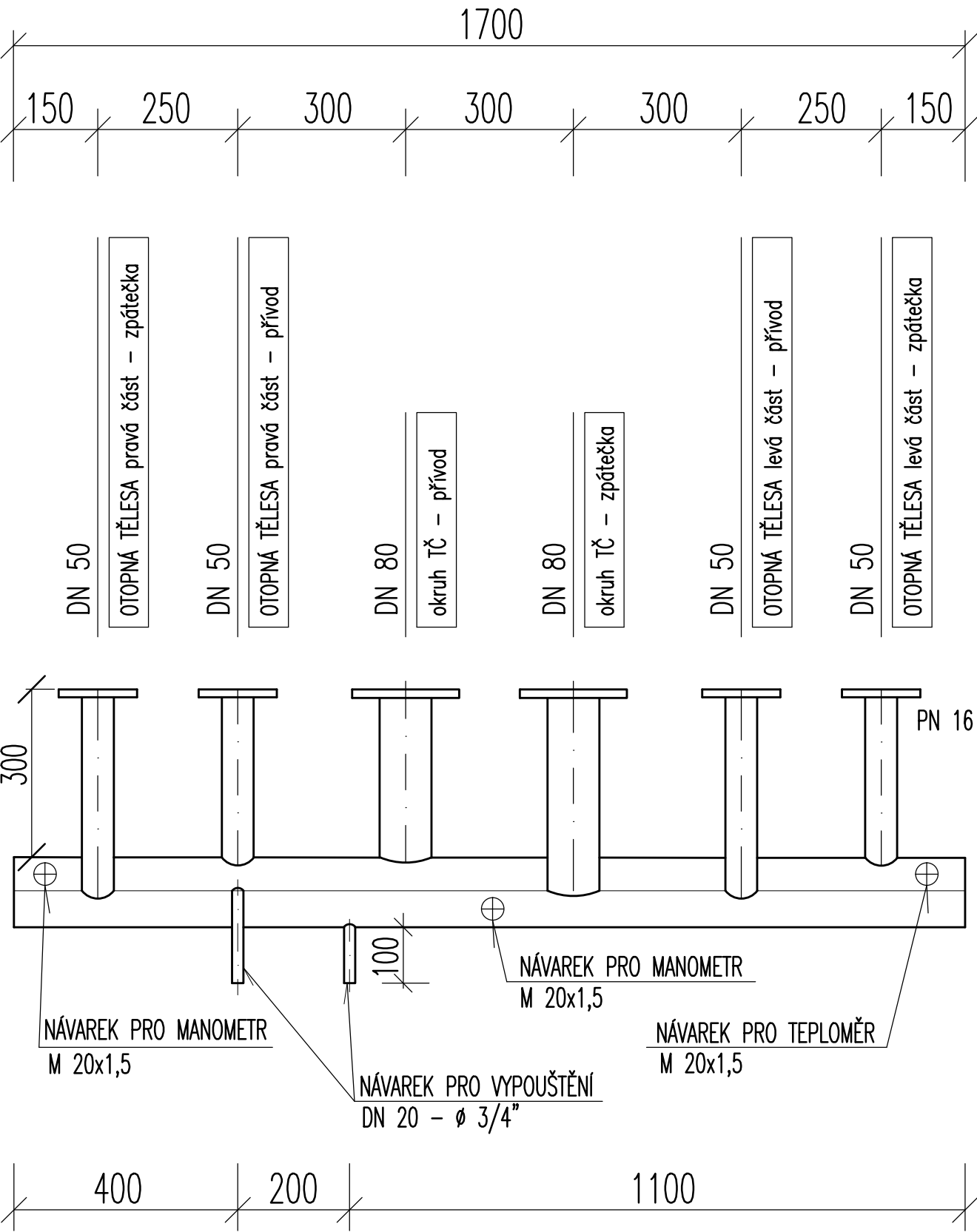


DETAIL KOMBINOVANÉHO ROZDĚLOVAČE-SBĚRAČE  
modul 150 - ROZMĚR 150/150 mm  
pozice RS



POZNÁMKA:

NÁPISY V RÁMEČCÍCH BUDOU PROVEDENY NA ORIENTAČNÍCH ŠTÍTCÍCH

PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	LOGO
LENKA CUBERKOVÁ <i>Cuberková</i>	LENKA CUBERKOVÁ <i>Cuberková</i>	MILOŠ CUBERKA <i>Cuberk</i>	CUBERKA-TEPLOPROJEKT Projektový atelier ústředního vytápění Hradec Králové, Jižní 870, 500 72 Tel.,fax: 495 408 944

PROJEKTOVÝ POČÁTEK	POZNÁMKY
0,000 = 527,50 m n.m.	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Miroslav Poláček			<div>statika dynamika</div> <div>architektura • komplexní stavební projekce</div> <div>W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712</div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jana Třeštková					
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	Patrik Kluka					
INVESTOR:	Královohradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03, Hradec Králové			AKCE: <div>DD TMAVÝ DŮL - PD NOVOSTAVBA</div> <div>I. ODDĚLENÍ</div>		
MÍSTO STAVBY:	Č. PARCELY: St. 751, St. 752, st. 750, 3636, 3612					
	KRAJ: Královohradecký	K.Ú.: RTYNĚ V PODKRKONOŠÍ				
OBJEKT SO-02	ČLENĚNÍ PD D.2.4.2 - VYTÁPĚNÍ			DATUM: 05/2019 FORMÁT: 2 A4 STUPEŇ PD: DPS	ZAK.ČÍSLO: 18-143-17-3-5 MĚŘÍTKO: 1:10	PARÉ: <div>ČÍSLO VÝKRESU: D.2.4.2 09</div>
OBSAH: <div>Detail kombinovaného rozdělovače-sběrače</div>						