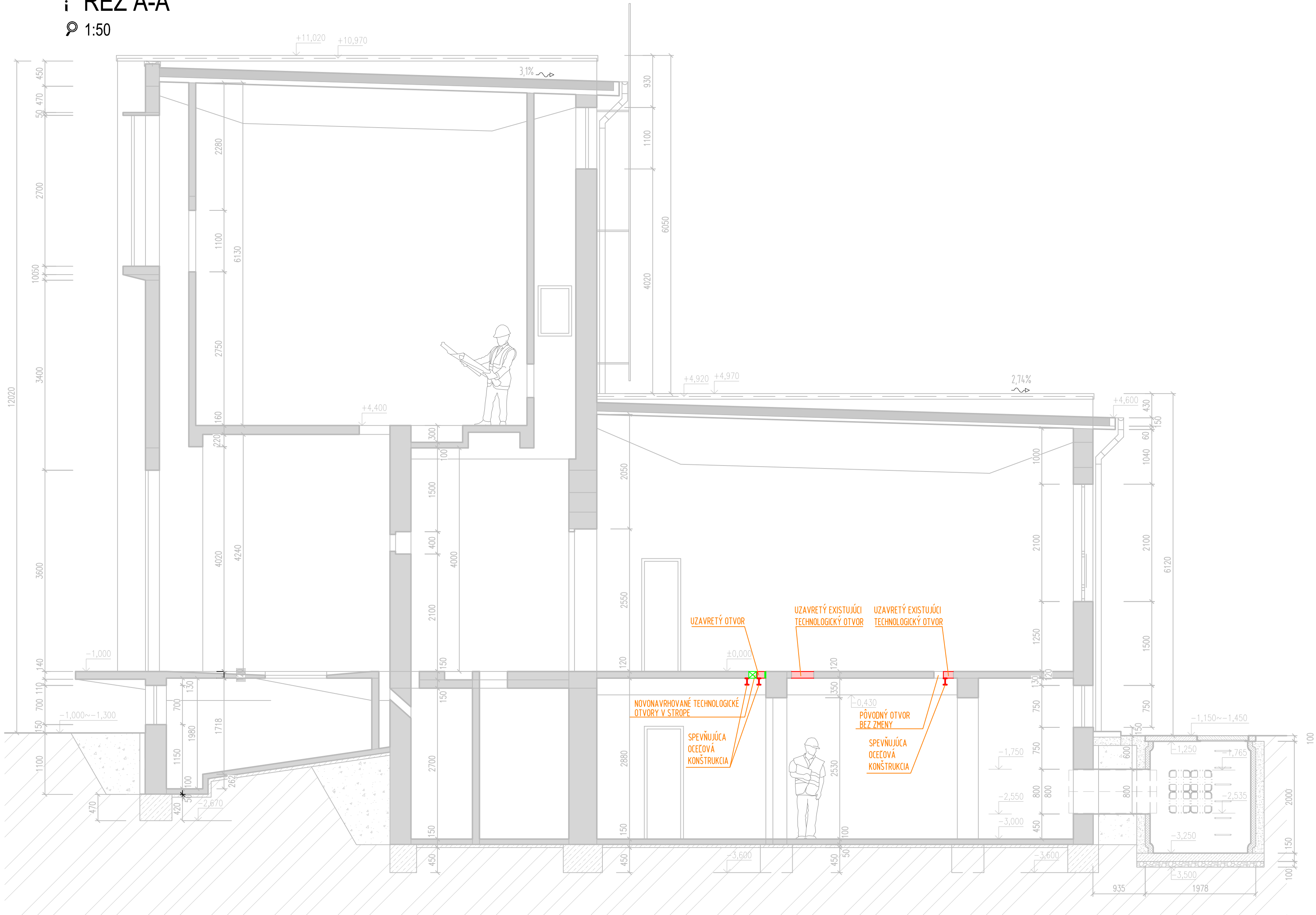


REZ A-A

1:50



LEGENDA:

- EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE
- EXISTUJÚCE TECHNOLOGICKÉ OTVORY V STROPE A PODLAHE
- UZAVRETIE EXISTUJÚCICH OTVOROV V STROPE A V PODLAHE - OCEC RÁM + ŽB VÝPLŇ
- NOVONAVRHOVANÉ TECHNOLOGICKÉ OTVORY V STROPE A PODLAHE - VYREZAŤ AŽ PO OSADENÍ SPEVNÚJÚCEJ OCECovej KONŠTRUKCIE V STROPE NIŽšieHO PODLAŽIA
- NOVONAVRHOVANÉ TECHNOLOGICKÉ OTVORY V STROPE A PODLAHE - VYNECHANÉ PO DOBETÓNovaní

POZNÁMKY

- VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE!
- PRESTUPY RÓZVODOV A INŠTALÁCIÍ ČEZ POŽIARNE DELIACE KONŠTRUKCIE MUSIA BYŤ UTESNENÉ TESNENÍM S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU DEFINOVANOU V POŽIARNOM PROJEKTE.
- VYREZANIE NOvéHO OTVORU V PODLAHE A ŽELEZOBETÓNovej STROPNEJ KONŠTRUKCII PO PODOPRETÍ OCECOVOU KONŠTRUKCIou V NIŽšOM PODLAŽÍ - POZRI ČASŤ STATIKA
- UZAVRETIE OTVORU POMOCOu OCECOVÝCH RÁMOV VYTVORENÝCH Z PRIEREZOV L ZVARENÝCH DO TVARU Z, ZADEBNEŇÍM, ULOŽENÍM BETONÁRSKEJ VÝSTUŽE A NÁSLEDNÝM ZABETÓNovanÍM OTVOROV. OCECOVÁ KONŠTRUKCIA ZOSTANE AKO STRATENÉ DEBNEŇE - POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCECOVÝCH PRVKOV NÁTEROVÝM SYSTÉMOm PODĎA STN EN ISO 12944-5 (PREVEDENIE PROTIKORÓZNEJ OCHRANY OCECOVÝCH KONŠTRUKCIÍ PODĎA STN EN ISO 12944-7) ALEBO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU POZINKOVANÍM PODĎA NORMY STN EN ISO 1461- POZRI ČASŤ STATIKA



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020






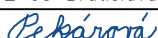
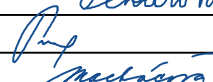


E

SO 301

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

NÁZOV STAVBY Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra			
STAVEBNÍK  BRATISLAVA		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava	
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE  DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA		Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT 		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto	
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Marta KODAJOVÁ
		ČÍSLO ZAKAZKY	7859-00
			PODPIS 
PROJEKTANT OBJEKTU 		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Gabriela PEKAROVÁ	PODPIS 
VYPRACOVAL		Ing. Michaela PRAŽENKOVÁ	PODPIS 
KONTROLOVAL		Ing.arch. Zuzana MACHÁČOVÁ	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB-DSP-C-E000-30100-104-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM 07.2024
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT BxA4
NÁZOV OBJEKTU MENIAREŇ KARLOVA VES		MIERKA 1:50	STUPEŇ PD DSP
NÁZOV VÝKRESU Stavebná časť – REZ		Č. ZAKAZKY 7859-00	Č. PRÍLOHY 104