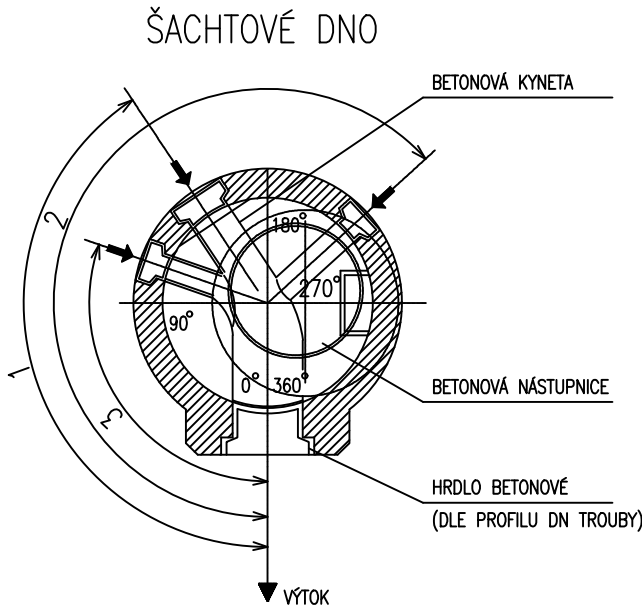
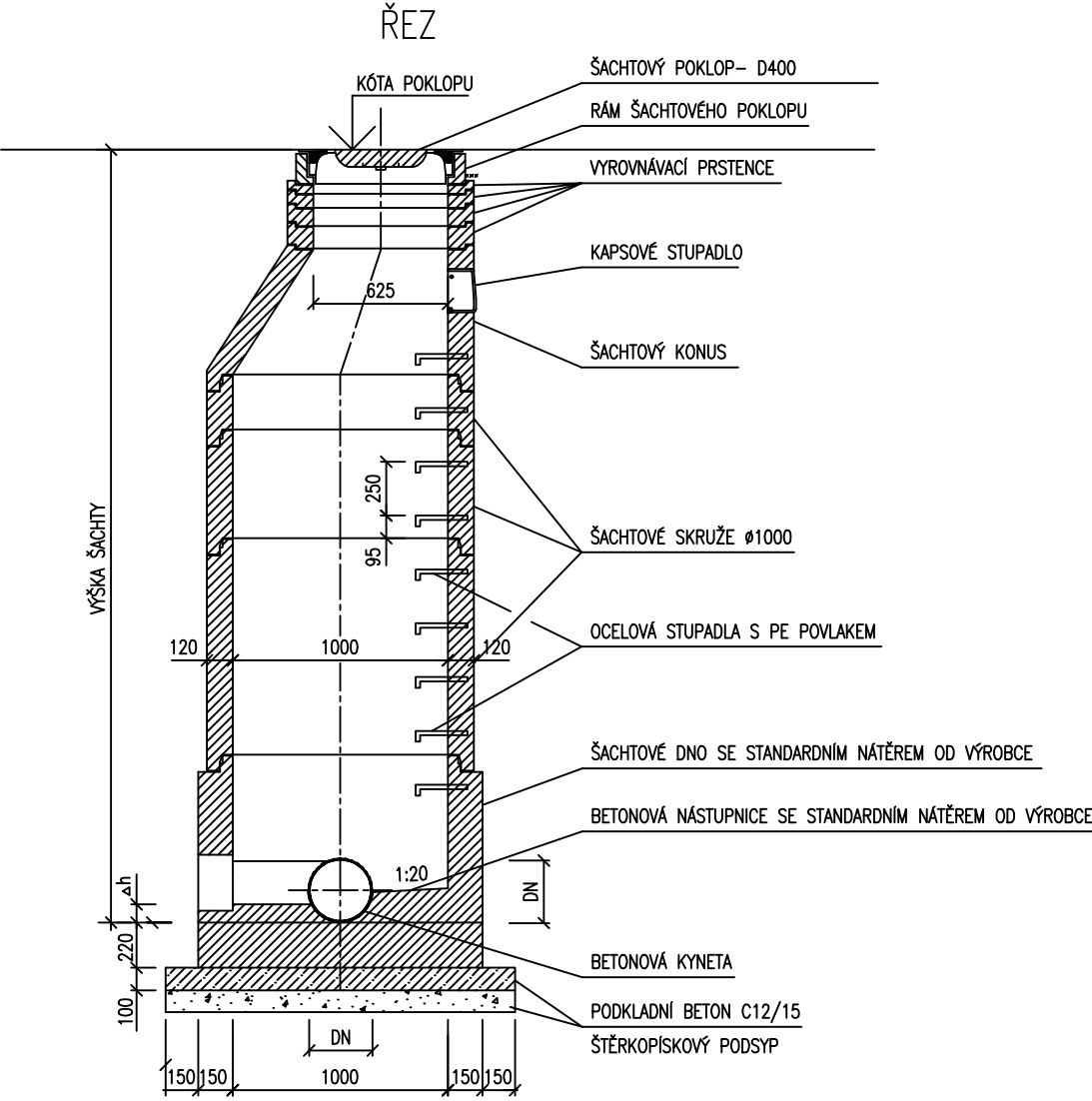


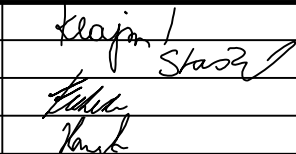

VZOROVÁ REVIZNÍ BETONOVÁ ŠACHTA
DN1000 PRO POTRUBÍ PLAST DN400



- SPOJ DLE DIN 4034.1
- Δh ... VÝŠKOVÝ ROZDÍL
DNA VÝTOKU A VTOKŮ
- 1 ... HLAVNÍ PŘÍVOD -
NEJVĚTŠÍ PRŮMĚR
(ZESÍLENÁ STĚNA)
2 ... 2. PŘÍVOD
3 ... 1. PŘÍVOD

D.1.3
SO 301
DPS

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

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ		<div>ZHOTOVITEL:  DOPRAPLAN s.r.o. PŘEMYSLOVCŮ 462/6 709 00 OSTRAVA www.doprplan.cz</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MIROSLAVA STAŠOVÁ			
ZPRACOVAL	ING. DAVID FEKETE			
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. PAVEL HANYK			
OBJEDNATEL: MĚSTO NOVÝ JIČÍN, MASARYKOVÓ NÁM. 1/1, 741 01 NOVÝ JIČÍN				
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OKRES: NOVÝ JIČÍN	OBEC: NOVÝ JIČÍN		
<div>AKCE: CHODNÍK A ÚPRÁVY AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK, UL. CÍSAŘSKÁ V NOVÉM JIČÍNĚ (BOCHETA) SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE</div> <div>ČÁST:</div> <div>PŘÍLOHA: VZOROVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA</div>			DATUM	12/2020
			MĚŘÍTKO	
			STUPEŇ	DPS
			ZAK. ČÍSLO	19021
			ČÍS. PŘÍLOHY	PARÉ
			05	