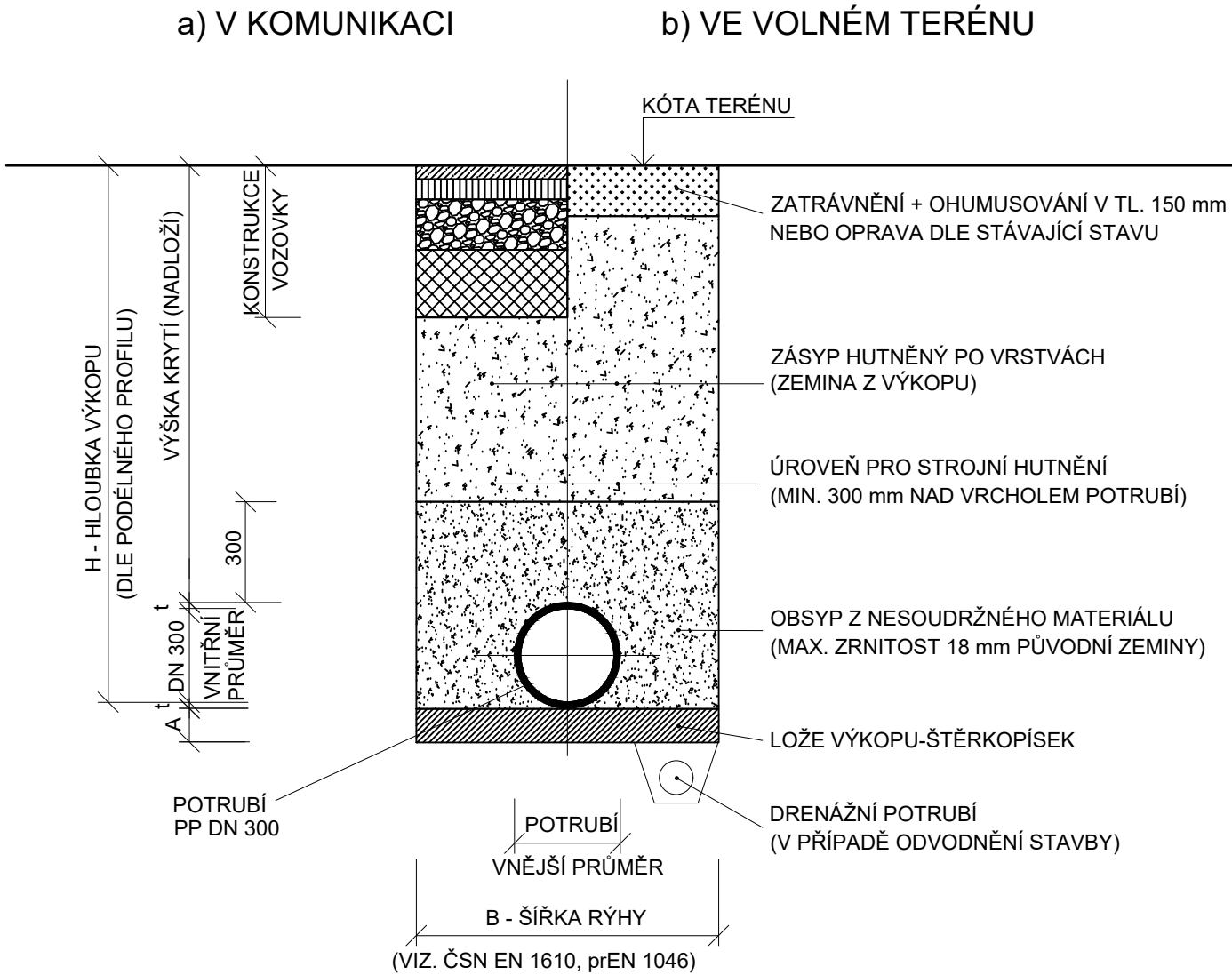


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ
M 1:25

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PP DN 200, 300



TABULKA min. ROZMĚRŮ A, B [mm]:

PLASTOVÉ POTRUBÍ		
DN	200	300
B	950	1050
A	100	100

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

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 301 Kanalizace dešťová – II/605 km 0,980–1,440

Objednatel:



Středočeský kraj
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Zhotovitel PDPS:

Novák Partner

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.

V Olšinách 2300/75
100 00 Praha 10

HIP:

Ing. Martin Máša

Novák Partner	Vypracoval	Tomáš Prágl	Zak. číslo	18-NO-02-002
	Zodp. projektant	Ing. Šárka Novotná	Datum	03/2019
	Tech. kontrola	Ing. Jan Vorel	Stupeň	PDPS
	Akce		Počet formátů	2xA4
	II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic		Měřítko	1:25
Zhotovitel:		Č. přílohy		Paré
NOVÁK & PARTNER, s.r.o. V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10		Příloha		5
		VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ		