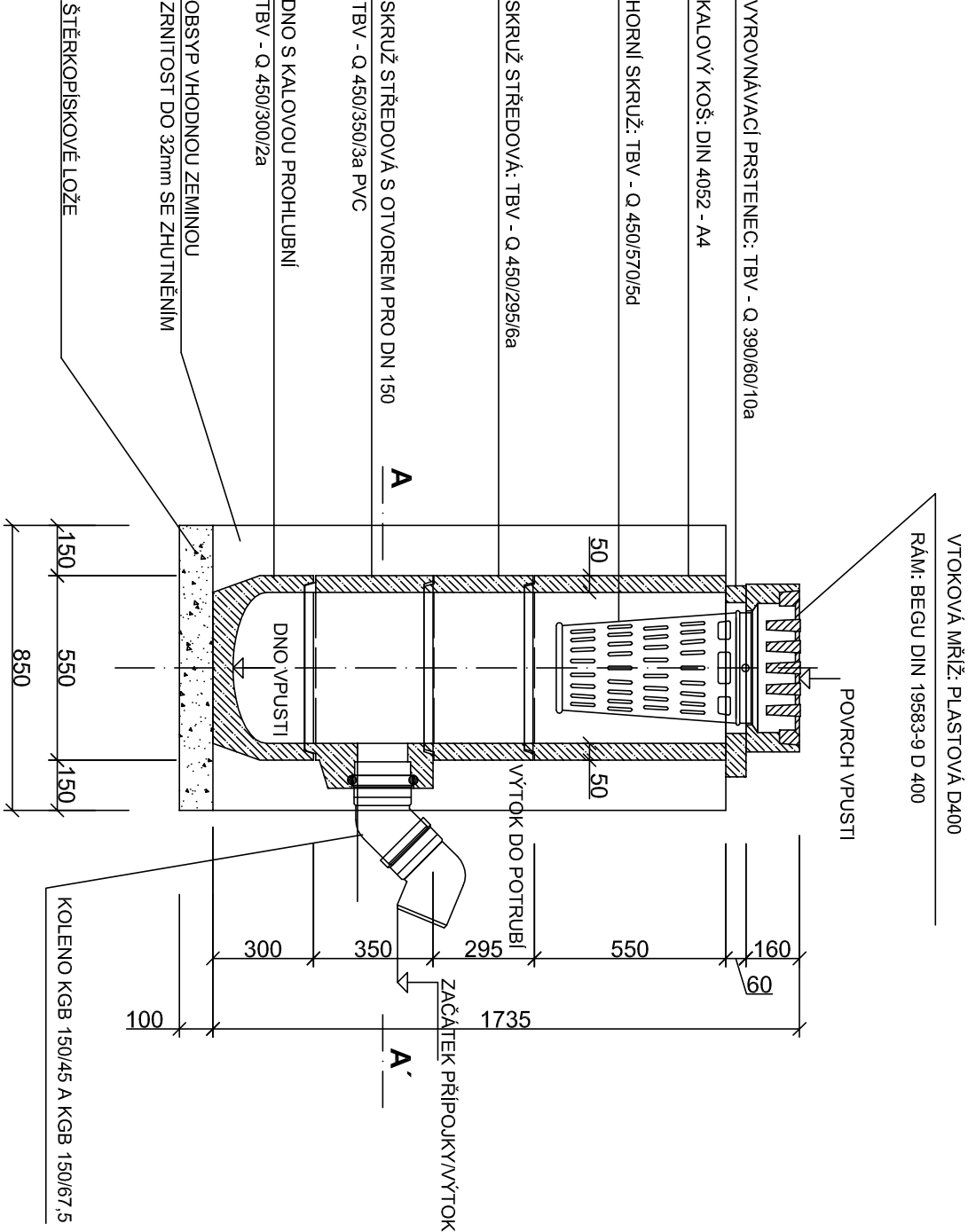



INFORMATIVNÍ SESTAVA

DEŠŤOVÁ ULIČNÍ VPUST Ø 450mm (s kalovou prohlubní)
SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU



SESTAVA ULIČNÍCH VPUSTÍ					
	PRSTENEC	HORNÍ SKRUŽ	STŘEDOVÁ S	SKRUŽ S OTVOREM	DNO
OZN.	TBV-Q	TBV-Q	TBV-Q	TBV-Q	MŘÍŽ TBV-Q
	390/60/10a	450/295/5b	450/555/6d	450/350/3a PVC	450/300/2a
VP1	1	1	1	1	1
VP2	1	1	1	1	1
VP3	1	1	1	1	1
VP4	1	1	1	1	1
PLASTOVÁ VTOKOVÁ MŘÍŽ M500D (D 400) S LITINOVÝM RÁMEM					
VPUSTI BUDOU OPATŘENY KOŠEM NA BAHNO					
KOLENA KGB 150/45°		- 4 ks			
KOLENA KGB 150/67,5°		- 4 ks			

TABULKA ZMĚN			± 0,000 =261,800 m BpV	
ZMĚNA:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:		VYPRACOVAL:
-	-	-		-
ZMĚNA:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:		VYPRACOVAL:

STUPEŇ P.D.	PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	VŠ ústav IT4Innovations		
KRESLIL	ANNA JUREČKOVÁ	<div>VŠB-TU Ostrava</div> <div></div> <div>IT4Innovations</div> <div>Centrum excellence</div>		
VYPRACOVAL	ANNA JUREČKOVÁ			
ODP.PROJEKTANT	ANNA JUREČKOVÁ			
VED.PROJEKTANT	ING.ARCH. MARTIN CHVÁLEK			
INVESTOR	VŠ ÚSTAV IT4INNOVATIONS			
OBJEDNATEL	VŠB TU OSTRAVA, 17.LISTOPADU 15, OSTRAVA PORUBA	FORMÁT	2xA4	PARÉ Č.
AKCE:		DATUM	28.2.2013	
TECHNOLOGIE A INFRASTRUKTURA DATOVÉHO SÁLU IT4INNOVATIONS		CAD	AUTOCAD	
		MĚŘÍTKO	-	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 05a - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY				
ČÁST:				
VÝKRES:		Číslo výkresu:		
OPRAVA KOMUNIKACE - ULIČNÍ VPUST		05a - 08		