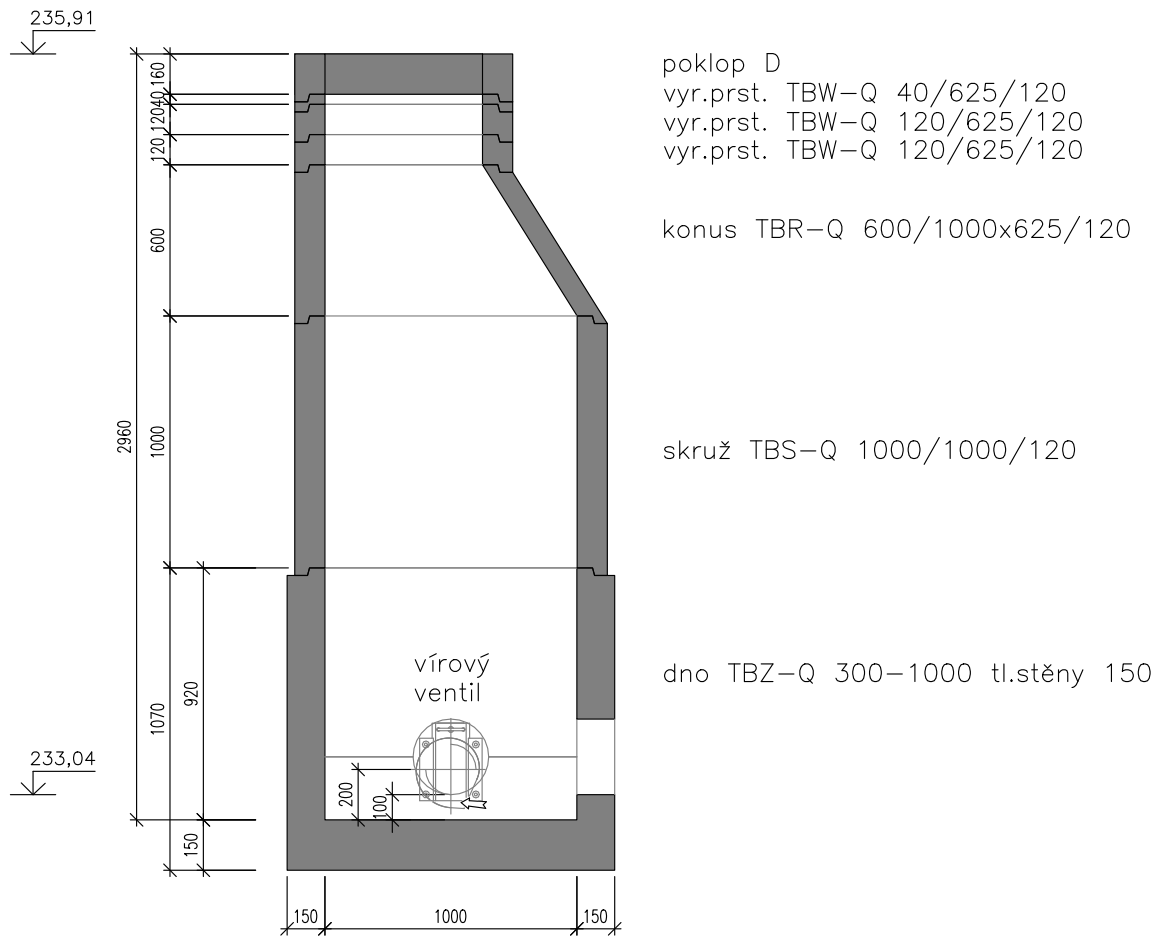
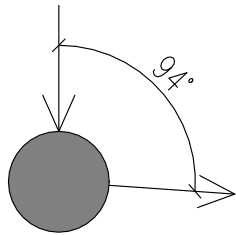


ŠACHTA RŠ2







TĚSNĚNÍ PRO DN 1000	2
TĚSNĚNÍ PRO DN 800	0
KOTA DNA	233,04m.n.m.
KOTA TERÉNU	235,91m.n.m.
ROZDÍL KOT	2,86m
PŘEVÝŠENÍ NAD TERÉNEM	0,00m
VÝŠKA ŠACHTY	2,96m
STAVEBNÍ VÝŠKA	3,11m

Schéma šachtového dna



Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY								
OBJEDNATEL :			<div> KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz</div>					
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ								
FRYŠTÁTSKÁ 72/1								
733 24 KARVINÁ								
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. VERONIKA PALÍŠKOVÁ		<div> KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz</div>					
ZODP. PROJEKTANT	JAN HÁNA							
VYPRACOVALA	BARBORA KABÁTOVÁ							
KONTROLOVAL	ING. VERONIKA PALÍŠKOVÁ							
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		STAV. ÚŘAD : KARVINÁ						
NÁZEV AKCE :								
REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 - 35 V KARVINĚ								
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST :				STUPEŇ		DPS
IO 03		D.2 - IO 03 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE				DATUM		03/2020
						FORMÁT/POČET STR.		A3
						MĚŘITKO		x
						ARCHIVNÍ ČÍSLO		
						Č. ZAK.		18023
			SOUBOR		DWG			
					ČÍSLO SOUPRAVY			
NÁZEV PŘÍLOHY :			Č. PŘÍLOHY :					
ŠACHTA RŠ2			18023-DPS-D.2-IO 03-09					