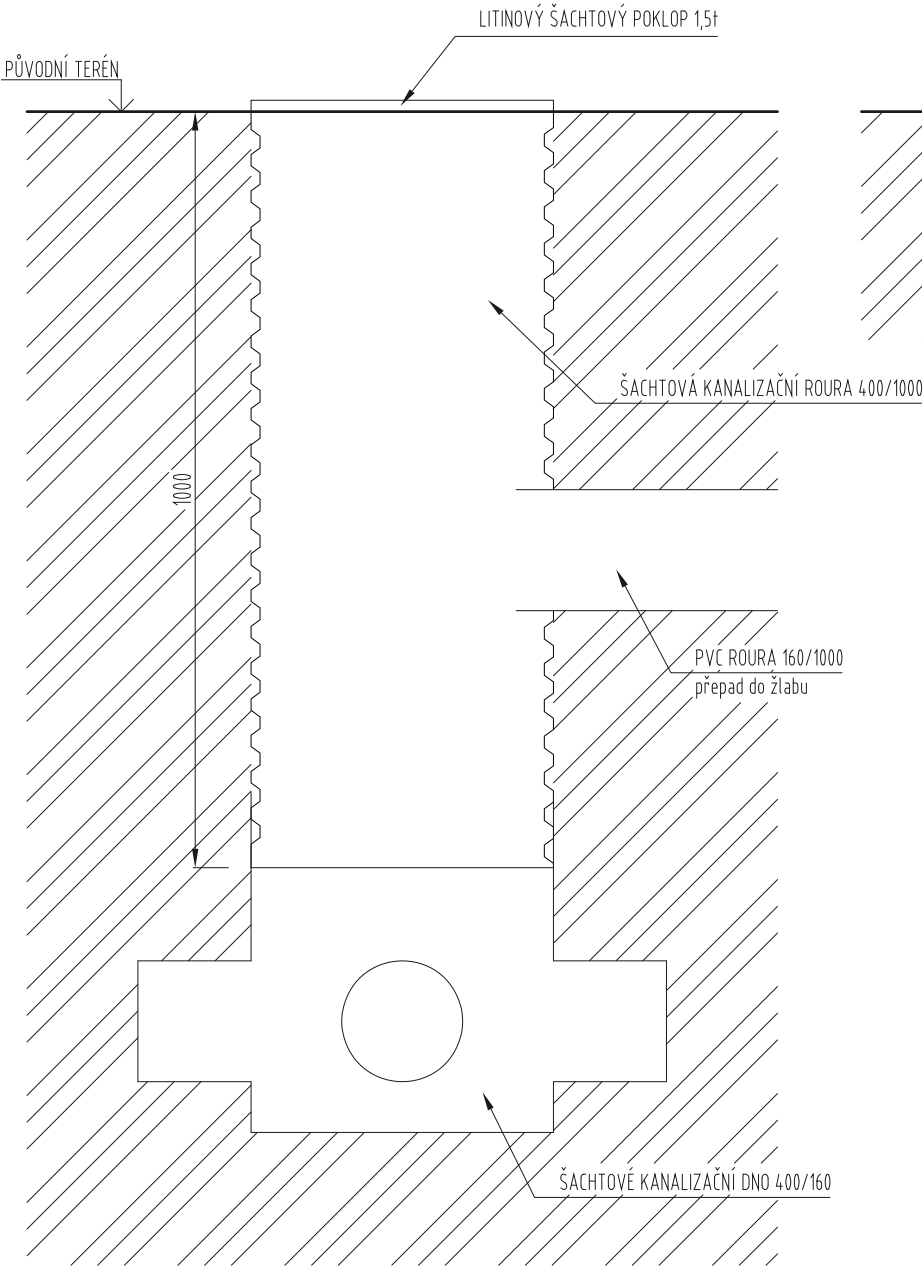
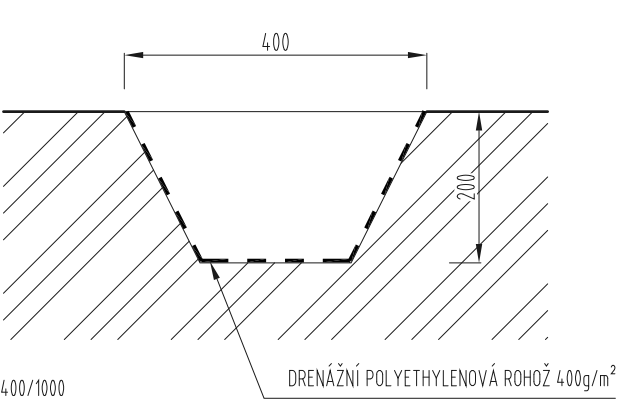


REVIZNÍ ŠACHTA



VSAKOVACÍ ŽLAB



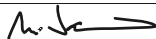


POZNÁMKY:

DNO VSAKOVACÍHO ŽLABU A JEZÍRKA BUDE OPATŘENO DRENÁŽNÍ POLYETHYLENOVOU ROHOŽÍ 400g/m²

CELKOVÁ PLOCHA VSAKOVÁNÍ (JEZÍRKO + ŽLAB) MIN. 75m²

NA VSAKOVACÍM JEZÍRKU MUSÍ BÝT PROVÁDĚNA PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<b>LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘI</b> ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELÉŘ KOUNICOVA 2 3, 6 0 2 0 0 B R N O e - mail : info@letajici-inzenyri.cz	
Ing. Pavel Magnusek	Ing. Pavel Magnusek	Ing. Marta Janošíková		
				
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně, Školní a lesní podnik, Masarykův les, Křtiny 175, 679 05			DATUM	03/2017
AKCE: VÝSTAVBA GARÁŽOVÉ HALY AREÁL DYKOVY ŠKOLKY			STUPEŇ	DŮŘ+DSP
OBSAH: VSAKOVÁNÍ DEŠŤOVÝCH VOD REVIZNÍ ŠACHTA, VSAKOVACÍ ŽLAB A JEZÍRKO			FORMÁT	1 x A4
			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: 1 : 10 D1.4.2-02