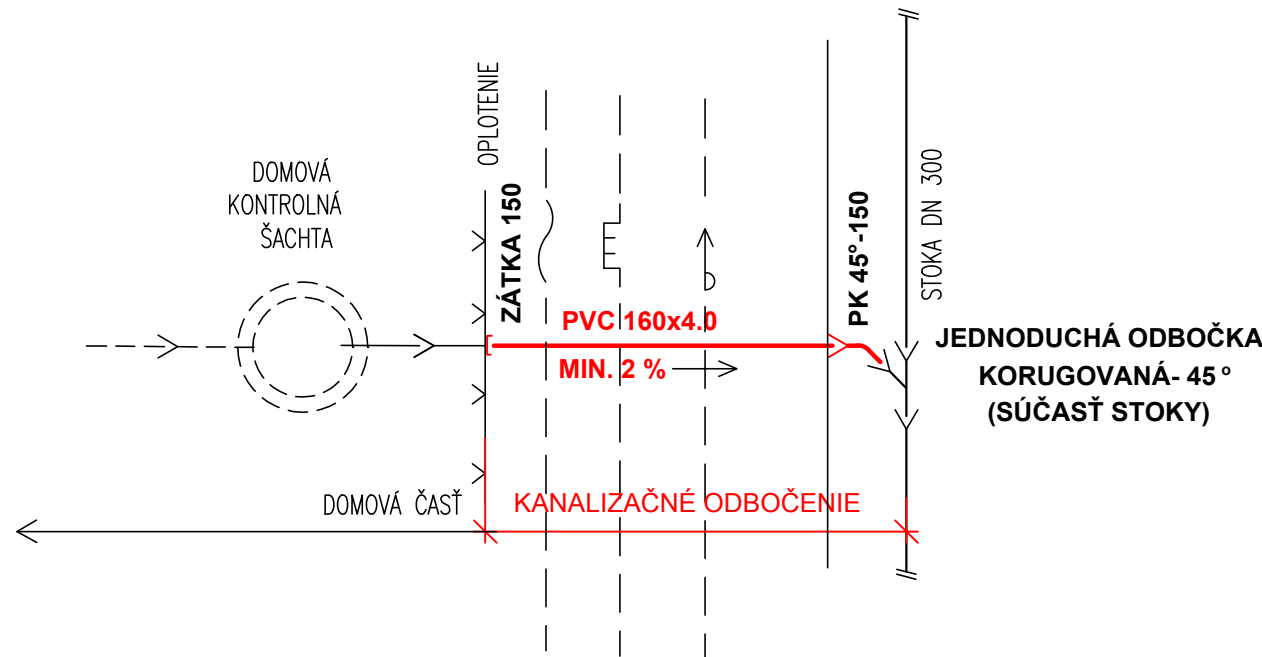
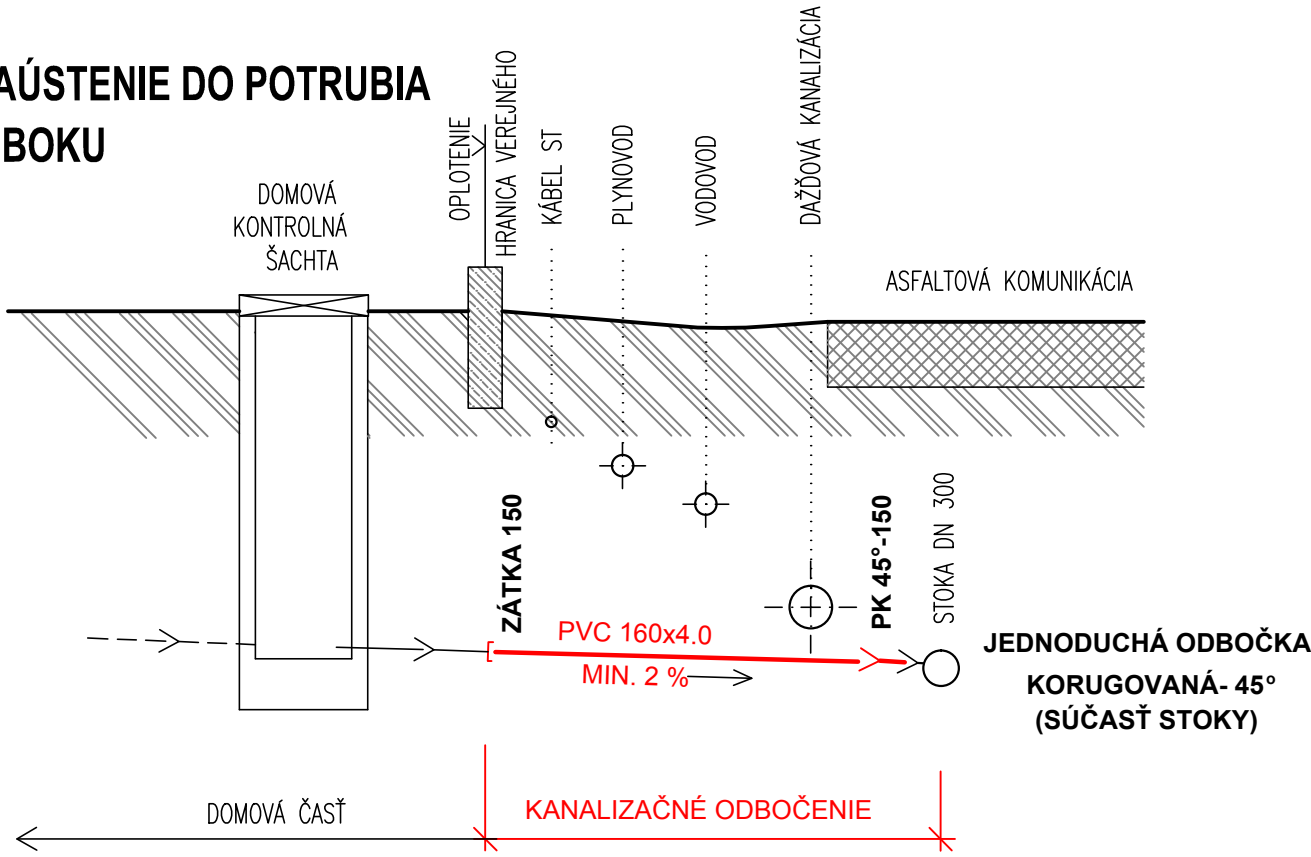


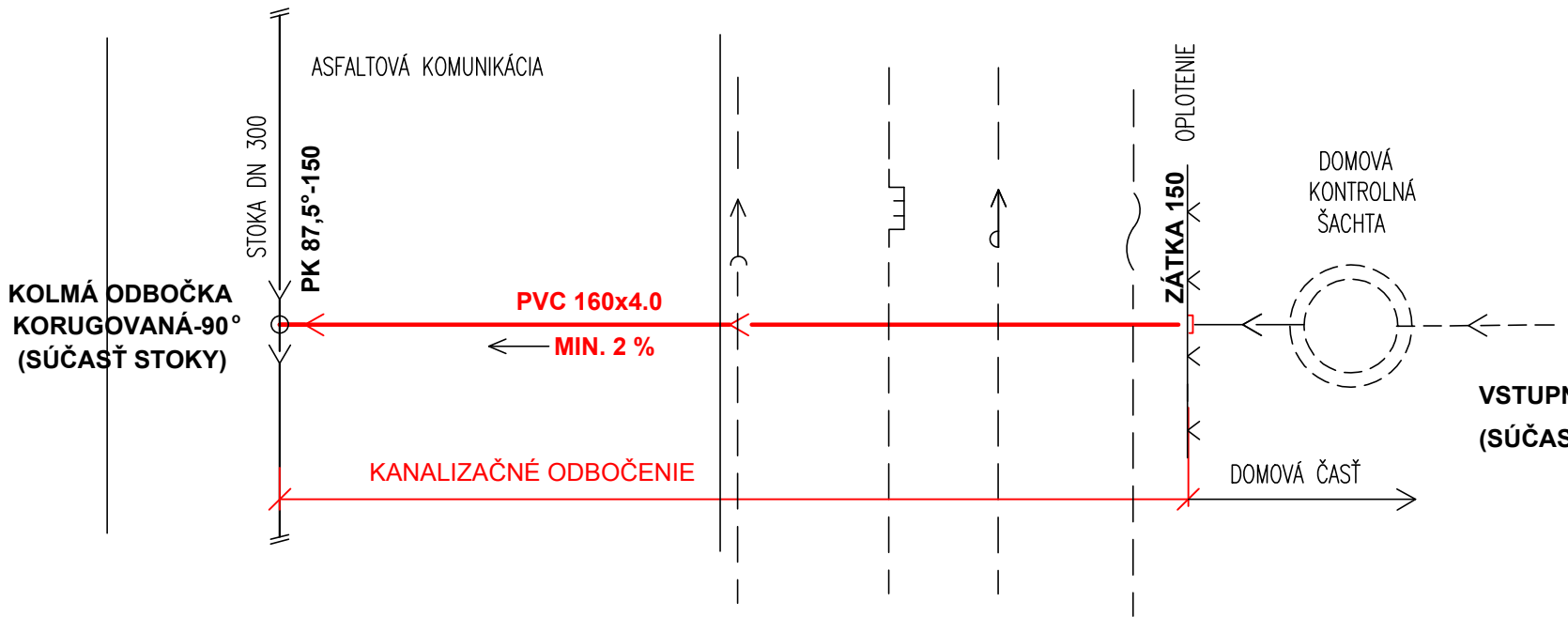
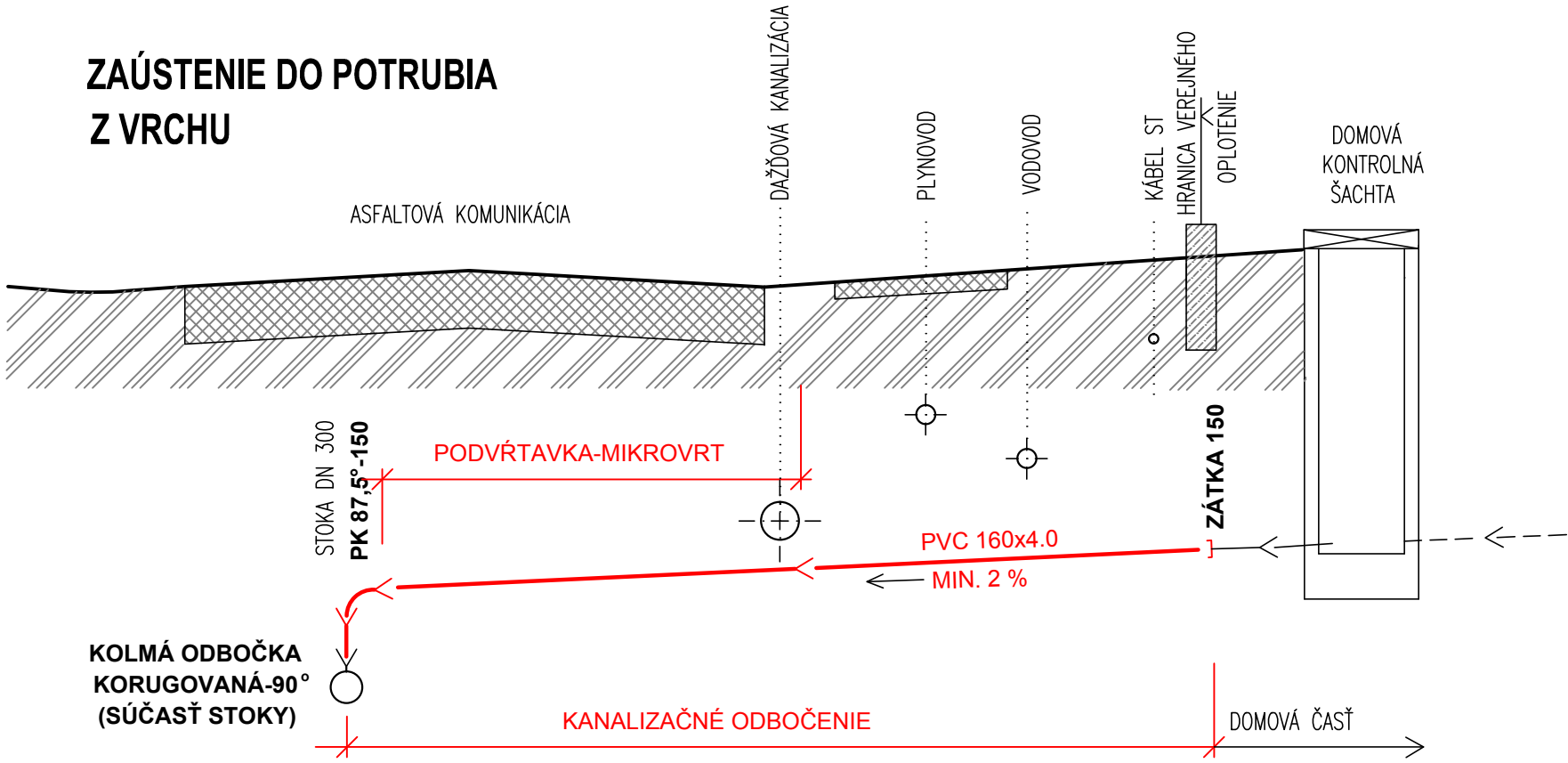
ZAÚSTENIE DO POTRUBIA  
Z BOKU



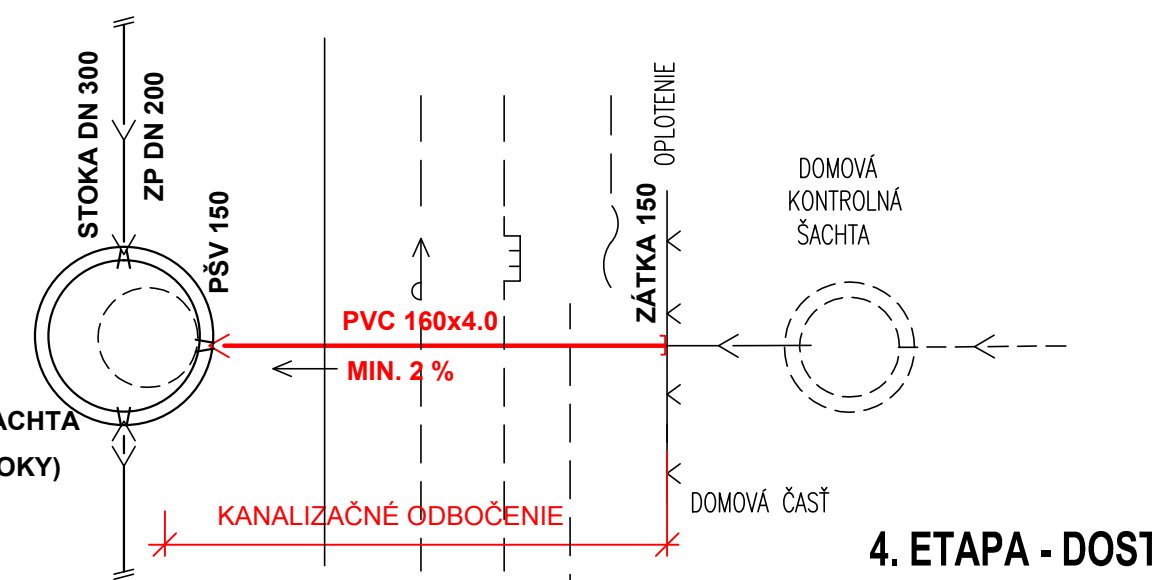
