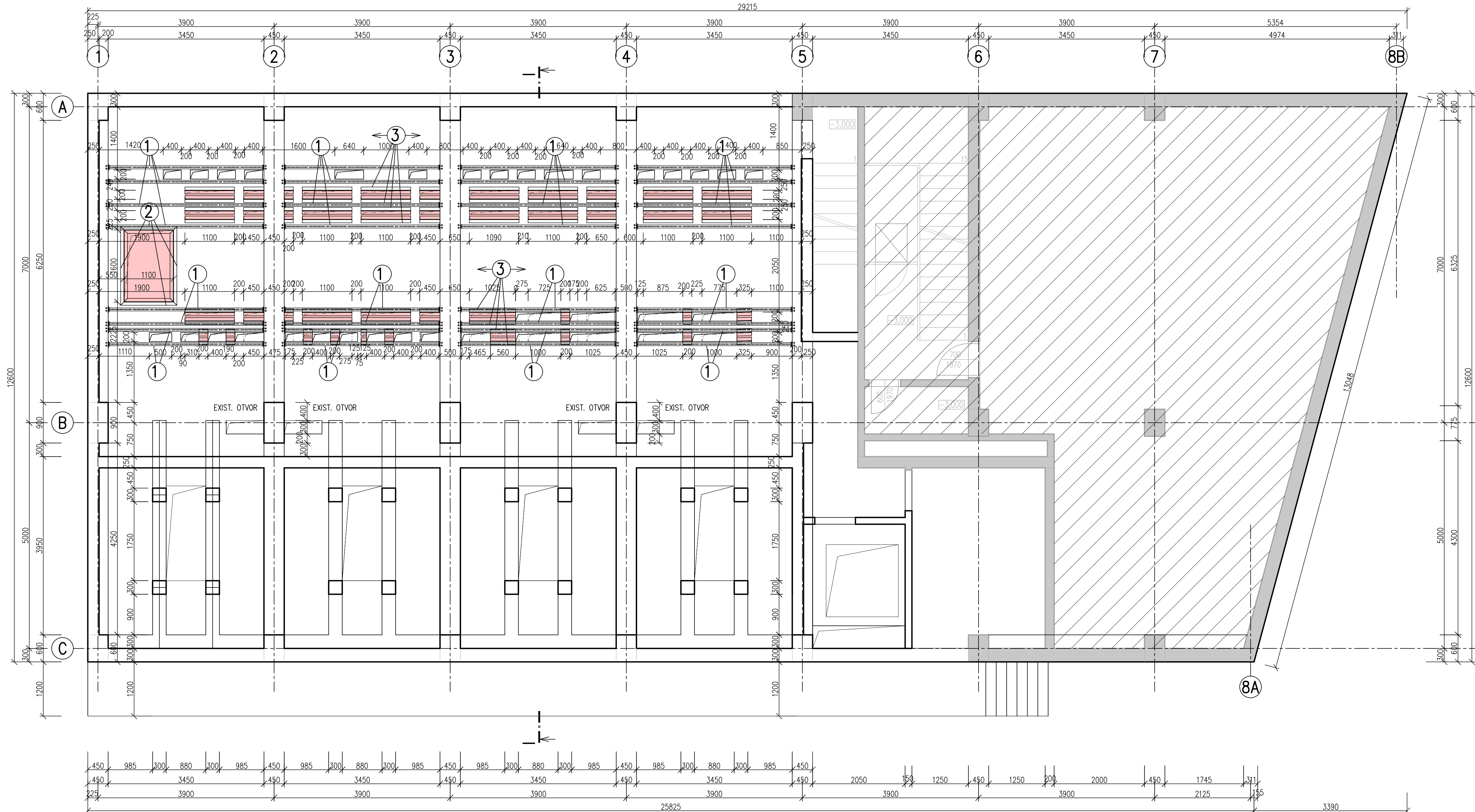


PÔDORYS 1.PP

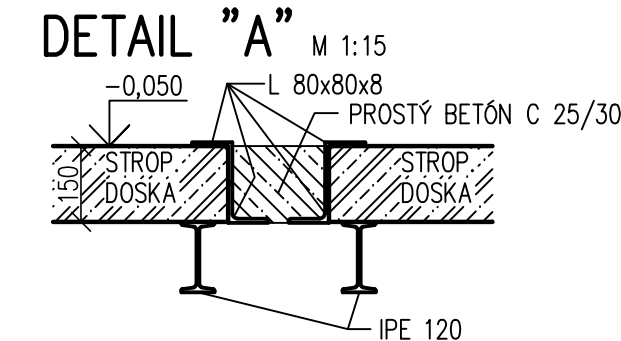
1:50



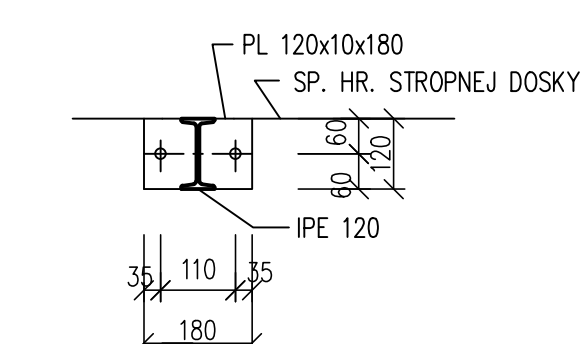
VÝKAZ OCELOVÝCH PRVKOV

- 1 IPE 120 – 3430 + 2xPL120x10x180 – HMOTNOST' 1. KS – 10.40x3.43+2x1.70 ~ 40.00 KG
SPOLU 32 KS, HMOTNOST' SPOLU 32x40.00 = 1280.00 KG
POD STROPNOU DOSKOU KOTVIť DO PRIEVLAKOV, KOTVY LEPENÉ 2M20 KAŽDÝ KONIEC
- 2 L 80x80x8 – DL. CELKOM 12.00 M
HMOTNOST' 9.63x12.00 ~ 115.60 KG
OSADIť PO ODVODE OTVORU
DOSKA 150 MM, VYSTUŽ DOLE – SIET' KH 49 – 8/8x100/100
- 3 L 80x80x8 – DL. CELKOM 110.60 M
HMOTNOST' 9.63x110.60 ~ 1065.10 KG
OSADIť PO ODVODE V POZD'ŽNOM SMERE
DOSKA 150 MM – PROSTÝ BETÓN

DETAIL ZABETÓNOVANIA NEPOTREBNÝCH OTVOROV



DETAIL KOTVENIA IPE120
DETAIL "B"



POD STROPNOU DOSKOU KOTVIť DO PRIEVLAKOV
KOTVY LEPENÉ 2M20 KAŽDÝ KONIEC

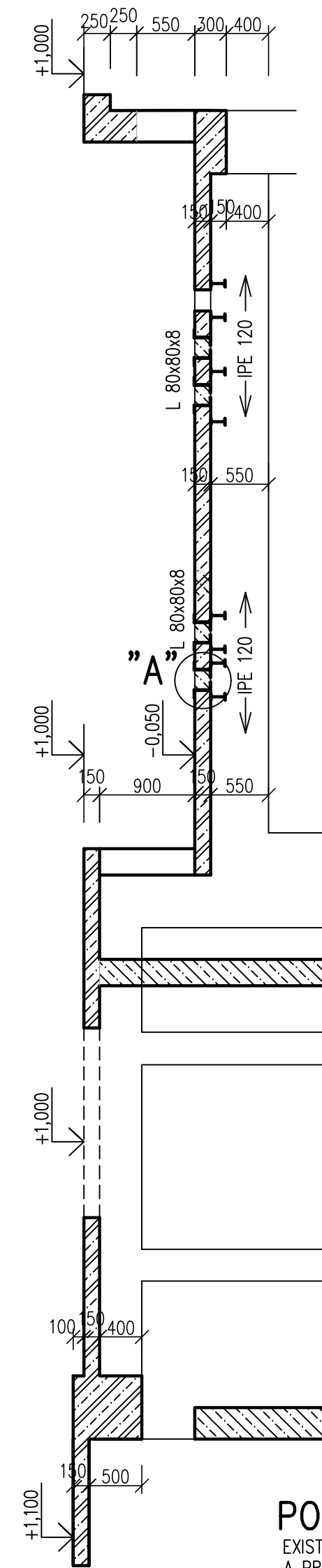
LEGENDA

EXISTUJÚCE OTVORY V DOSKE ZABETÓNOVAť

POZNÁMKY

EXISTUJÚCE NOSNÉ KONŠTRUKCIE OŠTÁVAJÚ PÔVODNÉ
A PridAJÚ SA ZOSILENIA OCELOVOU KONŠTRUKCIOU
V PÔDORYSE SÚ VYZNAČENÉ OTVORY, KTORÉ JE POTREBNÉ ZABETÓNOVAť
UZAVRETIE OTVOROV POMOCOU L80x80x8 DO TVARU Z
NOVÝ BETÓN C 25/30 – XC2, XF1(SK) – Cl 0,4 – Dmax 16 – S3
