




Tabulka místností		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
A3.01	CHODBA	24,03
A3.02	SCHODIŠTĚ	18,77
A3.03	SKLAD	5,16
A3.04	SKLAD	7,1
A3.05	POKOJ	14,07
A3.06	POKOJ	9,54
A3.07	POKOJ	16,28
A3.08	SKLAD	13,49
A3.09	SKLAD	13,81
A3.10	POKOJ	16,68
A3.11	POKOJ	15,37
A3.12	POKOJ	12,38
A3.13	SKLAD	11,05

Legenda:

- 

1.2
Vnitřní nástěnná jednotka klimatizace
Qch=4,6kW; celoroční provoz; vč infra ovladače
898x249x295mm; R32
- 

1.1
Vnitřní kondenzační jednotka klimatizace
Qch=4,6kW; celoroční provoz
809x330x630mm; R32;
230V/1f/50Hz/1,24kW
osazena pomocí nástěnné zinkované konzole
- 

Vedení chladiva; 6/12; tepelná izolace, komunikace, náplň R32

Poznámka:

Vedení chladiva bude vedeno v prostoru serverovny v plastových žlebech.
Vnitřní jednotka klimatizace bude samospádem připojena na svod kondenzátu do systému vnitřní kanalizace přes čistitelný zápachový uzávěr.
Přesné umístění klimatizace a veškerých rozvodů bude řešeno v průběhu realizace dle koordinace s ostatními profesemi před vlastní instalací.



Kamerový systém a IT infrastruktura					číslo paré:
Domov Hostomice – Zátor, Zátor 373, 267 24 Hostomice					
Místo stavby: Domov Hostomice–Zátor, Zátor 373, 267 24 Hostomice					
Investor: Domov Hostomice–Zátor, poskytovatel sociálních služeb, Zátor 373, 267 24 Hostomice					
PROJEKTANT ČÁSTI		HIP:	Vedoucí části:	Vypracoval:	
		Ing. Jindřich Hviždala	Ing. David Nikl	Ing. David Nikl	
	Airten s.r.o.				
	Školská 228, 533 53 Pardubice tel.: +420778042659 , e-mail: dnikl@airten.cz				
Část PD	Stupeň PD	Datum:	Měřítko:	číslo výkresu:	
D.1.6.1 Chlazení	DVZ	07/2020	1:100		
Název výkresu:				D.1.6.1-02	
Půdorys 3.NP - chlazení					