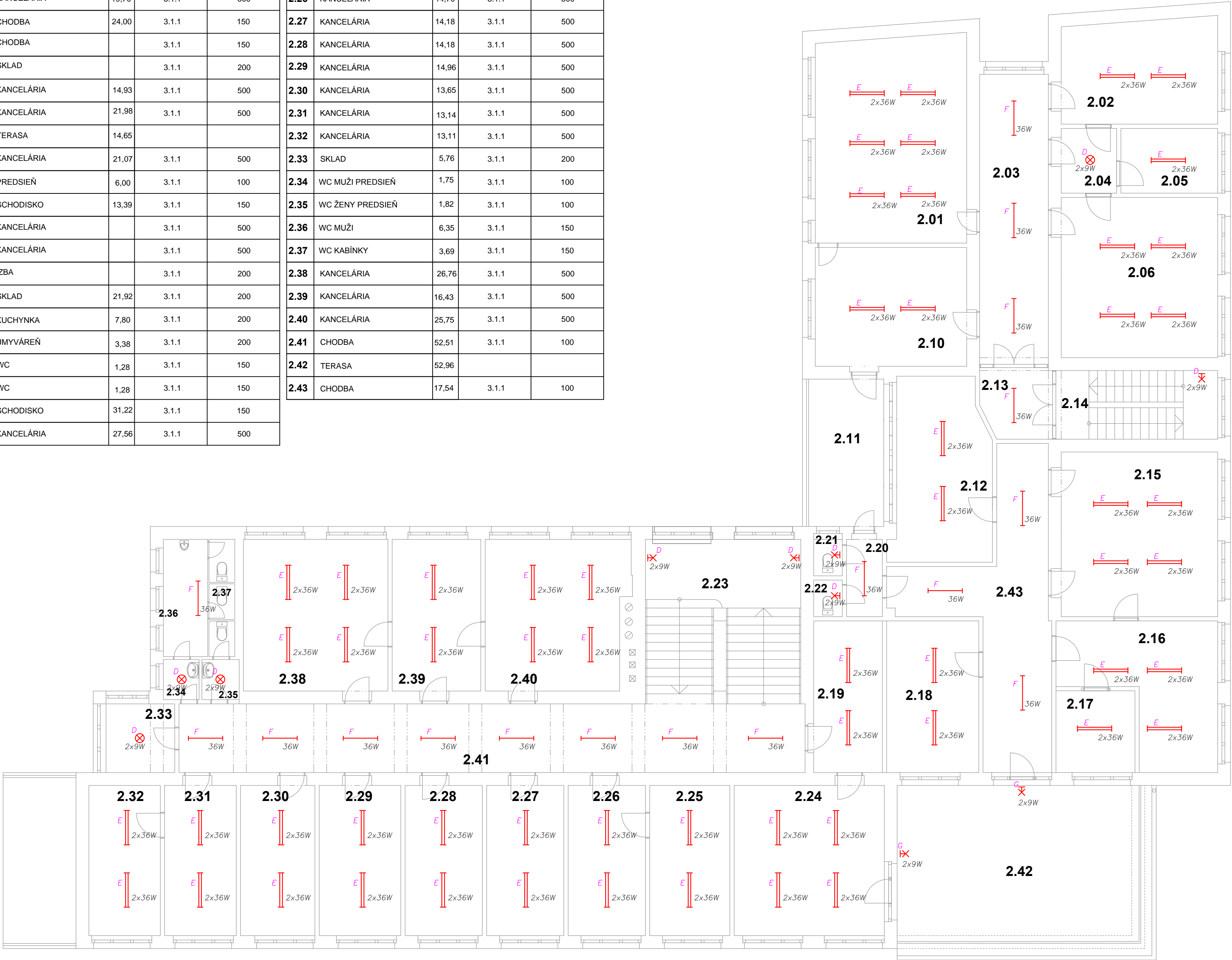


LEGENDA MIESTNOSTÍ 2 N.P.: +5,570

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	M ²	PROSTREDIE	OSVETLENIE Ěm lx
2.01	KANCELÁRIA		3.1.1	500
2.02	KANCELÁRIA	19,70	3.1.1	500
2.03	CHODBA	24,00	3.1.1	150
2.04	CHODBA		3.1.1	150
2.05	SKLAD		3.1.1	200
2.06	KANCELÁRIA	14,93	3.1.1	500
2.10	KANCELÁRIA	21,98	3.1.1	500
2.11	TERASA	14,65		
2.12	KANCELÁRIA	21,07	3.1.1	500
2.13	PREDSIEŇ	6,00	3.1.1	100
2.14	SCHODISKO	13,39	3.1.1	150
2.15	KANCELÁRIA		3.1.1	500
2.16	KANCELÁRIA		3.1.1	500
2.17	IZBA		3.1.1	200
2.18	SKLAD	21,92	3.1.1	200
2.19	KUCHYNKA	7,80	3.1.1	200
2.20	UMYVÁREŇ	3,38	3.1.1	200
2.21	WC	1,28	3.1.1	150
2.22	WC	1,28	3.1.1	150
2.23	SCHODISKO	31,22	3.1.1	150
2.24	KANCELÁRIA	27,56	3.1.1	500

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	M ²	PROSTREDIE	OSVETLENIE Ěm lx
2.25	KANCELÁRIA	14,70	3.1.1	500
2.26	KANCELÁRIA	14,70	3.1.1	500
2.27	KANCELÁRIA	14,18	3.1.1	500
2.28	KANCELÁRIA	14,18	3.1.1	500
2.29	KANCELÁRIA	14,96	3.1.1	500
2.30	KANCELÁRIA	13,65	3.1.1	500
2.31	KANCELÁRIA	13,14	3.1.1	500
2.32	KANCELÁRIA	13,11	3.1.1	500
2.33	SKLAD	5,76	3.1.1	200
2.34	WC MUŽI PREDSEIŇ	1,75	3.1.1	100
2.35	WC ŽENY PREDSEIŇ	1,82	3.1.1	100
2.36	WC MUŽI	6,35	3.1.1	150
2.37	WC KABÍNKY	3,69	3.1.1	150
2.38	KANCELÁRIA	26,76	3.1.1	500
2.39	KANCELÁRIA	16,43	3.1.1	500
2.40	KANCELÁRIA	25,75	3.1.1	500
