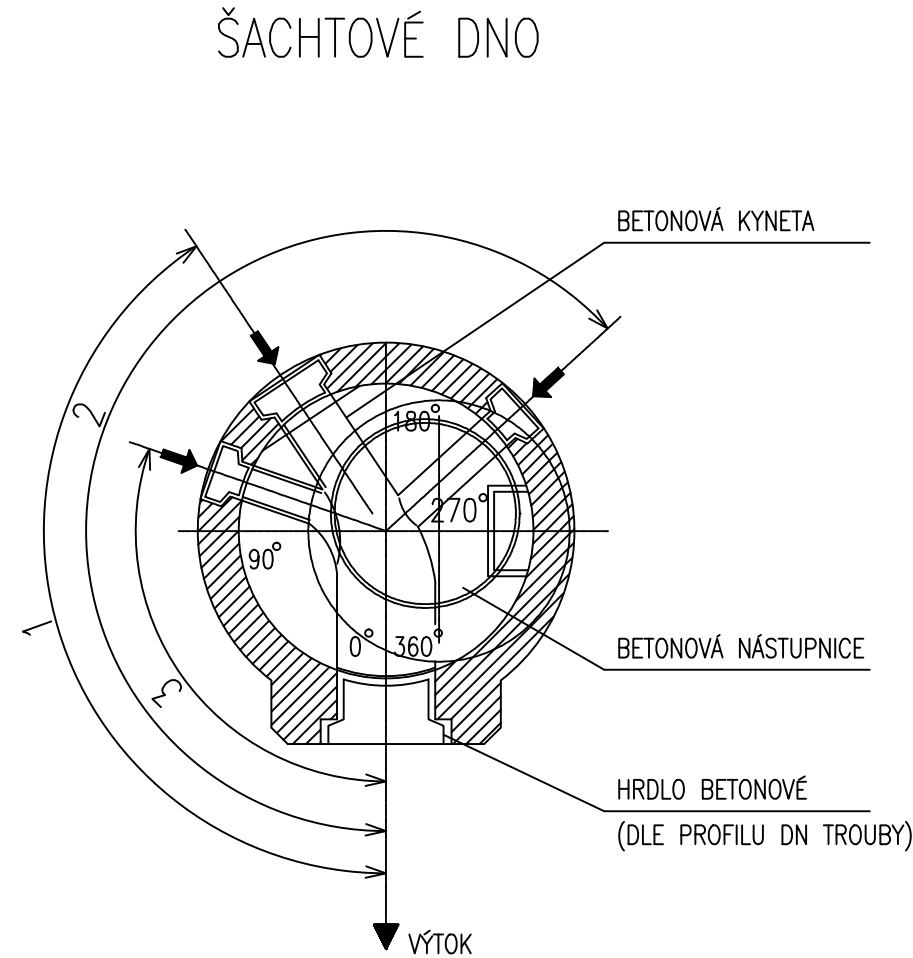
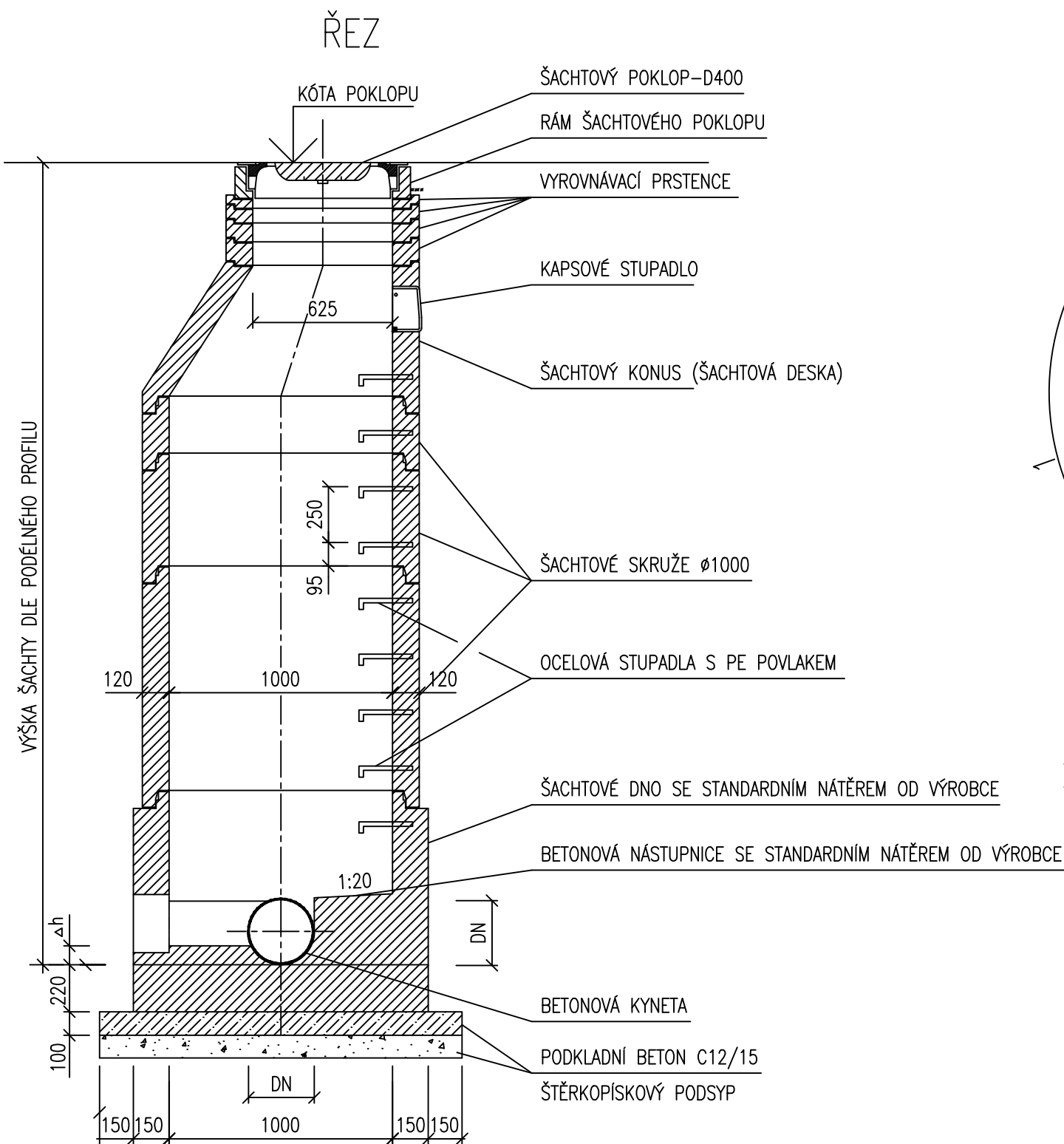


