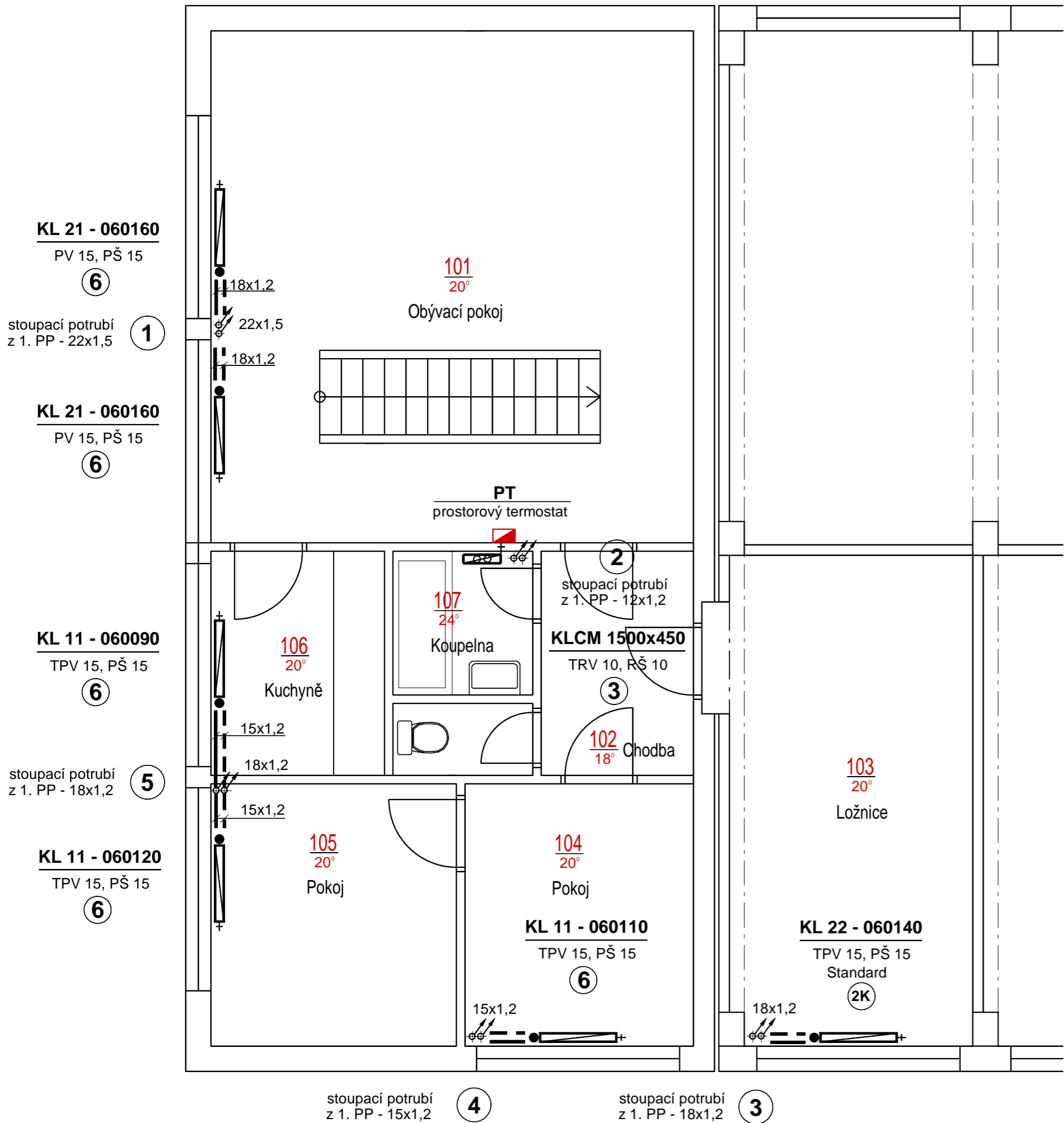


BYT ŠKOLNÍKA

PŮDORYS 1. NP - rozvody ÚV m 1:50



Legenda potrubí:

— přívodní potrubí
- - - vratné potrubí

TEPLOTNÍ SPÁD : 70/55° C

Potrubí SANHA - THERM z nelegované oceli.

Legenda otopná tělesa:

- KL** Deskové otopné těleso RADIK KLASIK, připojení tělesa z pravé nebo levé boční strany. Na přívodním potrubí osazen termostatický radiátorový ventil HEIMEIER V-exakt s termostatickou hlavicí HEIMEIER. Ve vratném potrubí osazeno regulační uzavíratelné šroubení REGULUX.
- KLCM** Trubkové otopné těleso Koralux LINEAR CLASSIC- M, připojení spodní středové, na přívodním potrubí regulováno radiátorovým ventilem axiálním HEIMEIER, na zpětném potrubí šroubením REGULUX.

Označení otopných těles:

typ KL 22 - 060090

— délka tělesa v cm
— výška tělesa v cm
— označení typu
— RADIK KLASIK (boční připojení)

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:	1:50	Výkres: 3
<div>BYT ŠKOLNÍKA</div> <div>PŮDORYS 1. NP - rozvody ÚV</div>		Datum:	leden 2015	
		Zodp.projektant:	Vaněčková	
		Kreslila:	Ing. Burdová	
Stupeň: Projektová dokumentace pro realizaci stavby				