



Legenda:

	1.1	Pojistné potrubí		KK	Kulový kohout
	1.11	Expanzní potrubí		KKV	Kulový kohout vypouštěcí
	1.41	Voda topná 125°C – primár			přírubový spoj
	1.42	Voda zpětná 60°C – primár			
	1.43	Voda topná 75°C – sekundár			
	1.44	Voda zpětná 55°C – sekundár			

Legenda zařízení:

Poř. č.	Zařízení	Výkon	min. PN	DN	Průt./Obj.	Tlak
		kW			m3/h / litr	
1	Regulační ventil s hav. funkcí, 0÷10V, 24 AC	-	PN16	DN20	Kvs=1	-
2	Výměník tepla, deskový	55	PN16 / PN6	DN32	-	ΔPmax=20
3	Oběhové čerpadlo - stávající	-	-	DN25	-	-
4	Tlaková expanzní nádoba - stávající	-	-	-	V=50	-
5	Měřič tepla	-	PN16	DN20	Qp 1,5	-

POZN.: Poz. 1, 2 a 5 součástí KPS

Tato dokumentace slouží pouze pro výběr dodavatele stavby.

Před realizací stavby je nutné zpracovat realizační dokumentaci stavby.

5	-	-	-
4	-	-	-
3	-	-	-
2	-	-	-
1	6.4.2023	Doplnění opravy podlahy	Rambousková
Číslo revize	Datum	Popis změny	Vypracoval

Zhotovitel:		Investor:	
		Teplárna Liberec, a.s.	
Novoveská 3370 415 01 Teplice www.sitez.cz		Tř. Dr. Milady Horákové 641/34a 460 01 Liberec	
Vypracoval	Škrabal Jindřich	Zakázkové číslo	22-067
		Datum	20.2.2023
Kontroloval	Ing. Urban Tomáš	Stupeň	DPS
		Měřítko	1 : 25
Akce:			
Revitalizace CZT Liberec – GreenNet III			
D7 – Neuman Development – Vratislavice			
D7.2 – Objektové předávací stanice			
D7.2.13 – PS313 – 2606 – Nadace EURONISA			
D7.2.13.1 – Technologie			
Obsah:		Poř. číslo :	Paré :
Dispozice		3	1