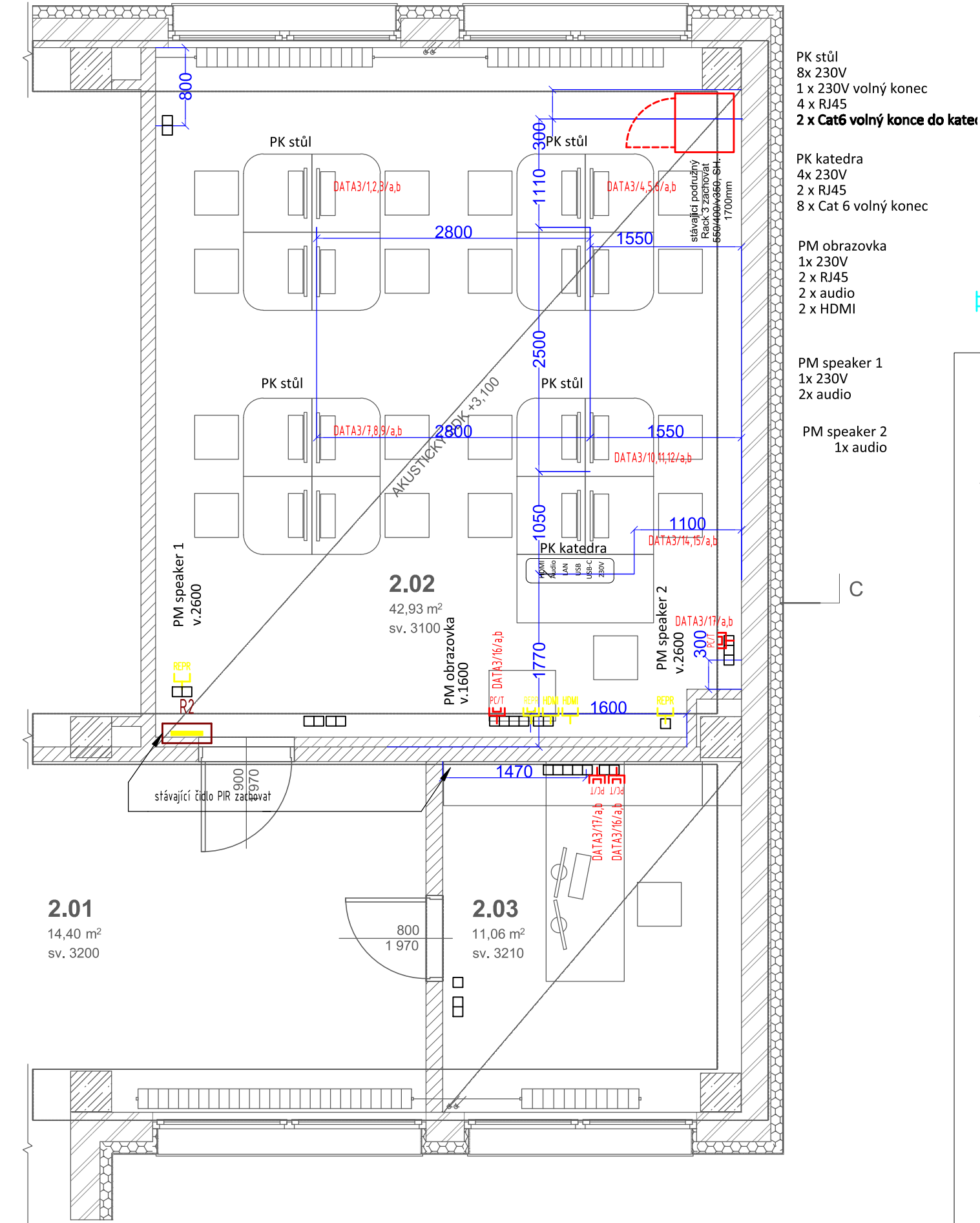


Půdorys 2.NP



Legenda:

