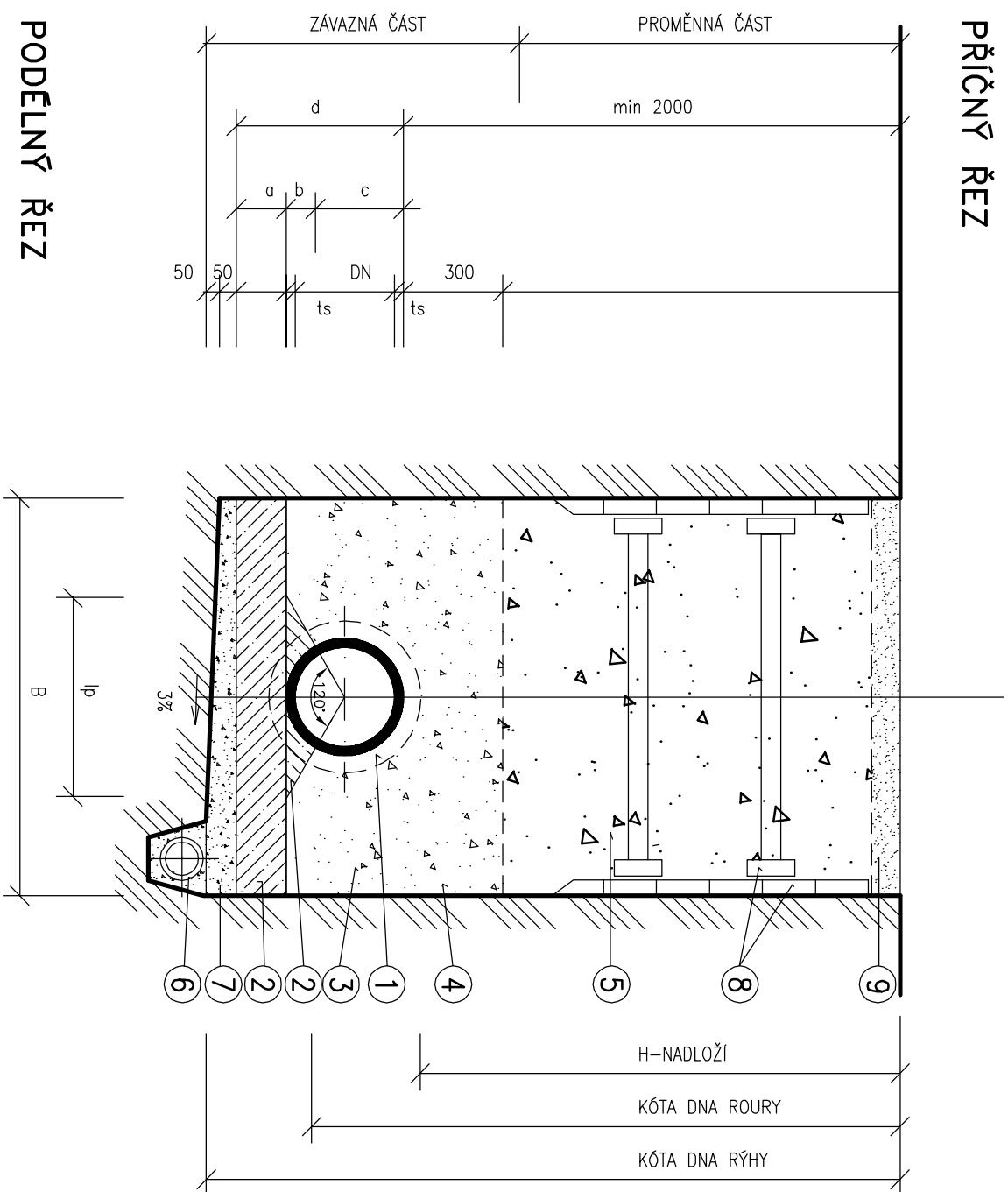
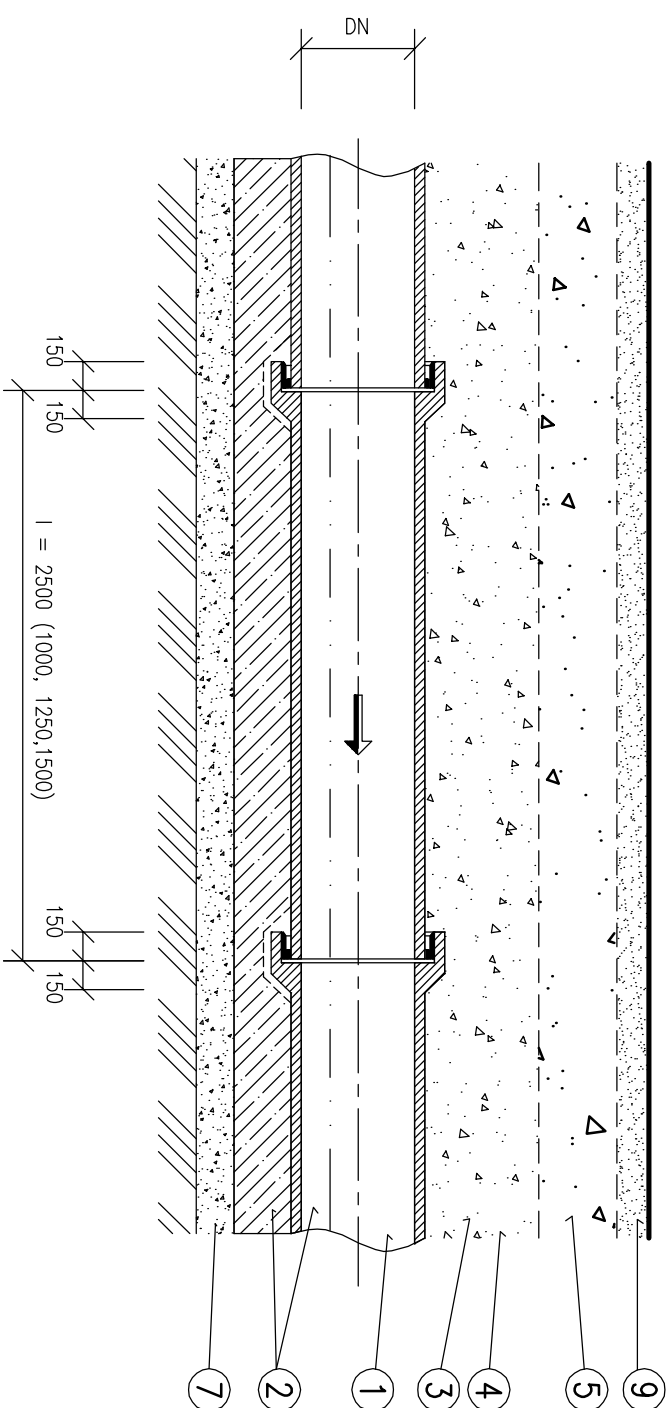


ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENINY

PŘÍČNÝ ŘEZ



PODÉLNÝ ŘEZ



1. TABULKA ROZMĚRŮ [mm] ČSN EN 1610


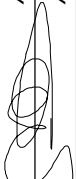
TROUBA	JMENOVITÁ SVĚTLOST	DN	150	200	250	300	400	500	600
	VNĚJŠÍ PRŮMĚR	D	186	242	299	355	486	581	687
	TLOUŠTKA STĚNY	t _s	18	21	25	27,5	30	42,5	45
	DĚLKA	I	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
ŠÍŘKA RÝHY		B	900	900	900	1050	1200	1300	1400
	ŠÍŘKA OBETONOVÁNÍ	B	900	900	900	1050	1200	1300	1400
OBETONOVÁNÍ	BETON POD ROUROU	a	150	150	150	150	150	150	150
	BETONOVÉ SEDLO	b	47	61	75	89	122	145	172
	ZÁSYP DO HOR. ÚROVNĚ ROURY	c	139	181	224	266	364	436	515
	CELKOVÁ VÝŠKA	d	336	392	449	505	636	731	837
TŘÍDA BETONU C		12/15	12/15	12/15	12/15	12/15	12/15	12/15	12/15
	ŠTĚRKOVÉ LOŽE	50	50	50	50	50	50	50	50
		100	100	100	100	100	100	100	100

2. TABULKA KUBATUR NA 1bm RÝHY

VNĚŠÍ PRŮMĚR	D	186	242	299	355	486	581	687
VYTLAČENÁ KUBATURA TROUBY	m ³	0,027	0,046	0,070	0,099	0,185	0,265	0,370
KUBATURA BETONU	m ³	0,168	0,174	0,179	0,233	0,264	0,295	0,327
KUBATURA OBSYPU 300 mm	m ³	0,375	0,403	0,425	0,514	0,674	0,780	0,895
KUBATURA ŠTĚRKOVÉHO LOŽE	m ³	0,090	0,090	0,090	0,105	0,120	0,130	0,140
VYTLAČENÁ KUBATURA CELKEM	m ³	0,660	0,713	0,764	0,951	1,243	1,470	1,732

LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|
| 1 | KAMENINOVÁ IROUBA DN250÷600/2500 | 6 | DRENÁŽ PŘI VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY |
| | SPOJ "S"-ZABRUŠOVANÝ, TŘ.160, ČSN-EN 295 | 7 | ŠTĚRK FR. 0/63 |
| 1 | KAMENINOVÁ TROUBA DN150/1000 (1250,1500) | 8 | PAŽÍCÍ BOXY |
| | SPOJ "L"-PRÝŽOVÝ, TŘ.34, ČSN-EN 295 | 9 | OBNOVENÍ POVRCHU (PROVIZORNÍ ÚPRAVA) |
| 2 | BETONOVÉ SEDLO C12/15 | | |
| 3 | ZHUTNĚNÝ OBSYP-ŠTĚRKODRŤ FR. 0/11 | | |
| 4 | ZHUTNĚNÝ OBSYP-PÍSEK FR. 0/32 | | |
| 5 | ZHUT. ZÁSYP RÝHY ŠTĚRKODRŤ FR. 0/63 | | |

		ING. PETR ČEPIČKÝ		Vejrňchova 272, 511 01 Turnov	
V&K ENGINEERING		PRŮJEKTŮVÁ PRÍPRAVA A VEDENÍ VODOHOSPODÁRSKÝCH STAVEB		tel. 606 465 721	
Zodpovědný projektant:		ING. PETR ČEPIČKÝ		petr.cepicky@gmail.com	
Výpracoval:		ING. PETR ČEPIČKÝ			
Stavebník: VODOVODY A KANALIZACE MLADÁ BOLESLAV, a.s.		Supern dokumentace:		Zak. číslo: 1730	
ČECHOVA 1151, 293 22 MLADÁ BOLESLAV		DPS		Měřtko: SCHÉMA	
Název akce:		MB V ROKU, OBNOVA VODOVODU IO 02-KANALIZACE		Paré číslo:	
Příloha:				Příl. číslo: D.1.02-4	