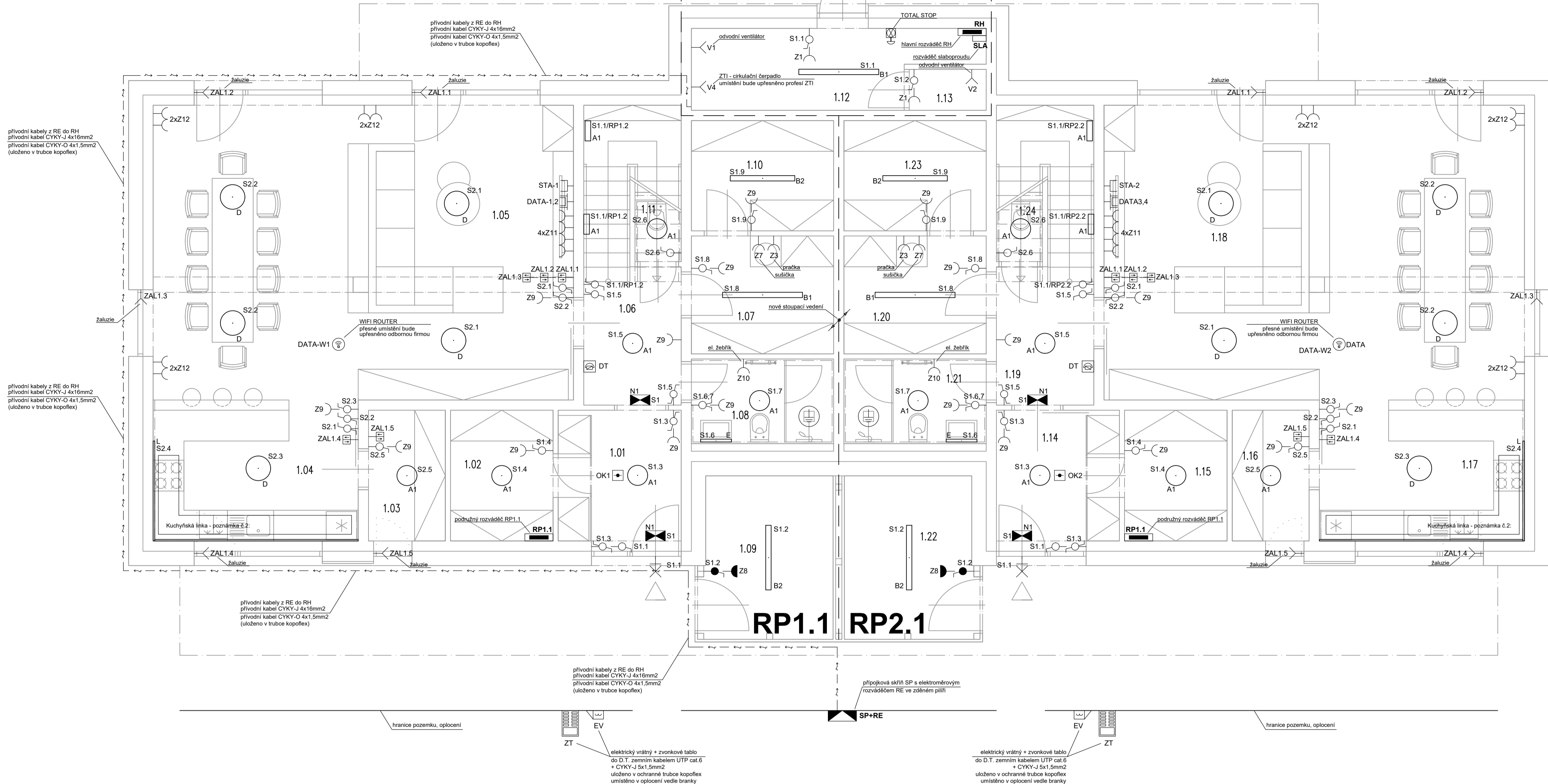


RP1.1 RH RH RP2.1



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
	DĚTSKÝ DOMOV Č.1 – LEVÁ ČÁST
1.01	ZÁDVEŘÍ
1.02	ŠATNA K ZÁDVEŘÍ
1.03	SPIŽ
1.04	KUCHYŇ
1.05	OBÝVACÍ POKOJ
1.06	CHODBA + SCHODIŠTĚ
1.07	PRÁDELNA + SKLAD PRÁDLA
1.08	KOUPELNA
1.09	SKLADOVÁNÍ KOL APOD.
1.10	MÍSTNOST PRO SKLADOVÁNÍ
1.11	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST
	CELKEM
1.12	SPOLEČNÁ TECH. MÍSTNOST
1.13	MÍSTNOST PRO FVE
	DĚTSKÝ DOMOV Č.2 – PRAVÁ ČÁST
1.14	ZÁDVEŘÍ
1.15	ŠATNA K ZÁDVEŘÍ
1.16	SPIŽ
1.17	KUCHYŇ
1.18	OBÝVACÍ POKOJ
1.19	CHODBA + SCHODIŠTĚ
1.20	PRÁDELNA + SKLAD PRÁDLA
1.21	KOUPELNA
1.22	SKLADOVÁNÍ KOL APOD.
1.23	MÍSTNOST PRO SKLADOVÁNÍ
1.24	ÚKLIDOVÁ MISNOST

Legenda - silnoproud:

- Jednoduchá zásuvka pod omítku, 16A, 230V, IP20
- Zásuvka jednoduchá pod omítku, 16A, 230V, IP44
- Vypínač jednopólový pod omítku, IP20, faz. 1
- Vypínač lustrový pod omítku, IP20, faz. 5
- Vypínač schodiškový pod omítku, IP20, faz. 6
- Vypínač křížový pod omítku, IP20, faz. 7
- Žaluziový spínač pod omítku, IP20
- Vypínač jednopólový pod omítku, IP44, faz. 1
- Vývod jednofázový
- Hlavní rozváděč
- Stoupací vedení
- Ochranné pospojování kabelem CY 4mm<sup>2</sup>
- Nástěnné svítidlo

Legenda - slaboproud:

- DATA
- ETA
- OK
- DT
- WIFI ROUTER
- Elektrický vrták
- Zvukové tablo

Legenda - osvětlení:

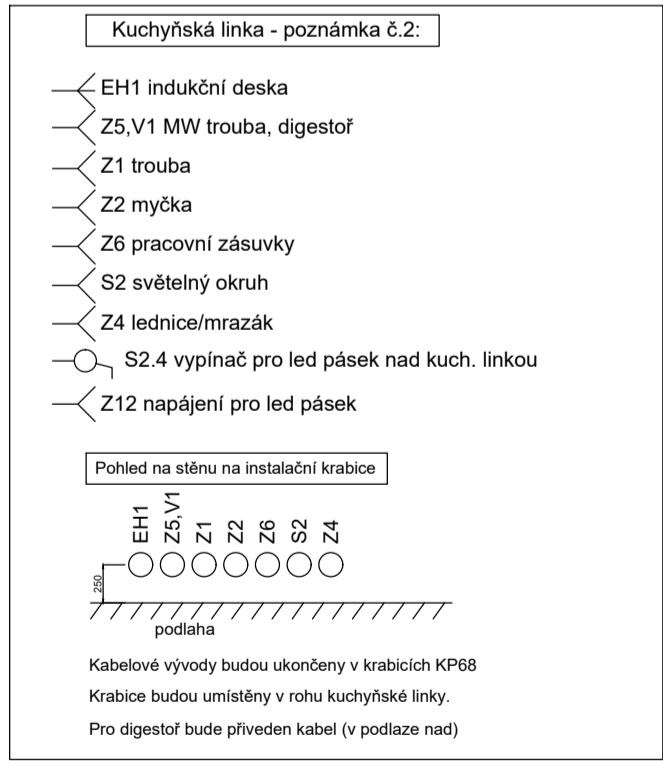
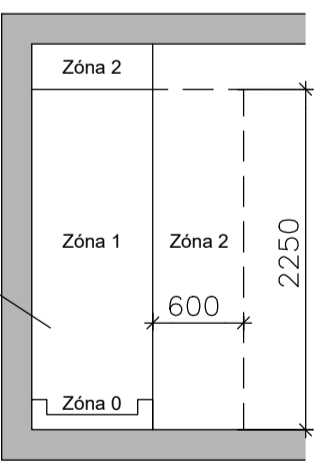
- A1 - 32W LED OPAL IP65 IK10 II
- A2 - 20W LED OPAL IP65 IK10 II
- B1 - 50W LED linear OPAL IP44 1560mm
- B2 - 30W LED linear OPAL IP44 1260mm
- D - 44 SW LED PMMA IP40 460mm
- E - Nástěnné LED 10W IP44
- F - Stojní lampa LED 5W
- L - LED profil, 14W/m 3000K, napájení externím zdrojem 24V DC
- N1 - 1W LED nástěnné / stropní tabulka AUTOTEST
- N2 - Stropní 2W LED AREA / KORIDOR AUTOTEST
- N3 - Nástěnné 2.6W LED AUTOTEST
- N4 - Nouzové pro exteriér

Poznámka:

Výška umístění vypínačů a přepínačů - střed 1,1m nad podlahou. U všech výšek se rozumí - nad čistou podlahou. Výška umístění zásuvek v obytných místnostech - střed 0,25m nad podlahou, v koupelně dolní okraj 1,2m nad podlahou. V kuchyni budou vývody a zásuvky pro kuchyňské spotřebiče umístěny podle montážních výkresů dodavatele kuch. linky. U vývodu pro nástěnné svítidla ponechat volný konec kabelu cca 1,5m. Zásuvky v koupelnách budou umístěny podle požadavků dodavatele (vpravo, vlevo a výška od podlahy), avšak mimo zónu 2 koupelny, dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2. Koncové prvky přístrojů (zásuvky, vypínače) budou v provedení na základě rozhodnutí investora. Svítidla budou osazována na osu dveří / osu místnosti, pokud není ve výkrese uvedeno jinak. Wifi routery budou umístěny dle měření odborné firmy. Odborná firma zvolí nejvhodnější místo pro wifi router.

Pozn. 1:

Dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2: V zóně 1 musí mít svítidla krytí: IPX4 V zóně 2 musí mít svítidla krytí: IPX4 Ostatní prostory: IP20



MAZOK

TELEFON: +420 773 695 859  
TELEFON: +420 725 326 043  
WEB: www.mazok.cz

STAVBA: DĚTSKÝ DOMOV PARDUBICE  
AREÁL KE TVRZI

ČAST: SO 01/D.1.4.5 – Silnoproudá a slaboproudá elektroinstalace  
INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

NÁZEV VÝKRESU:  
PŮDORYS 1.NP

HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. M. Čapoun

KONTROLOVAL: Ing. Jaroslav Janeček

VYPRACOVAL: Jan Janeček

STUPEŇ: DPS DATUM: 04/2024

Č. ZAKÁZKY: – FORMÁT: A1

Č. PŘÍLOHY/REV.: MĚŘÍTKO: 1:50