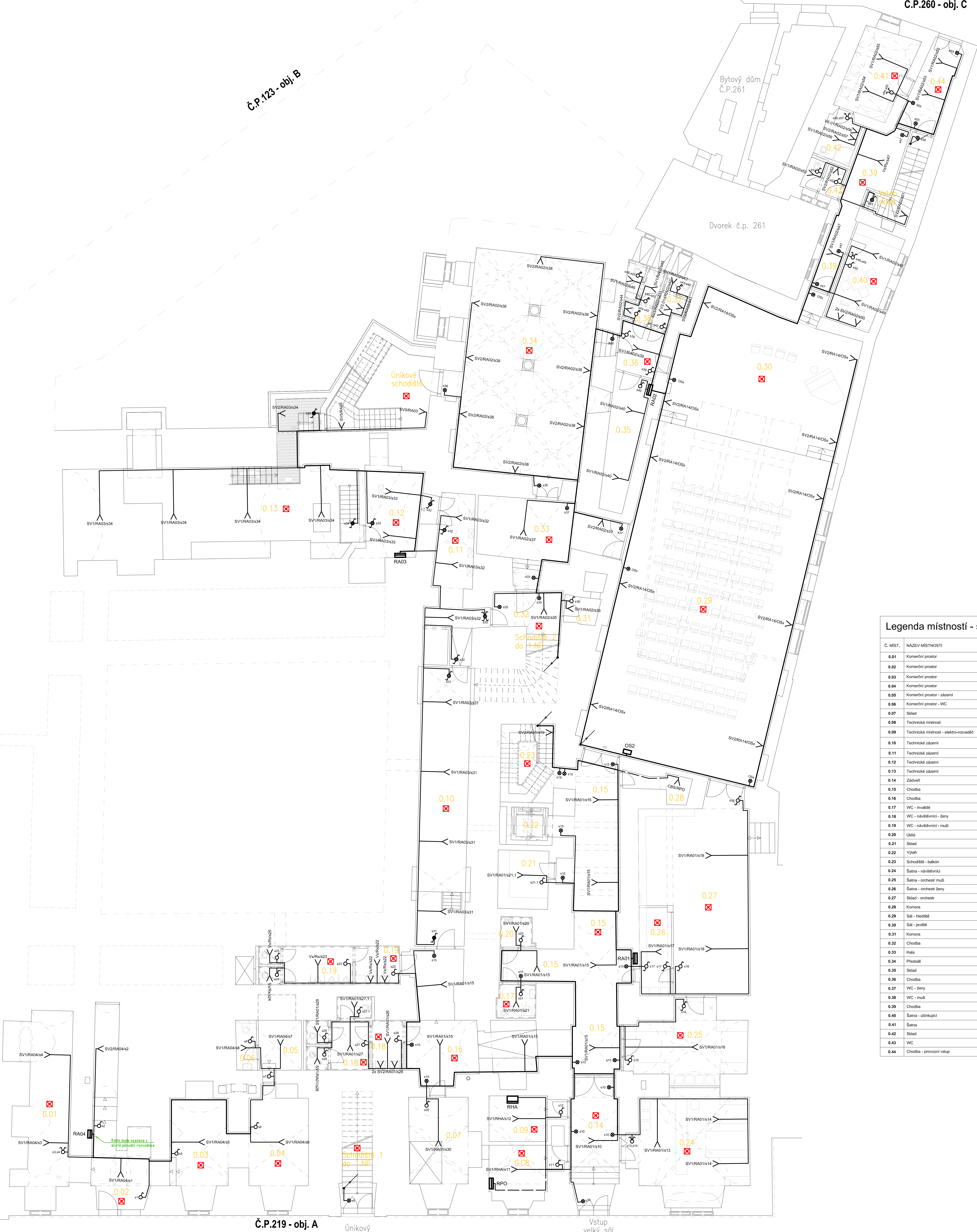


Č.P.123 - obj. B

Č.P.261

Č.P.260 - obj. C

Č.P.123 - obj. B



Legenda místností - suterén		
Č. MÍST.	NÁZEV MÍSTNOSTI	SV. VÝŠKA [M]
0.01	Komerční prostor	1,35-2,40
0.02	Komerční prostor	2,81-2,83(1,45-2,80)
0.03	Komerční prostor	1,80-3,20
0.04	Komerční prostor	1,80-3,20
0.05	Komerční prostor - zázemí	2,00-3,50
0.06	Komerční prostor - WC	2,00-3,50
0.07	Sklad	2,60-3,90
0.08	Technická místnost	2,60-3,35
0.09	Technická místnost - elektro-rozváděč	2,60-3,35
0.10	Technická zázemí	1,05-2,35(2,25-3,50)
0.11	Technická zázemí	2,00-3,20
0.12	Technická zázemí	2,20
0.13	Technická zázemí	2,00-3,65
0.14	Závlah	2,30-3,70
0.15	Chodba	2,25-3,60
0.16	Chodba	4,00 (2,40)
0.17	WC - invalidé	3,55
0.18	WC - návštěvníci - ženy	2,60
0.19	WC - návštěvníci - muži	2,70
0.20	Úklid	3,55
0.21	Skal	3,55
0.22	Výhled	-
0.23	Schodiště - balkon	-
0.24	Šatna - návštěvníci	1,70-3,75
0.25	Šatna - ochranní muži	2,25-3,65
0.26	Šatna - ochranní ženy	4,0
0.27	Skal - ochranní	4,0
0.28	Komora	-
0.29	Sál - Hleděná	6,94
0.30	Sál - jeviště	6,49
0.31	Komora	2,55
0.32	Chodba	2,05-2,55
0.33	Hala	2,25-3,55
0.34	Předstí	2,45-3,80
0.35	Skal	3,0 - 3,2
0.36	Chodba	3,0 - 3,2
0.37	WC - ženy	3,15
0.38	WC - muži	3,15
0.39	Chodba	2,60
0.40	Šatna - údržbovci	2,65
0.41	Šatna	2,60
0.42	Skal	2,60
0.43	WC	2,60
0.44	Chodba - provozní vstup	1,55-2,15

