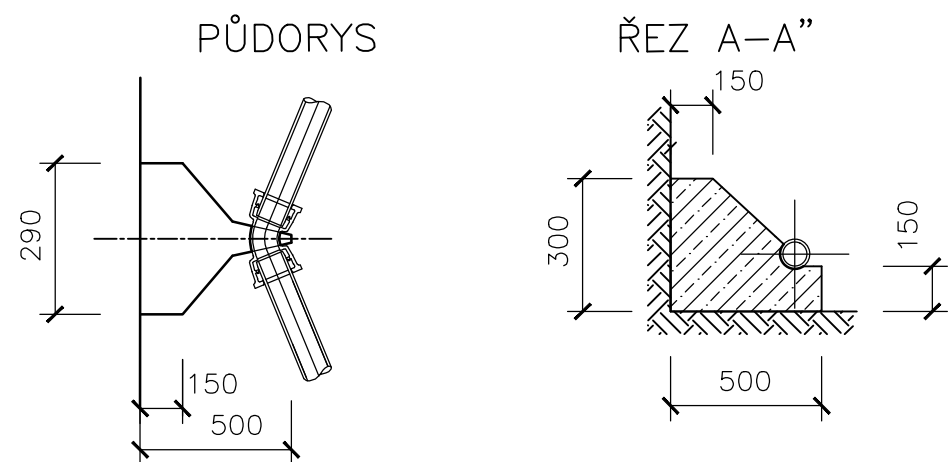
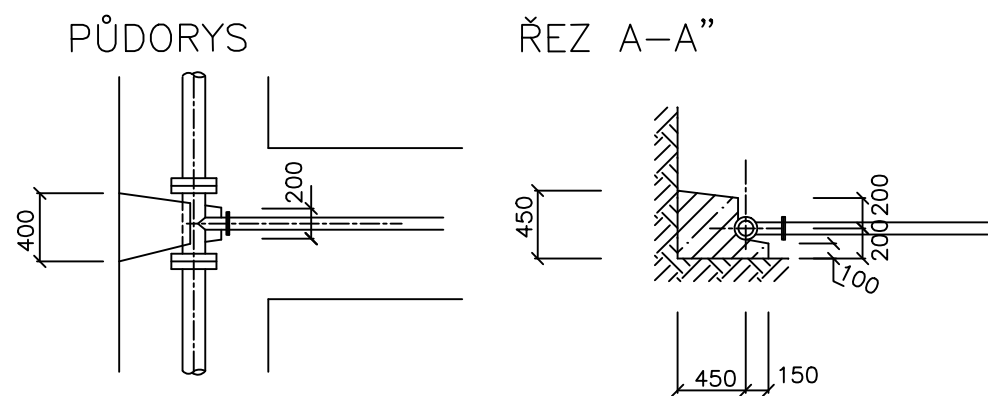


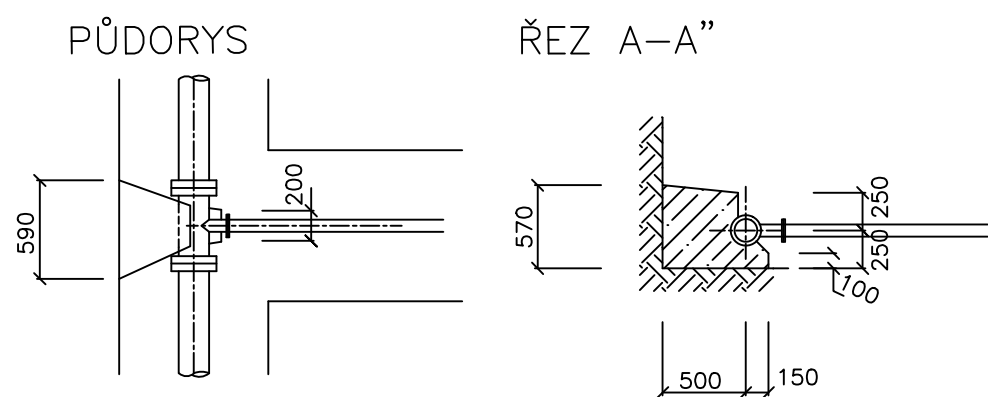
OPĚRNÝ BLOK NA HORIZONTÁLNÍM LOMU POTRUBÍ



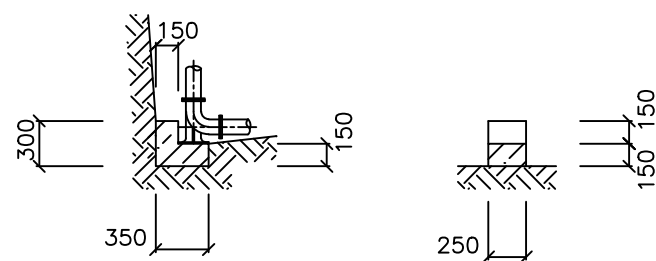
BETONOVÝ BLOK PRO ODBOČENÍ TVAROVKY T80/80, T100/80



BETONOVÝ BLOK PRO ODBOČENÍ TVAROVKY T150/80, T150/100, T150/150



BETONOVÝ BLOK PRO HYDRANTOVÁ KOLENA



POZNÁMKA:
PŘED ZHOTOVENÍM BETONOVÝCH BLOKŮ SE TVAROVKY OBALÍ GEOTEXTÍLÍ

<div><div>PROJEKT IV</div><div>PROJEKT IV, s.r.o.</div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div><div>PRAHA 9–VYSOČANY, BASSOVA 98/8, 190 00, TEL.:222584265</div></div>			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING.JAN CHUDÝ	ING.JAN CHUDÝ	ING.JAROSLAV KNOTEK	ING.JAN CHUDÝ
MÍSTO STAVBY: k. ú. Horky nad Jizerou			
OBJEDNATEL: VaK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav			
NÁZEV STAVBY : Horky nad Jizerou Oprava vodovodu při stavbě KNL - II. etapa (SO 01 - VODOVOD)		STUPEŇ PD	Spol. povolení
		ČÍSLO ZAKÁZKY	128/2020
		DATUM DOKONČENÍ	IX/2023
		MĚŘÍTKO	1: 50
VÝKRES :		PŘÍLOHA	D.1.1.f.
Opěrné bloky vodovodu			