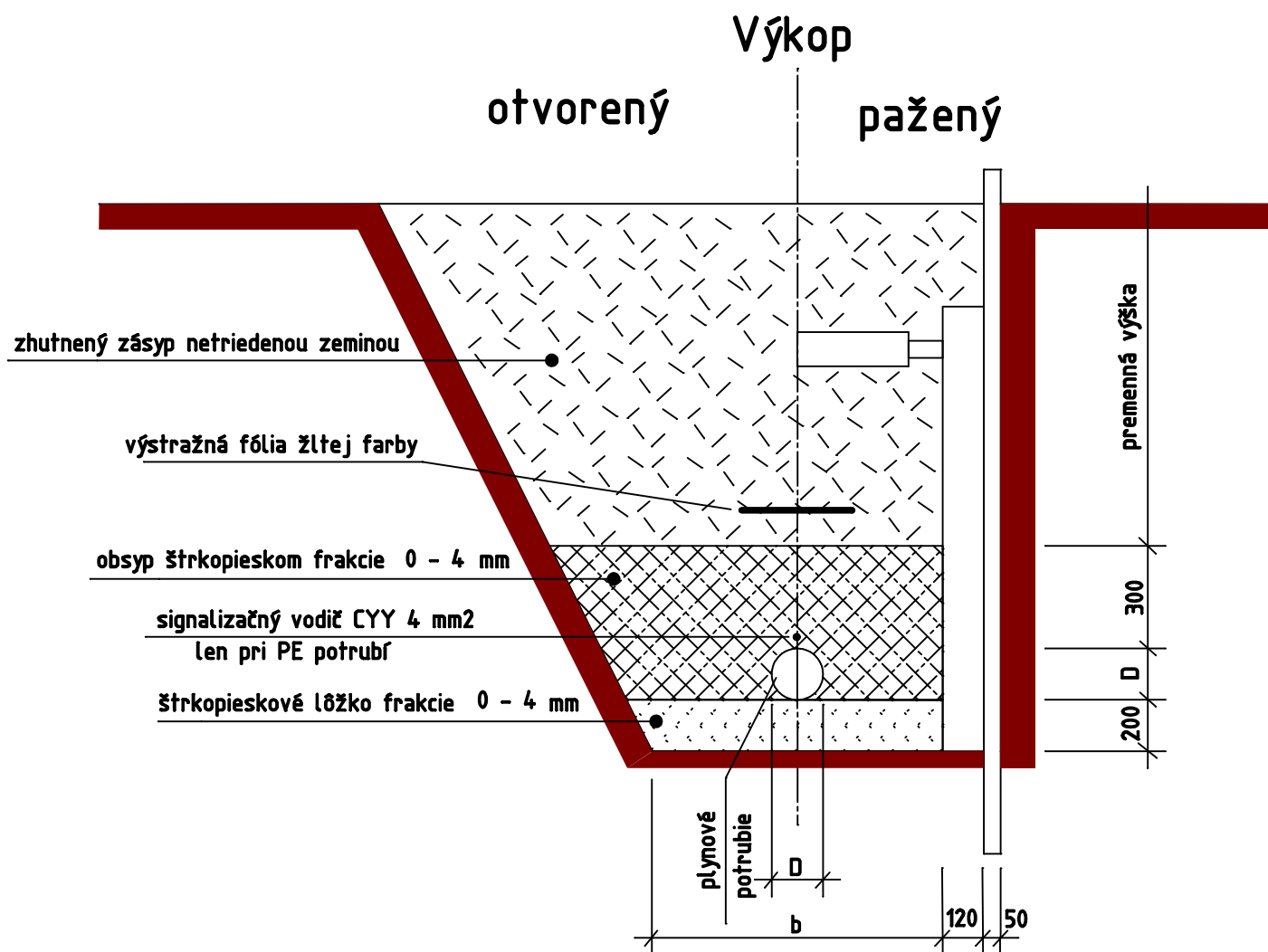


# ULOŽENIE PLYNOVÉHO POTRUBIA



obsyp	sklon svahu výkopu (výška svahu k jeho pôdorysnej dĺžke)	hlbka dna	šírka dna "b" v mm ak "d" má rozmer v m		
			do 0,4	0,4 - 1,0	nad 1,0
zhuťnený	zvislý alebo strmší ako 1 : 0,25	ľubovoľná	d + 0,7	d + 0,8	d + 0,9
	1 : 0,60 až 1 : 0,25		d + 0,7	d + 0,6	d + 0,5
	menej strmý ako 1 : 0,60		d + 0,6	d + 0,5	d + 0,4

Názov akcie : Považský Chlmec stoková sieť II. etapa - preložky plynu		GAS PROJ Bystrík Paňák Komenského 10, 010 01 Žilina	
Výkres :  Uloženie potrubia plynovodu vedeného v zemi	Vedúci projektant : Bystrík Paňák		Dátum : marec 2018
	Vypracoval : Bystrík Paňák		Stupeň : DSP a DPS
			Formát : 1 A4
GP : Sweco Hydroprojekt a.s. , divízia Morava	Profesia : Plyn		Mierka : bez merítka
Investor : Severoslovenské vodárne a kanalizácie a.s.	Zakázkové číslo : 05 - 2018		Číslo výkresu : 10