

## POZNÁMKY:

- řešení interiéru je nedílnou součástí dokumentace pro provedení stavby
- práce na interiéru bez vzájemné koordinace s ostatními profesemi není možná
- součástí realizační, dílenské a montážní dokumentace bude řešení detailů dodavatele, které zajistí funkčnost a bezpečnost stavby
- prvky interiéru podléhají vzorkování, odsouhlasení architektem a investorem
- dodavatel je povinen upozornit na případné disproporce v možnostech technického a architektonického řešení, výsledné řešení musí být výsledkem dohody dodavatele, architekta a investora a musí být v souladu s platnými zákony, vyhláškami a technickými normami

Číslo	Datum	Popis Revize	Vydal

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ, GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

**studenýarchitekti s.r.o.**

Partyzánská 33

811 03 Bratislava, SK

GSM: +421 905 916 853

E-mail: studeny@ksastudeny.sk

www.ksastudeny.sk

AUTOŘI:

Ing. Ján Studený, akad.arch

Ing. arch. Maroš Bátora

AUTORSKÁ SPOLUPRÁCE NA ARCH. ŘEŠENÍ:

Peter Stec Studio

Mag. arch. Peter Stec, ArtD.

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST			<b>INTER PLAN</b>		Purkyňova 79a, 612 00 Bmo Czech Republic E-mail: info@interplan.cz tel.: +420 541 597 544 fax: +420 541 597 223
DESIGN AND ENGINEERING COMPANY					
ROLE   ROLE	JMÉNO   NAME	PODPIS   SIGNATURE	DATUM VYDÁNÍ VÝKRESU   ISSUE DATE	10/2021	
VEDOUcí PROJEKTANT   APPROVED	Ing. Tomáš Gryc		FORMÁT   SIZE		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT   CHECKED	Ing. arch. Ján Studený		MĚŘÍTKO   SCALE		
VYPRACOVAL   DRAWN	Ing. arch. A. Tundérová, Ing. arch. M. Bátora		ZAKÁZKOVÉ Č.   CONTRACT NO.	201672/5	
INVESTOR   INVESTOR	Královéhradecký kraj, IČO 70889546		STAVEBNÍ ÚŘAD   BUILDING OFFICE	MÚ Nová Paka	
NÁZEV PROJEKTU	Sportovní hala pro tělesnou výchovu NOVÁ PAKA		PROFESE	X - INTERIÉRY A VNITŘNÍ ZAŘÍZENÍ	
PROJECT NAME			DISCIPLINE		
SO / PS	SO002 - SPORTOVNÍ HALA		STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
UNIT			DESIGN PHASE		
NÁZEV VÝKRESU	OSVĚTLENÍ		SOUBOR   FILE	201672_5_6-SO002_X003_0.pdf	
DRAWING NAME			POR. I NO.	ARCHIVNÍ Č.   ARCHIVE NO.	REVIZE
			003	201672/5-6-SO002-X03/0	1

