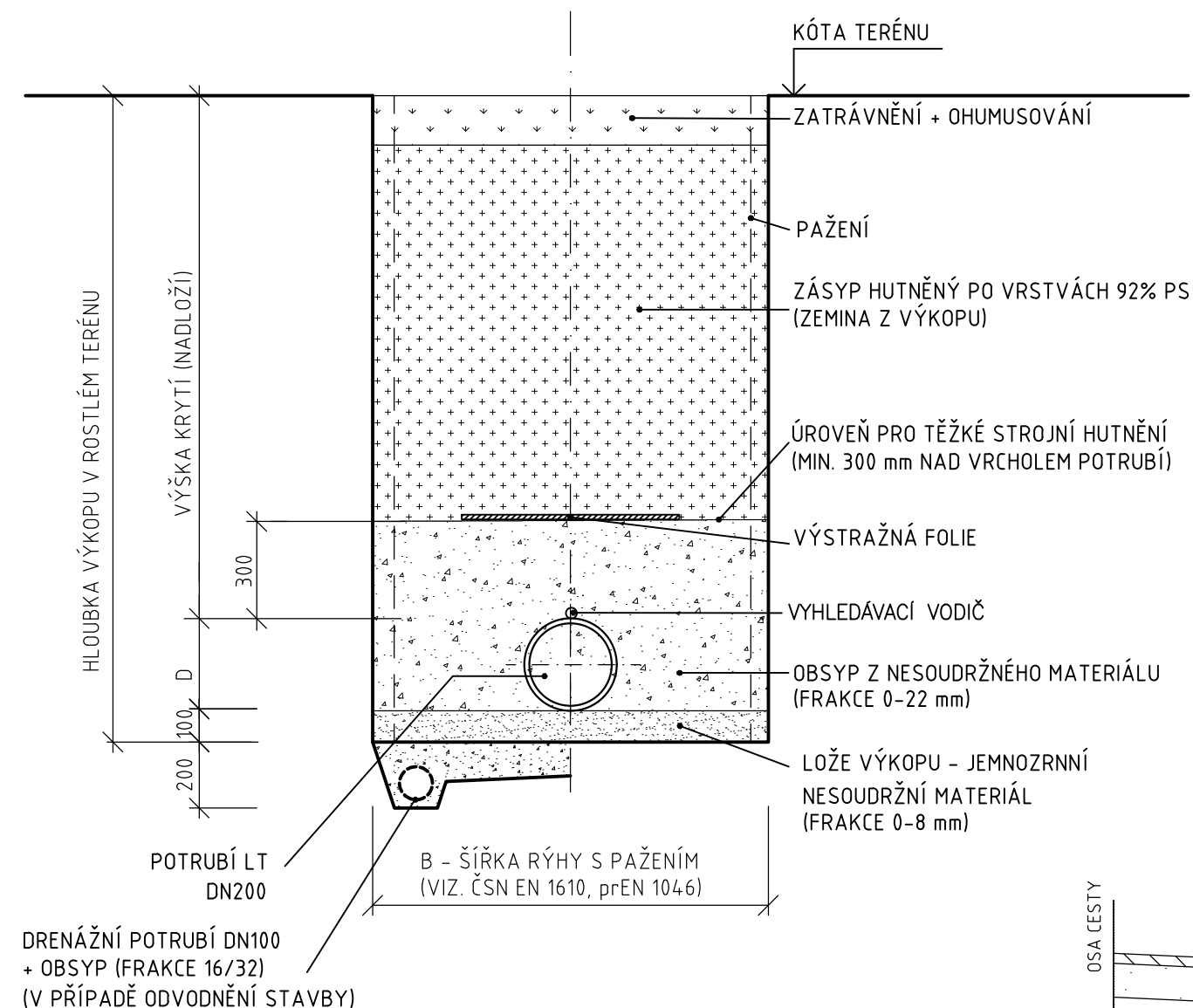


## SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ LT DN200, PN10

a) VE VOLNÉM TERÉNU  
S PODZEMNÍ VODOU

a) VE VOLNÉM TERÉNU  
BEZ PODZEMNÍ VODY



POZNÁMKA:  
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

MIN. ŠÍŘKA RÝHY :

DN (mm)	200	400
ŠÍŘKA RÝHY-B (mm) BEZ PAŽENÍ	1000	1200
ŠÍŘKA RÝHY-B (mm) S PAŽENÍ	1200	1400

STŘEDÍCÍ OBJÍMKY JM-TECH:

