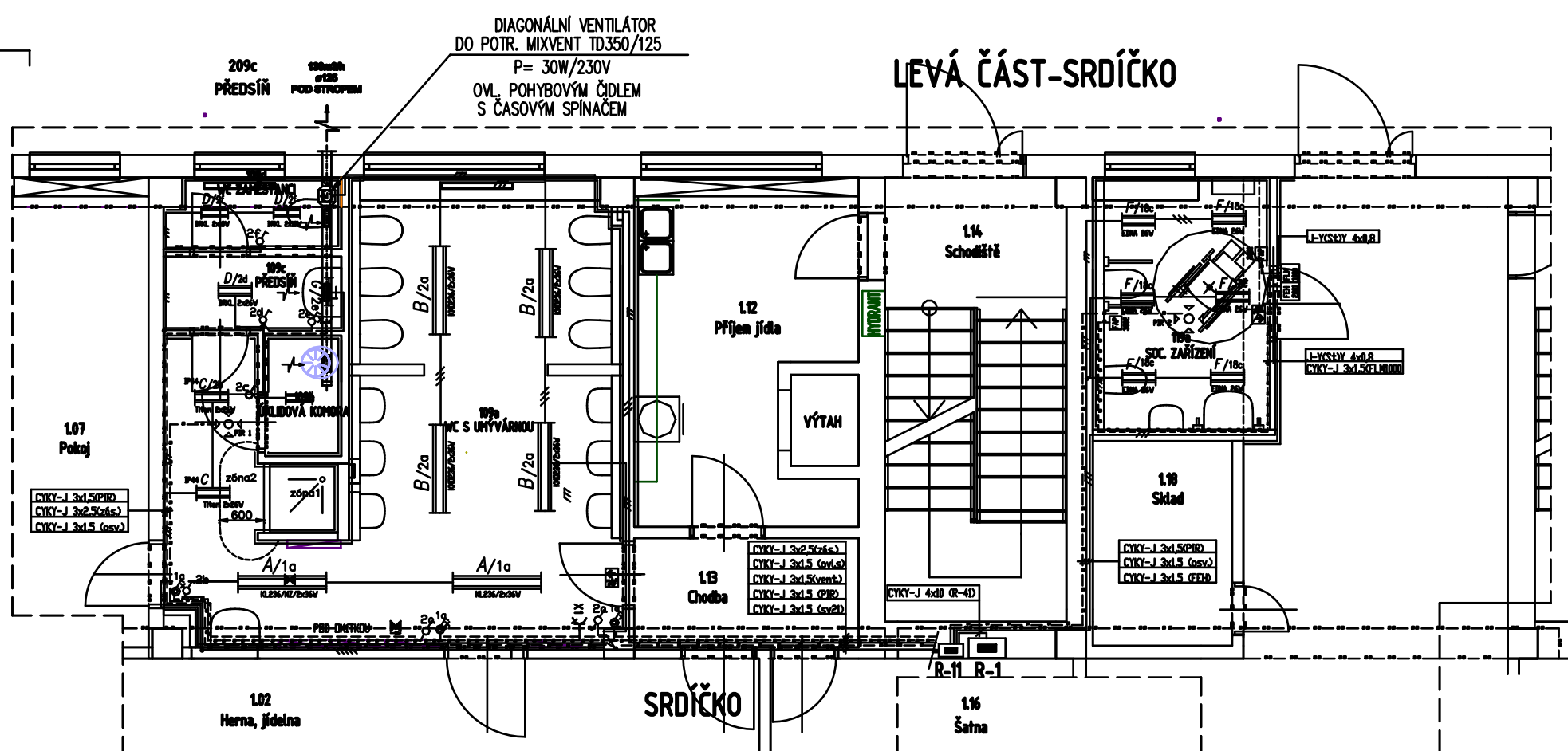


1.N.P.

1:50

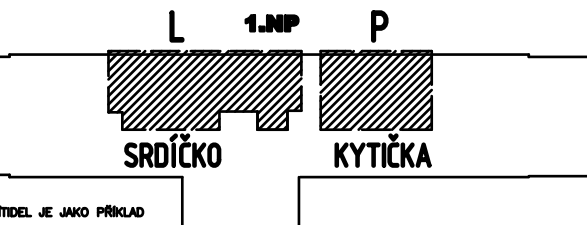
LEVÁ ČÁST-SRDÍČKO



- ### LEGENDA
- R-1(R-2) ■ STÁVAJÍCÍ PODRÚŽNÝ ROZVODĚC 1.N.P.
R-11(R-21) ■ PROJEKTOVANÝ PODRÚŽNÝ ROZVODĚC
— SDRUŽENÁ KABELOVÁ TRASA
— SVĚTELNÉ OKRUHY (CYKY-J 3x1,5, (0)K001-E30 J3x1,5)
— KABELY ULOŽENÉ POD OMÍTKOU
— ZÁSUŠKOVÉ OKRUHY (CYKY-J3x2,5)
— OVLÁDACÍ VEDENÍ TLAČKOVÝCH SCHODISTOVÝCH SPÍNÁČŮ (NAPÁJENÍ PR)
- VOLNÝ VÝVOD max. 300W
— JEDNOPÓLOVÝ SPÍNÁČ ABB POD OMÍTKOU např. TYP "TANGO" Rozsah 1 10A/230V
— TLAČKOVÝ SPÍNÁČ SE ZPĚTNÝM NÁVRATEM S DOUTNÁKOU TYP TANGO 3500-AB1345
— SÉRIOVÝ PŘEPÍNAČ ABB POD OMÍTKOU např. TYP "TANGO" Rozsah 5, 10A/230V
— STŘEDNÍ PŘEPÍNAČ ABB POD OMÍTKOU např. TYP "TANGO" Rozsah 6, 10A/230V
— ZÁSUŠKA JEDNOKÓSOBNÁ 16A/230V VYBAVENÁ PĚTIOVÝM OCHRANOU II. "D"
— ZÁSUŠKA JEDNOKÓSOBNÁ 16A/230V VYBAVENÁ PĚTIOVÝM OCHRANOU II. "D"
— JEDNOPÓLOVÝ SPÍNÁČ TANGO TYP 3500-AB1345 PRO OVLÁDÁNÍ VENTILÁTORU 10A/230V
— JEDNOKÓSOBNÁ ZÁSUŠKA S CLONNEM TYP TANGO
— JEDNOFÁZOVÝ VENTILÁTOR
— KRAJICOVÁ ROZVODKA POD OMÍTKOU
— SPÍNÁČ POHYBU TYP 3280-C100 PRO OVL. VENTILÁTORU
— SPÍNÁČ POHYBU TYP 3280-22103 PRO OVL. OSVĚTLENÍ (MOBILNÍ WC)
— TRANSFORMÁTOR FLP 230/18V AC SELV – SOUČÁSTI SADY PRO NOUZOVOU SIGNALIZACI 3280B-C00001B
— KONTROLNÍ MODUL S ALARMEM FEH 2001 –SOUČÁSTI SADY PRO NOUZOVOU SIGNALIZACI 3280B-C00001B
— SIGNÁLNÍ TÁHOVÉ TLAČÍTKO FAP3002 (viz v. 398/2000095b.)
— PŘÍSTROJ V DOSAHU SEDÍCÍ OSOBY (výška 80–120cm od podlahy) (intenzita upnutí, aby jeřl konec byl max. 15cm nad podlahou)
— RESETOVACÍ TLAČÍTKO FAP 2001 UVNITŘ MÍSTNOSTI –SOUČÁSTI SADY PRO NOUZOVOU SIGNALIZACI 3280B-C00001B

