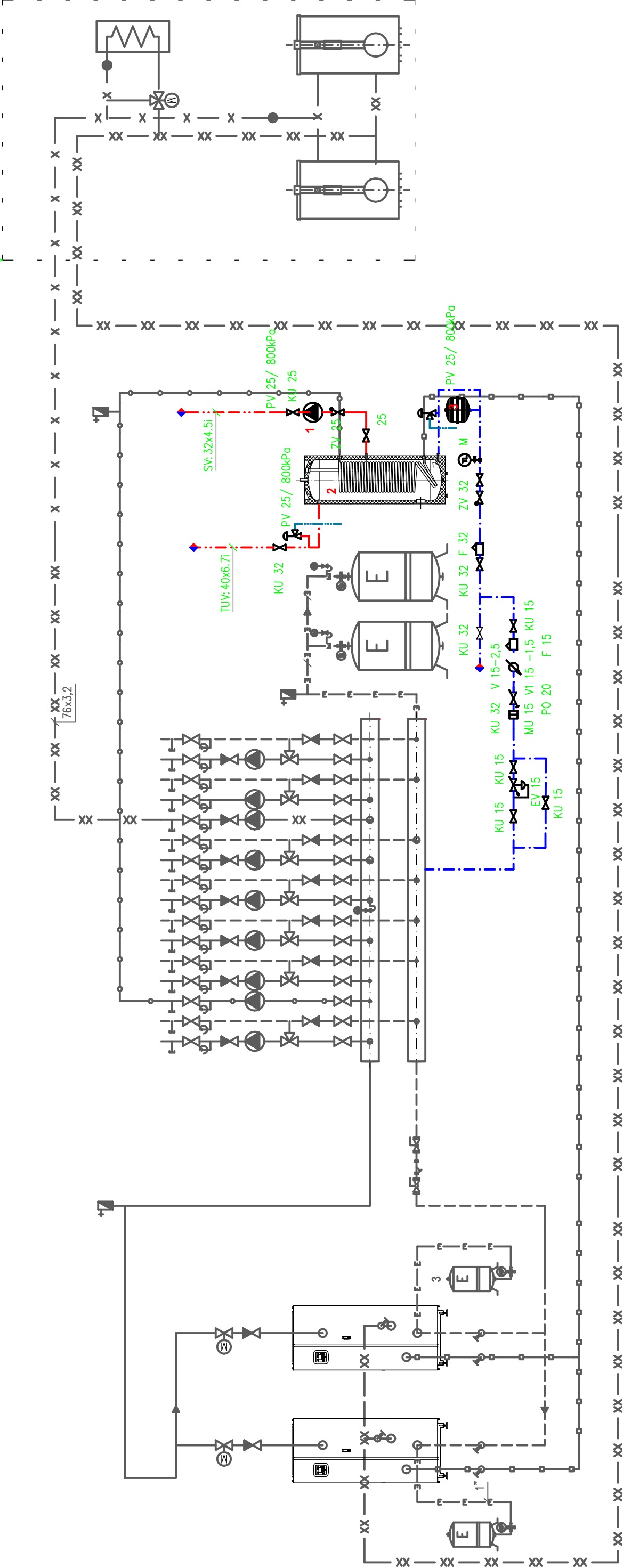


Jižní průčelí  
TUV škola  
Byt  
Malé škola  
Dvorní trakt  
Nová budova  
TUV a VZT kuchyň  
Sever průčelí  
Tělocvična

Stávající ohřev TUV a VZT  
v kuchyni, zachováno



## Legenda vybavení

POZICE	ZAŘÍZENÍ	KS
1	Cirkulační čerpadlo nha TUV H5m Q 1m3/hod	1
2	Ohřívač vody nepřímotopný HR 300/2,6 m2	1
3	EXPANZNÍ NÁDOBA FLAMCO Airfix 50/10 bar	1

## Legenda armatur

Sym/Zkr.	Popis a druh armatury
KU	Kulový uzávěr
F	Filtr
EV	Elektroventil
MU	Úpravna vody s měřicí jednotkou
PO	Odělovač potrubí UT a TZB
V	Vodoměr DN 25 Q 2,5 m3/hod
M	Manometr 0–10 Mpa se zkušebníím kohoutem

## Legenda:

- cirkulace
- kanalizace
- kondenzát
- studená voda
- teplá voda

zodpovědný projektant: Tomáš Vele, ČKAIT 0501242		kreslil: Tomáš Vele, ČKAIT 0501242		kancelář: <div>TEP TEP Jablonec spol. s r.o. Přívovarská 17, Jablonec nad Nisou tel.:483 710 226 mail: tep@tep-jbc.cz WWW.tep-jbc.cz</div>	
objednatel: Magistrát města Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 01 Liberec I-Staré Město				formát :	A3
místo stavby: Základní škola Česká 354, 463 12 Liberec XXV-Vesec, Liberec 25				datum :	1/2019
akce:		Výměna plynových kotlů a regulace		zakázka:	VP056/106
				stupeň:	DVZ
část:		Zdravotechnika		měřítko:	č. paré:
výkres:		Schéma zapojení		výkres č.	Z-5