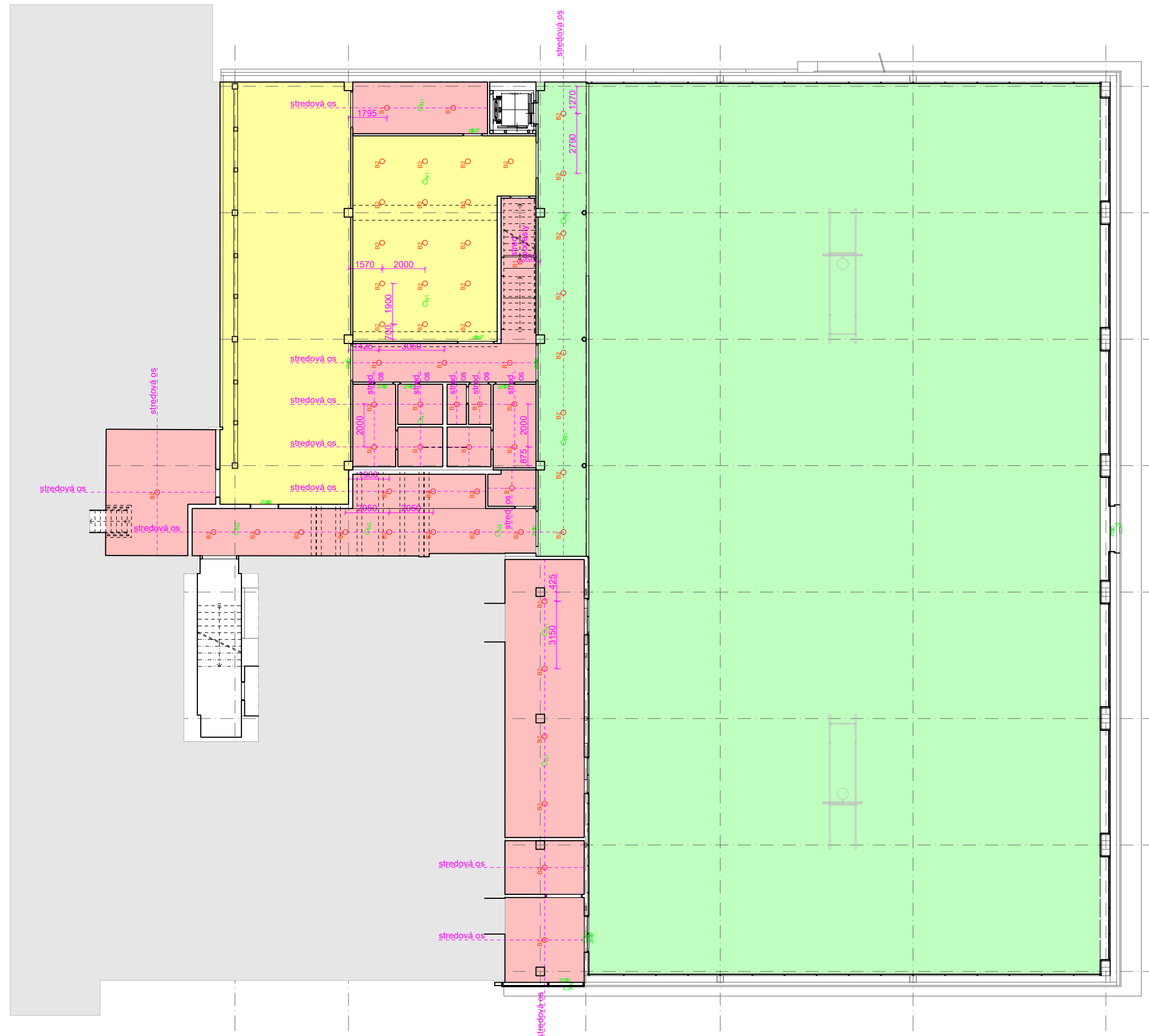
# REŽIMY OSVETLENIA 1.NP

- Čidlo pohybu
  - všetky komunikačné priestory, šatne, hygiena a iné, doplnkové priestory
  - typ ON/OFF
  - ON = ovládané čidlom pohybu
  - OFF = časované samovypnutie
  - možnosť nastavenia intenzity spínania na čidle pohybu

- ON/OFF štandardný
  - fitness a lezecká miestnosť
  - vypnutie/zapnutie svetla podľa potreby vypínačom

- ON/OFF s manuálne ovládanými režimami
  - telocvičňa a chodba pri telocvični
  - vypnutie/zapnutie svetla podľa potreby vypínačom
  - “svetelné režimy” dosiahnuté viacerými svetelnými okruhmi, každý okruh má vlastný vypínač v spoločnej ovládacej skrinke
  - 6 svetelných okruhov, “na preskačku”
  - každá polka telocvične zvlášť ovládaná