2.41	CHODBA	52,51	3.1.1	100
2.42	TERASA	52,96		
2.43	CHODBA	17,54	3.1.1	100

PÔDORYS II. N.P.



- POZNÁMKA
- NEODEDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE TECHNICKÁ SPRÁVA.
 - PRIPOJENIE SVIETIDIEL MUSÍ BYŤ ZREALIZOVANÉ PODĽA PREDPISOV A NORIEM STN PLATNÝCH V ČASE REALIZÁCIE STAVBY A PODĽA MONTÁŽNYCH POKYNOV DODÁVATEĽOV ELEKTROZARIADENIA.
 - PRI ELEKTROMONTÁŽNYCH PRÁČACH MUSIA BYŤ DODRŽANÉ VŠETKY BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY.
 - ELEKTROMONTÁŽNE PRÁČE REALIZUJE AŽ PO MONTÁŽI ZARIADENÍ VZT, ZT A OK.
 - SPÔSOB VÝMENY SVIETIDIEL A SVETELNÝCH ZDROJOV JE POPISANÝ V TECHNICKEJ SPRÁVE.
 - PRED ZAČATÍM ELEKTROMONTÁŽNYCH PRÁČ DOPORUČUJEM PROJEKT VOPRED KONZULTOVAŤ. ZA ZMENY, KTORÉ NEBUDÚ KONZULTOVANÉ NESIE ZODPOVEDNOSŤ DODÁVATEĽ STAVBY.
 - ZA CELKOVÉ VÝHOTOVENIE A MONTÁŽ EZ JE ZODPOVEDNÁ MONTÁŽNA ORGANIZÁCIA.
 - ZMENY VOČÍ PROJEKTU PREVEDENÉ POČAS REALIZÁCIE MUSÍ REALIZÁTOR ZAKRESLIŤ DO PD.
 - PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA USKUTOČNENÉ ZMENY A ODCHYLKY OD PROJEKTU.
 - PRI KOLAUDÁCII STAVBY JE NUTNÉ PREDLOŽIŤ DOKLADY (SPRÁVA O ODBORNEJ PREHĽADKE A ODBORNEJ SKÚŠKE) KTORÉ SÚVISIA S MONTÁŽOU RESP. VÝMENOU OSVETLENIA A EZ PO UKONČENÍ ICH MONTÁŽE.
 - PO MONTÁŽI OSVETLENIA ZMERAŤ HODNOTY SVETELNOSTI V "lux" PODĽA TABULKY V UŽÍVATEĽSKEJ ROVINE – VO VÝŠKE 0,7m OD ZEME.

