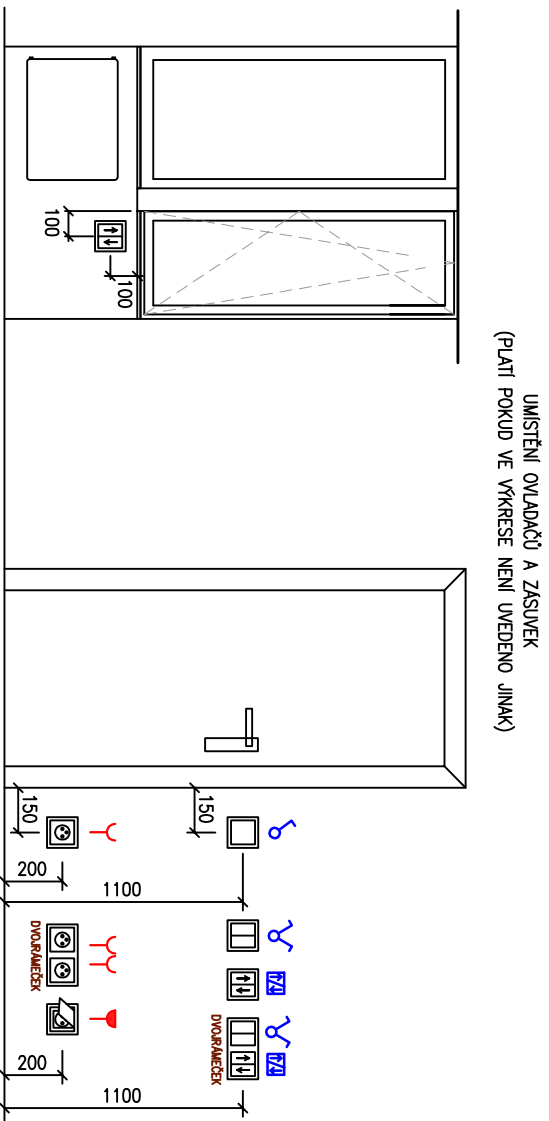
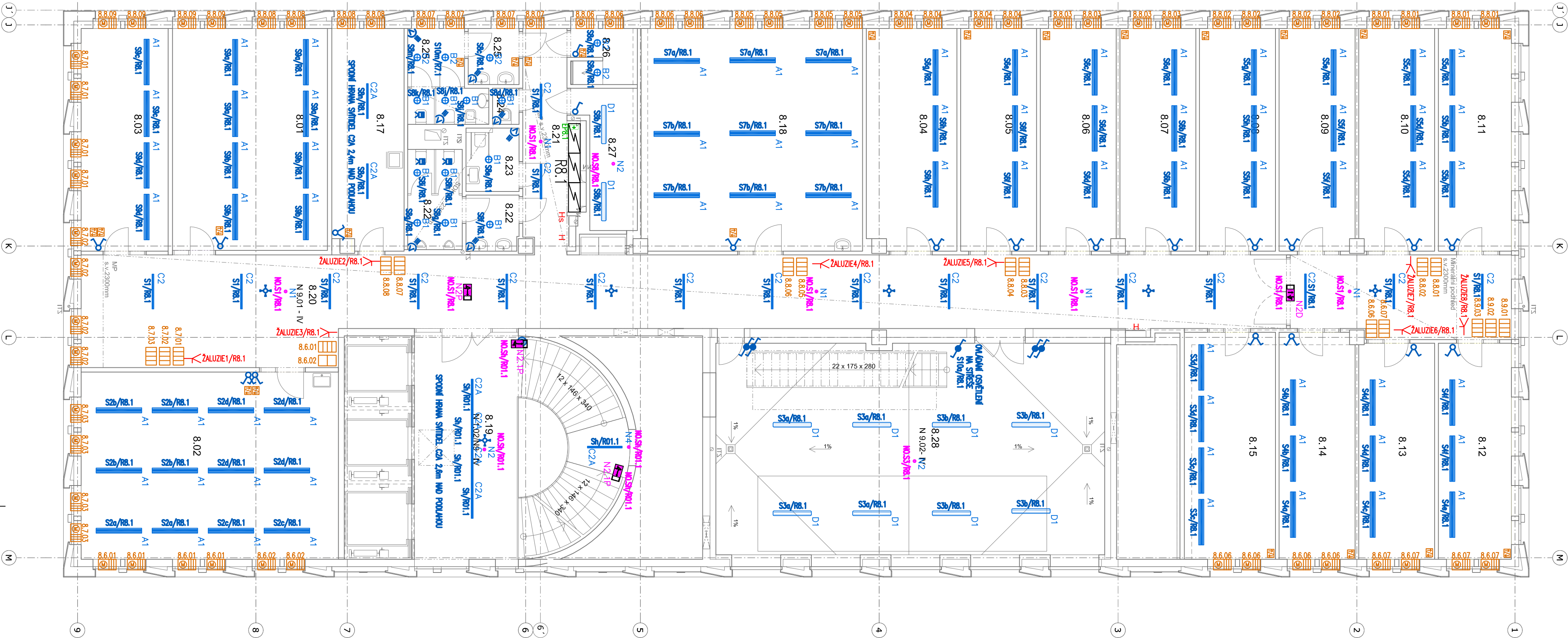


































