

SCHÉMA ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ V KOMUNIKACI

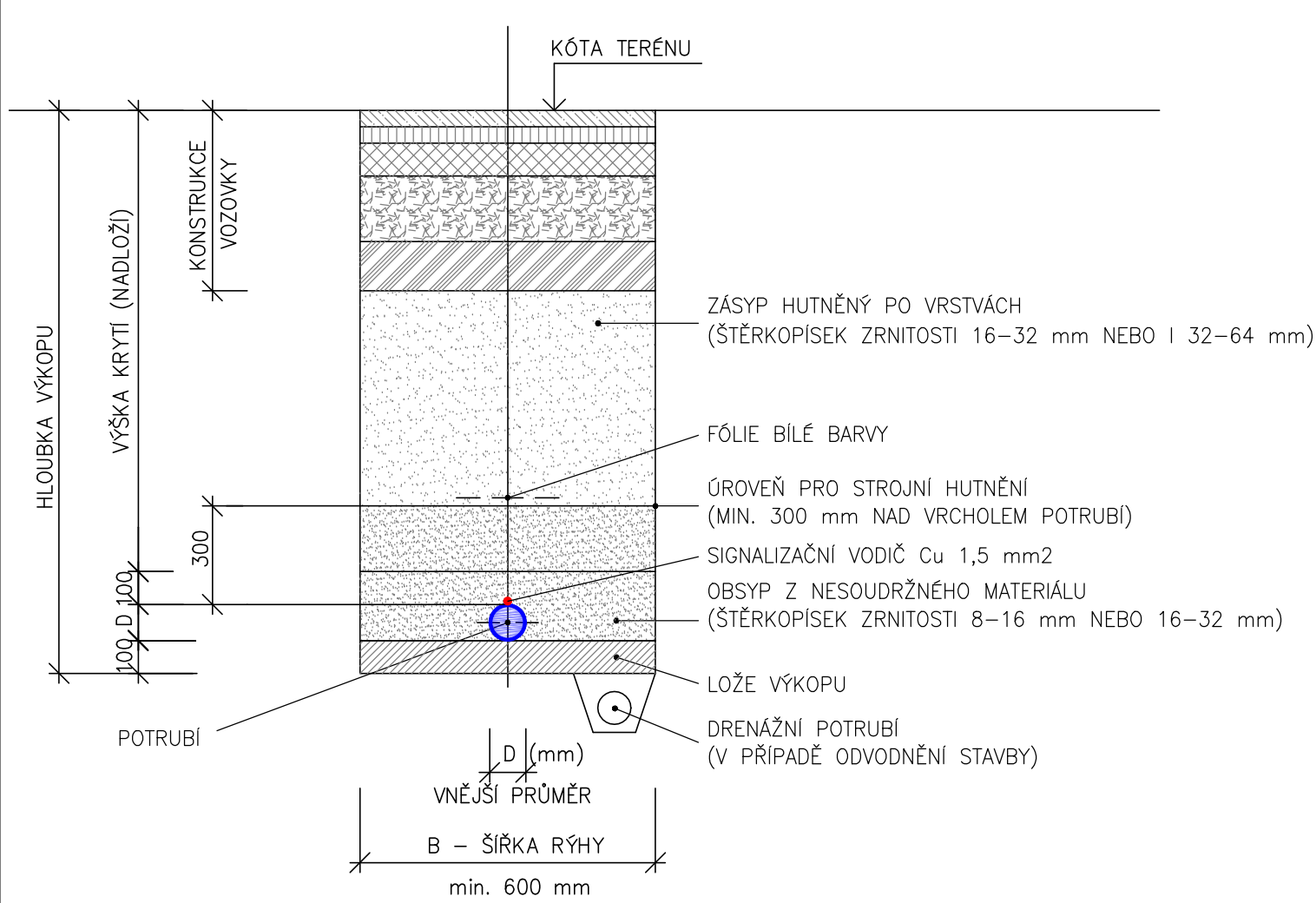
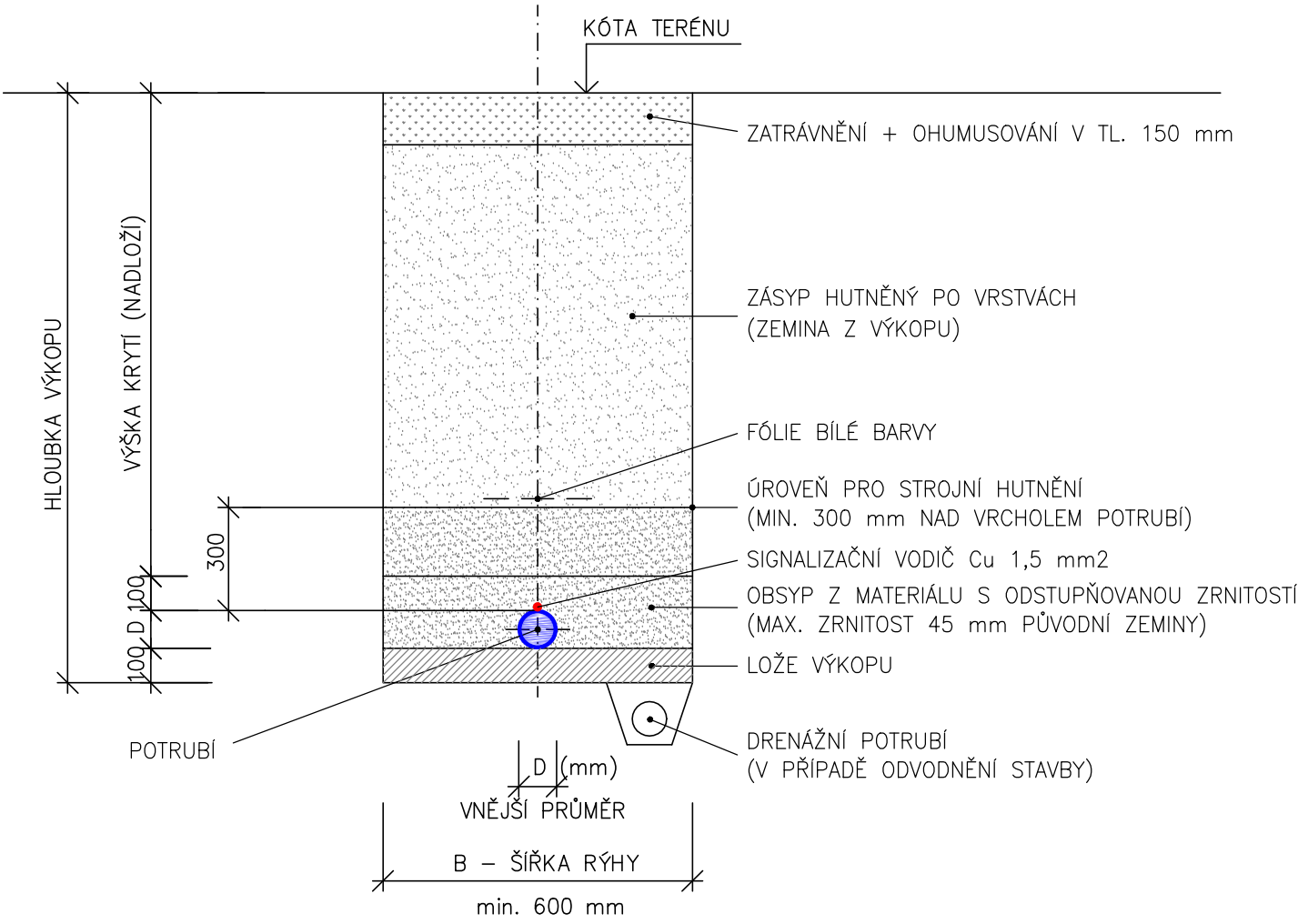


