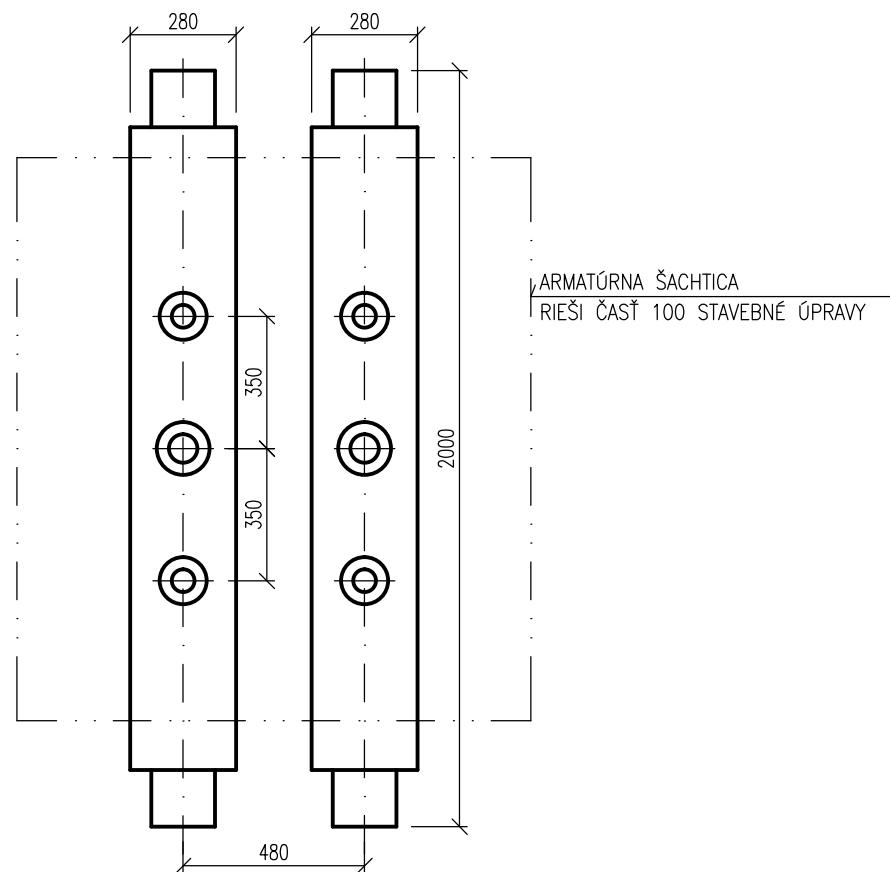
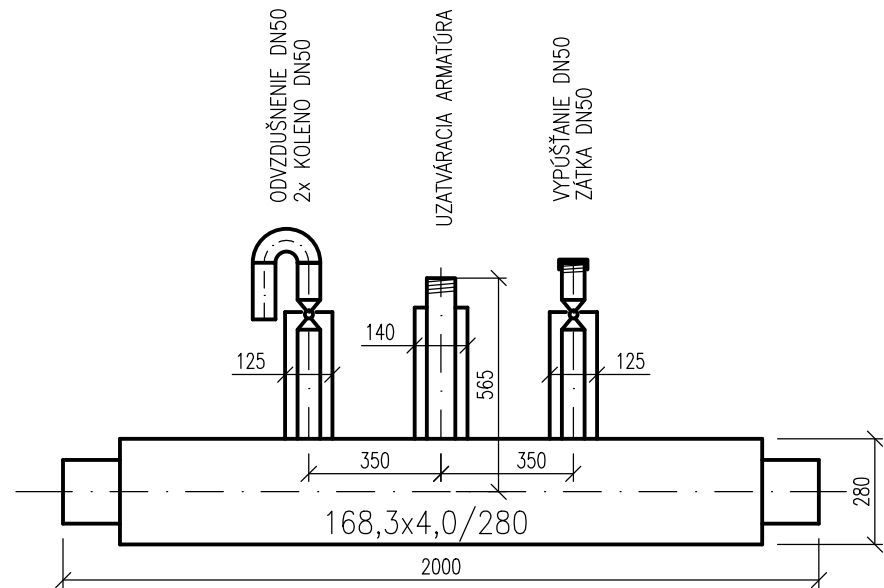


2xDN150 – 168,3x4,0/280



KOMBI OV, W



TU1 KOMBI DN150/280 | U.T.=247,50; KDP=246,13; HLBKA VÝKOPU=-1,47m; Da=280
NA ODBOČKE A2

POZNÁMKA

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC ZHOTOVÍŤ SONDY. ZAMERAŤ A VYTÝČIŤ BOD NÁPOJENIA.
ULOŽENIE POTRUBIA VO VÝKOPE AJ V EXISTUJÚCICH KANÁLOCH ÚK PRISPŮSOBIŤ EXISTUJÚCEMU STAVU.

400 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

Vedúci projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	Termoklima <i>Poprad</i>	
Ing. Ján Stanek	Ing. Ján Stanek	Eleonóra Pavlanská	Eleonóra Pavlanská		
Miesto stavby: PREŠOV				Zákazka:	TK-2015-100
Investor: SPRAVBYTKOMFORT, a.s. Prešov				Dátum:	06.2016
Stavba: REKONŠTRUKCIA PRIMÁRNEHO VYKUROVACIEHO OKRUHU CK JAZDECKÁ, PREŠOV				Stupeň:	Projekt pre realizáciu
				Formát:	2 A4
				Merítko:	1:20
Objekt: SO 01 VONKAJŠIE POTRUBNÉ ROZVODY				Číslo výkresu: 404/1	
Obsah: PRIEČNY REZ ARMATÚROU TU1 KOMBI 150/280					