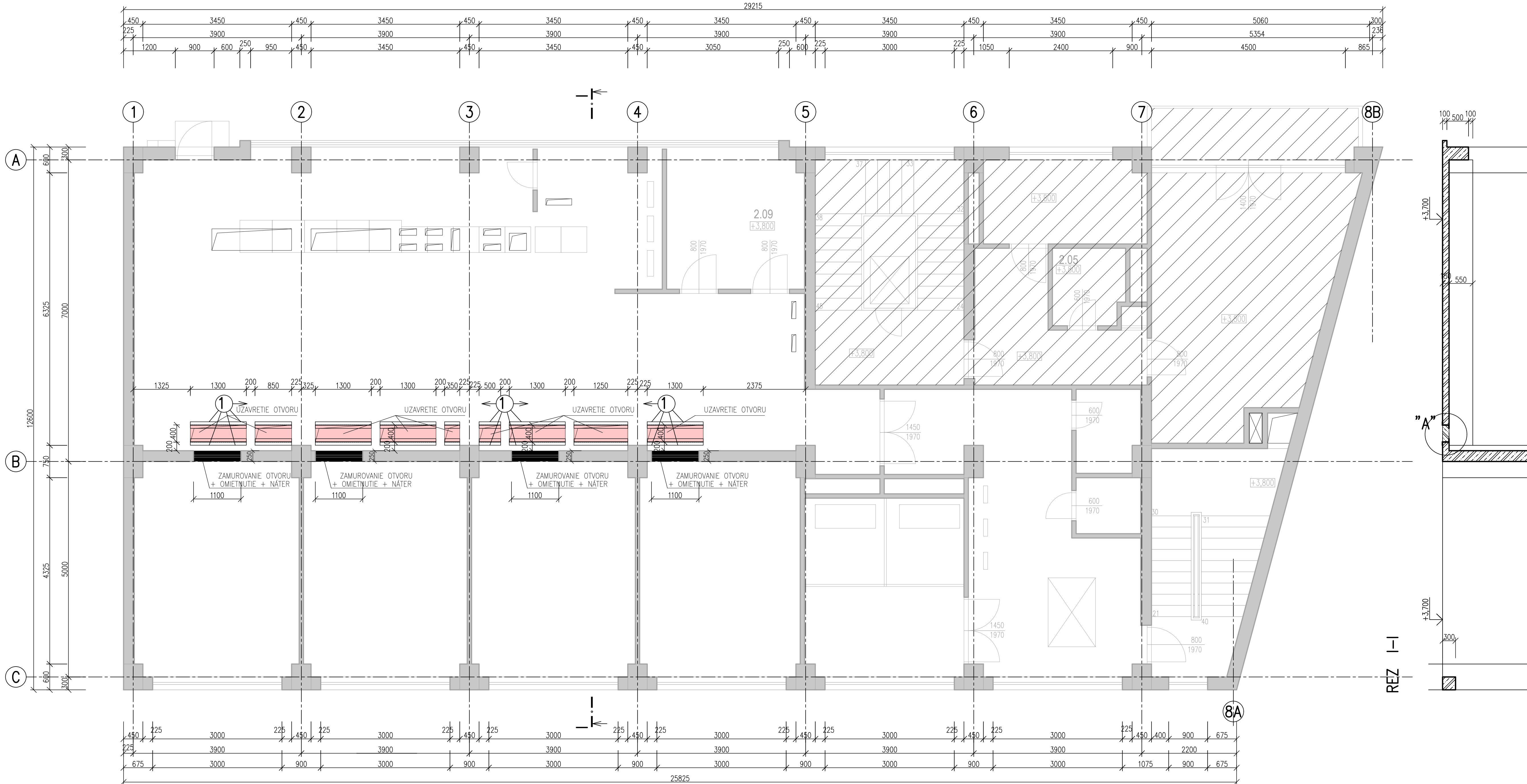


PÔDORYS 2.NP

1:50

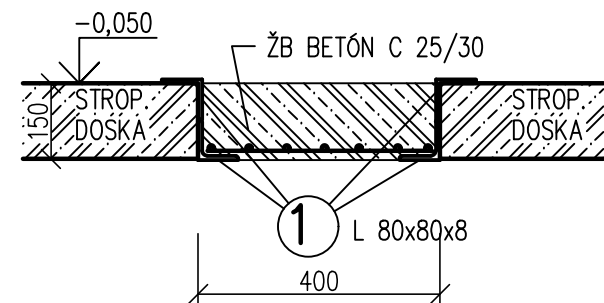


VÝKAZ OCELOVÝCH PRVKOV

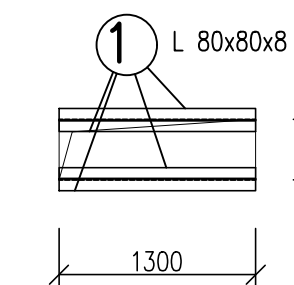
- ① L 80x80x8 – DL. CELKOM 37,80 M  
HMOTNOSŤ 9,63x37,80 ~ 364,10 KG  
OSADIŤ PO ODVODE V POZDÝŽNOM SMERE  
DOSKA 150 MM, VYSTUŽ DOLE – SIET KH 49 – 8/8x100/100  
KRYTIE VÝSTUŽE 30 MM

DETAIL ZABETÓNOVANIA NEPOTREBNÝCH OTVOROV

DETAIL "A" M 1:15



PÔDORYS OTVORU M 1:50



LEGENDA

- EXISTUJÚCE OTVORY V DOSKE ZABETÓNovať  
EXISTUJÚCE OTVORY V STENE ZAMUROVÁŤ

POZNÁMKY

EXISTUJÚCE NOSNÉ KONŠTRUKCIE OŠŤAVAJÚ 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  
OCEL BETONÁRSKA B 500 B  
OCEL VALCOVANÁ S 235; VÝROBNÁ SKUPINA XC2  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTERY, STUPEŇ KORÓZNEJ AGRESIVITY C3  
PODLA STN EN ISO 12944-5 A STN EN ISO 12944-7  
NEPOTREBNÉ OTVORY V STENE ZAMUROVÁŤ TEHLÝM MURIVOM  
NAPRIKLAD POROTHERM 25 P12 MPA BRÚSENÁ NA LEPIACU MALTU






D-407

200 STATIKA

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		Modernizácia elektrických tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA	
OBJEDNÁVATEL		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Grandič
		ČÍSLO ZAKAZKY	8632-01
		PODPIS	
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Andrej Markotín
		VÝPRAVCA	Ing. Jozef Augustín
		KONTROLNÁ	Ing. Rudolf Vozeta
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	NET-BR-DSP-C-0000-40700-203-X
VRKA: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava II	
KATASTRÁLNE OZEMIE: Nové Mesto		DATUM	05/2023
NÁZOV OBJEKTU		FORMÁT	10 A4
		MEŘKA	1:15, 1:50
		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZAKAZKY	8632-01
NÁZOV PRÍLOHY		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
VÝKRES TVARU A ZOSILENIE – 1. NP			203