SCHÉMA ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ VE VOLNÉM TERÉNU



KRYTÍ POTRUBÍ

Krytí potrubí by mělo být definováno na základě místních podmínek s využitím ustanovení ČSN 75 5401 a ČSN 75 5402 o závislosti hloubky uložení na tepelně izolačních schopnostech půdy a jmenovité světlosti potrubí (pozn. 12). Vzdálenosti krytí se měří vnějšími povrchy potrubí a ochranné konstrukce (1). Do kategorie chodníku spadají všechny pásy přidruženého prostoru, které neslouží provozu nebo stání vozidel (2). Do kategorie vozovky patří všechny pásy a pruhy pro provoz a stání vozidel, kde krytí je nutno přizpůsobit konstrukci vozidel (3). Volným terénem (4) je prostor mimo souvislou zástavbu. Nejčastější krytí dle požadavků provozovatelů vodovodních řadů (SmVaK, a.s. a OVaK, a.s.) je 1,2 m. Krytí vodovodního potrubí nemá být o více než 1,0 m větší než doporučené nejmenší krytí dle ČSN 75 5401.

Druh sítě	Nejmenší krytí v m ¹⁾		
	Chodník ²⁾	Vozovka ³⁾	Volný terén ⁴⁾
Vodovodní sítě	1,00 až 1,60 ¹²⁾	1,50	1,00 až 1,60 ¹²⁾

Název stavby:			
Rekonstrukce autokempu Primátor			
Místo stavby: p.č. 958/1, p.č. 959, p.č. 961/4, p.č. 958/3, p.č. 960/3, p.č.,st. 1814, p.č. 960/2, p.č. st. 1813 p.č. 955/6, p.č., st. 3496, p.č., st. 3497, K.Ú. Litomyšl			
Objednatel: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 570 01 Litomyšl			
Autor projektu:		Ing. arch. Jiří Šafr	
HIP:		Ing. František Májek	
Vedoucí projektant:		Ing. František Májek	
Vypracoval:		Ing. Lukáš Krška	
Kraj: Pardubický		M.Ú.: Litomyšl	
Investor: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 570 01 Litomyšl		Číslo zakázky 2019_11/28	
Objekt: SO - 301 Splašková kanalizace a vodovod		Stupeň PD DÚR+DSP	
		Datum 11/2019	
Část: D.301 Splašková kanalizace a vodovod		Měřítko —	
		Formát 2xA4	
Výkres: ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ		Č. Výkresu D.301.05	