\* jednotlivé svetelné obvody niesú napojené na centrálny vypínač



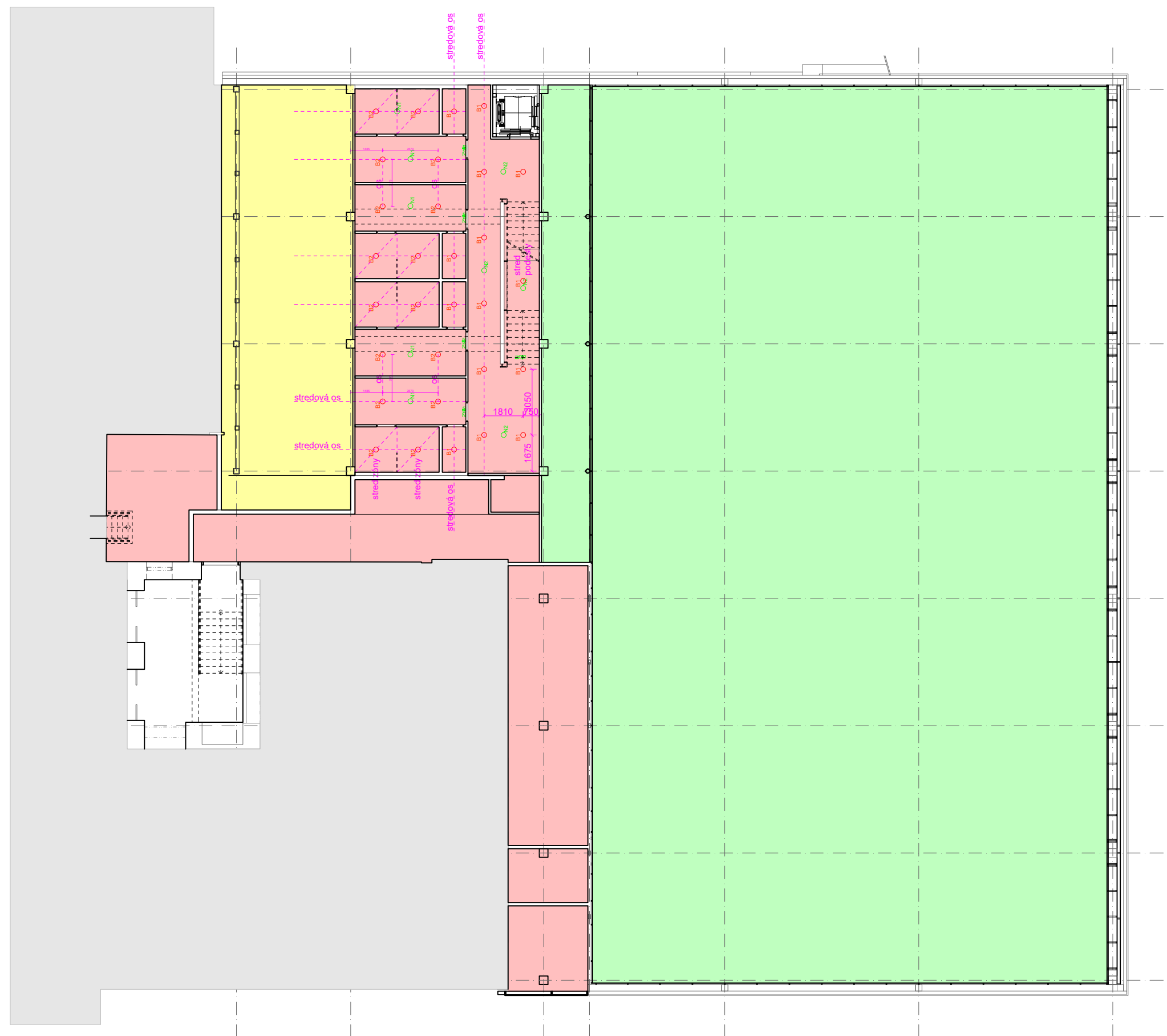
# REŽIMY OSVETLENIA 2.NP

- Čidlo pohybu
  - všetky komunikačné priestory, šatne, hygiena a iné, doplnkové priestory
  - typ ON/OFF
  - ON = ovládané čidlom pohybu
  - OFF = časované samovypnutie
  - možnosť nastavenia intenzity spínania na čidle pohybu

- ON/OFF štandardný
  - fitness a lezecká miestnosť
  - vypnutie/zapnutie svetla podľa potreby vypínačom

