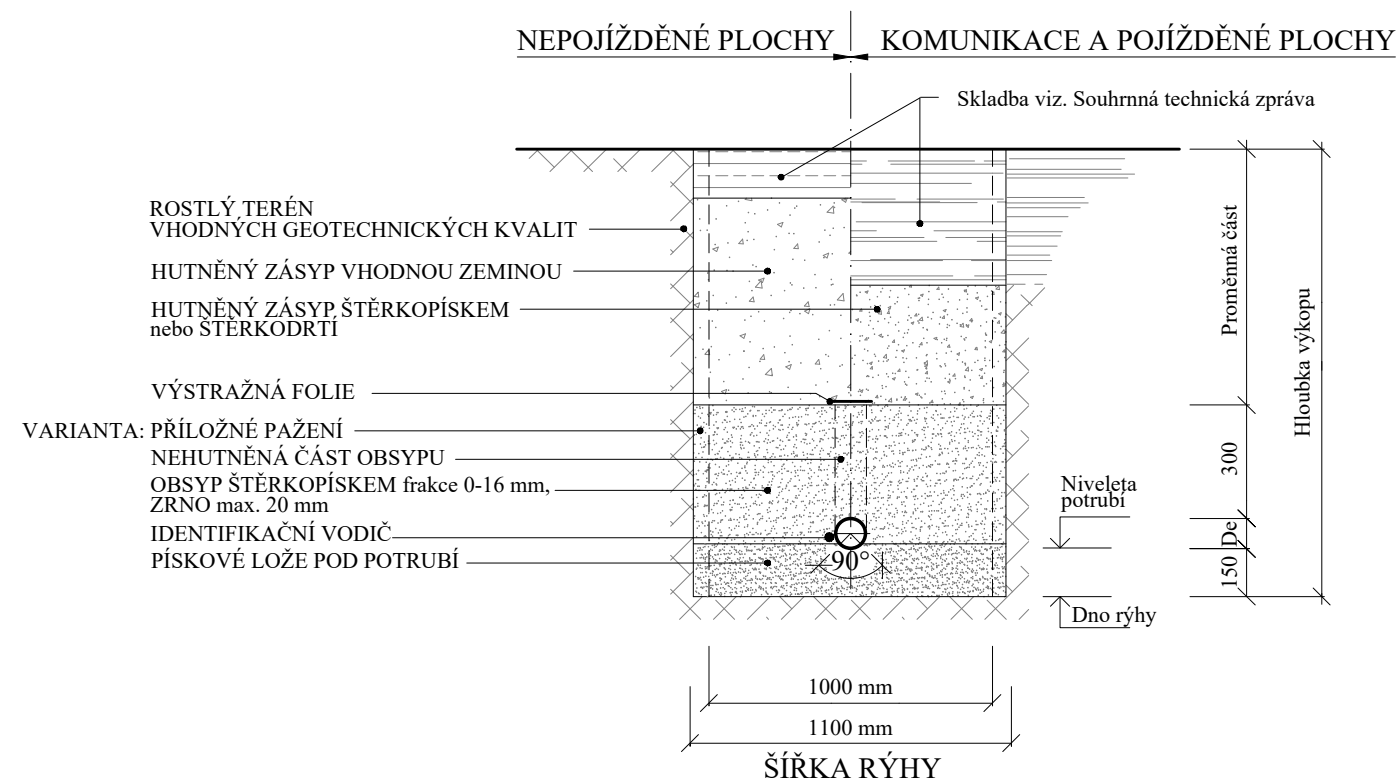


VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍM POTRUBÍ

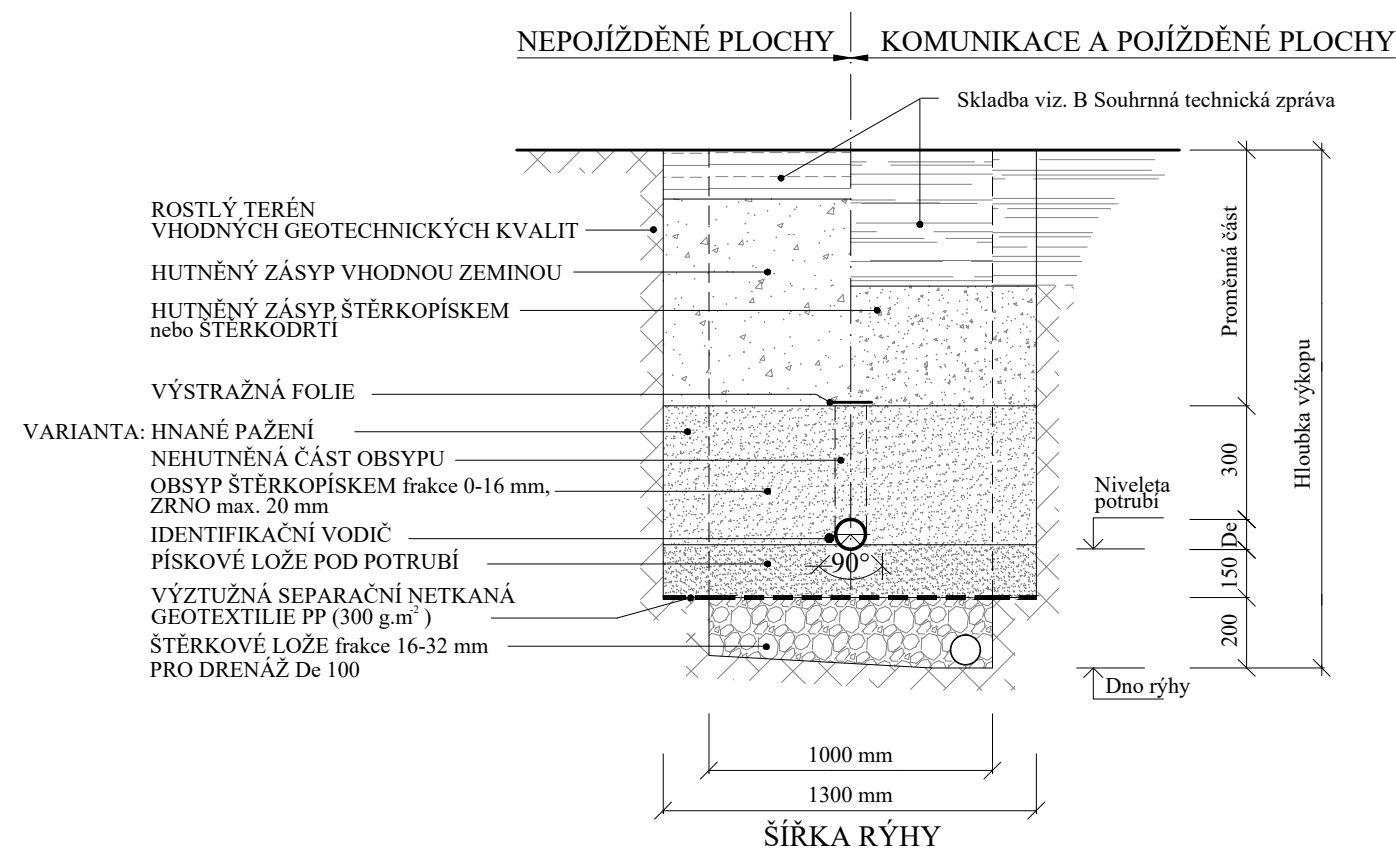
pro tlakovou kanalizaci - PE

pro vodovod - PE

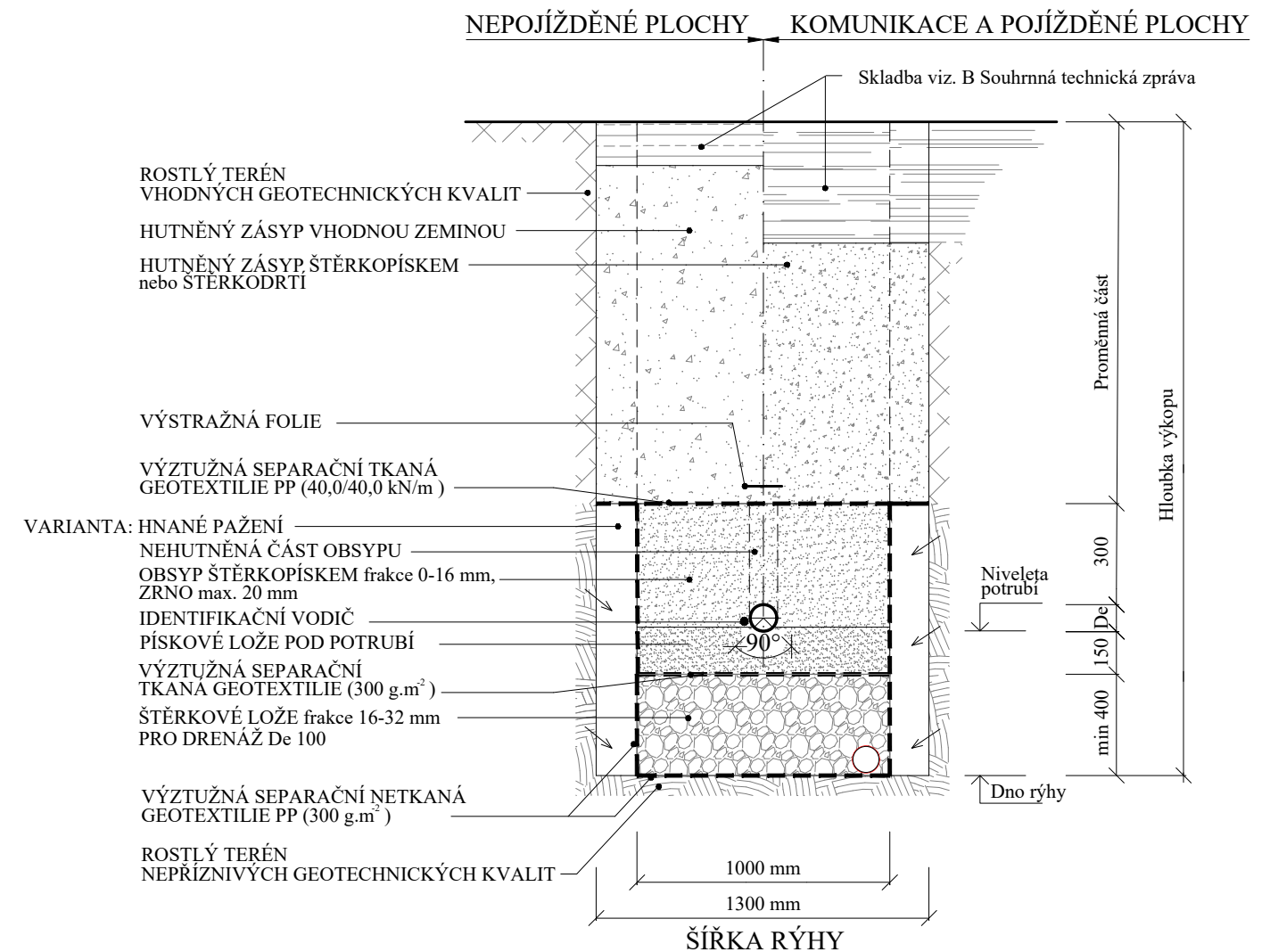
Uložení nad hladinou podzemní vody



Uložení pod hladinou podzemní vody



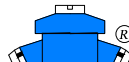
Uložení v zemině se špatnými geotechnickými vlastnostmi



POZNÁMKA

