



Legenda:

- 1.1 Pojistné potrubí
- 1.11 Expanzní potrubí
- 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 uzavřený
- KU – Klapka uzavírací
- ZK – Zpětná klapka

- Tc – teploměr, jímka 1/2"
- Ts – termostat, jímka M27x2
- Pc – tlakoměr, ventil, smyčka "U" M20x1,5
- Ps – manostat M12x1,5; ventil, smyčka "U" M20x1,5
- Q1+Q2 – měření tepla, jímky 1/2"
- Teploměry místní – jímka 1/2"
- Tlakoměry místní – smyčka "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	-	-	-	-
Číslo revize	Datum	Popis změny	Vypracoval	

Zhotovitel: SITEZ s.r.o. Novoveská 3370 415 01 Teplice www.sitez.cz		Investor: Teplárna Liberec, a.s. Tr. Dr. Milady Horákové 641/34a 460 01 Liberec	
Vypracoval	Škrobál Jindřich	Zakázkové číslo	22 - 034
Kontroloval	Ing. Urban Tomáš	Datum	5. 3. 2023
Akce :		Revitalizace CZT Liberec – GreenNet II D2 – VS2 Bída – město D2.2 – Objektové předávací stanice D2.2.2 – PS216 – 4444 – KVK D2.2.2.1 – Technologie	
Obsah :		Por. číslo :	Paré :
Technologické schéma		2	1