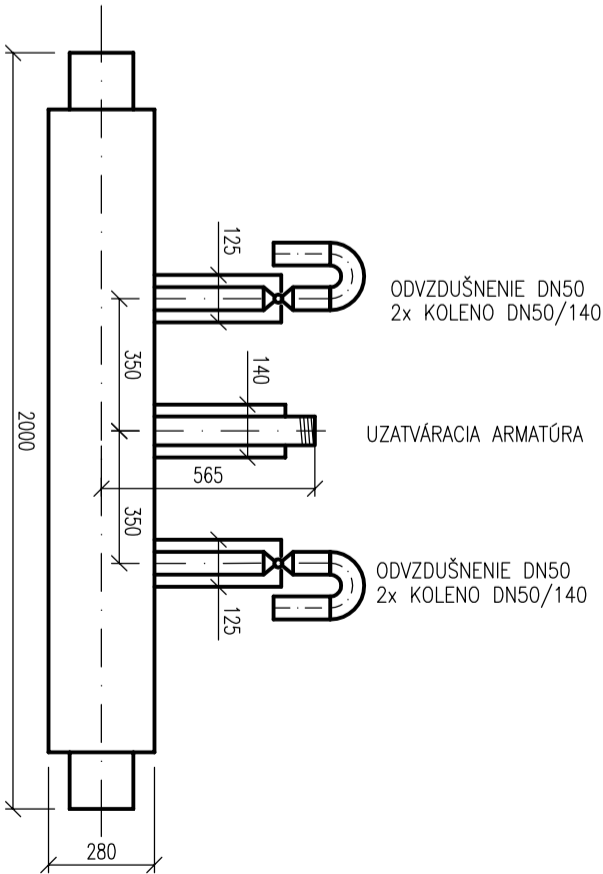


ARMATÚRNY ŠACHTICA
RIEŠI ČASŤ 100 STAVEBNÉ ÚPRAVY

KOMBI 0V, 0V



TU5 KOMBI DN150/280

U.T.=244,85; KDP=243,77; HLBKÁ VÝKOPU=-1,23m; Da=280

POZNÁMKA

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ ZHOTOVÍť SONDY, ZAMERAŤ A VRTÍČÍť BOD NÁPOJENIA.
ULOŽENIE POTRUBIA VO VÝKOPĚ AJ V EXISTUJÚCICH KANÁLOCH ÚK PRÍSPÔSOBIŤ EXISTUJÚCEMU STAVU.

400 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

Vedúci projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	Termoklima <i>Poprad</i>
Ing. Ján Štárek	Ing. Ján Štárek	Voléria Juseňáková	Voléria Juseňáková	
Miesto stavby: PREŠOV				
Investor: SPRÁVBYTKOMFORT, a.s. Prešov				
Stavba:	REKONŠTRUKCIA PRIMÁRNEHO VYKUROVACIEHO OKRUHU CK SEKČOV, PREŠOV			Zákazka: TK-2015-099 Dátum: 02.2016 Stupeň: Projekt pre realizáciu Formát: 2 A4 Metrka: 1:20
Objekt:	SO 01 VONKAŠIE POTRUBNÉ ROZVODY			
Obsah:	PRIEČNY REZ ARMATÚROU TU5 KOMBI 150/280			
Číslo výkresu: 404/5				