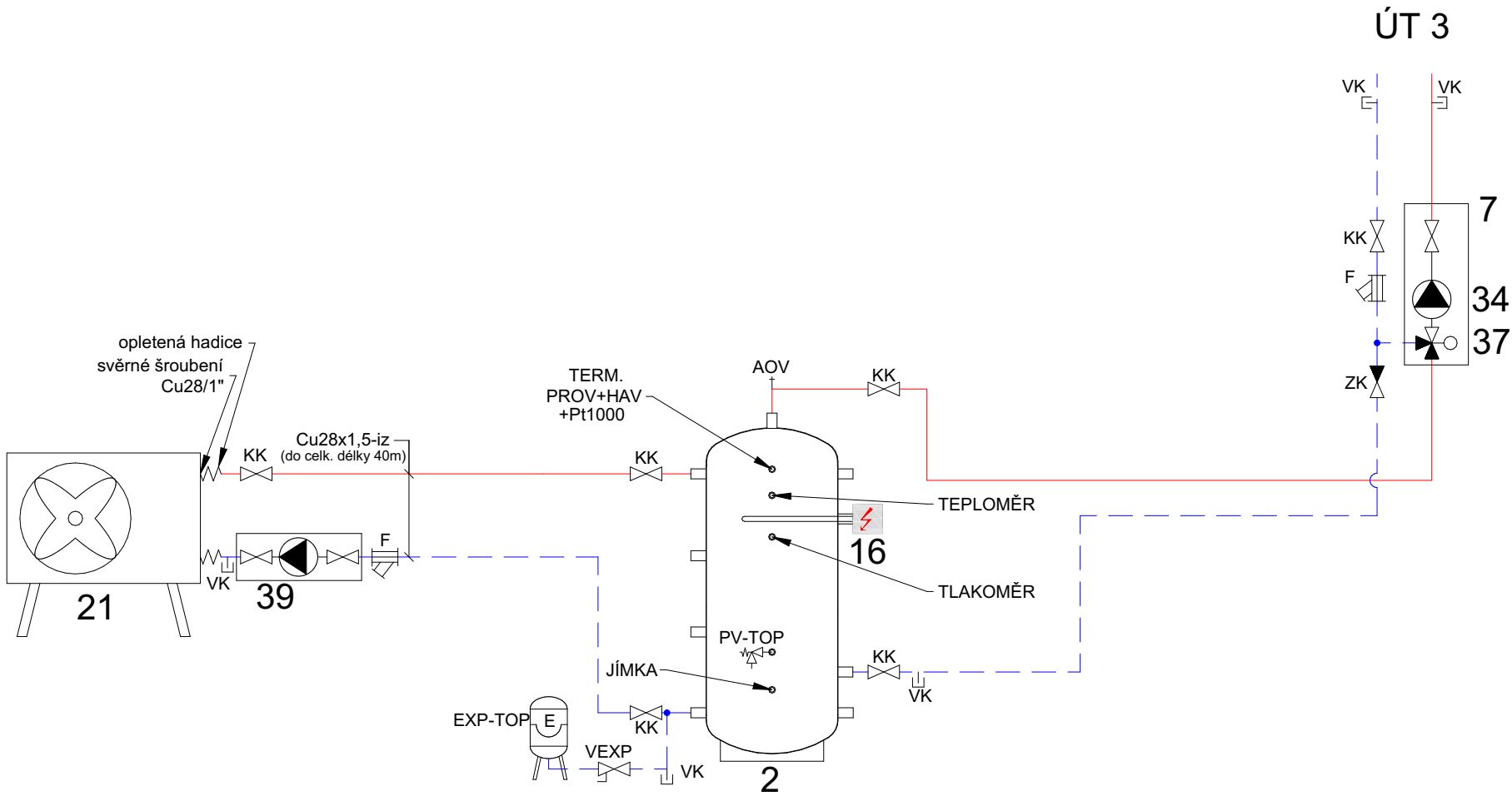


POPIS	
2	Akumulační nádrž 180l
7	Čerpadlová skupina UT1 - max1,5m3/h
16	Elektrické topné těleso - 6 kW/400V
21	Tepelné čerpadlo - vzduch/voda
34	Čerpadlo UT1 - součástí čerpadlové skupiny
37	Směšovací ventil UT1 - součástí čerpadlové skupiny
39	Čerpadlová skupina TC-UT - součástí dodávky TC




POPIS	
KK	Kulový kohout
ZK	Zpětná klapka
VK	Vypouštěcí kohout
VEXP	Servisní ventil expanzní nádoby
F	Filtr
PV-TOP	Pojistný ventil na UT - 3 bary
EXP-TOP	Expanzní nádoba UT - 60 l
AOV	Automat. odvzd. ventil
ZKV	Zkušební ventil

PŘEDEPSANÉ ZKOUŠKY

ZKOUŠKA ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ DLE ČSN 060830 (POJISTNÉHO VENTILU)
ZKOUŠKA TĚSNOSTI DLE ČSN 060310
ZKOUŠKA DILATAČNÍ DLE ČSN 060310
ZKOUŠKA TOPNÁ DLE ČSN 060310

ODVZDUŠNĚNÍ INSTALOVÁNO V KAŽDÉM NEJVYŠŠÍM BODĚ POTRUBÍ DLE SKUTEČNÉ SITUACE VEDENÍ
NENÍ-LI OZNAČENO JINAK, ODPOVÍDAJÍ DIMENZE ARMATURY DIMEZI POTRUBÍ NA KTERÉM JE INSTALOVÁNA

vypracoval:	Bc. Pavel Moravec		stupeň:	stavební řízení	Bc. Pavel Moravec Týmová Ves 16, 395 01 Lukavec Tel.: +420 723 000 457 IČO: 721 81 320
kreslil:	Bc. Pavel Moravec		datum:	12/2019	
zodp. projektant:	Ing. Jan Šlechta		formáty A4:	2	
			č. zakázky	19 039	
kraj:	Vysočina	okres:	Pelhřimov	investor:	Obec Velká Chýška, č. p. 69, 394 28 Velká Chýška
akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY kulturního domu č.p. 106 ve Velké Chýšce				č.paré:
výkres:	SESTAVA TČ – ZAPOJENÍ HYDR				
					měřítko:
					č.výkresu:

D.1.1.b25

D.1.1.b25