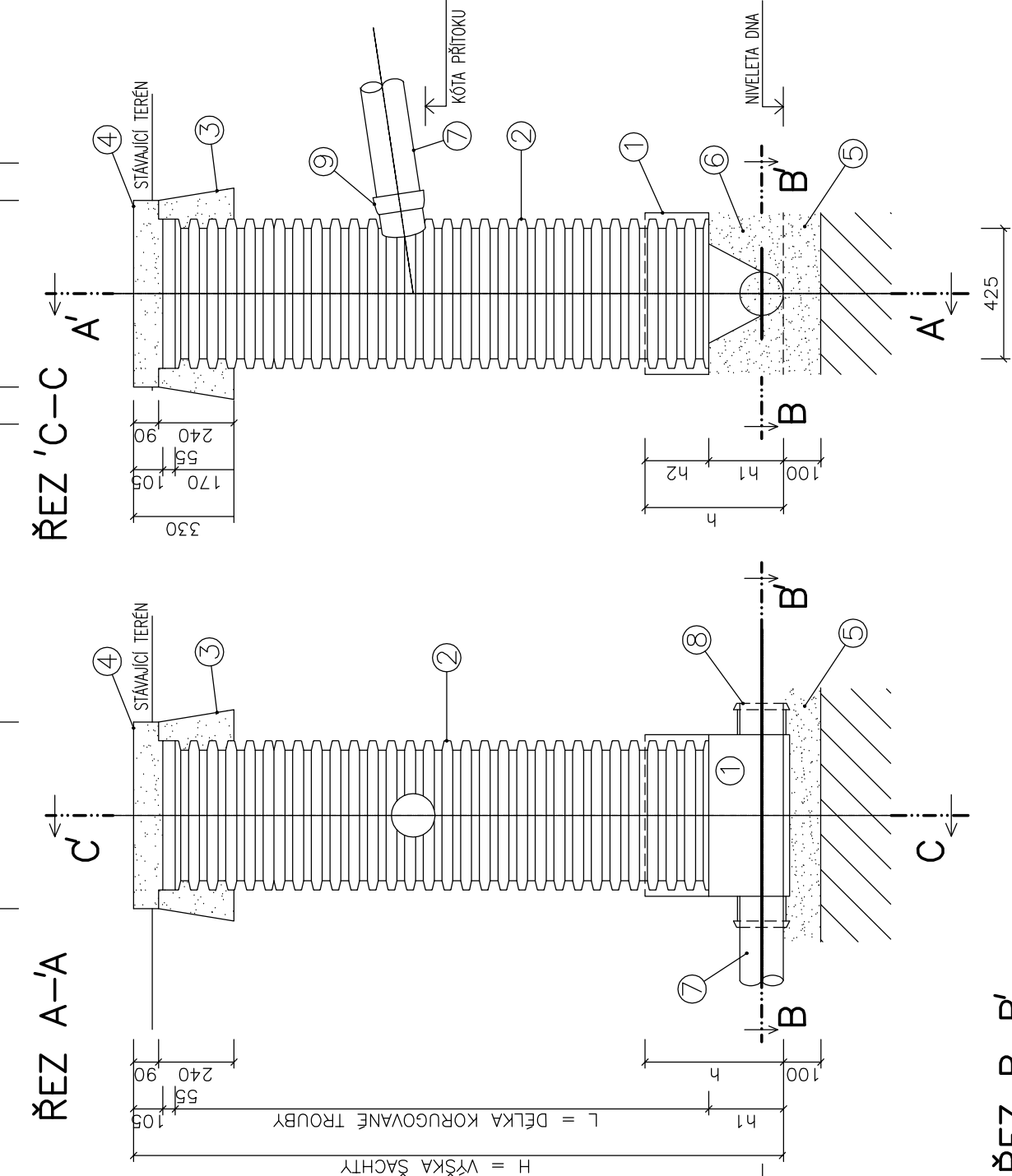


SCHÉMA ČISTÍCÍ ŠACHTY WAVIN DN 425

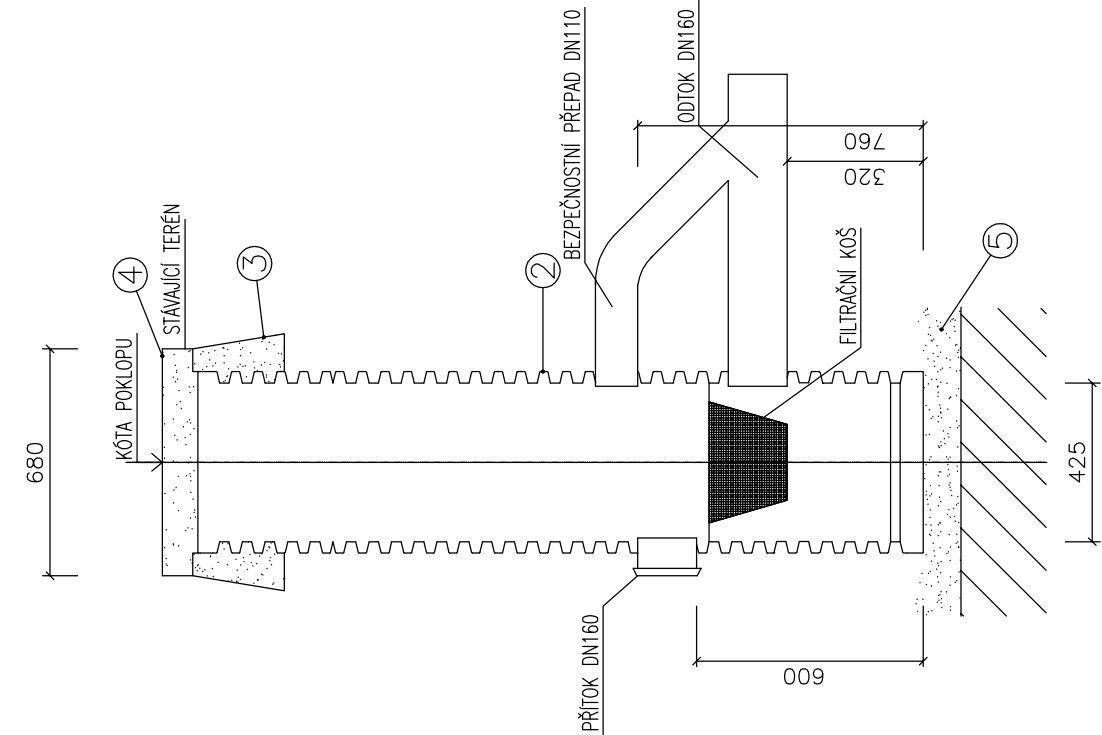
OSAZENÍ PRŮBĚŽNÉ ŠACHTY



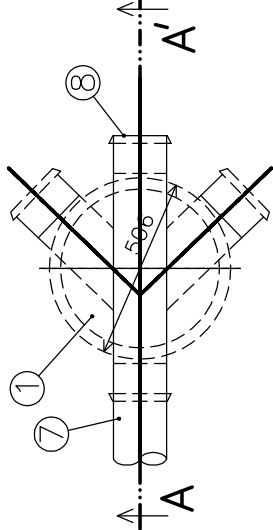
OSAZENÍ JAKO SPÁDÍŠŤĚ



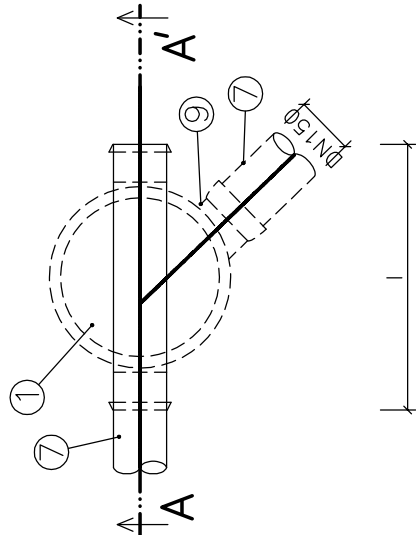
OSAZENÍ FILTRAČNÍ ŠACHTY



ŘEZ B-B'



ŘEZ B-B'



LEGENDA

- 1 ŠACHTOVÉ DNO z PP
- 2 ŠACHTOVÁ KORUGOVANÁ TROUBA DN 425mm
- 3 BETONOVÝ KONUS
- 4 BETONOVÝ POKLOP
- 5 PÍSKOVÝ PODSYP
- 6 PÍSKOVÝ OBŠYP
- 7 TROUBA PVC DN150(200) délky 200mm
- 8 ZASLEPENÍ PŘÍTOKOVÉHO HRDLA ZATKOU KGM150(200)
- 9 SPOJKA "IN-SITU" Dyl160mm

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
SO 01 ±0,000 = 184,25 m n. m.

OBJEDNATEL :		NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o. PURKÝŇOVA 2731/11 695 01 HODONÍN	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. IVO MORAWITZ		
ZODP. PROJEKTANT	ING. IVO MORAWITZ		
VYPRACOVAL	ING. ŽANETA OPRŠALOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. IVO MORAWITZ		
KRAJ : JIHMORAVSKÝ	STAV. ÚŘAD: HODONÍN		
NÁZEV AKCE :			
STUPĚŇ	DPS		
DATUM	11/2022		
FORMÁT/POČET STR.	A4/3		
MĚŘÍTKO	-		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
Č. ZAK	22013	ČÍSLO	
SOUBOR	DWG	SOUPRAVY	
NÁZEV OBJEKTU : IO.01 PRODLOUŽENÍ AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE			
NÁZEV PŘÍLOHY :			
VZOROVÝ VÝKRES REVIZNÍ ŠACHTY DN400		22013-DPS-D.2-IO 01-04	

KANIA

KANIA, a.s.

Špalova 809/9, 702 00 Ostrava - Přívoz

tel : 596 243 487

e-mail : info@kanie-ostava.cz