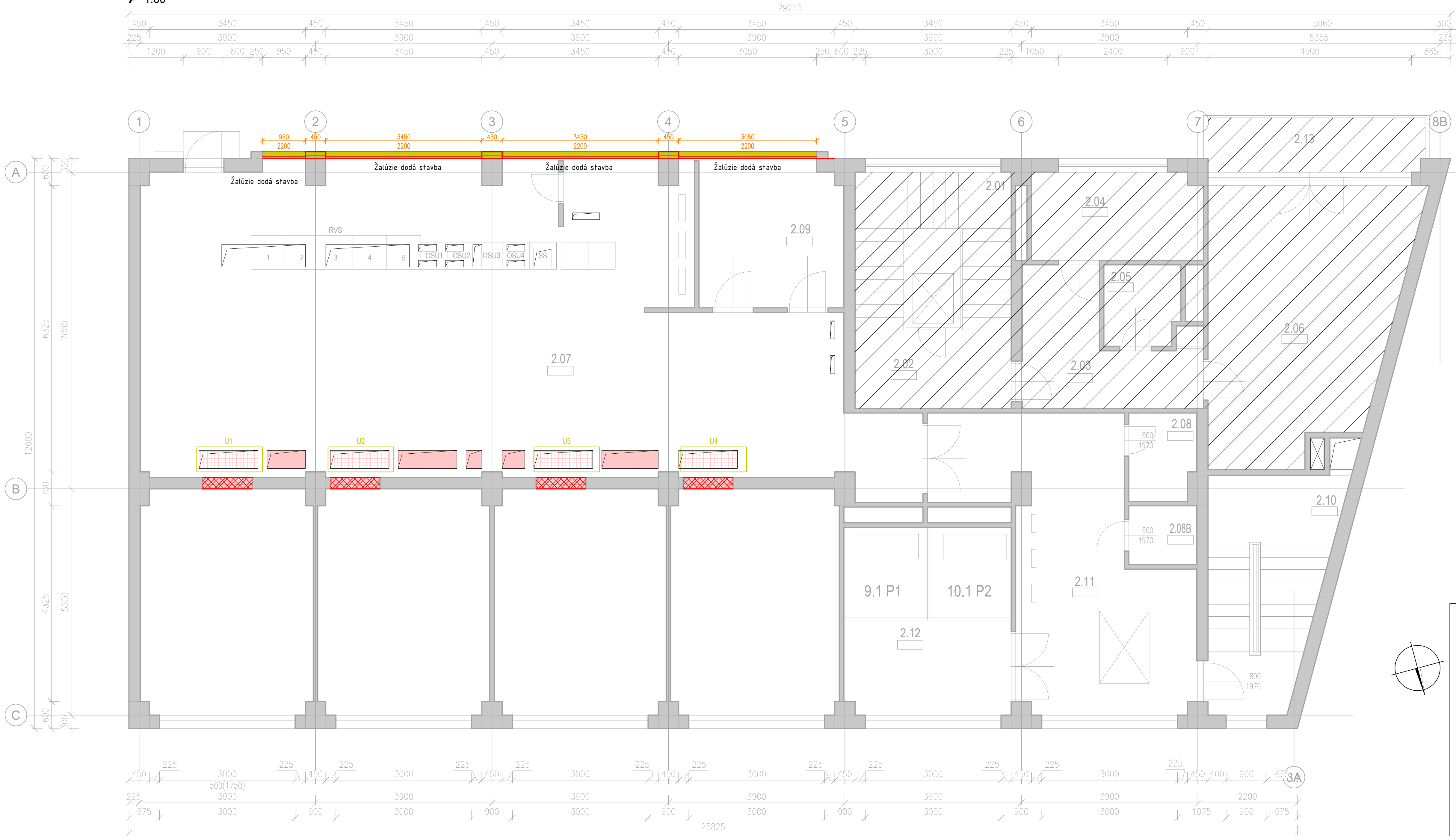


PÔDORYS 2.NP
1:50



LEGENDA MIESTNOSTÍ 2.NP:

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	ÚŽITKOVÁ PLOCHA [m2]
2.01	SCHODISKO S VÝTAHOM	–
2.02	CHODBA	–
2.03	PREDSIEŇ	–
2.04	KUCHYŇA	–
2.05	KOPEČŇA S WC	–
2.06	OBÝVACIA IZBA	–
2.07	ROZVODŇA	99,54
2.08	SOCIÁLNE ZARIADENIE	2,80
2.08B	SPRCHA	1,95
2.09	PRÍRUČNÝ SKLAD	10,32
2.10	SCHODISKO MENIARNE	13,03
2.11	PREDSIEŇ	24,54
2.12	PRÍVODNÉ KOBKY VN	15,28
2.13	LOGGIA	–
ÚŽITKOVÁ PLOCHA		167,46 m2
ZASTAVANÁ PLOCHA		346,75 m2



EURÓPSKA ÚNIA
Európske štrukturálne a investičné fondy
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020






MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-407

500 VZDUCHOTECHNICKÉ ZARIADENIA

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY Modernizácia elektrických tratí RUŽINOVSÁ RADIÁLA			
OBJEDNÁVATEĽ  BRATISLAVA		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT 		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
		HLAVNÝ INŽINÉER PROJEKTU ČÍSLO ZAKÁZKY	Ing. Nikola Grančič 8632-01
PROJEKTANT OBJEKTU 		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	Ing. Peter Krápa Ing. Peter Krápa Ing. Rastislav Hájek MET-RR-DSP-C-0000-40700-504-X
KRAJ: BRATISLAVSKÝ KATASTRÁLNE OZEMIE: Nové Mesto		OKRES: Bratislava II	DATUM 05/2023
NÁZOV OBJEKTU MENIAREŇ LEGIONÁRSKA, STAVEBNÉ ÚPRAVY OBJEKTU		FORMÁT	Bx A4
		MIERKA	1:50
		STUPEŇ PD	DSP
NÁZOV PRÍLOHY PÔDORYS 2.NP		Č. ZAKÁZKY	8632-01
		Č. PRÍLOHY	504

LEGENDA VZDUCHOTECHNIKY:

- PRÍVOD VZDUCHU
- ODVOD VZDUCHU
- VZT ZARIADENIA
- KLIMATIZAČNÉ JEDNOTKY
- CHLADIVOVÉ ČU POTRUBIE
- P: 200 m3/h - OBJEMOVÝ PRIETOK PRÍVÁDZANÉHO VZDUCHU
- Q: 200 m3/h - OBJEMOVÝ PRIETOK ODVÁDZANÉHO VZDUCHU
- I = 2,0 x/h - INTENZITA VÝMENY VZDUCHU V PRIESTORE ZA HODINU
- HH 500 PS - HORNÁ HRANA JE 500 mm POD STROPOM
- SH 200 NP - SPODNÁ HRANA JE 200 mm NAD PODLAHOU
- Och - MENOVIÝ CHLADIACI VÝKON VNÚTORNEJ JEDNOTKY
- SHR - SPODNÁ HRANA ROVNÁ
- - PRÍVOD VZDUCHU
- - ODVOD VZDUCHU
- - SMER PRÚDENIA VZDUCHU

- POŽIARNA Klapka- SPÁTNÁ Klapka- REGULAČNÁ Klapka RUČNÁ- PROTIDAŽDOVÁ ŽALÚZIA- VENTILÁTOR- IZOLOVANÁ OHYBNÁ HADICA- NEIZOLOVANÁ OHYBNÁ HADICA- TLMÍČ HLUKU KULISOVÝ- TLMÍČ HLUKU KRUGHOVÝ- DVEROVÁ MREŽKA OBOJSTRANNÁ- VÝUSTKA- TANIEROVÝ VENTIL, ANEMOSTAT