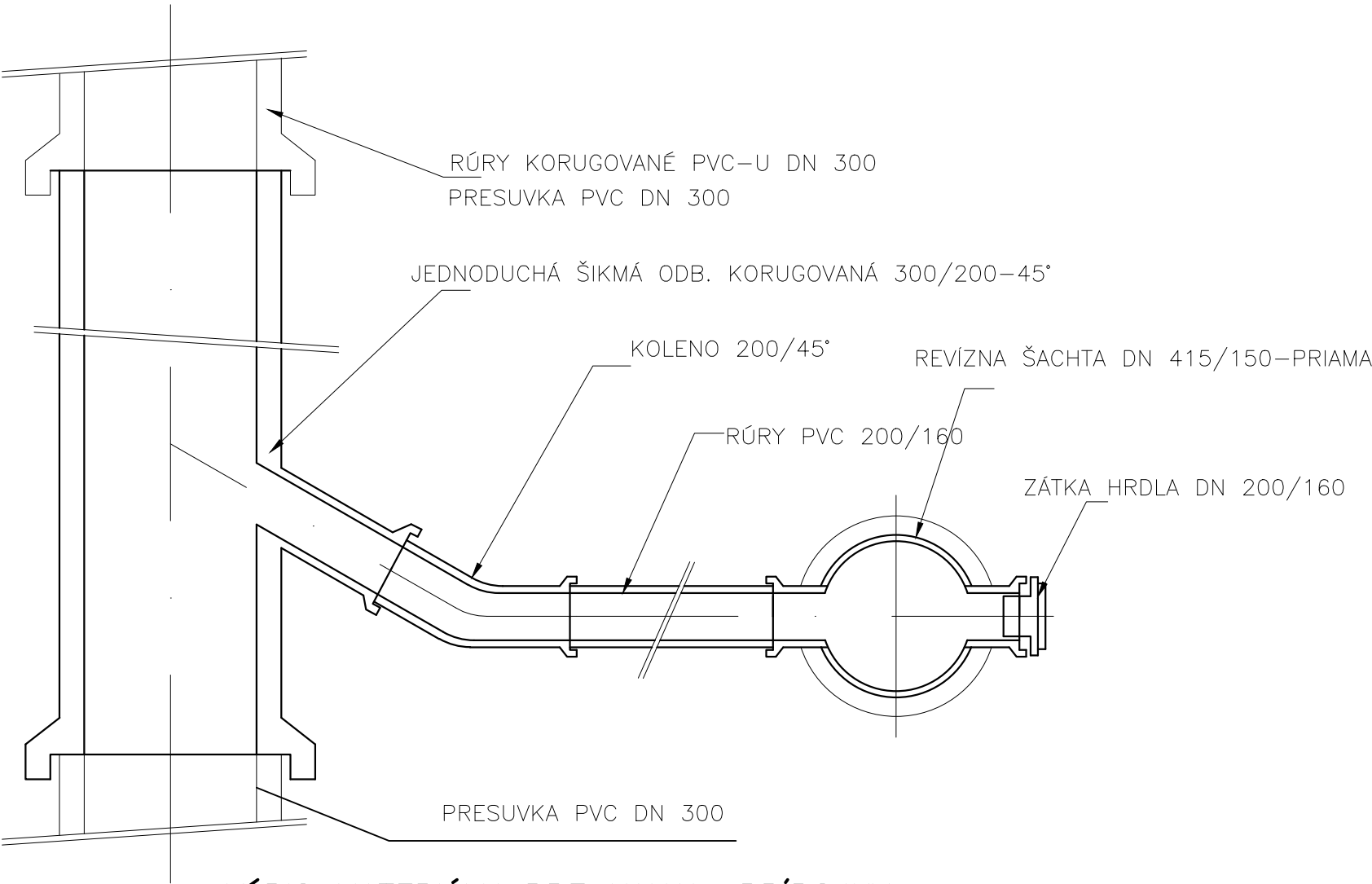


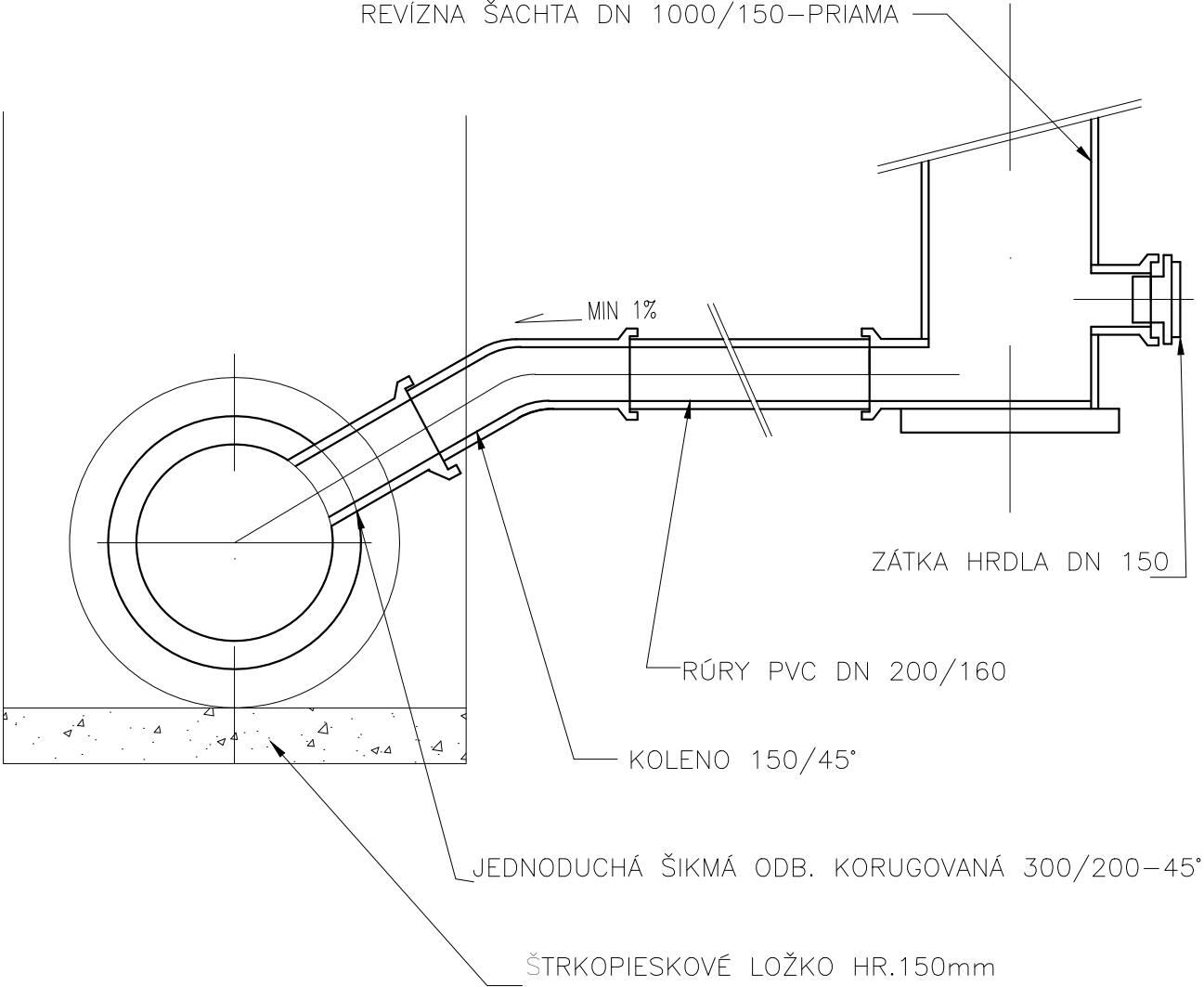
VZOROVÉ NAPOJENIE PRÍPOJKY NA KORUGOVANÉ PVC-U
PÔDORYSNÝ POHLAD



VÝPIS MATERIÁLU PRE KANAL. PRÍPOJKY :

	JEDNODUCHÁ ŠIKMÁ ODB. KORUG. DN 300/150-45°	KOLENO PK 150/45°	RÚRY PVC 150/3,6		REVÍZNA ŠACHTA DN 415/150-PRIAMA	POKLOP D 400	ZÁTKA HRDLA DN 150
VÝPIS PRE 1 ks PRÍPOJKY	3 ks	3 ks	11,4m		3 ks	3 ks	3 ks

PRIEČNY REZ



<div>zodpovedný projektant dielu: ING. IMRICH JURÍČEK</div> <div></div>	vypracoval:	hlavný projektant akcie:	<div></div> <div>PROJART PLUS spol. s r.o. Centrum 28/33 01701 Považská Bystrica tel: +421/42/4323315 www.projart.sk</div>		
	ING. DANIEL SÁDECKÝ	ING. ARCH. RÓBERT ŠARADIN			
	investor: OBEC PLEVNÍK-DRIENOVÉ		stupeň PD: DSP		
	názov: PLEVNÍK-DRIENOVÉ ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI MŠ S OÚ		dátum: 02/2016		
	objekt: MATERSKÁ ŠKOLA S OBECNÝM ÚRADOM k.ú. PLEVNÍK p.č. 176/1,176/3		zák.číslo: 222/16		
obsah: NAPOJENIE POTRUBIA		mierka: 1:10		diel: DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	
			č.výkresu:	č.revízie:	č.kópie:
			6		