TABUĽKA MIESTNOSTI SNP						
č.	KOD	NÁZEV MIESTNOSTI	PLOCHA(m ²)	PODLAHA	STENA	STROP
KATEGORIA FYZIKY						
8.01	KFY	41 KOPIE S POZOR PLOŠINOU A OVLAD.CENTR. PRO OVLADEN.	39,5	D/7 b) Zdvoh. ozobh. - vlny anizist.	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
KATEGORIA GEODIE						
8.02	KGE0	122 LABORATOR - METEOROL.	55,4	D/7 Zdvoh. ozobh. - PVC	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.03	KGE0	123 LABORATOR - METEOROL. - ZERACOVANÍ DAT	22,3	D/7 Zdvoh. ozobh. - PVC	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
KATEGORIA MATEMATIKY						
8.04	KMA	1 KANCELARIA - GEOLOGIC.KATALDZHY	22,9	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.05	KMA	3 KANCELARIA - SERIE RAJAT	19,4	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.06	KMA	3 KANCELARIA - PROFESORI	19,4	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.07	KMA	4 KANCELARIA - PROFESORI	19,4	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.08	KMA	5 KANCELARIA - PROFESORI	19,4	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.09	KMA	6 KANCELARIA - DOCENTI	19,4	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.10	KMA	7 KANCELARIA - DOCENTI	19,4	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.11	KMA	8 KANCELARIA	16,7	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.12	KMA	9 KANCELARIA	18,9	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.13	KMA	10 KANCELARIA	18,9	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.14	KMA	11 KANCELARIA	19,7	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.15	KMA	12 KANCELARIA	23,8	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.17	KMA	21 OVLADVA KUCHYNKA	18,2	D/6 Zdvoh. ozobh. - Inloium	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
8.18	KMA	22 ZASEDAD. MIESTNOST	55,6	E/2 Zdvoh. ozobh. - zábráz. kobocine	Interierový náter poľhobá biton	poľhobový biton
KOMUNIKACE, ZÁZEMÍ						
8.19	KON	SCHODISŤE-FLANJ	45,2	A/1b) Terazo	Stěna	betón, omítka
8.20	KON	CHODBA	135,9	D/6 Zdvoh. ozobh. - Inloium	Interierový náter	Interier. poľhobá s.v.2500mm
8.21	KON	CHODBA	11,3	D/6 Zdvoh. ozobh. - Inloium	Interierový náter	Interier. poľhobá s.v.2500mm
8.22	KON	WC - MUŽ	9,8	B/2 Keramická dlažba	ker. obklad - vlny náter	SVK pochl. náterky s.v.2500mm
8.23	KON	WC - ŽENY	3,7	B/2 Keramická dlažba	ker. obklad - vlny náter	SVK pochl. náterky s.v.2500mm
8.24	KON	UKLADOV. MIESTNOST	1,1	B/2 Keramická dlažba	ker. obklad - vlny náter	SVK pochl. náterky s.v.2500mm
8.25	KON	ZERAD. MIESTNOST	19,5	B/2 Keramická dlažba	ker. obklad - vlny náter	SVK pochl. náterky s.v.2500mm
8.26	KON	SPRCHOV. MIESTNOST	4,2	B/2 Keramická dlažba	ker. obklad - vlny náter	SVK pochl. náterky s.v.2500mm
8.27	KON	ROZDZOVNA ŠLP	8,4	D/7 b) Zdvoh. ozobh. - vlny anizist.	Interierový náter	poľhobový biton
TECHNICKÉ VÝBAVENÍ						
8.28	TTC	STROJOVNA	94,4	S/9 Expedičná skříňka	Externý náter	Poľhobový bit. - exteriér náter



UMÍSTENÍ OVLAĐAČU A ZÁSUVK
(PLATÍ POKUD VE VÝKRESE NENÍ UVEDENO JINAK)



LEGENDA SVÍTIDEL

- | | |
|---|---------------------------------------|
|  | A1 – ZÁKROVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A1 – ZÁKROVÉ STÍPNO 2W ZÁVĚSNÉ |
|  | A1 – ZÁKROVÉ STÍPNO 2x4W DUJ POUŠTENÉ |
|  | A2 – ZÁKROVÉ STÍPNO 2x5W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO ZÁVĚSNÉ |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO POUŠTENÉ |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |
|  | A3 – KULOVÉ STÍPNO 2x4W |

LEGENDA ZNAČEK

- ```

graph TD
 ZO[Základní otázky] --> VP[Význam, předmět PRS]
 ZO --> V239[Výhod 239V]
 VP --> TOSS[Tlačítkový ovladač se signálkou]
 VP --> TOBT[Tlačítkový ovladač tlačítkem pro signál ošetření]
 V239 --> G123[Grafická pro 1. a 2. úroveň a 3. úroveň]
 V239 --> G23[Grafická pro 2. úroveň a 3. úroveň]
 V239 --> G43[Grafická pro 4. úroveň a 3. úroveň]
 V239 --> CRJ[Centrální řídicí jednotka ROLF A. JAUZI]
 V239 --> MA[MPCON AUTOMATIZACE]

```

- [illegible]

[illegible][illegible]