

| TABULKA MÍSTNOSTÍ | |
|-------------------|------------------------|
| OZNAČENÍ | MÍSTNOST |
| –1.01– | CHODBA |
| –1.02– | WC MUŽI |
| –1.03– | WC PERSONÁL – INVALIDÉ |
| –1.04– | WC ŽENY |
| –1.05– | ZÁDVEŘÍ |
| –1.06– | KABINET |
| –1.07– | SKLAD NÁBYTKU |
| –1.08– | VÝUKA JAZYKŮ |
| –1.09– | MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA |

Legend:

- LED svítidlo vestavné, 35W, IP40
- LED svítidlo vestavné, 35W, IP40 včetně nouzového zdroje 1 hod
- LED svítidlo přisazené / vestavné, 27W, IP40
- Svítidlo nástěnné IP20 / IP44
- Svítidlo stropní IP20 / IP44
- Nouzové svítidlo s piktogramem, t=1 hod
- Nouzový modul pro montáž do osvětlení, t=1 hod
- Ochranné pospojení
- Požární hlásič
- Rozvaděč
- Vývod 230V
- Vývod 400V
- Rozvod elektro
- Datový rozvod
- Rozhlas - rozvod
- pohon el žaluzie
- el svorková krabice
- ovladač žaluzie
- Termostat
- Jednopolový vypínač 10A/IP20/IP44
- Střídavý přepínač 10A/IP20/IP44
- Střídavý přepínač dvojitý 10A/IP20/IP44
- Sériový vypínač 10A/IP20/IP44
- Křížový přepínač 10A/IP20/IP44
- Tlačítkový spínač 10A/IP20
- Zásuvka 230V, 16A/IP20/IP44
- Dvojitá zásuvka 230V, 16A/IP20
- Datová zásuvka RJ45
- rozhlas

- zásuvky budou standardně osazeny tak, aby jejich osa byla 25 cm nad čistou podlahou, u umyvadel 105 cm, není-li ve výkrese uvedeno jinak
- vypínače budou osazeny tak, aby jejich osa byla 105 cm nad čistou podlahou, není-li ve výkrese uvedeno jinak
- osazení zásuvek a vypínačů vedle dveří vždy 15 cm osově od hrany dveří
- jsou-li vypínače, zásuvky a elektrokrabíčky nad sebou, musí být v jedné ose
- při umístění více vypínačů vedle sebe budou dle konkrétního počtu použity vícenásobné rámečky
- veškeré zásuvky vybaveny dětskou automatickou pojistkou proti dotyku
- rozvody vedeny pod omítkou, v sádkartonových příčkách, v trubkách, v lištách a nad podhledy
- elektroinstalace koupelen dle ČSN 33 2000-7-701-ed2, provedeno ochranné pospojování, vývody viz ČSN
- v případě montáže přístrojů na hořlavé povrchy použit nehořlavé instalační krabice
- v případě montáže svítidel na hořlavé povrchy použit svítidlo k tomu určená, případně nehořlavé podložky

| | | | |
|---|---|--------------------------------|---|
|  | AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb Trída 28. října 17, 370 01 České Budějovice Tel: 372 20 08 05 Fax: 372 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz | | |
|  | FRANTIŠEK MRÁZ 13866 Iva, Chb +420 602 346 901 | Vypracoval Ing. Frant. Mráz | Zodpovědný projektant Ing. Frant. Mráz |
| Název akce: MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA PRO VÝUKU CIZÍCH JAZYKŮ, PŘÍRODNÍCH VĚD A ŘEMESEL - NÁSTAVBA PAVILONU DÍLEN | | Datum 05/2020 | |
| | | Formát 8A4 | |
| | | Měřítko 1:50 | |
| Místo stavby: | Základní škola Fantova, Gen. Fanty 446, 38241 Kaplice | Číslo zakázky | 05/2020 |
| Investor: | Město Kaplice, Náměstí 70, 38241 Kaplice | Stupeň | DSP |
| Příloha: | ELEKTROINSTALACE 2NP | Číslo výkresu | D 1.4.d - 02 |