Podlahová krabice B, 24M, 8x230V, 1x230V vývod, 4xRJ45 , 2xCat.6

Podlahová krabice C, 12M, 4x230V, 2xRJ45

- Rámeček 1.nás.
- Rámeček 2.nás.
- Rámeček 3.nás.
- Rámeček 4.nás.
- Rámeček 5.nás.
- Spínač řaz.č.1, 10A/230V
- Spínač řaz.č.5, 10A/230V
- Volitelné zařízení
- Zásuvka 230V/16A
- Zásuvka HDMI
- Zásuvka reproduktor
- Žaluziový vypínač I
- Nouzové svítidlo piktogram dolu
- Svítidlo se dvěmi zářivkami-120cm
- Žaluzie/Roleta/Markýza

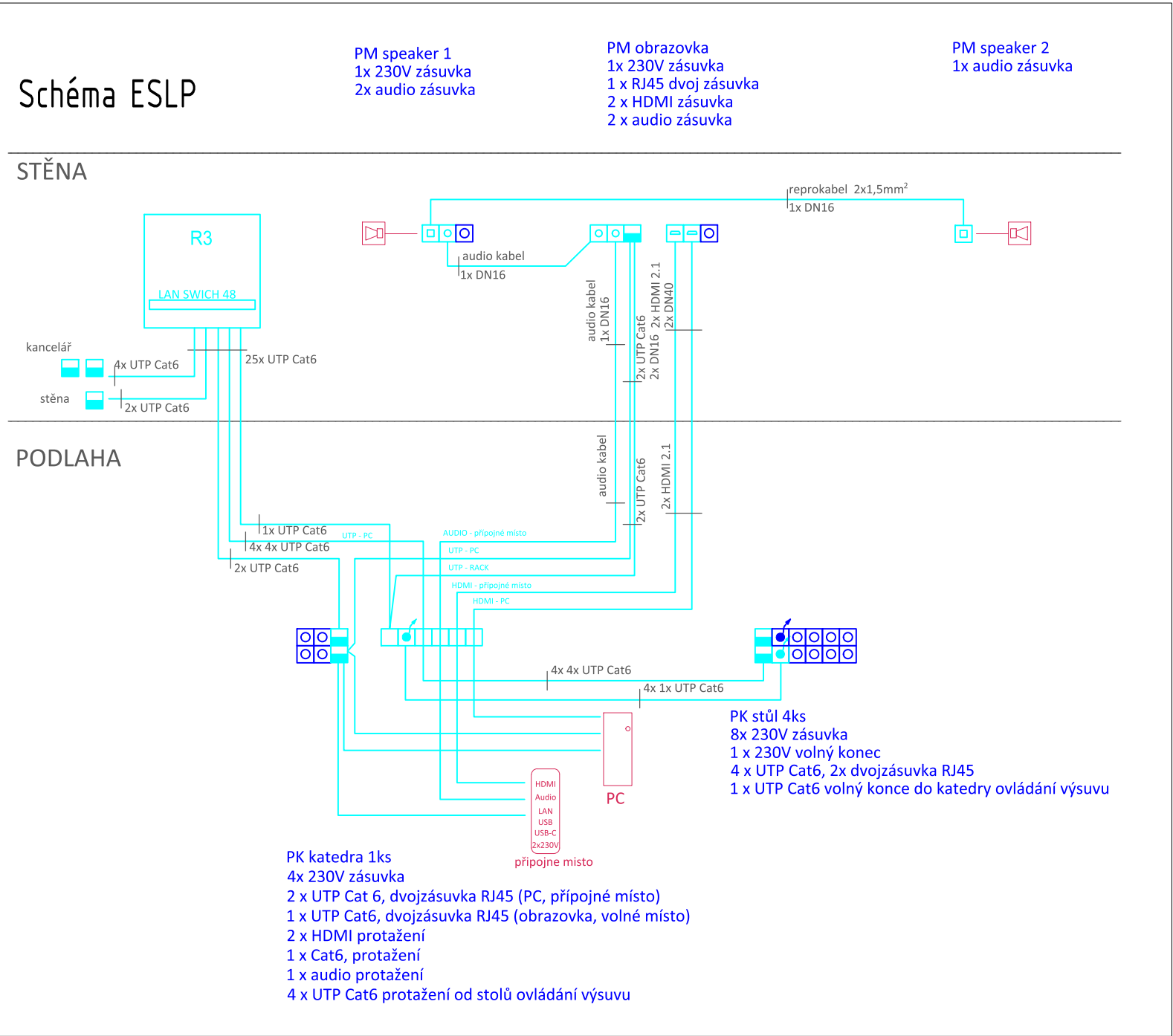
- DATOVÁ ZÁSUVKA 2 x RJ45
- Osazení ovladačů
- Osazení ovladačů
- Osazení ovladačů
- Zásuvka 2x reproduktor

Inst. krabice do betonu výška potěru 70 - 110 mm, 12/18M

PROT. KANÁL 200X38 MM 4 KOM.