Požadavky na osvětlení v místnostech 1.PP podle ČSN EN 12464-1						
Číslo místnosti	Název místnosti	Typ osvětlení (ref. číslo)	Em [lm]	Rovnoměrnost osvětlení U_0 [%]	Index podání barev R_a	Index oslnění R_{s0}
0.01	Komerční prostor	35,1	300	0,40	80	22
0.02	Komerční prostor	35,1	300	0,40	80	22
0.03	Komerční prostor	35,1	300	0,40	80	22
0.04	Komerční prostor	35,1	300	0,40	80	22
0.05	Komerční prostor - zázemí	10,1	200	0,40	80	25
0.06	Komerční prostor - WC	10,4	200	0,40	80	25
0.07	Skal	12,1	100	0,40	80	25
0.08	Technická místnost	11,1	200	0,40	80	25
0.09	Technická místnost - elektro-rozváděč	11,1	200	0,40	80	25
0.10	Technická zázemí	11,1	200	0,40	80	25
0.11	Technická zázemí	11,1	200	0,40	80	25
0.12	Technická zázemí	11,1	200	0,40	80	25
0.13	Technická zázemí	11,1	200	0,40	80	25
0.14	Závlah	9,1	100	0,40	40	28
0.15	Chodba	9,1	100	0,40	40	28
0.16	Chodba	9,1	100	0,40	40	28
0.17	WC - invalidé	10,4	200	0,40	80	25
0.18	WC - návštěvníci - ženy	10,4	200	0,40	80	25
0.19	WC - návštěvníci - muži	10,4	200	0,40	80	25
0.20	Úklid	12,1	100	0,40	80	25
0.21	Skal	12,1	100	0,40	80	25
0.22	Výhled	-	-	-	-	-
0.23	Schodiště - balkon	9,2	100	0,40	40	25

Požadavky na osvětlení v místnostech 1.PP podle ČSN EN 12464-1						
Číslo místnosti	Název místnosti	Typ osvětlení (ref. číslo)	Em [lm]	Rovnoměrnost osvětlení U_0 [%]	Index podání barev R_a	Index oslnění R_{s0}
0.24	Šatna - návštěvníci	10,4	200	0,40	80	25
0.25	Šatna - ochranní muži	10,4	200	0,40	80	25
0.26	Šatna - ochranní ženy	10,4	200	0,40	80	25
0.27	Skal - ochranní	12,1	100	0,40	80	25
0.28	Komora	12,1	100	0,40	80	25
0.29	Sál - Hleděná	36,3	200	0,50	60	22
0.30	Sál - jeviště	44,10	300	0,70	80	-
0.31	Komora	12,1	100	0,40	80	25
0.32	Chodba	9,1	100	0,40	40	28
0.33	Hala	9,1	100	0,40	40	28
0.34	Předstí	36,3	200	0,40	80	22
0.35	Skal	12,1	100	0,40	80	25
0.36	Chodba	9,1	100	0,40	40	28
0.37	WC - ženy	10,4	200	0,40	80	25
0.38	WC - muži	10,4	200	0,40	80	25
0.39	Chodba	9,1	100	0,40	40	28
0.40	Šatna - údržbovci	38,2	300	0,80	90	22
0.41	Šatna	10,4	200	0,40	80	25
0.42	Skal	12,1	100	0,40	80	25
0.43	WC	10,4	200	0,40	80	25
0.44	Chodba - provozní vstup	9,1	100	0,40	40	28
-	Schodiště 1 do 1.NP	9,2	100	0,40	40	25
-	Schodiště 2 do 1.NP	9,2	100	0,40	40	25

Legenda:
Viz samostatný výkres D.1.4e.2

Poznámky:

- Veškeré uváděné typy jsou pouze doporučené a lze je nahradit vhodnými ekvivalenty stejných nebo lepšími parametry.
- Police a výšky instalace vypínačů a vývodů budou projednány před zahájením prací se zásluhou investora nebo dodavatelem technologického zařízení.
- Rozvody silnoproudé elektroinstalace budou vzájemně koordinovány s rozvody ostatních profesí.

rozvodná soustava: síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 400/230V		ochranná opatření: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 3		
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva				
ELVOST		projekt elektrický návrh a dodávky osvětlení	nám Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb IČO: 690055719 e-mail: elvost@seznam.cz	Pate
Projektant: Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlik			Číslo zakázky: 230805
Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb				03/2024
Karlůvský	Oscinac			1:75
Příloha				Stupeň:
Rekonstrukce objektu Dominikán pro využití ZUŠ				DSP
Kamenná, č. p. 219, Jánské náměstí č.p. 123, 260 550 02 Cheb				Číslo výkresu:
D.1.4e Silnoproudá elektrotechnika				D.1.4e.8
Půdorys světelných rozvodů 1.PP				