- ON/OFF s manuálne ovládanými režimami
  - telocvičňa a chodba pri telocvični
  - vypnutie/zapnutie svetla podľa potreby vypínačom
  - “svetelné režimy” dosiahnuté viacerými svetelnými okruhmi, každý okruh má vlastný vypínač v spoločnej ovládacej skrinke
  - 6 svetelných okruhových, “na preskačku”
  - každá polka telocvične zvlášť ovládaná

\* jednotlivé svetelné obvody nesú napojené na centrálny vypínač



### REŽIMY OSVETLENIA 3.NP

- zádverie, foyer, hygiena a iné, doplnkové priestory

- ON = ovládané čidlom pohybu

- možnosť nastavenia intenzity spínania na čidle pohybu

- fitness a lezecká miestnosť

- vypnutie/zapnutie svetla podľa potreby vypínačom

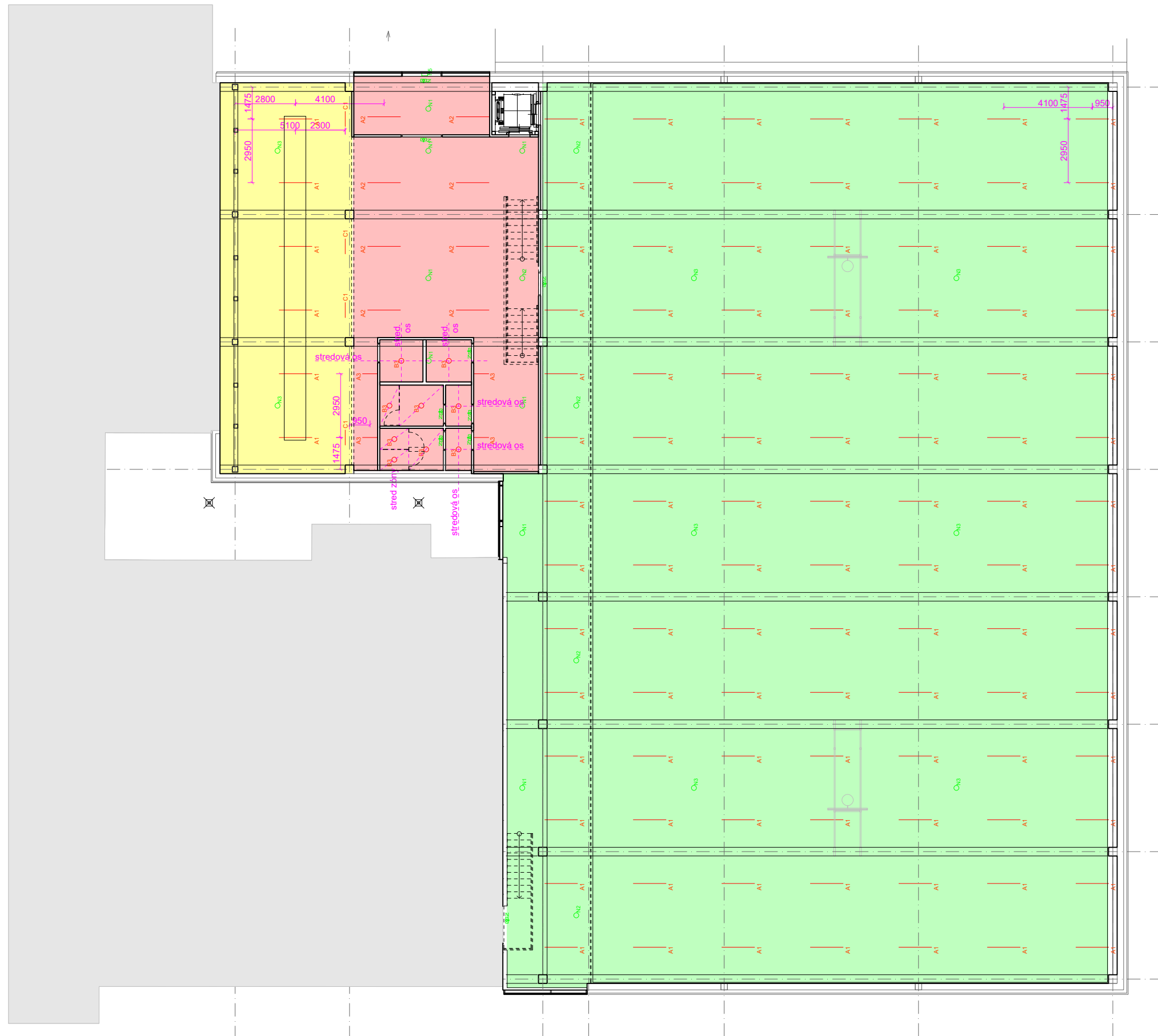
- telocvičňa a tribúna pri telocvični

- “svetelné režimy” dosiahnuté viacerými svetelnými

- 6 svetelných okruhov, "na preskačku"

