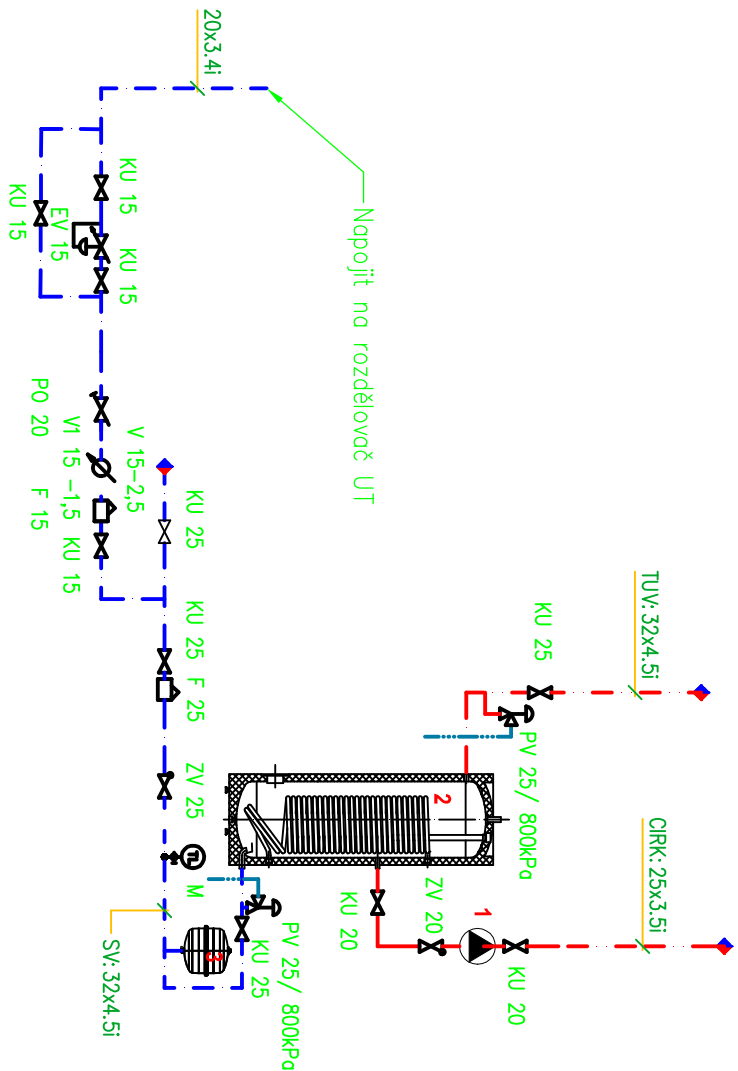


Tabuľka mŕstnosti			
Číslo	Názov	Teplota	Podlaží
0.01	VSTUP	15°	0,00
0.02	CHODBA	15°	
0.03	SKLAD	15°	
0.04	SKLEP	15°	
0.05	SKLEP	15°	
0.06	KOTELNA	20°	
0.07	SKLAD	15°	
0.08	SKLAD	15°	
0.09	SCHODIŠŤE	18°	
0.10	SKLAD	15°	
0.11	CHODBA	18°	
0.12	CHODBA	18°	
0.13	ŠATNA	20°	
0.14	ŠATNA	20°	
0.15	SKLAD	15°	

Celková plocha bytu dle NV 366/2013 [m<sup>2</sup>]: 0

# Síla izolace potrubí

PRIMER	Porutni UV a CR	Porutni SV
Izlozbe	tl. v mm	Izlozbe tl. v mm
DN 20	13	9
DN 25		9
DN 32	25	13
DN 40	30	13
DN 50	30	20
DN 65	30	20
DN 80	40	20











