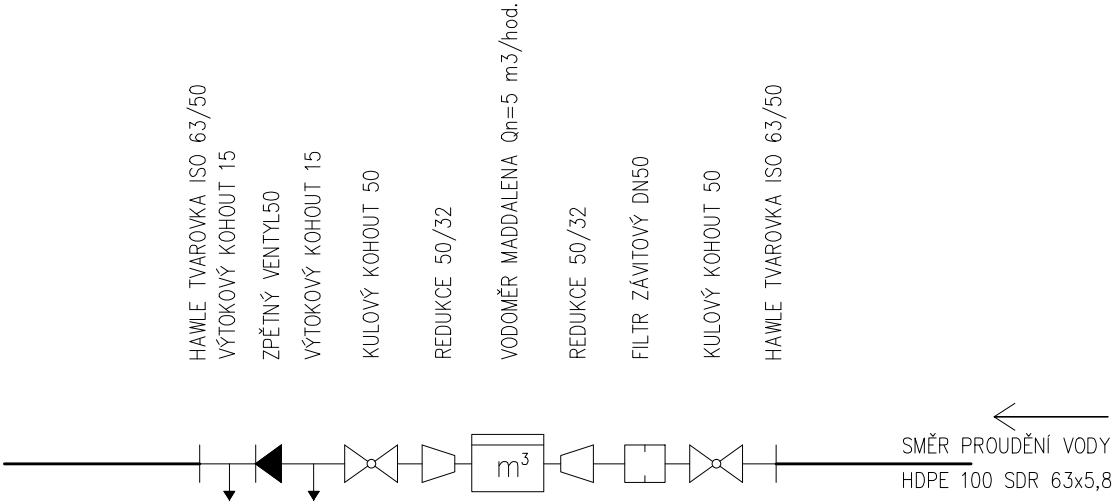



VODOMĚRNÁ SESTAVA PRO PITNOU VODU



POZNÁMKY:

HDPE POTRUBÍ JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM x TLOUŠŤKA STĚNY  
ZÁVITOVÉ ARMATURY JSOU OZNAČENY JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ DN/ID

0,000 = 286,7 m.n.m. BpV / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S – JTSK

PŘEDMĚT DIPLOMOVÁ PRÁCE				VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
VYPRACOVALA	VEDOUcí DIPLOMOVÉ PRÁCE	KONTROLOVAL		ÚSTAV TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV	
Bc. JANA HADAČOVÁ	Ing. JAKUB VRÁNA, Ph.D	Ing. JAKUB VRÁNA, Ph.D			
STAVBA BYTOVÝ DŮM SE ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM ul. BŘEZINĚVESKÁ č.p. 34/250, BRNO			FORMÁT	1 x A4	
OBSAH VODOMĚRNÁ SESTAVA			DATUM	1/2015	
			MĚŘITKO 1:10	Č.VÝKRESU D.V.11	