VZOROVÁ VSTUPNÍ ŠACHTA DN 1000-BET




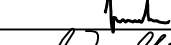



- SPOJ DLE DIN 4034.1
- Δh ... VÝŠKOVÝ ROZDÍL
DNA VÝTOKU A VTOKŮ

- 1 ... HLAVNÍ PŘÍVOD –
NEJVĚŠÍ PRŮMĚR
(ZESÍLENÁ STĚNA)
- 2 ... 2. PŘÍVOD
- 3 ... 1. PŘÍVOD

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STANĚK MARTIN	   	 DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JUCHELKA PETR			
VYPRACOVAL	ING. VĚRA GRUNDĚLOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. MARTINA PAPESCHOVÁ			
KRAJ, MěÚ, ObÚ	JIHOČESKÝ			
OBJEDNATEL, INVESTOR	MĚSTO DAČICE			
NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V LOKALITĚ PERÁČEK V DAČICÍCH NÁZEV OBJEKTU: SO303 -NOVÁ KANALIZACE V ČÁSTI NA JORDÁNKU			DATUM	3/2016
			FORMÁT	3xA4
			MĚŘITKO	-
			STUPEŇ	PDPS
			ZAK. ČÍSLO	140186
NÁZEV VÝKRESU: VZOROVÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 04