


- Legenda:**
- 1.1 Pojistné potrubí
 - 1.2 Voda upravená
 - 1.11 Expanzní potrubí
 - 1.4 Voda doplňovací
 - 1.41 Voda topná 120°C – primár
 - 1.42 Voda zpětná 70°C – primár
 - 1.43 Voda topná 75°C – sekundár
 - 1.44 Voda zpětná 55°C – sekundár
 - 1.6 Voda pitná
 - 1.61 Voda teplá 55°C
 - 1.62 Cirkulace TV

- F – Filtr
- KK – Kulový kohout
- KK – Kulový kohout za provozu AN uzavřený
- KU – Klapka uzavírací
- ZK – Zpětná klapka
- ZV – Zpětný ventil
- VV – Vyvažovací ventil

Teploměry místní – jímka 1/2"
Tlakoměry místní – smýčka "U" M20x1,5

Tato dokumentace slouží pouze pro výběr dodavatele stavby.
Před realizací stavby je nutné zpracovat realizační dokumentaci stavby.

5	-	-	-
4	-	-	-
3	-	-	-
2	-	-	-
1	06/2024	Připomínky TLb	Skrabal
Číslo revize	Datum	Popis změny	Vypracoval

Zhotovitel:  Novoveská 3370 415 01 Teplice www.sitez.cz		Investor: Teplárna Liberec, a.s. Tr. Dr. Milady Horákové 641/34a 460 01 Liberec	
Vypracoval	Skrabal Jindřich	Zadázkové číslo	22 – 067
Kontroloval	Ing. Urban Tomáš	Datum	10 / 2023
Akce :		Stupeň	DPS
Revitalizace CZT Liberec – GreenNet III		Měřitko	--
D8 – Teplárna – VS Čihlárská – Neuman Development			
D8.2 – Objektové předávací stanice			
D3.2.4 – PS238 – 4501 – VS2 Bída			
D3.2.4.1 – Technologie			
Obsah :	Technologické schéma		
	2		1