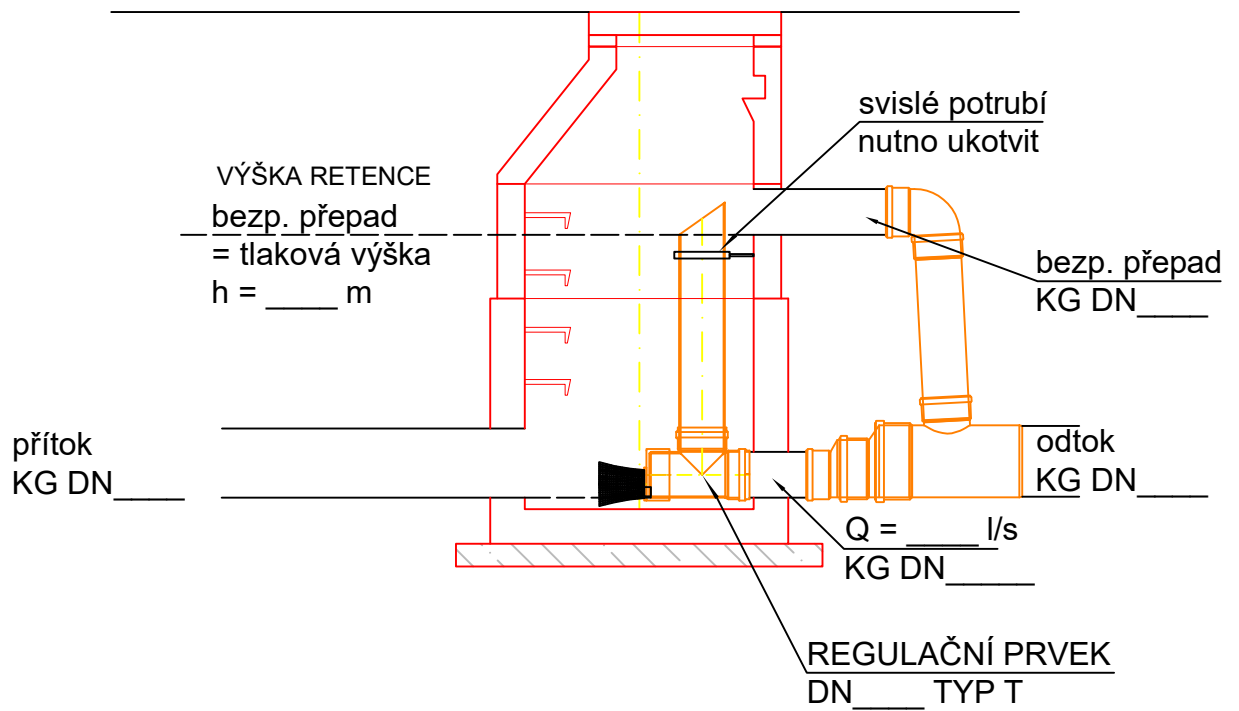



# Betonová šachta DN \_\_\_\_\_ s regulačním prvkem DN\_\_\_ typ T a bezpečnostním přepadem DN \_\_\_\_\_

ŘEZ



NÁZEV AKCE: \_\_\_\_\_  
 šachta DN \_\_\_\_\_  
 terén \_\_\_\_\_ m n.m.  
 dno šachty \_\_\_\_\_ m n.m.  
 přítok KG DN \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ m n.m.  
 odtok KG DN \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ m n.m.  
 bezpečnostní přepad DN \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ m n.m.  
 regulační prvek DN \_\_\_\_\_  
 tlaková výška h = \_\_\_\_\_ m  
 povolený odtok Q = \_\_\_\_\_ l/s

ZADAVATEL:	
VYPRACOVAL: Ing. Lenka Filipová	
NÁZEV AKCE:	Wavin Czechia s.r.o.
NÁZEV AKCE	Kostelec nad Labem
Betonová šachta DN _____ s regulačním prvkem DN___ typ T	Rudeč 848, 277 13
SLEPÝ VÝKRES	DATUM:
	VÝKRES Č. : 1