

ZMĚNA		DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL



**Správa železnic, státní organizace**

Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00

**Stavební správa západ**

Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

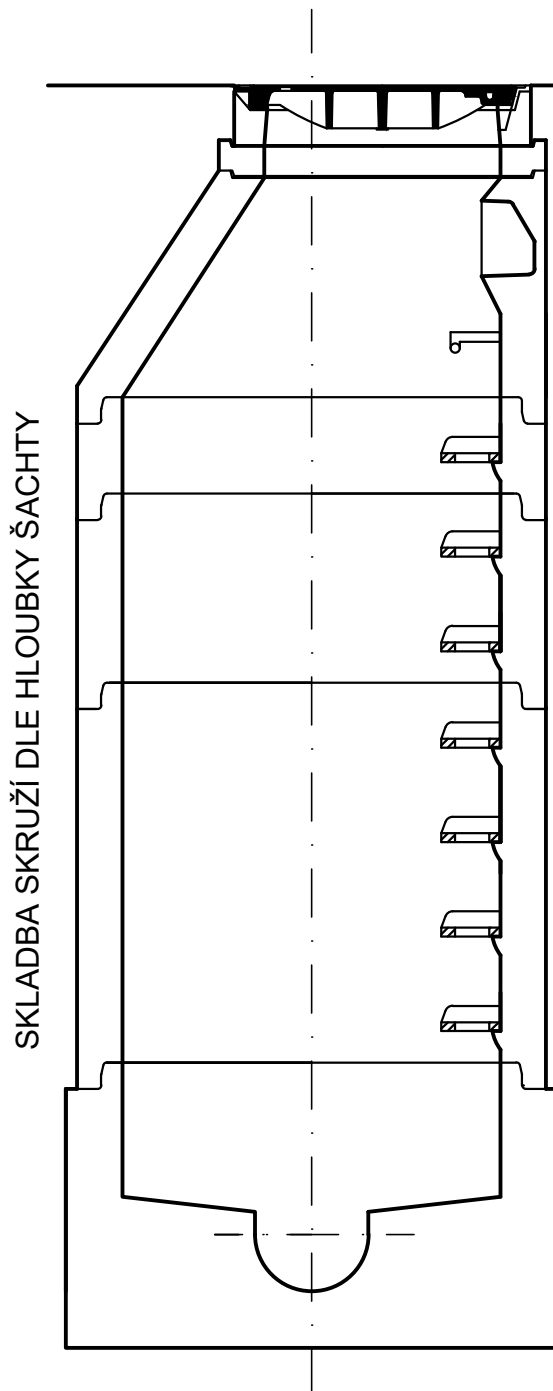
S-JTSK

±0,000 = 222,06 m n.m.

Bpv

<b>PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE</b> CERTIFIKÁT ISO 9001 VPÚ DECO PRAHA a.s., PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 DIČ CZ60193280 www.vpupraha.cz				 <b>VPÚ DECO PRAHA a.s.</b>	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HL.INŽ.PROJEKTU	ATELIÉR POZEMNÍCH STAVEB	
Ludmila Šabatová	Ludmila Šabatová	Ing. Milan Hlava	Martin Pražský		
<b>REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. BEROUN</b> <b>Nové kanalizační stoky pro odvádění splaškových a dešťových vod</b> IO 427 Kanalizace dešťová a nádrž na využití dešťových vod (nová)				ČÍSLO ZAKÁZKY	2-0478-03/40
				DOKUMENTACE	DPS
				MĚŘÍTKO	
				DATUM	05.2020
				POČET FORMÁTŮ	4 A4
OBSAH PŘÍLOHY				ČÁST	ČÍSLO PŘÍLOHY
<b>Detaily (šachta a uložení potrubí)</b>				<b>D</b>	<b>04</b>
				KÓD	ČÍSLO KOPIE
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU VPÚ DECO PRAHA a.s.					

# VSTUPNÍ REVIZNÍ ŠACHTA (VZOROVÝ VÝKRES)



LITINOVÝ ZAMYKATELNÝ POKLOP TŘÍDY D400

Prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625/120

Kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem  
1000 x 625/120

Skruž betonová se zabudovanými stupadly 250/1000/120

Skruž betonová se zabudovanými stupadly 500/1000/120

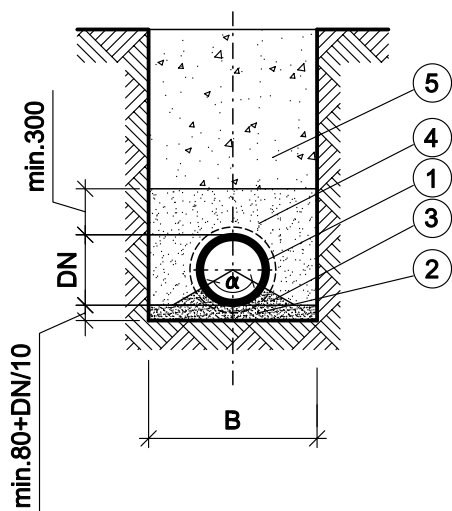
Skruž betonová se zabudovanými stupadly 1000/1000/120

KOMPAKTNÍ JEDNOLITÉ ŠACHTOVÉ DNO  
SE ŠACHTOVÝMI VSTUPY / VLOŽKAMI  
PRO NAPOJENÍ TRUBNÍHO MATERIÁLU  
S INTEGROVANÝM TĚSNĚNÍM  
DLE DANÉHO DRUHU MATERIÁLU STOKY

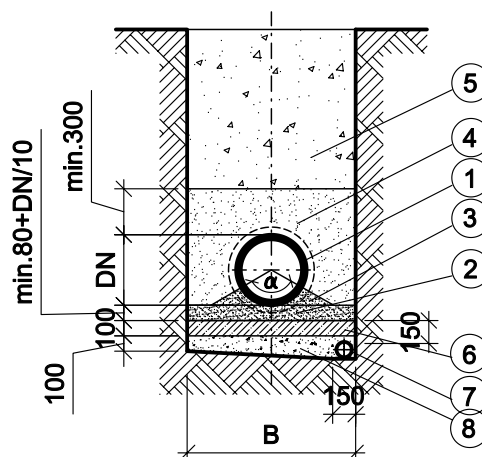
# PRUŽNÉ POTRUBÍ

Měřítko 1 : 50

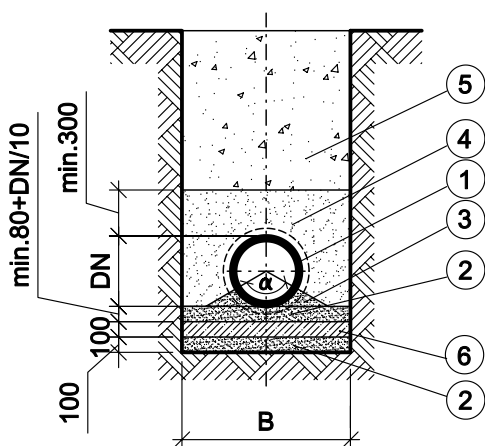
## ULOŽENÍ V SUCHU



## ULOŽENÍ VE VODĚ



## ULOŽENÍ V SUCHU PŘI NEVHODNÉM PODLOŽÍ



## LEGENDA:

- 1 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- 2 PÍSKOVÉ LOŽE
- 3 PODSYPOVÉ KLÍNY PÍSKOVÉHO LOŽE
- 4 OBSYP PÍŠČITOU ZEMINOU
- 5 ZHUTNĚNÝ ZÁSYP NESOUDRŽNOU ZEMINOU
- 6 PODKLADNÍ BETON B 12,5
- 7 DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 V DRENÁŽNÍM ŠTĚRKU
- 8 ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP

Název výkresu:

**ULOŽENÍ POTRUBÍ  
PRUŽNÉ POTRUBÍ**

Číslo výkresu:

