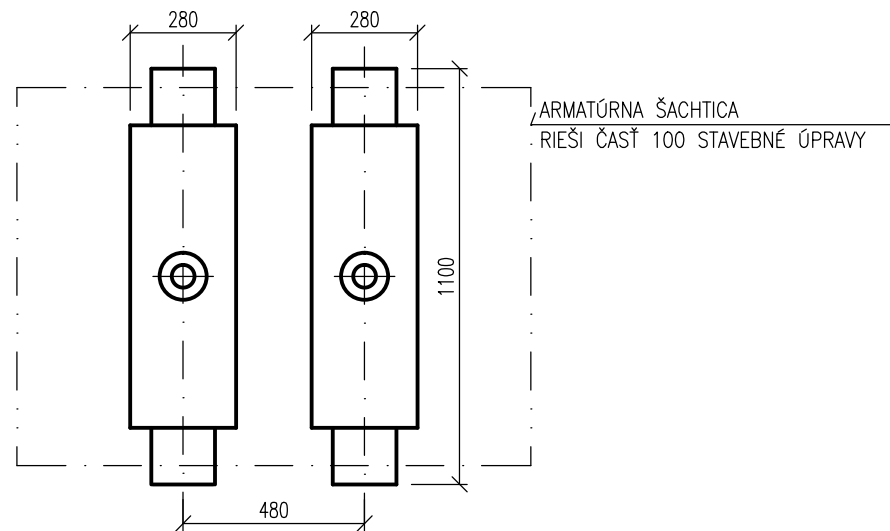
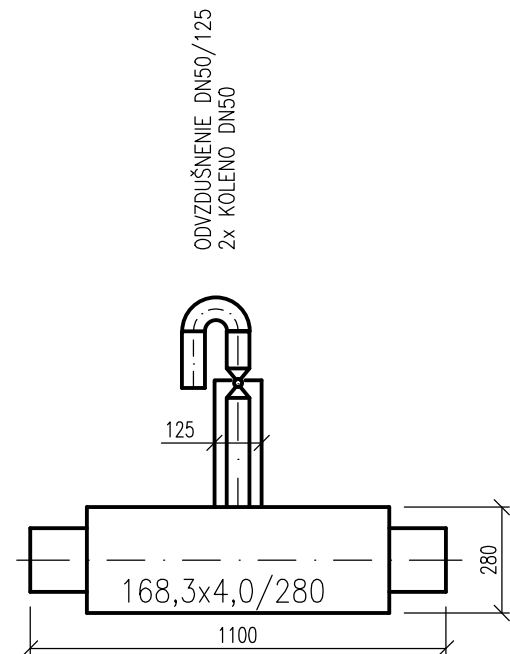


2xDN150 – 168,3x4,0/280



ODVZDUŠNENIE OV2



OV2 NA POTRUBÍ DN150/280

U.T.=247,93; KDP=246,98; HLBKA VÝKOPU=−1,05m; Da=280
NA ODBOČKE A2

POZNÁMKA

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

400 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

Vedúci projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	<div>Termoklima</div> <div>Poprad</div>	
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: <div>REKONŠTRUKCIA PRIMÁRNEHO VYKUROVACIEHO OKRUHU</div> <div>CK JAZDECKÁ, PREŠOV</div>				Stupeň:	Projekt pre realizáciu
				Formát:	2 A4
				Merítko:	1:20
				Číslo výkresu: <div>404/9</div>	
Objekt: SO 01 VONKAJŠIE POTRUBNÉ ROZVODY					
Obsah: PRIEČNY REZ– ODVZDUŠNENIE OV2 NA POTRUBÍ DN 150/280					