**Upozornění:**

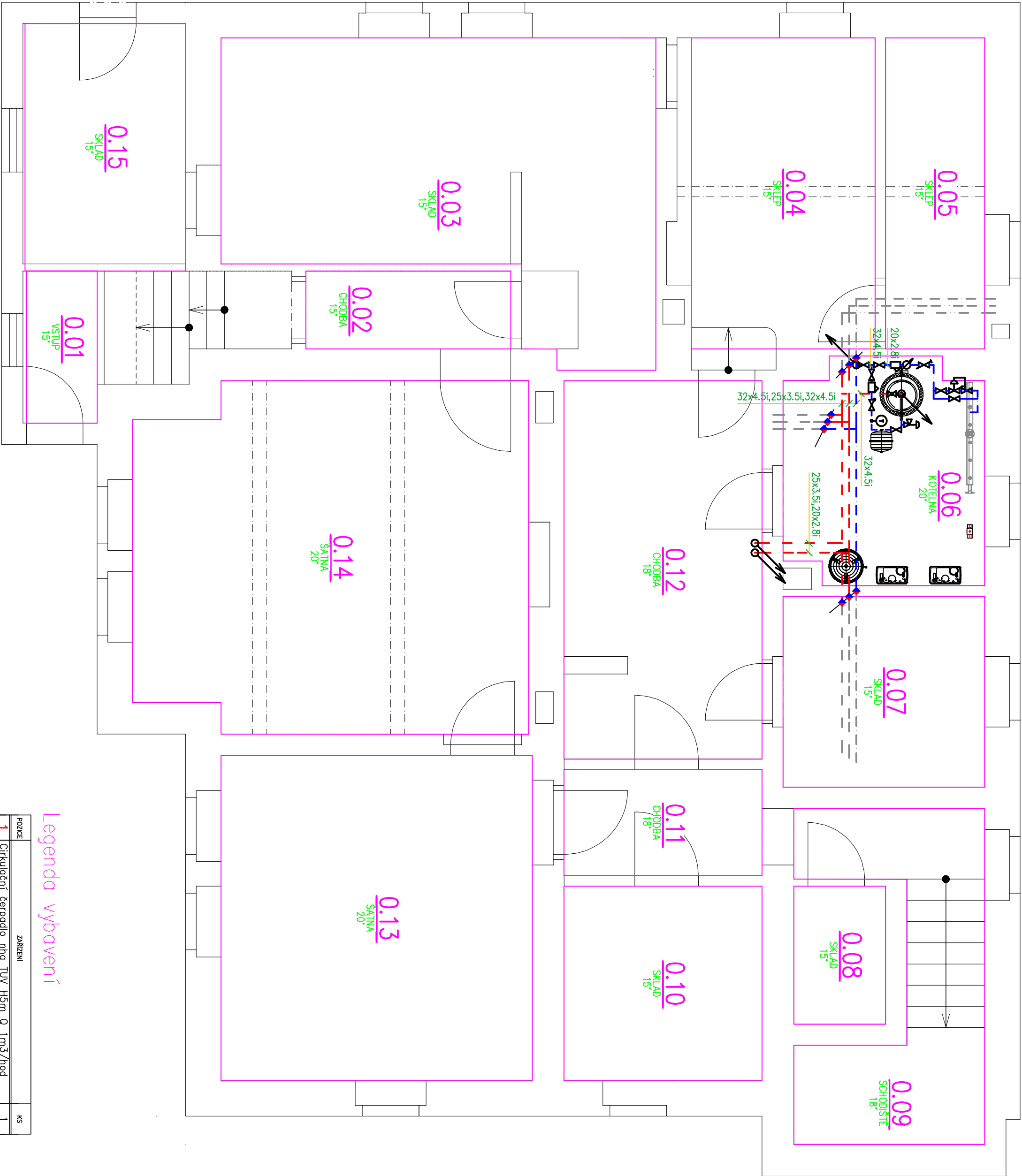
doslu i i. dokladu, ve vyznam vyfne nade ve standardu uveden odlozky ne dohodili firmu, naby, nabo specificky oznaceni vyrobku, zbyti ci silabek, ktere pifit po urcilo soustavu spod, jazyk se pouze o pifirady popis taxometru vzdelani, vzdilani, kodifikaciu a technologicko-technicko soustav, jsou takoveto odlozky pouziti informaciu, o zivotnosti a zivotnosti v soustav se zvoleni 8. 55/ 2012 So., resp. 8. 134/ 2016 So., ve zneni pozdijich pfedloz pfedloz ci jinych kodifikaciu o technicky souvisejicich, popofat kodifikacich teoret.

POZICE	ZARIZENI	KS
<b>1</b>	Cirkulační čerpadlo nha TUV H5m Q 1m3/hod	1
<b>2</b>	Ohříváč vody nepřímotopný HR 300/2,6 m2	1
<b>3</b>	EXPANZNÍ NADoba FLAMCO Airfix 50/10 bar	1

## Legenda vybavení


	SMT	Popis a druh armatúry
	KU	Kulový uzáver
	F	Filter
	EV	Elektroventil
	MU	Dopravná voda s merčiči jednotkou
	PO	Odolové potrubie UT a TZB
	V	Vodoměr DN 25 Q 2,5 m <sup>3</sup> /hod
	M	Manometr 0–10 Mpa so zkušenním kolíkom

## Legenda armatür



### Legenda:

- — cirkulace
  - — studená voda
  - — teplá voda
  - — cirkulace stávající
  - — studená voda stávající
  - — teplá voda stávající
- ◆ Místo připojení na stávající potrubí

zodpovedný projektant: <b>Tomáš Vele, ČKAIT 0501242</b>		kreslil: <b>Tomáš Vele, ČKAIT 0501242</b>
stavebník: <b>Magistrát mesta Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1 460 591 Liberec IČO 00262978</b>		
miesto stavby: <b>MŠ U Benfika Liberec Pukřytova 458/19, 460 14 Liberec XIV-Rupechlice, Liberecký kraj, Česko</b>		
akce: <b>Výměna plynových kotlů a regulace</b>		
část: <b>Zdravotnicka</b>		
vykres: <b>Přidovys 1 PP - Vodoinstalace</b>		
		kancelář: <b>TEP Jablonec spol. s r.o. Pivovarská 17, Jablonec nad Nisou tel. 483 710 226 mail: tep@tep-jbc.cz WWW.tep-jbc.cz</b>
formát: <b>A2</b>		
datum: <b>9/2020</b>		
zakázka: <b>123</b>		
stupeň: <b>DPS</b>	č. paré: <b>1:50</b>	
mřítko: <b>1:50</b>		
vykres č. <b>Z-5</b>		