

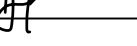


Teploměry místní – jímka 1/2"
Tlakoměry místní – smyčka "U" M20x1.5

Poř. č.	Zařízení	Výkon kW	minimální PN	DN	Průtok (objem) m ³ /h (litr)	Tlak kPa
1	Regulační armatura ŮT		PN16	DN32	Kvs 10	
2	Výměník ŮT	450	PN16 / PN16			
5	Měřič tepla ŮT - primární strana		PN16	DN40x300	Qp 10	
6	Regulační armatura TV		PN16	DN32	Kvs 10	
7	Výměník TV	250	PN16 / PN10			
11	Měřič tepla celkový - primární strana		PN16	DN40x300	Qp 10	
3	Oběhové čerpadlo ŮT	1,100	PN16	DN65	26,0	80
4	Expanzní nádobu ŮT		PN16		50	
8	Akumulační nádrž		PN10		4000	
14	Čerpadlo nabíjení	0,200	PN10	DN40	8,0	35
9	Čerpadlo cirkulace	0,750	PN10	DN40	6,9	100
10	Vodoměr		PN10	DN32	Qp 10	
13	Vodoměr			DN20	Qp4	
15	Havarijní ventil (dodávka TLI)		PN40	DN80		
16	Úprava vody ŮT - stávající					
17	Dávkovací komplet pro TV - stávající					
18	Potrubní oddělovač		PN10	DN15		
19	Základní nádobu expanzního automatu				400	
20	Expanzní automat	1,1	PN10	DN25		
25	Měřič tepla ŮT - primární strana		PN16	DN40x300	Qp 10	

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: <div style="text-align: center;">  SITEZ s.r.o. Novoveská 3370 415 01 Pellice www.sitez.cz </div>		Investor: Teplárna Liberec, a.s. Tr. Dr. Milady Horákové 641/34a 460 01 Liberec	
Vyracoval	Škrabal Jindřich		Zakázkové číslo
			22 – 067
			Datum
			19. 3. 2023
Kontroloval	Ing. Urban Tomáš		Stupeň
			DPS
			Měřítko
			- -

Akce :

Revitalizace CZT Liberec – GreenNet III
 D7 – Neuman Development – Vratislavice
 D7.2 – Objektové předávací stanice
 D7.2.1 – PS301 – 9536 – VS2 Vratislavice
 D7.2.1.1 – Technologie

Obsah :	Poř. číslo :	Paré :
Technologické schéma	2	1