



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NP

Číslo místnosti	Účel místnosti
3.01	Chodba
3.02	Přednáškový sál I.
3.03	Přednáškový sál II.
3.04	Sklad
3.05	Wc zaměstnanci
3.06	Předsíň
3.07	Úklidová místnost
3.08	Čajová kuchyňka
3.09	Kancelář - ředitel knihovny
3.10	Kancelář
3.11	Kancelář
3.12	Sociální zařízení - osoby ZTP
3.13	Sociální zařízení - chodba
3.14	Sociální zařízení - ženy
3.15	Sociální zařízení - muži
3.16	Předsíň - knihovna dětí
3.17	Sociální zařízení - dívky
3.18	Sociální zařízení - chlapci
3.19	Knihovna - děti
3.20	Knihovna - děti
3.21	Sklad
3.22	Výtah
3.23	Strojovna výtahu
3.24	Schodiště
3.25	Server

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK:

- Detektor pohybu PIR
- Detektor rozbití skla GT
- Magnetický dveřní kontakt MG
- Sířna vnitřní
- Sířna venkovní zálhovaná
- Ovládací klávesnice
- Zónový expander
- Posilovací zdroj
- Ústředna EZS

POZNÁMKY:

Kabelová trasa vedená pod stropem v instalačních lištách LV 22x20mm. Instalační výška detektorů 2200 mm nad čistou podlahou, výška vnitřních síren 2500 mm, pod systémově klávesnice se instalují krabice KU68 výška 1600mm, ústředna a její rozšíření budou montovány pod strop na omítku dle výkresové dokumentace.



- PROJEKCE
- ENGINEERING
- REALIZACE STAVEB

266 01 Beroun 2 . s. r. o. spol. s r. o.
V Hliních 1548 +42 311 740 111
www.spektra-beroun.cz spektra@spektra-beroun.cz

Odběratel Město Beroun – Husovo nám. 68, 266 43 Beroun – Centrum

Zakázka **MĚSTO BEROUN – STAVEBNÍ A DISPOZIČNÍ ÚPRAVY BUDOVY č.1 NA POZ. P.Č. 813 V K.Ú BEROUN, VE STARÝCH KASÁRNÁCH**

Stupeň Projekt pro provádění stavby	Datum 11/2017	Z.č. 4230-07-007
Objekt	Ředitel společnosti	Ing. Martin Dejdar
Část D.1 Dokumentace objektů	Hlavní inženýr projektu	p. Josef Pánek
Díl D.1.4 TPS – Slaboproudé rozvody	Projektant	p. Jakub Šinkner
Název výkresu 3 N.P. – EZS	Formát 4 A4 Měřítko 1:100	Číslo výkresu D.1.4 20
Soubor :		Datum vykreslení :