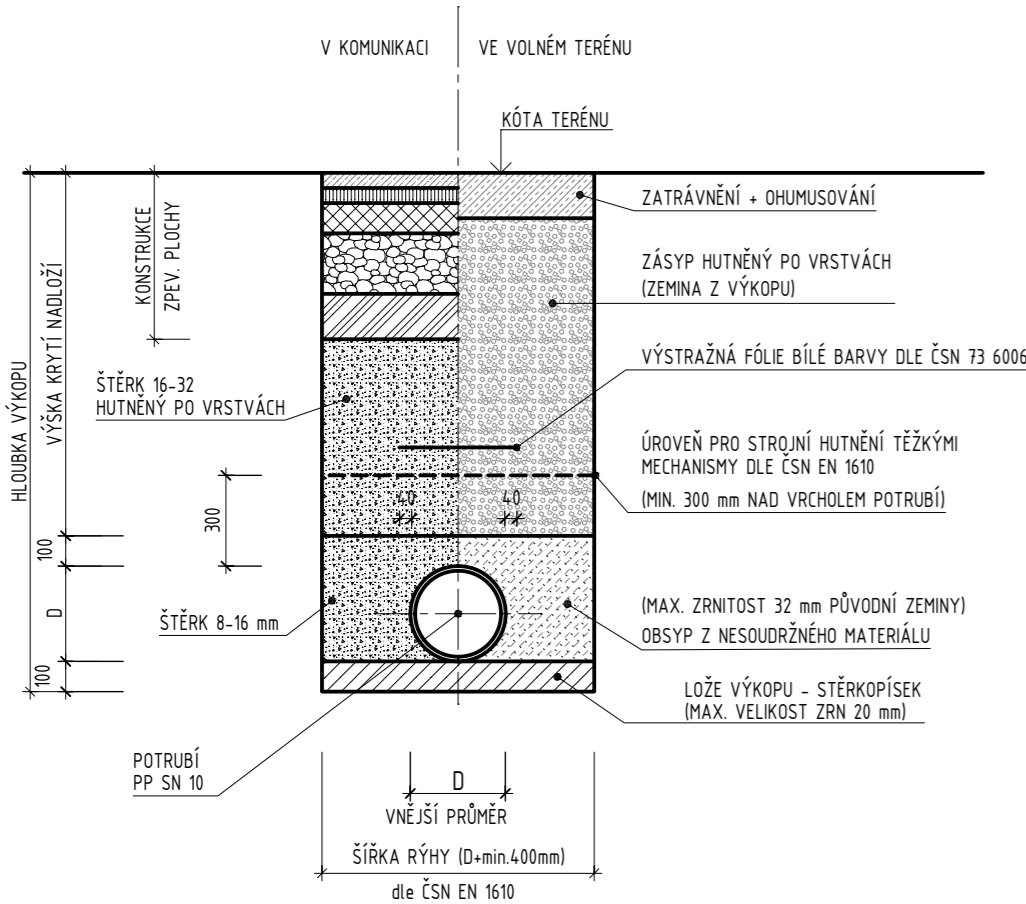


ŘEZ ŠACHTOU, ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ

ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ

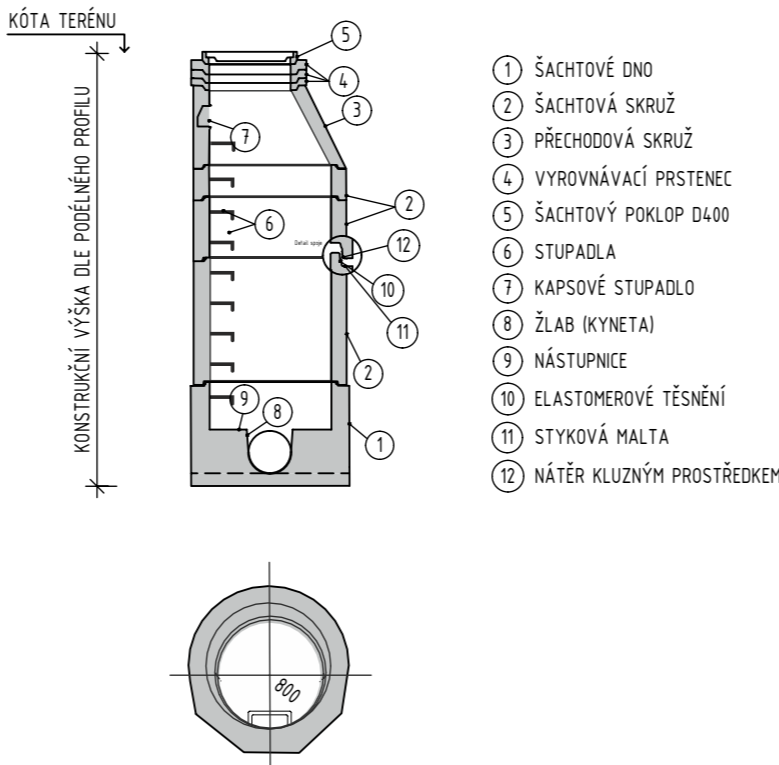


POZNÁMKA:

V ŠÍŘCE RÝHY PRO ULOŽENÍ POTRUBÍ NENÍ ZAHRNUTA VELIKOST KONSTRUKCE PŘÍPADNÉHO PAŽENÍ. VÝKOPANOU ZEMINU PRO LOŽE A OBSYP JE MOŽNO POUŽIT POUZE V PŘÍPADĚ, ŽE SPLNUJE PODMÍNKY VÝROBCE POTRUBÍ A VYHOVUJE NAVRŽENÉMU ZPŮSOBU HUTNĚNÍ. MINIMÁLNÍ VÝŠKY VRSTEV HUTNĚNÉ ZEMINY MUSÍ ODPOVÍDAT ZPŮSOBU HUTNĚNÍ. PODROBNÝ POSTUP UKLÁDÁNÍ POTRUBÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA A POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ

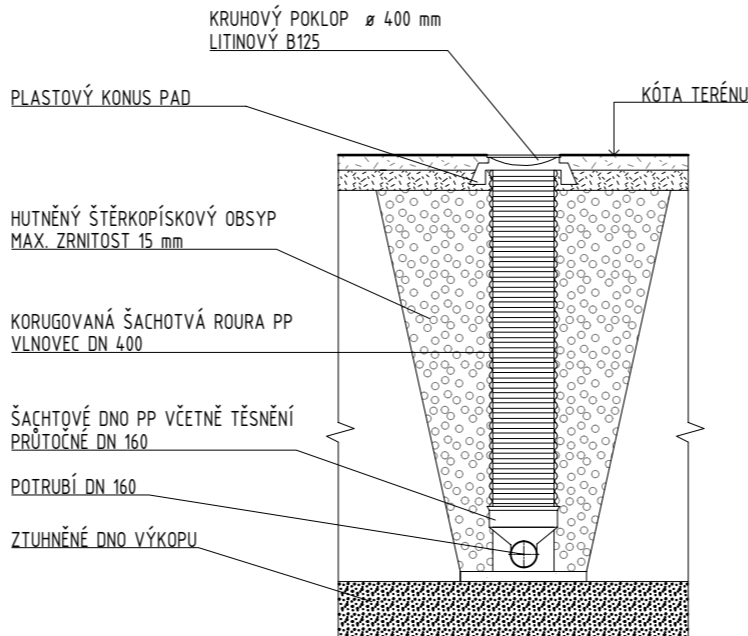
ŘEZ HLAVNÍ PŘÍPOJKOVOU ŠACHTOU

BETONOVÁ DN 1000 S LITINOVÝM POKLOPEM



REVIZNÍ ŠACHTA DN 400

S LITINOVÝM POKLOPEM



±0,000 = 233,030 m n. m.

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

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:		Královéhradecký kraj		Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336 e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz	
-----------	--	----------------------	--	---	--

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		Ing. arch. Jakub MASÁK		Masak & Partner s.r.o. Rooseveltova 39/575 160 00 Praha 6 tel.: +420 770153 233 e-mail: info@masak-partner.com	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:					

PROJEKTANT:		TECHNICO Opava s.r.o.		TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz	
-------------	--	-----------------------	--	---	--

PROJEKTANT:		Ing. Matěj KUDLÍK			
ZODP. PROJEKTANT:		Ing. Matěj KUDLÍK			
VYPRACOVAL:		Dominik ČERNOCH			
KONTROLOVAL:		Ing. Martin ULÍČNÝ			

ČÁST DOKUMENTACE:		D.2.1. AREÁLOVÁ KANALIZACE	
-------------------	--	----------------------------	--

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvníckého centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna		FORMÁT	21×A4
		DATUM	05/2023
		STUPEŇ	DPS
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-612-DPS
K. ú. Hradec Králové, parc. č.: st. 291/2, 239/4, 239/87, 239/105, 239/126, 239/127, 240/1, 240/7, 240/26, 240/27, 1487, 1496		MEŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.2.1.b.07.
ŘEZ ŠACHTOU, ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ			