



Tabulka místností 1.NP		
Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m2]
101	Schodiště	6,25
102	Osobní výtah	1,81
103	Světlík	5,70
104	Světlík	
105	Přepážkové pracoviště	49,50
106	Předsíň WC	3,42
107	WC	1,62
108	Kuchyňka	3,33
109	Kancelář	57,23
110	Chodba	26,29
111	Vrátnice	8,25
112	Kancelář	19,20
113	Přepážkové pracoviště	50,50
114	Předsíň WC	3,00
115	WC	1,09
116	Chodba	21,25
117	Předsíň WC	1,38
118	WC	1,09
119	Kuchyňka	2,13
120	Chodba	22,74
121	Kancelář	20,13
122	Předsíň	1,80
123	Dvůr	87,40
124	Anglický dvorek	
125	Anglický dvorek	
126	Anglický dvorek	

LEGENDA ZNAČEK:

- Vnitřní jednotka nástěnná
- Potrubí kondenzátu (HT-systém)
- Potrubí chladiva (Cu)
- El. napájení
- Spojky rešet
- Stoupající potrubí-zařízení 2 – přes jednotlivé požární úseky – POŽÁRNÍ UCPÁVKY
- Stoupající potrubí-zařízení 1 – přes jednotlivé požární úseky – POŽÁRNÍ UCPÁVKY
- O.T. Operativní teplota

Název projektu:
Chlazení objektu Vojenské zdravotní pojišťovny
 Bělehradská 296/130
 120 00 Praha 2

Investor:
 Vojenská zdravotní pojišťovna ČR
 Draholetova 1404/4
 190 03 Praha 9

Hlavní projektant:

 a i t
 ČESKO

Zodpovědný projektant:
 Ing. Jiří Hájek

Vypracoval:
 Ing. Andrea Hlávková

Razítko:

± 0,000 = 181,0 m n. m. Bpv

Stupeň:
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

Část:
ZAŘÍZENÍ PRO OCHLAZOVÁNÍ STAVEB

Název objektu:
Budova Vojenské zdravotní pojišťovny Bělehradská

Profese: TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB CHLAZENÍ	Kód části: D.1.4.B
Název výkresu: SCHÉMA CHLAZENÍ 1.NP	Kód výkresu: D.1.4.B.1
Poznámka:	Č.revize: -
Měřítko: 1:100	Paré: -
Datum: 04/2018	