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY PLATÍ PRO: - POTRUBÍ TLAKOVÉ KANALIZACE Z PE 100⁺ RC SDR 17 a SDR 11, De 160 mm, De 125 mm, De 110 mm, De 90 mm, De 63 mm
- POTRUBÍ VODOVODNÍ Z PE 100⁺ RC SDR 11, De 90 mm, De 32 mm

Revize č.	Popis změny:	Datum:	Schválil:
-	-	-	-

Vypracoval:	Ing. Štěpán Janča	PROVOD inž. spol., s.r.o. V Podháji 226/28 400 01 Ústí n/L tel.:475 201 580 středisko Tišnov: Kukýrna 51 666 01 Tišnov tel.: 549 259 539 (537)		
Zodpovědný projektant:	Ing. Štěpán Janča			
Vedoucí projektu:	Ing. Pavel Kocůr			
Kontroloval:	Ing. Pavel Kocůr			
Stupeň:	PD k zadání stavby (DZS) v rozsahu DPS			
Investor:	Obec Lipová			
Název akce:		Soubor:	-	
Obec Lipová - ČOV stoková síť Část: D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.0 Inženýrské objekty - společná typová řešení Název přílohy: Vzorový řez uložením potrubí - PE		Tisk. soubor:	-	
		Paré č.	Zak. č.:	21-T017
			Datum:	březen 2022
			Revize č.:	0
			Formát:	2 A4
			Měřítko:	Číslo výkresu:
-	D.0.01			