- každá polka telocvične zvlášť ovládaná


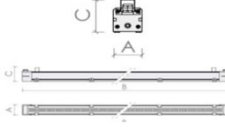



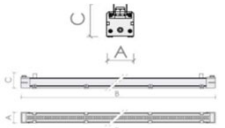



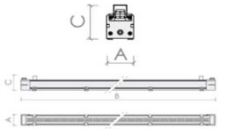



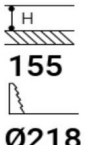
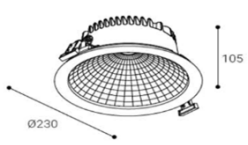



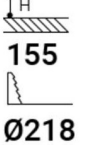
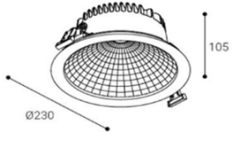



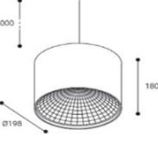



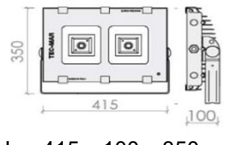


\* jednotlivé svetelné obvody nie sú napojené na centrálny vypínač





# Športová hala v Novej Pake - Interiér - Osvetlenie

## REFERENCIE

Sportovní hala Nová Paka			dne	31.10.2021					
označení svítidla	počet svítidel	umístění v projektu	stmívání	popis svítidla	barevné provedení	montážní otvor / montážní hloubka	rozměr svítidla	foto	referenční foto
A1	104	telocvična, pod světlíkem lezecké místnosti	ne	LED 72W 4000K 115856lm (9520lm) IP66 IK08		závesné	 L = 70 x 1520 x 90 mm		
A2	8	foyer, bufet, zádverí na 3NP	ne	LED 72W 4000K 8038lm (6350lm) IP66 IK08		závesné	 L = 70 x 1520 x 90 mm		
A3	4	bufet na 3NP	ne	LED 29W 4000K 4700lm (3713lm) IP66 IK08		závesné	 L = 70 x 680 x 90 mm		
B1	26	zázemí, sociální místnosti na 1NP a 2NP	ne	11.8W 1930lm 3000K IP20-54 CRI80		 155 Ø218	 Ø230		
B2	61	zázemí, sociální místnosti na 1NP a 2NP	ne	17.4W 2650lm 3000K IP20-54 CRI80		 155 Ø218	 Ø230		
B3	9	zázemí, sociální místnosti na 3NP	ne	LED 17.4W 2650lm 3000K IP20 CRI80		závesné	 2000 Ø198		
C1	4	lezecká stěna, dosvícení	ne	LED 80W 4000K 12420lm (9973lm) IP65 IK08		-	 L = 415 x 100 x 350 mm		

UKÁŽKA 1  
TELOCVIČŇA - HALA, závesné osvetlenie medzi nosníkmi



UKÁŽKA 2  
TELOCVIČŇA - HALA, závesné osvetlenie medzi nosníkmi





UKÁŽKA 3

TELOCVIČŇA - HALA, závesné osvetlenie podvesenie v prípade kolízie s VZT potrubím



UKÁŽKA 4

TELOCVIČŇA - CHODBA, bodové osvetlenie, zabudované v strope



UKÁŽKA 5  
RECEPCIA - FOYER, závesné osvetlenie medzi nosníkmi



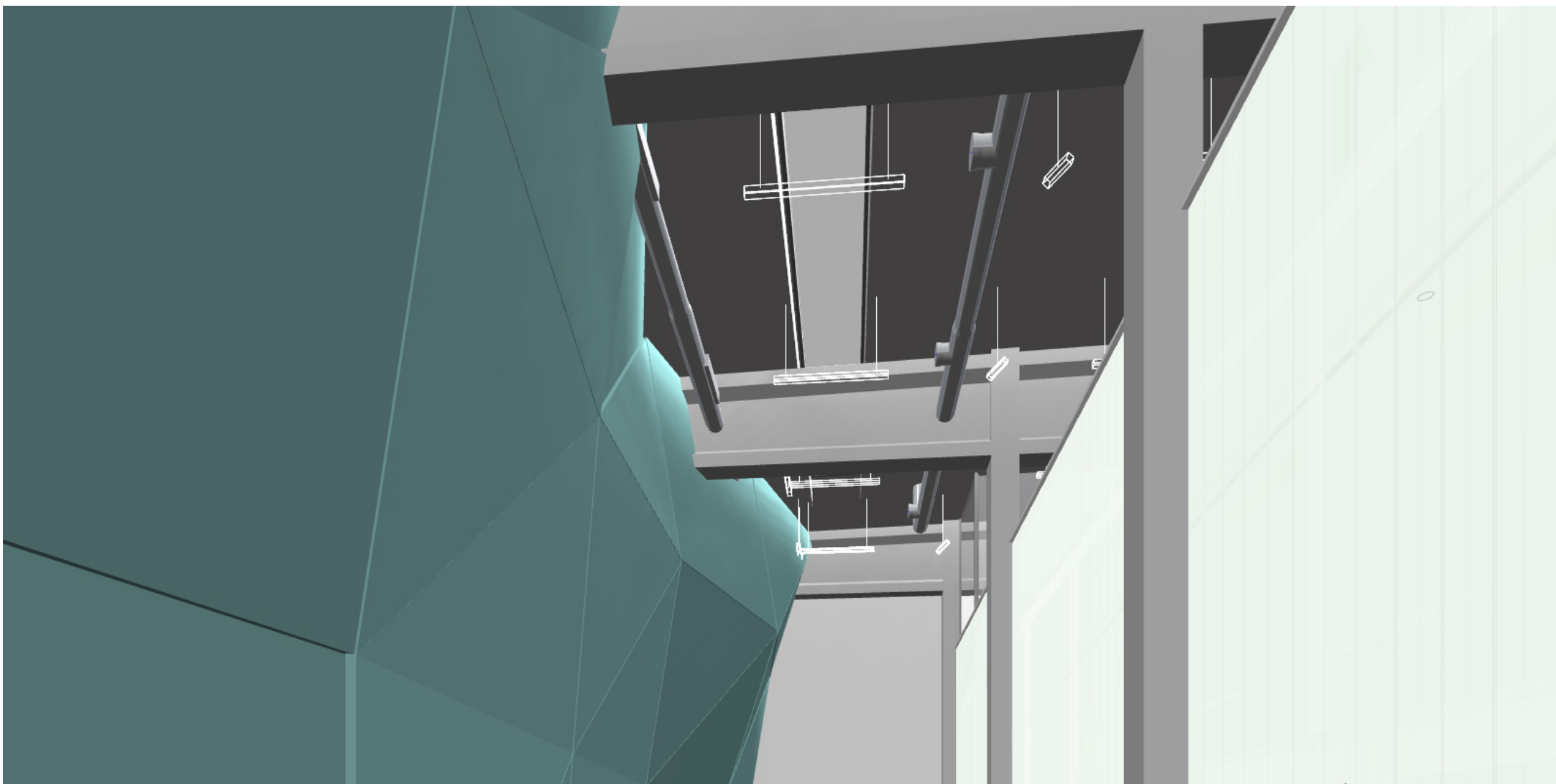
UKÁŽKA 6

RECEPCIA - FOYER - ZÁDVERIE, závesné osvetlenie medzi nosníkmi



UKÁŽKA 7

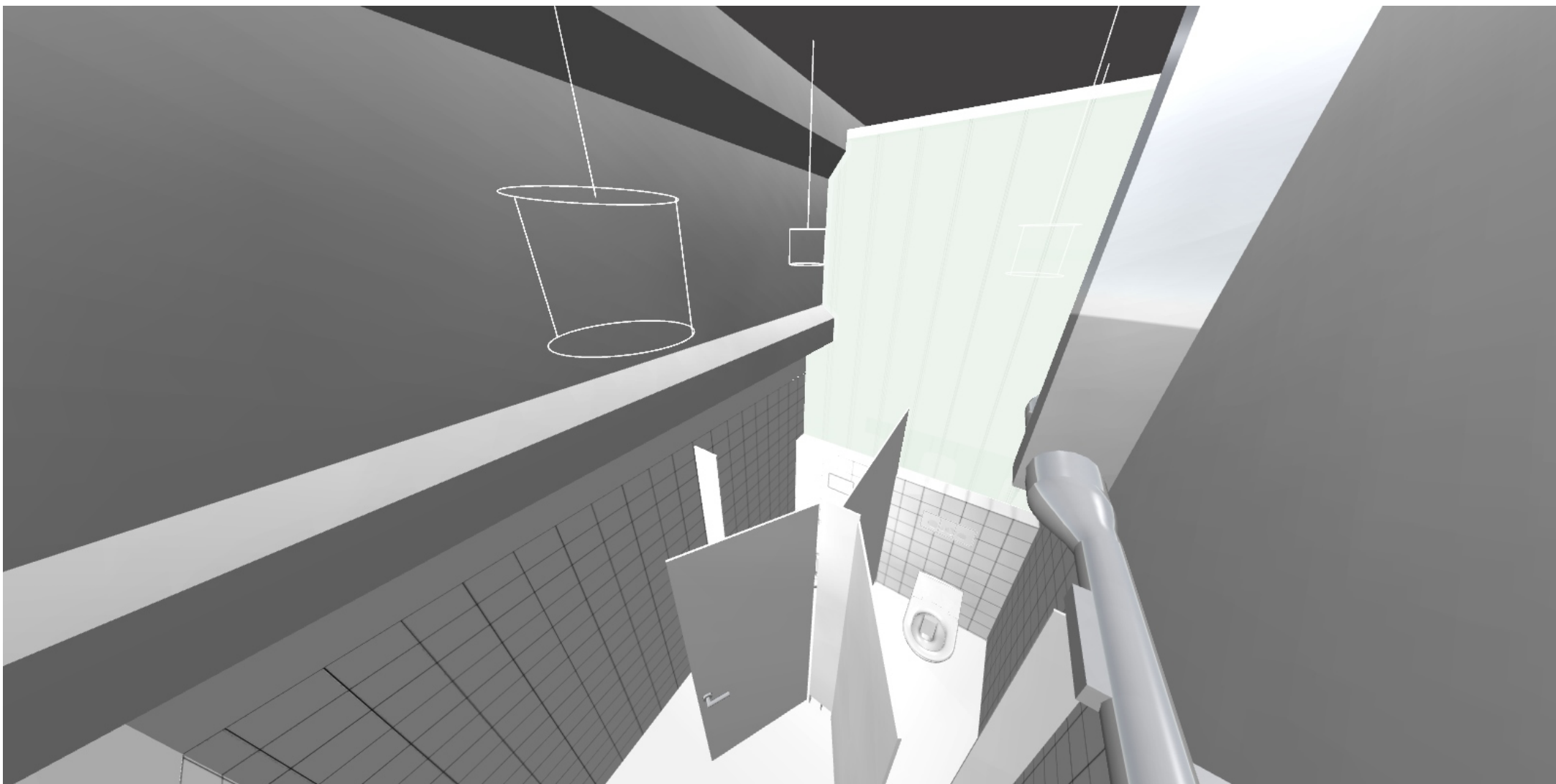
LEZECKÁ MIESTNOSŤ, závesné osvetlenie pod svetlíkom, v prípade potreby dosvietenie lezeckej steny spustenými reflektormi





UKÁŽKA 8

HYGIENA A ZÁZEMIE 3NP, bodové osvetlenie závesné



UKÁŽKA 9

OSTATNÉ PRIESTORY, bodové osvetlenie, zabudované v strope