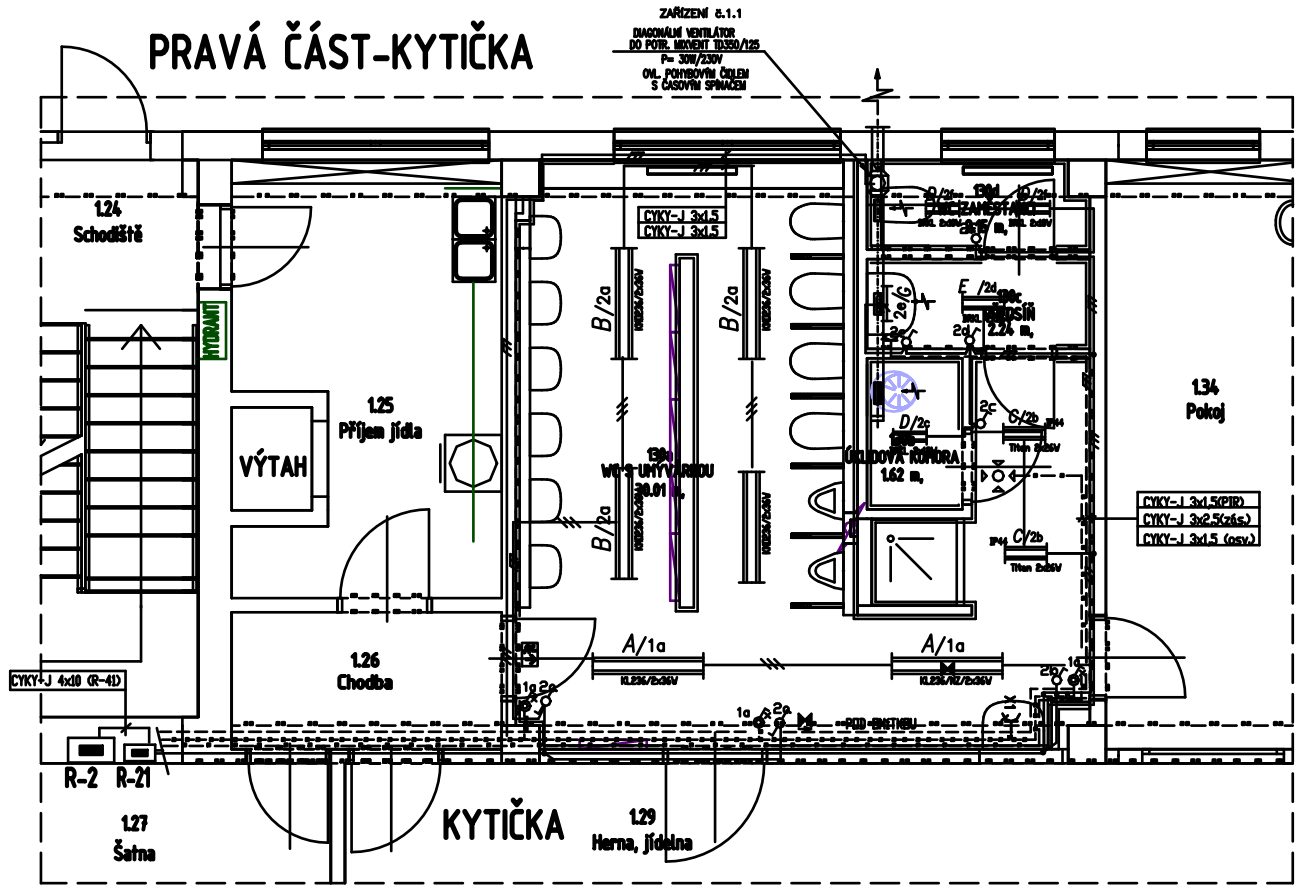
- ### LEGENDA SVÍTIDEL:
- A Zářkové svítidlo MODUS KL 236EP, 2x36W/230V, IP20
— A Zářkové svítidlo MODUS KL 236EP, S NOUZOVÝM ZDROJEM, 2x36W/230V, IP20
— B Zářkové svítidlo MODUS KMO 236EP, 2x36W/230V, IP20
— C Zářkové svítidlo OSMONT TYP Titan, 2x26W/230V, IP43
— D Zářkové svítidlo MODUS TYP BRK2L18 KO3850 2x18W/230V, IP20
— E Zářkové svítidlo MODUS TYP BRK224 KO480 2x24W/230V, IP20
— F Přesazené svítidlo s komp. zářkou OSMONT TYP EDNA 2 26W/230V, IP41
— G Svítidlo nástenné s komp. zářkou OSMONT Flora 1x18W/230V, IP 41
— Piktogramy se šipkou ve směru úniku
— H Svítidlo nouzové s piktogramem TIGER LED, (LED25CD 1,2W/1hod), IP 22

- ### POZNÁMKA
- NAPĚTOVÁ SOUSTAVA : TN-C-S sř. 50Hz, 400V
 - OGHANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, ZVÝŠENÁ POSPOJOVÁNÍM
 - SVĚTELNÉ OBVOODY NOUZOVOHÉ OSVĚTLENÍ PŘIPOJENY KE SVĚTELNÝM OKRUHŮM
 - ZÁSUŠKOVÉ OKRUHY JSOU PROVEDENY KABELY CYKY-J 3x2,5 A JSOU OCHRANĚNY DOPLŇKOVOU OCHRANOU S VÝBAVOVACÍM PROUDEM 30mA
 - SÍLOVÉ OKRUHY ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENY KABELY CYKY-J 3x1,5 (5x1,5)
 - ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA PŘEVÁŽNĚ POD OMÍTKOU, VÝJIMEČNĚ V ELEKTROINSTALÁČNÍCH LIŠTÁCH



• UVEDENÉ ZNAČENÍ SVÍTIDEL JE JAKO PŘÍKLAD

PRAVÁ ČÁST-KYTIČKA



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	REF. Č.	PLOCHA Gn 9	En (m)	UGRL (-)	Jo(Ra) (-)	Pozn.
1.02	HERNA, JIDELNA		81,0				Neřešeno
1.07	POKOJ		15,23				Neřešeno
1.00a	VC S UMYVÁRNOU	5.2.4	30,15	200	25	0,4	
1.00b	OKLIDOVÁ KOKORA	5.4.1	1,62	100	25	0,4	
1.00c	PŘEDSÍŇ	5.2.4	2,24	200	25	0,4	
1.00d	VC ZAMĚSTNANCI	5.2.4	2,14	200	25	0,4	
1.12	PŘÍJEM JÍDLA		12,17				Neřešeno
1.13	CHODBA		4,32				Neřešeno
1.14	SCHODIŠTĚ		15,49				Neřešeno
1.16	ŠATNA		21,86				Neřešeno
1.18a	SOC. ZAŘÍZENÍ MOBILNÍ	5.2.4	7,87	200	25	0,4	

- KONTROLNÍ MODUL S ALARMEM FEH 2001 –DOUČÁSTI SADY PŘÍSTROJ V DOSAHU SEDÍCÍ OSOBY (výška 80–120cm od podlahy)
- STÁVAJÍCÍ OKRUH PROSTORU POKOJE VYCHOVATELKY PŘIPOJIT S MÍSTEM PŘERUŠENÉHO VEDENÍ ABY BYL ZACHOVÁN CELISTVÝ FUNKČNÍ OKRUH

TABULKA MÍSTNOSTÍ-PRAVÁ ČÁST

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	REF. Č.	PLOCHA Gn 9	En (m)	UGRL (-)	Jo(Ra) (-)	Pozn.
1.19	SCHODIŠTĚ		15,03				Neřešeno
1.25	PŘÍJEM JÍDLA		11,81				Neřešeno
1.26	CHODBA		4,15				Neřešeno
1.27	ŠATNA		20,31				Neřešeno
1.29	HERNA, JIDELNA		82,50				Neřešeno
1.30a	VC S UMYVÁRNOU	5.2.4	30,01	200	25	0,4	
1.30b	OKLIDOVÁ KOKORA	5.4.1	1,62	100	25	0,4	
1.30c	PŘEDSÍŇ	5.1.1	2,24	100	28	0,4	
1.30d	VC ZAMĚSTNANCI	5.2.4	2,15	200	25	0,4	
1.34	POKOJ		14,55				Neřešeno

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
001	2010-01	Výhled výhled

KL-PLAN projektová www.kl-plan.cz klplan@seznam.cz tel. +420 777 021 070	REKONSTRUKCE SOC. ZAŘÍZENÍ, VODOINSTALACÍ A KOTELNY MŠ ŠIKULKA, UL. MOSKEVSKÁ Č.P. 2434, ČESKÁ LIPA		
	D.1.4.4. Stínoproudá elektrotechnika a el. komunikace		
	PŮDORYS 1.NP-Elektroinstalace		
	Investor	Město Česká Lípa, Městský T. G. M. úřad 470 39 Česká Lípa IČ 00859428, DIČ CZ00859428	nové číslo:
NP:	Ing. Libor Holub	Město úřad	Česká Lípa
zpracovatel: el. a el. část	Josef Holub	Proj.	Libor Holub
vedoucí el. a el. část:	Josef Holub	Číslo zakázky	1-ŠIKULKA-070
		Měřítko	1:50
		Účel PD	Dokumentace pro provádění stavby

D.1.4.4-E4