



1. Tepelné čerpadlo  
vnitřní jednotka 9,28kW  
600x600x200mm  
28kg

2. Tepelné čerpadlo  
vnitřní jednotka 9,28kW  
600x600x200mm  
28kg

3. Akumulační nádoba ÚT (1,0MPa)  
objem 750l  
Ø800, h2100mm, 260kg  
Integrovaný přímo ohřívavý  
zásobník TV, objem 200l

4. Expanzní nádoba út  
objem 80l / 0,3MPa  
Ø512mm, h570mm, 17kg

Tepelné čerpadlo  
chránička PVC DN200mm pro propojení vnitřní a venkovní jednotky  
(2x 25m chladivo Cu28iz)

2. Tepelné čerpadlo  
venkovní jednotka 9,3kW  
1540x900x320mm  
134kg

2. Tepelné čerpadlo  
venkovní jednotka 9,3kW  
1540x900x320mm  
134kg

1. Tepelné čerpadlo  
vnitřní jednotka 9,28kW  
600x600x200mm  
28kg

1. Tepelné čerpadlo  
vnitřní jednotka 9,28kW  
600x600x200mm  
28kg

Zpracovatel		Stavěbník	
Jméno:	Ing. Pavel Šurc	Jméno:	Město Cheb
IČO:	14733099	Adresa:	Náměstí KJP 1/14, 350 20 Cheb
ČKAIT:	301231	IČO:	00253979
Stavba:			
PŘÍRODOVĚDNÉ CENTRUM PŘI DDV SOVA V CHEBU, přístavba a stavební úpravy, k. ú. Cheb, p. č. 21852, st. p. č. 2828, 6612, 5995, Goethova ul. č. 1108/26			
Objekt:			
D.1.4. Vytápění			
Kraj	Karlovarský	Evidenční	1801
Obec	Cheb	Účel	DPS
Kat. území	Cheb 650919	Měřítko	-
Ulice, č. o.	Goethova 26	Datum	2018-02
Parcelní čis.	st. 6612, st. 6628, 5995	Příloha	
Stavba	-	Obsah	D.1.4. Vyt
Číslo jed.	-		04
Zdroj tepla - schéma			