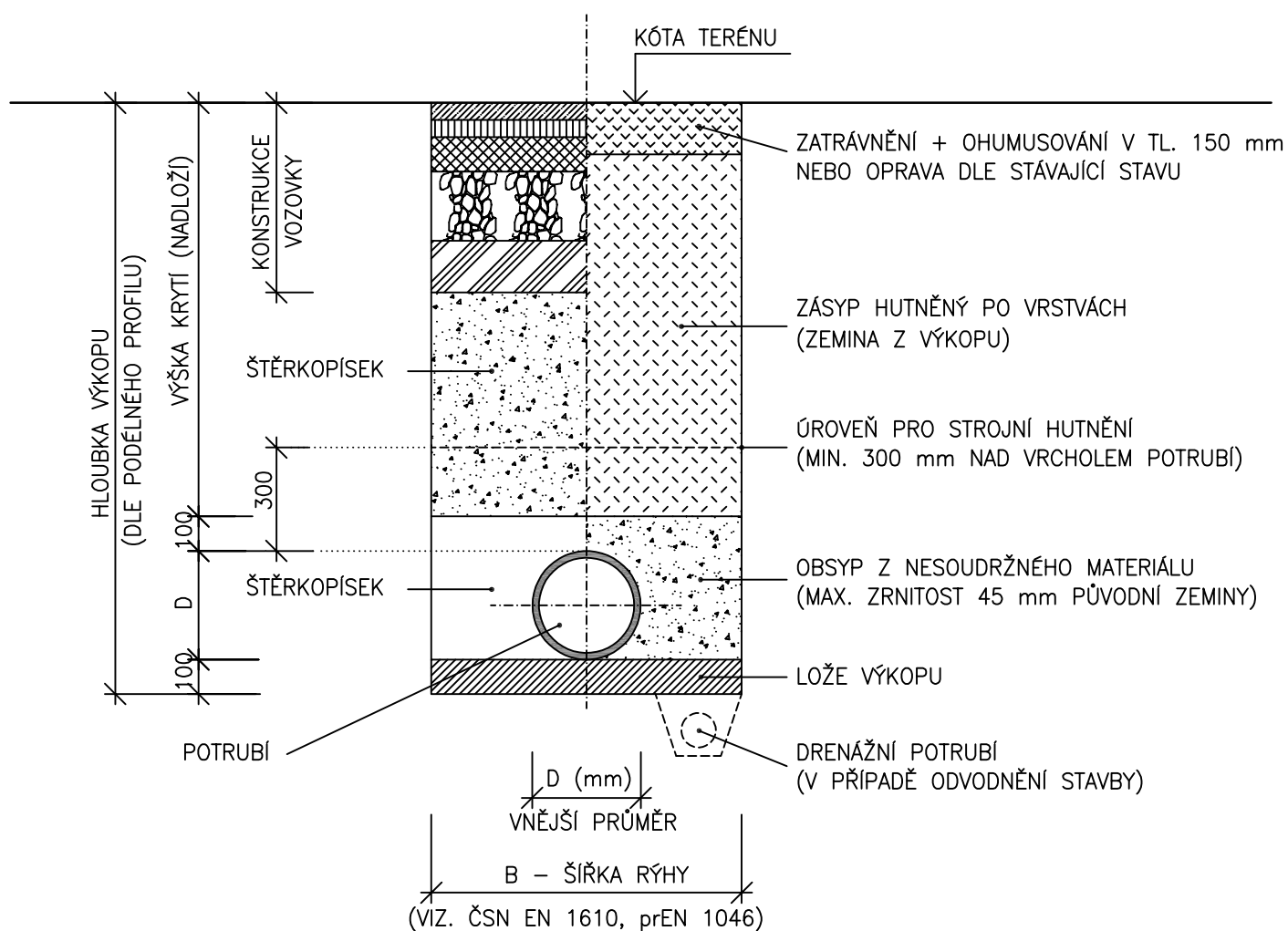
**B-4.7**

# SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ – běžné uložení

M 1:20

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA