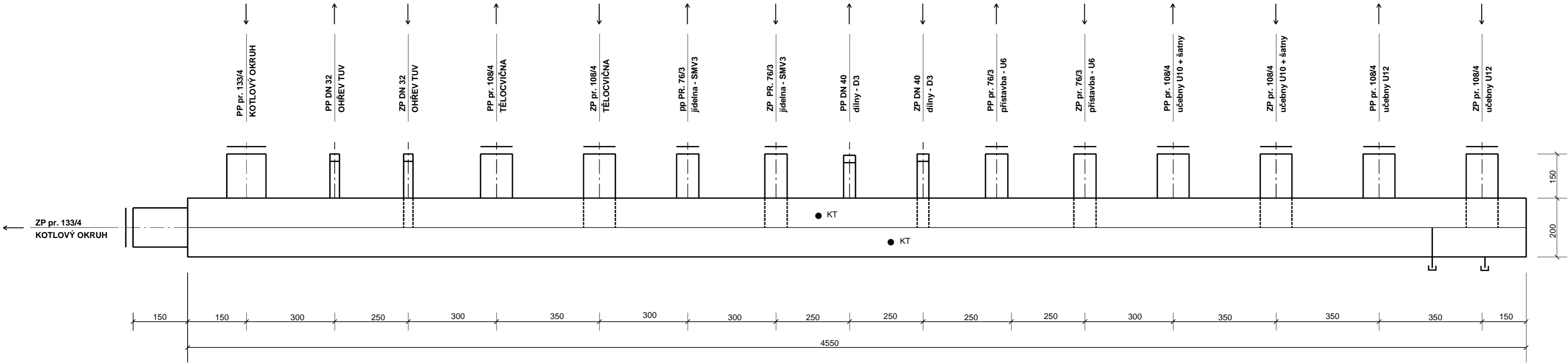


KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ SE SBĚRAČEM R+S

ETL EKOTHERM

RS KOMBI MODUL 200, Qmax = 42 m3/hod (ETL - Ekotherm a.s.)

do výkonu 1000 kW, PN 0,6 MPa, teplota 110° C



Poznámka:

K rozdělovači a sběrači je nutné objednat originální tepelnou izolaci z PUR 35 mm, kaširovaná ALU plech. fólie, izolace se dodává volně rozložená na dvě poloviny, které se osadí na tělo rozdělovače a následně spojí.

Povrchová úprava a PUR pěna je citlivá na poškození, doporučujeme nasazení izolace až před předáním díla.

Stavitelný stojan pro modul 200 -250 typ SS 200/250, stavitelná výška 370 - 570 mm.

Název akce:		<div>Marie Vaněčková</div> <div>Lipová 157, 381 04 Český Krumlov</div> <div>mob:603 596 121, tel./fax: 380 726 791</div> <div>e-mail: marie.vaneckova@seznam.cz</div> <div>IČ: 41904885</div>		
<div>Změna způsobu vytápění - plynová kotelna</div> <div>ZŠ Za Nádražím č.p. 222 - Český Krumlov</div>				
Investor: Město Český Krumlov náměstí Svornosti 1, Český Krumlov				
Archivní číslo:	67 - 2014	Měřítko:	1:10	Výkres: <div>9</div>
<div>D.1.4.1 - VYTÁPĚNÍ</div> <div>Rozdělovač se sběračem</div>		Datum:	leden 20105	
		Zodp.projektant:	Vaněčková	
		Kreslíla:	Ing. Burdová	
		Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby		