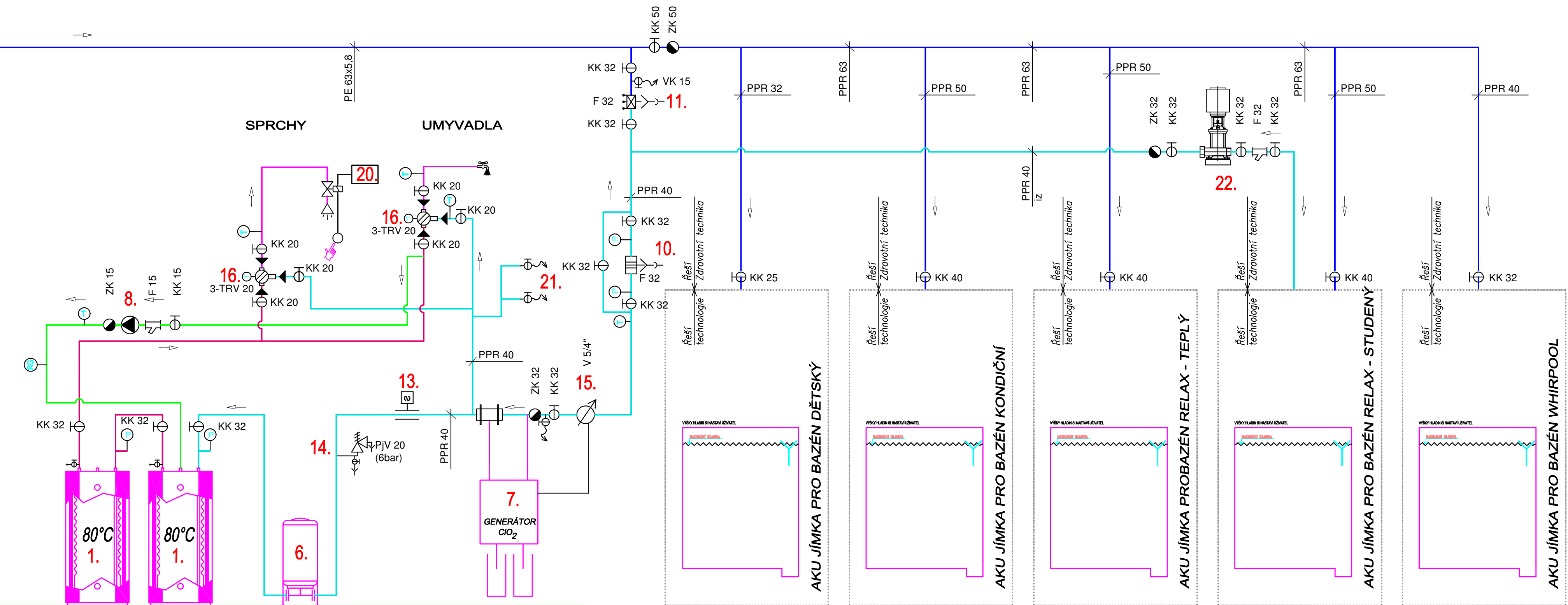
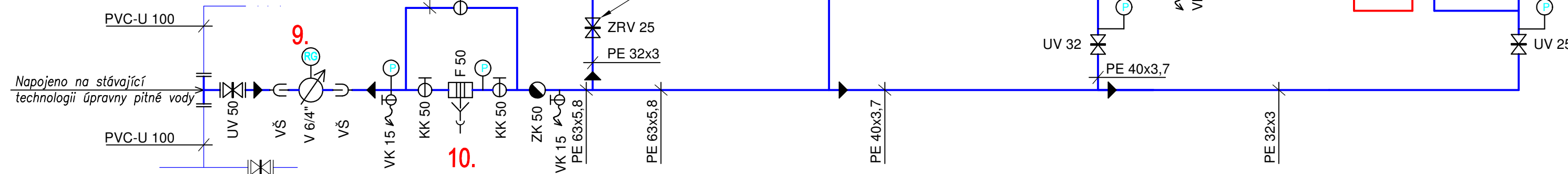


LEGENDA ARMATUR

- FILTR ZÁVITOVÝ
- POJISTNÝ VENTIL - PV....(DN)
- KULOVÝ ZÁVIT.UZÁVĚR - KU ... (DN)
- ZPĚTNÝ VENTIL ZÁVIT. - ZV....(DN)
- ČERPADLO DO POTRUBÍ - Č1,2....(DN)
- ŠROUBENÍ VODOMĚRU
- VODOMĚR ZÁVITOVÝ
- FILTR NA VODU F1,2(DN)
- KULOVÝ UZÁVĚR ZÁVIT.S VYP.
- ODDĚLOVAČ DO POTRUBÍ-BA
- TLAKOMĚR P1, ... 0-1MPa
- TEPLOMĚR T1, ... 0-100°
- TERMOSTATICKÁ SMĚŠ. ARMATURA - TS1,2....(DN)
- SPRCHOVÁ HLAVICE PEVNÁ
- MAGNET. ÚPRAVA VODY - MU....(Ø)
- MÍSTO UMÍSTĚNÍ REGULAČNÍHO PRVKU
NÁVAREK G1/2" vnitř, L=100mm(odDN40),
KOVOVÝ ÚSEK 250mm (do DN32 příložené čidlo)

LEGENDA ČAR:

-
- ROZVOD PITNÉ VODY

ROZVOD TEPLÉ VODYROZVOD BAZÉNOVÉ VODYROZVOD BAZÉNOVÉ TEPLÉ VODYROZVOD BAZÉNOVÉ CÍRKULAČNÍ VODYROZVOD BAZÉNOVÉ SMÍŠENÉ VODYROZVOD POŽÁRNÍ VODY

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

1. NEPŘÍMOTOPNÝ ZÁSObNÍKOVÝ NA PŘÍPRAVU TV-800L
2. ELEKTRICKÝ ZÁSObNÍKOV NA PŘÍPRAVU TV-200L
3. ELEKTRICKÝ ZÁSObNÍKOV NA PŘÍPRAVU TV-50L
4. ELEKTRICKÝ ZÁSObNÍKOV NA PŘÍPRAVU TV-15L
5. ELEKTRICKÝ ZÁSObNÍKOV NA PŘÍPRAVU TV-15L
6. MEMBRÁNOVÁ EXpANZNÍ NÁDOBA PRO PITNOU VODU, VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ, OBJEM 80 L
7. GENERÁTOR CHLÓRDIOXIDU VČ. REGULÁTORU OPTIMÁLNÍ DÁVKY
8. CÍRKULAČNÍ ČERPADLO PRO TCV, MAX. H = 1,4m, MAX Q=0,5m³/h
9. VODOMĚR ZÁVITOVÝ KONTAKTNÍ, 6/4", MAX PRŮTOK 20m³/h
10. FILTR NA SV S AUTOMATICKÝM ZPĚTNÝM PROPLACHEM
11. ODDĚLOVAČ SYSTÉMU PITNÉ VODY OD ZNEČIŠTĚNÉ VČ. KAT.4, TYPU BA
12. HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ D19 VE SKŘÍNI, 20M, 30M
13. FYZIKÁLNÍ ÚPRAVNA VODY INDUKUJÍCÍ NAHODILÉ ELEKTRICKÉ POL
14. POJISTNÝ VENTIL
15. VODMĚR NA SV (IMPULZNÍ), 5/4", MAX PRŮTOK 5m³/h
16. RUČNĚ REGUL. SMĚŠOVACÍ TERMOSKOP. VENTIL SE ZPĚTNÝMI VENTILY
20. TLAČNÝ SAMOUZÁVÍRACÍ VENTIL SPRCHY, DO ZDI
21. VÝTOKOVÝ VENNTIL + ZAHRADNÍ HADICE S NAVÍJECÍM BUBNEM, VŠE OSAZENO V UZAMYKATELNÉ NEREZOVÉ SKŘÍNI
22. AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE PRO BAZÉNOVOU VODU
Max průtok 6,7 m³/hod
Max výtlačná výška 47m
Max provozní tlak 4 bar

Pokud je v projektové dokumentaci uveden obchodní název výrobku, jedná se pouze o informativní charakter nikoliv o požadavek.
Tento výřez může být zaměřen za jakýkoliv jiný, při splnění minimálních technických a fyzikálních vlastností uvedeného výrobku.

REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

Generální projektant CODE, s.r.o. PARDUBICE Computer Design IČO 492 86 960		Zpracovatel částí Ing. Petr Kulíčka Autorizovaný technik vytápění, vzduchotechnika Záměl 147, 517 43 Potštejn	
PROJEKTANT Ing. Petr Kulíčka	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL Ing. Jiří Sochůrek	ČÍSLO ZAKÁZKY 2020/01/400
			POČET FORMÁTŮ 6x A 4
			DATUM 06/2020
INVESTOR Město Třeboň, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň		MĚŘÍTKO ---	
Rošíření wellness centra lázní Aurora TŘEBOŇ SO 03 Zdravotně technické instalace		Jméno souboru Stupeň dokumentace DPS	
		Č. KOPIE	Č. PŘÍLOHY
SCHEMA ZAPOJENÍ ROZVODU VODY		D.1	4.526