LEGENDA

NOVÉ SVIETIDLÁ SA NAPOJA NA JESTVUJÚCU ELEKTROINŠTALÁCIU BEZ ZMENY OVLÁDANIA OSVETLENIA.

- E** SVIETIDLO ŽIARIVKOVÉ STROPNÉ PRISADENÉ – T26(T8) 2x36W, 230V/50Hz, IP20
PREDRADNÍK ECG (EEI=A2), PAR. MRIEŽKA LEŠENÁ – ZDROJ T8 36W 840 4000K
- F** SVIETIDLO ŽIARIVKOVÉ STROPNÉ PRISADENÉ – T26(T8) 1x36W, 230V/50Hz, IP20
PREDRADNÍK ECG (EEI=A2), PAR. MRIEŽKA LEŠENÁ – ZDROJ T8 36W 840 4000K

- D** SVIETIDLO ŽIARIVKOVÉ PRISADENÉ – TC–S (G23) 2x9W, 230V/50Hz, IP40
PREDRADNÍK ECG (EEI=A2), POLYKARBONÁT PRISMA – ZDROJ TC–S 9W 840 4000K
- G** SVIETIDLO ŽIARIVKOVÉ PRISADENÉ – TC–S (G23) 2x9W, 230V/50Hz, IP54
PREDRADNÍK ECG (EEI=A2), POLYKARBONÁT OPAL – ZDROJ TC–S 9W 840 4000K

ECG – elektronický predradník

PROSTREDIE : PODĽA TABULKY

POŽADOVANÉ MIN. KRYTIE : VŠETKY VNÚTORNÉ PROSTREDIA (3.1.1.) – SVIETIDLÁ IP20
VŠETKY VONKAJŠIE PROSTREDIA (4.1.1.) – SVIETIDLÁ IP43

SÚSTAVA : 1/PEN AC 230V 50Hz, TN–C
1/PE/N AC 230V 50Hz, TN–S


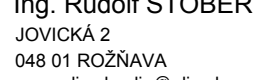
OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PODĽA STN 33 2000–4–41:10/2007

- Základná chrana pred zásahom elektrickým prúdom :
- ochrana zábranami alebo krytmi
 - ochrana základnou izoláciou živých častí
 - ochrana prekážkami

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom pri poruche :

- ochrana samočinným odpojením napájania v sieti TN
- ochrana uzemnením a ochranným pospájaním
- dvojité alebo zosilnené izolácia

SADA č. :

Hlavný inžinier projektu		ING. KAPITÁN - Proka Projekt			
Zodpovedný proj.	ING. RUDOLF ŠTOBER	Vypracoval a kreslil	ING. RUDOLF ŠTOBER		
Okres	LEVICE	MstÚ :	LEVICE		
Investor	MV SR, Pribinová č.2, 812 72 Bratislava				
Projekt	REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA OBJEKTU OO PZ				
Stavba	SO-01 BUDOVA OO PZ - LEVICE Sv. Michala č.35, Levice Kat. územie Levice, parc. č. 7				
Časť	SILNOPRÚD - OSVETLENIE				
Výkres	OSVETLENIE 2.NP - navrhovaný stav				
					
				Ing. Rudolf ŠTOBER JOVICKÁ 2 048 01 ROŽŇAVA www.elin.sk, elin@elin.sk 0905 681 018	
				Dátum	02/2015
				Stupeň	DSP a R
				Arch.číslo	P016.0215E
				Formát	6xA4
				Mierka	1:100
				Číslo výkresu	E-1.4.7