OCEĽ BETONÁRSKA B 500 B
OCEĽ VALCOVANÁ S 235; VÝROBNÁ SKUPINA EXC2
POVRCHOVÁ ÚPRAVY NÁTERY, STUPEŇ KORÓZNEJ AGRESIVITY C3
PODĽA STN EN ISO 12944-5 A STN EN ISO 12944-7

REZ I-I



D-407

200 STATIKA

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		Modernizácia elektrických tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA		
OBJEDNÁVATEĽ		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Prímarskále n. m. 1, 814 99 Bratislava		
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava		
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU ČÍSLO ZÁKAZKY	Ing. Nikola Granič 8632-01	
		PODPIS 		
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava		
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Andrej Markotšin	
		VYPRACOVANÉ	Ing. Jozef Augustin	
		KONTROLNÁ	Ing. Rudolf Voletz	
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-0000-40700-202-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava III		DÁTUM	05/2023
KATASTRÁLNE OZEMIE: Nové Mesto			FORMÁT	10 A4
NÁZOV OBJEKTU	MENIARENĽ LEGIONÁRSKA, STAVEBNÉ ÚPRAVY OBJEKTU		MIERKA	1:15, 1:50
			ŠUPLEK PO	DSP
			Č. ZÁKAZKY	8632-01
			NÁZOV PRÍLOHY	C. PRÍLOHY
VÝKRES TVARU A ZOSILENIE – 1. PP				202