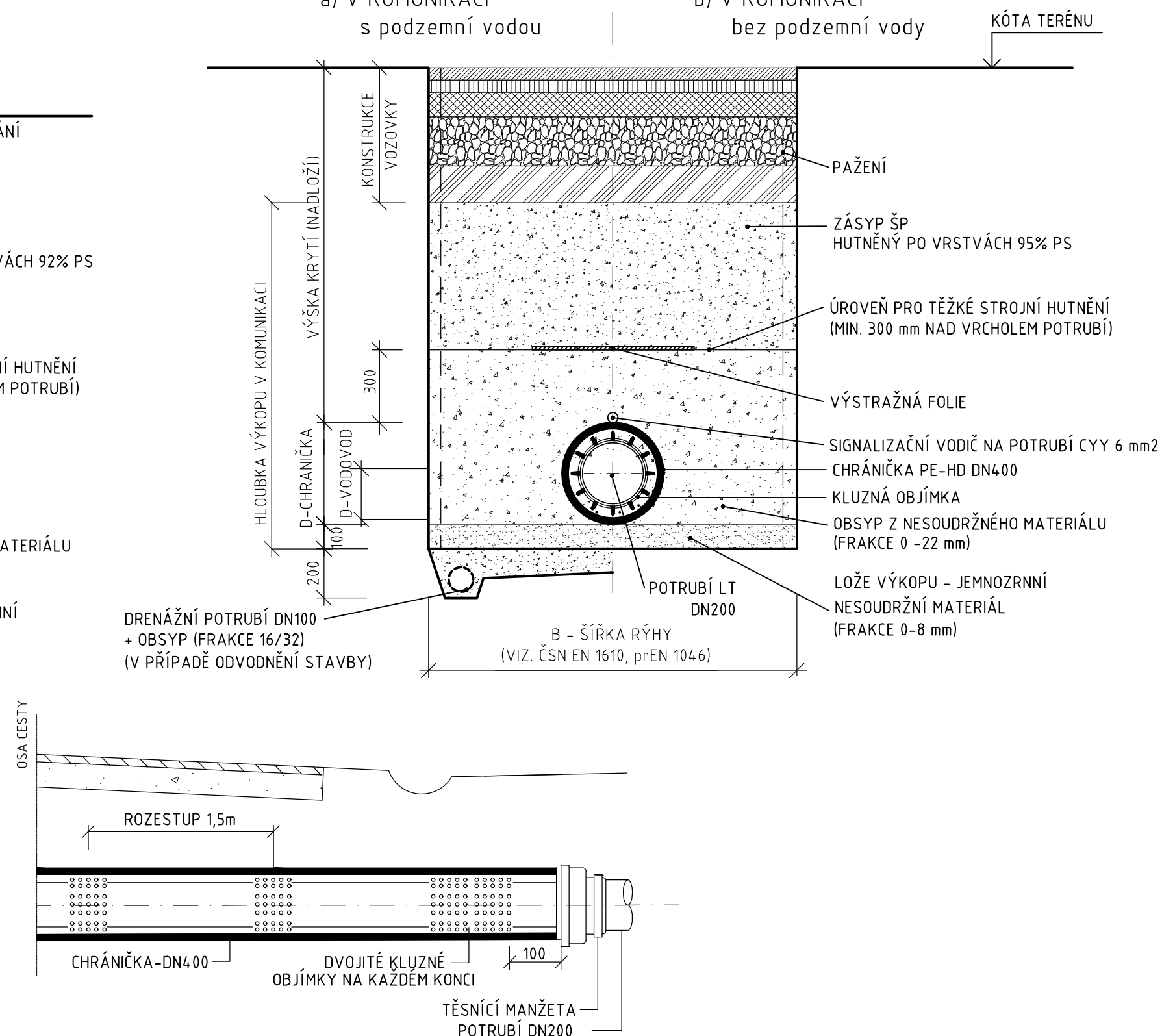
## SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ

### LT DN200 V CHRÁNIČCE PE-HD DN400,SDR11

a) V KOMUNIKACI  
s podzemní vodou

b) V KOMUNIKACI  
bez podzemní vody


KÓTA TERÉNU



SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVAL	DATUM	ÚČEL	MĚŘITKO
ING. HLAVÁČOVÁ	09/2020	DSP	2A4
NÁZEV VÝKRESU			ČÍS. VÝKRESU
ULOŽENÍ POTRUBÍ			04



Projektová kancelář  
pro dopravní a inženýrské stavby  
Kabátníkova 5, 602 00 BRNO