



Legenda:

- 1.1

←

1.11

←

1.41

←

1.42

←

1.43

←

1.44

←
- Pojistné potrubí

Expanzní potrubí

Voda topná 125°C – primár

Voda zpětná 60°C – primár

Voda topná 75°C – sekundár

Voda zpětná 55°C – sekundár
- KK

–

KK

KKV

–

KKV

–

–

–

–

–

–

–

–

–

–

–

–
- KK – Kulový kohout

KKV – Kulový kohout vypouštěcí

– přírubový spoj

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=1,6	-
2	Výměník tepla, deskový	90	PN16 / PN6	DN32	-	ΔPmax=20
3	Čerpadla - stávající	-	-	-	-	-
4	Tlakové expanzní nádoby - stávající	-	-	-	V=140	-
5	Měřič tepla	-	PN16	DN20	Qp 1,5	-
6	Technologie ohřevu TV - stávající	-	-	-	-	-

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:

SITEZ

s.r.o.

Novoveská 3370
415 01 Teplice
www.sitez.cz

Investor:

Teplárna Liberec, a.s.

Tř. Dr. Milady Horákové 641/34a
460 01 Liberec

Vypracoval	Škrabal Jindřich	<div>JP</div>	Zakázkové číslo	22-067
Kontroloval	Ing. Urban Tomáš	<div>lu</div>	Datum	17.2.2023
			Stupeň	DPS
			Měřítko	1 : 25

Akce:

Revitalizace CZT Liberec – GreenNet III
D7 – Neuman Development – Vratislavice
D7.2 – Objektové předávací stanice
D7.2.5 – PS305 – 9431 – VS ZdrStř Vratislavice
D7.2.5.1 – Technologie

Obsah:	Dispozice	Poř. číslo :	3	Paré :	1
--------	-----------	--------------	---	--------	---