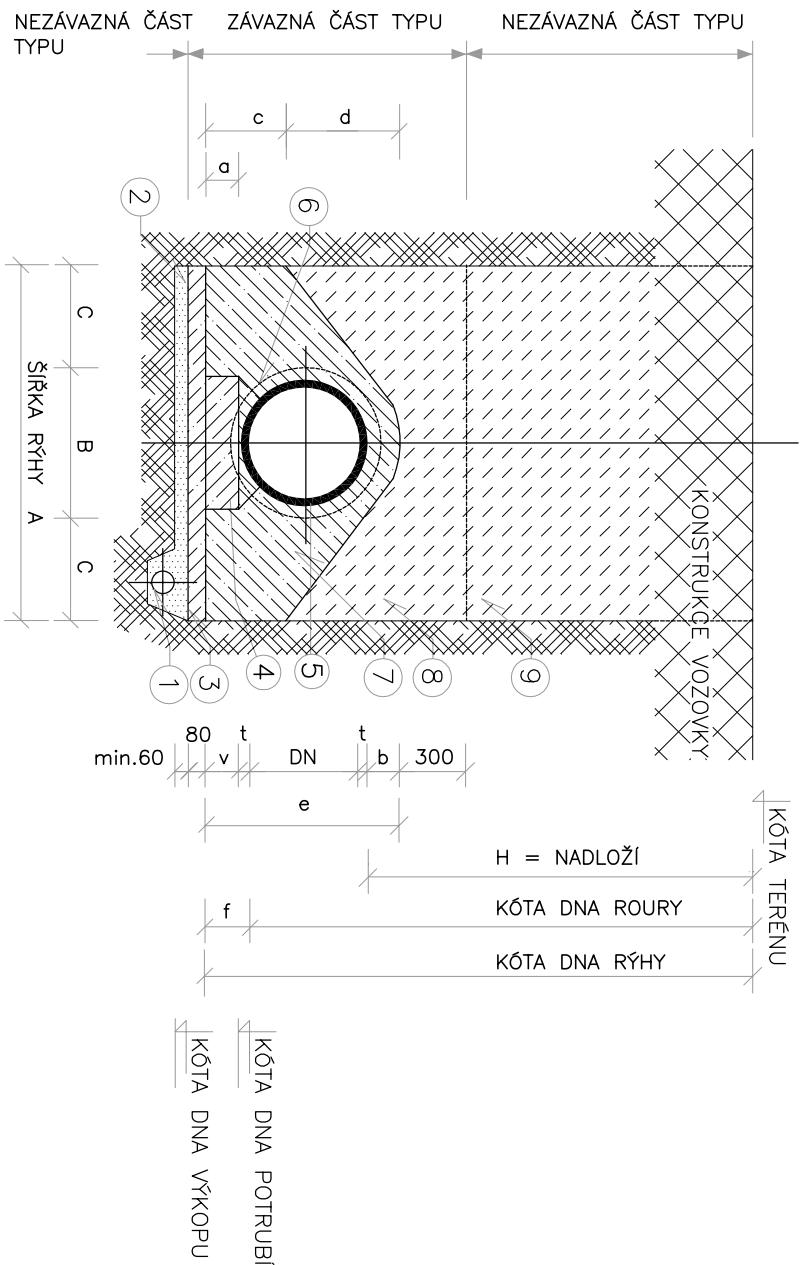


ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE - KAMENINA

PŘÍČNÝ ŘEZ



LEGENDA :

- 1 DRENÁŽNÍ TRUBKY
- 2 ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPISKOVÝ PODSYP
- 3 PODKLADNÍ BETON B12.5
- 4 PRAŽEC
- 5 KAMENINOVÁ TROUBA DN200–DN1000
- 6 BETONOVÉ KLÍNY
- 7 PROSTÝ BETON B12.5, B15
- 8 HUTNĚNÝ ZÁSYP ZRNA DO 30mm
- 9 ZPĚTNÝ ZÁSYP RÝHY–HUTNĚNÝ DLE POŽADAVKŮ PRO ÚPRAVU PОВRCHŮ

1. TABULKA ROZMĚRŮ

ROZDIL KÓT	PRAŽEC	OBETONOVÁNÍ TROUBY	RÝHA	TROUBA	
				JMENOVITÁ SVĚTLOST	DN 200
				TL0UŠŤKA STĚNY	t 20
				TL0UŠŤKA HRDLA	t2 39
				DĚLKA	L 1500
				VNĚJŠÍ Ø HRDLA TROUBY	B 318
				HL0UBKA POD TROUBOU	q 120
				HL0UBKA NAD TROUBOU	b 100
				VÝŠKA PŘI STĚNĚ RÝHY	c 207
				DOPLEŇK	d 253
				CELKOVÁ VÝŠKA	e 460
				DRUH BETONU	B12.5
				ŠÍŘKA	ž 150
				VÝŠKA	v 120
				DĚLKA	l 600
					f 140

POZNÁMKA : ROZMĚRY c, a, MUSÍ BÝT NAVRŽENY PODLE

HLoubky RýHy a ZPřOsObu PaŽeNí a StatickéHo PosOuzení Potrubí

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE
REVIZE		
		REVIZI PROVEDL

 $\pm 0,000 = 233,927 \text{ m n.m.}$

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

KOOPERACE VE SPECIÁLNÍ PROFESI	ADRESA	KOOPERUJÍCÍ FIRMA
Zdravotní technické instalace		SUBTECH, s.r.o.
ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR PROJEKTU	INŽENÝR NÁVRHU / ZPRACOVAL	Slovácká 29/693 612 00 Brno
Ing. Simona Aberlová	Ing. Martina Mauerová	IČ: 293 52 819 +420 541 247 419 www.subtech.cz

Original tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora a firmy Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o.

Tento výkres nesmí být - výjima zřejmého účelu, pro něž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektivně usnadňovat Autorovi, Autorskému zákonu nebo jinému Mléna a hlavním architekta (autor) poskytnutí třetí osobě.

HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR) :		prof. Ing. arch. PETR HRUŠA	
VEDOUcí PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL	
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. Jiří PáPOUŠEK		Ing. arch. Kateřina Holmanová	Ing. arch. Petr Levý
KLIENT ZAKÁZKY :		Ing. arch. Alžběta Hlaváčková	Ing. Kateřina Pihňalová
Univeršita Hradec Králové Roklanského 62 500 03 Hradec Králové		INVESTOR ZAKÁZKY : Univeršita Hradec Králové Roklanského 62 500 03 Hradec Králové	
FAZE (STUPĚN DOKUMENTACE)			
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNĚHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ			
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)		DATUM	
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		04/2018	
Část DOKUMENTACE		ZAKÁZKA ČÍSLO	
D DOKUMENTACE STAVBY		16050	
		OBJEKT	
		BUDOVA "C"	
		MĚŘITKO	
DOKUMENT (VÝKRES)		Č. VÝKRESU / REVIZE	
		PARÉ	
ULOŽENÍ POTRUBÍ - KANALIZACE			
		D.1.4.A.102	