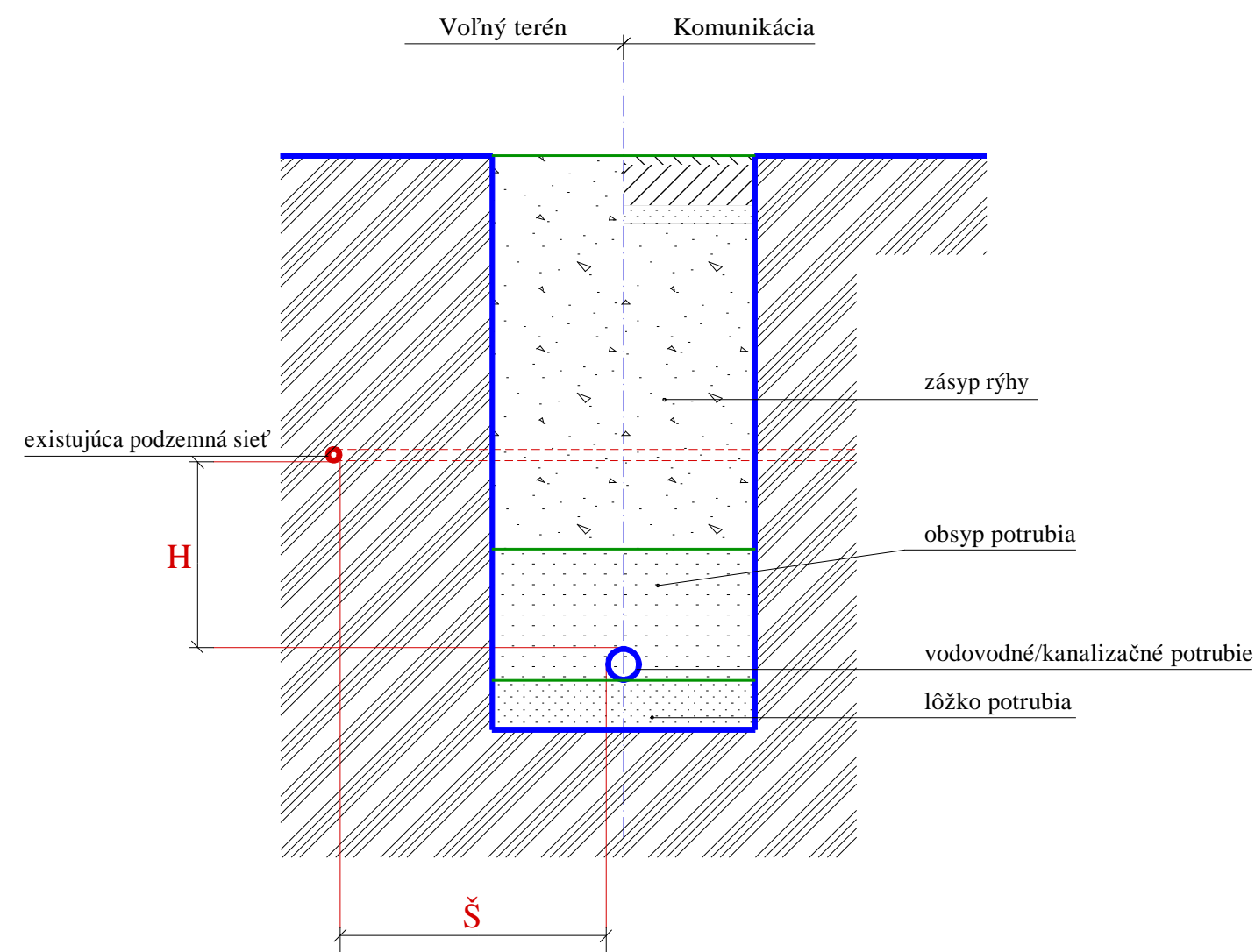


Vzorový priečný rez

pri súbehu a križovaní s existujúcimi podzemnými sieťami



Predpokladané krytie jestvujúcich podzemných vedení (A)

- káble NN, VO - 700 až 800 mm
- káble slaboprúdu - 400 až 600 mm
- káble VN - 1000 mm
- vodovod - min. 1400 mm
- plynovod - 800 až 1100 mm
- kanalizácia - min. 1500 mm

Minimálne vzdialenosti kanalizačného potrubia

	Súbeh (Š) (mm)	Križovanie (H) (mm)
od vodovodu	600	100
od plynovodu	1000	500
od silového kábla	500 (1000 pre 110 kV)	300 (500 pre 35-110 kV)
od oznamovacieho kábla	500	200

Minimálne vzdialenosti vodovodného potrubia

	Súbeh (Š) (mm)	Križovanie (H) (mm)
od kanalizácie	600	200
od plynovodu	500	200
od silového kábla	400	400
od oznam. kábla	400	200

Ochranné pásma sietí

Druh siete	Ochranné pásmo - vzdialenosť od povrchu siete (m)
vodovod do DN 500	1,5
vodovod nad DN 500	2,5
kanalizácia do DN 500	1,5
kanalizácia nad DN 500	2,5
NTL, STL plynovod	1,0
tepelná sieť	2,5
elektrický kábel do 110 kV	1,0

Poznámky :

- pred začatím výkopových prác treba prizvať organizácie spravujúce podzemné vedenia na ich vytýčenie !
- výkopové práce pri križovaní je potrebné robiť len ručne !
- konkrétne hĺbky pri križovaní jestvujúcich vedení upraviť na základe skutočného krytia podzemných vedení zistených pri ich vytýčení alebo odkopaní.
- pri ukladaní dodržať minimálne krytie ukladaného vedenia podľa STN 736005 !
- pri križovaní podzemných vedení, kábel uložiť do chráničky s presahom 1000 mm na obe strany križovaného vedenia.

Zdravotechnika

Zodp. proj.	Gabriel Veres	Gabriel Veres Stavbárov 6/4, 945 01 Komárno IČO : 37199447, DIČ : 1044052680 reg.č. : 839/2002	
Vypracoval	Gabriel Veres		
Investor	Amante n.o.-Lesná 911/34 Marcelová PSČ 94632 or. Komárno		
Miesto stavby	Komárno, č.p.: 7046/4, 7051/393		
Názov stavby		Dátum	02.2019
DETSKÉ JASLE KOMÁRNO - NOVOSTAVBA		Stupeň	PD pre stav.pov.
		Formát	2xA4
Obsah	Vzorový priečný rez pri súbehu a križovaní s existujúcimi podzemnými sieťami	Mierka	Číslo výkr. 1:20 ZT-13