- Rozvaděč - RACK
- Silnoproudý rozvaděč
- Sdružené vedení
- Světla
- Vedení obecně
- Zásuvky

Schéma ESLP



Legenda místností:					
číslo místn.	název místnosti	osvětlení: ČSN EN 12464-1 / ČSN 73 4301/Z1			prostředí dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3+Z1+Z2, TNI 33 2000-5-51 ed.3+Z1+Z2
		ref. číslo	Em	[Lx]	UGR L [-]
2.01	chodba	44.19	100	19	AB5
2.02	učebna jazyků	44.1	500	19	AB5
2.03	kabinet IT	44.22	300	19	AB5

Legenda svítidel		
označ.	popis	typ
S1	přisazené stropní LED svítidlo 32W, UGR <19, 4004lm, 125lm/W, 4000K, IP20 rozměry min. 1200x306x47mm, CRIB0, prismatický optický difuzor	Thorn Roxy 1200D
S2	přisazené svítidlo LED 16W, 4000K 2000lm, 125lm/W, svítidlo v krytí IP20, s asymetrickou vyzářovací charakteristikou, Minimální rozměr 1200x306x47mm	Thorn Roxy 1200 asymmetric
S3	přisazené stropní LED svítidlo 32W, UGR <19, 3060lm, 77lm/W, 3000K, IP40 rozměry min. 1750x72x88mm, CRIB0, optika omezující jas (LRO), stmívatelné DALI	Thorn Equaline LRO 1750
S4	přisazené svítidlo LED 23W, 3000K 3600lm, 162lm/W, svítidlo v krytí IP20, S asymetrickou vyzářovací charakteristikou, stmívatelné DALI	Zumtobel Mirel WW 1000
S5	reflektorové svítidlo LED 25W, 3000K, 2216lm, CRIB0, 76lm/W, předradník DALI,	KLUS design LIP0D 50
N1	nástěnné nouzové svítidlo s piktogramem, rozměry min. 337/189/57,autonomnost 1h,krytí IP44,	Trevos TYLIUS LED B
S1_N	přisazené stropní LED svítidlo 32W, UGR <19, 4004lm, 125lm/W, 4000K, IP20 rozměry min. 1200x306x47mm, CRIB0, prismatický optický difuzor, s nouz. mod. hodina	Thorn Roxy 1200D_emergency

Značení přístrojů a zařízení

- OVLADAČE 1QB11.2.1
- SÍLOVÉ SPÍNAČE 1QM11.2.1
- ZÁSUVKY 1XS11.2
- OSTATNÍ VÝVODY 1/11.2/...

Č.REVIZE		DATUM	POPIS
Projektant			
HAMPL elektro		VLADIMÍR HAMPL	Číslo paré
projekce montáž		projekce elektro	Autorizační razítko
Tel: 739 440 539			
e-mail: hampl.elektro.eu@gmail.com			
www.hampl-elektro.eu			
IČO: 46074708			
NAP. SOUSTAVA		3NPE~ 50Hz 400V/230V, TN-S	
OCHRANA PŘI PORUŠE		automatické odpojení od zdroje	
Měřitko	Vedoucí profese	Karel Švarcbach	Č. zakázky
	Vypracoval	Vladimír Hampl	23043
1/50	Ved. projektu	ing.arch.Jan Heller	Formáty A4
	Datum	02/2024	Stupeň
Objednatel		MĚSTO BÍLINA, BŘEŽANSKÁ 50/4, 41831 BÍLINA	
Stavba		D.2. UČEBNA JAZYKŮ A KABINET V OBJEKTU ZŠ ZA CHLUMEM 824, BÍLINA	
ZÁSUVKOVÉ OKRUHY A ESLP – UČEBNA JAZYKŮ A KABINET			Výkres č.
D.2.4.A: zařízení silnoproudé elektrotechniky a elektronické komunikace			E05
			List