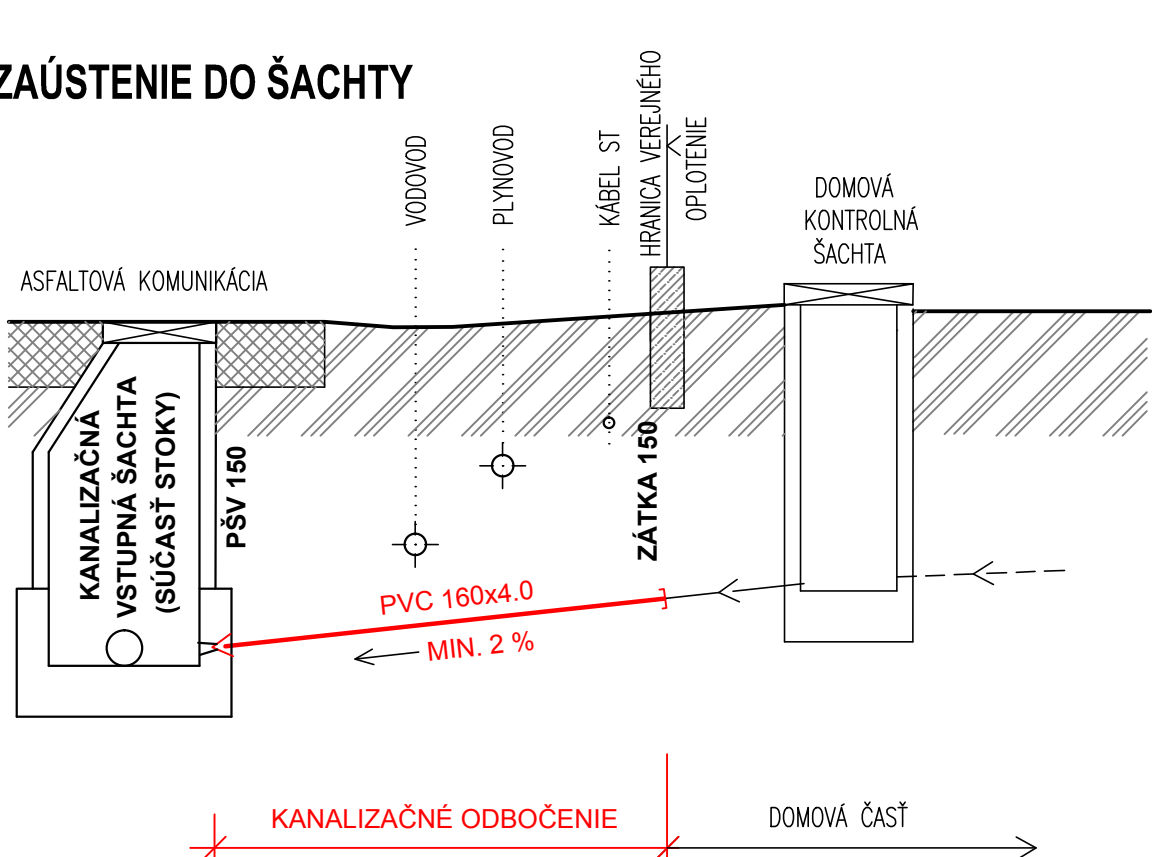
POZNÁMKA:

KANALIZAČNÉ ODBOČENIA KRIŽUJÚCE VÄČŠIU ČASŤ CESTU SA PREVEDÚ PODVŔTAVKOU  
- MIKROVRT V SPÁDE SO ZATIAHNUTÍM POTRUBIA

ZAÚSTENIE DO POTRUBIA  
Z VRCHU



ZAÚSTENIE DO ŠACHTY



4. ETAPA - DOSTAVBA

ING. RUDOLF KASSAY - VOKA			JASOVSKÁ 41 851 07 BRATISLAVA	
ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DRUH DOK.	RD
ING.KASSAY	ING.MILANOVA	ING.KASSAY	Č. ZAK.	01/2015
			POČET FOR.	3A4
OBJEDNÁVATEL: OBEC TRAKOVICE			DÁTUM DOK.	02.2015
AKCIA:  KANALIZÁCIA TRAKOVICE  SO 04 - KANALIZAČNÉ ODBOČENIA			MIERKA	-
			OKRES	HLOHOVEC
			/OBVOD/	
			Č. PRÍL.	Č. VYHOT.
NAZOV PRÍLOHY: VZOROVÉ RIEŠENIE ODBOČENIA			E04.3	

NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI [ mm ]		
INŽINIERSKA SIET'	SÚBEH	KRIŽOVANIE
VODOVOD	600	100
PLYNOVOD	1000	500
ELEKTRO KÁBLE	500	300
TELEKOM. KÁBLE	500	200
DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	1000	100