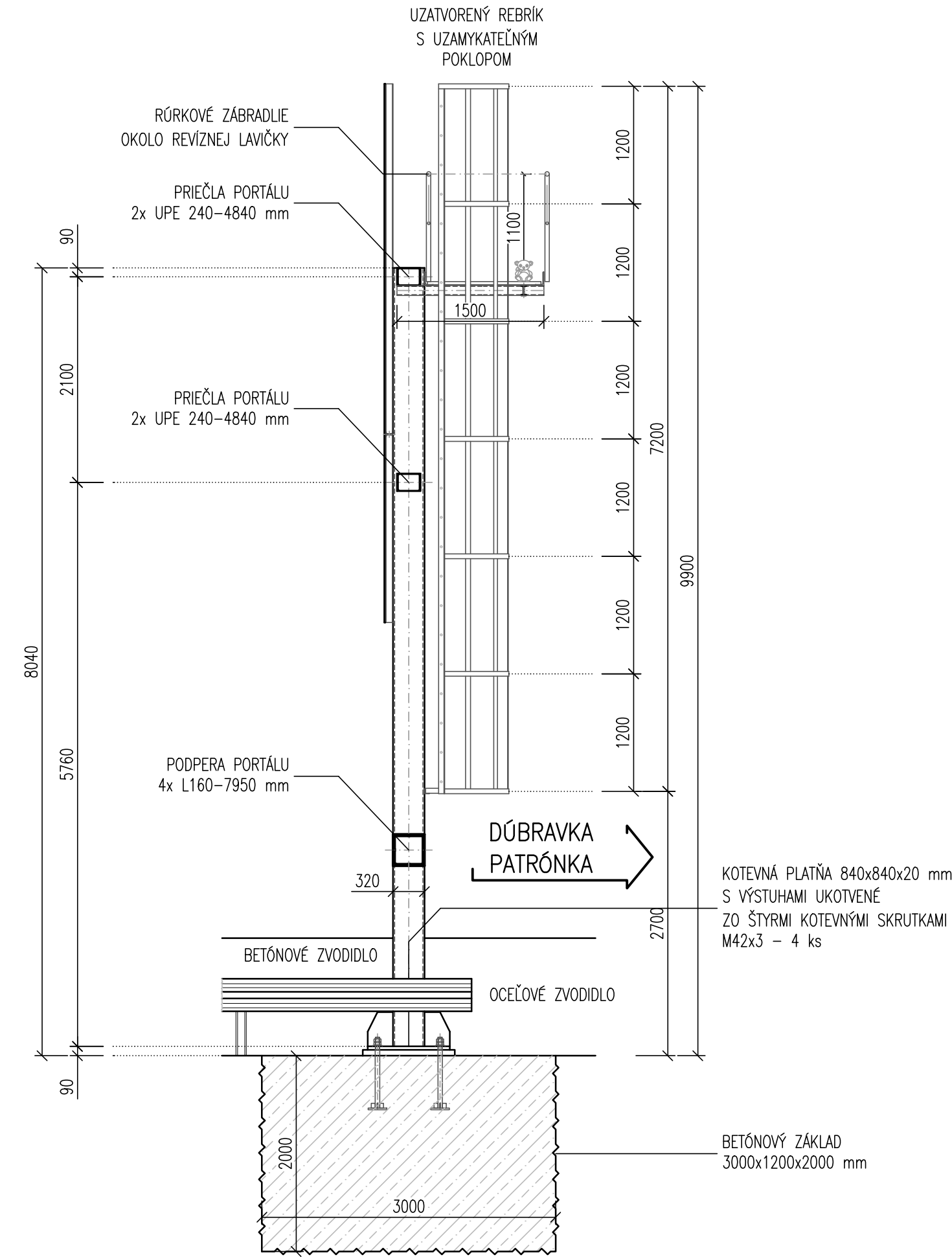


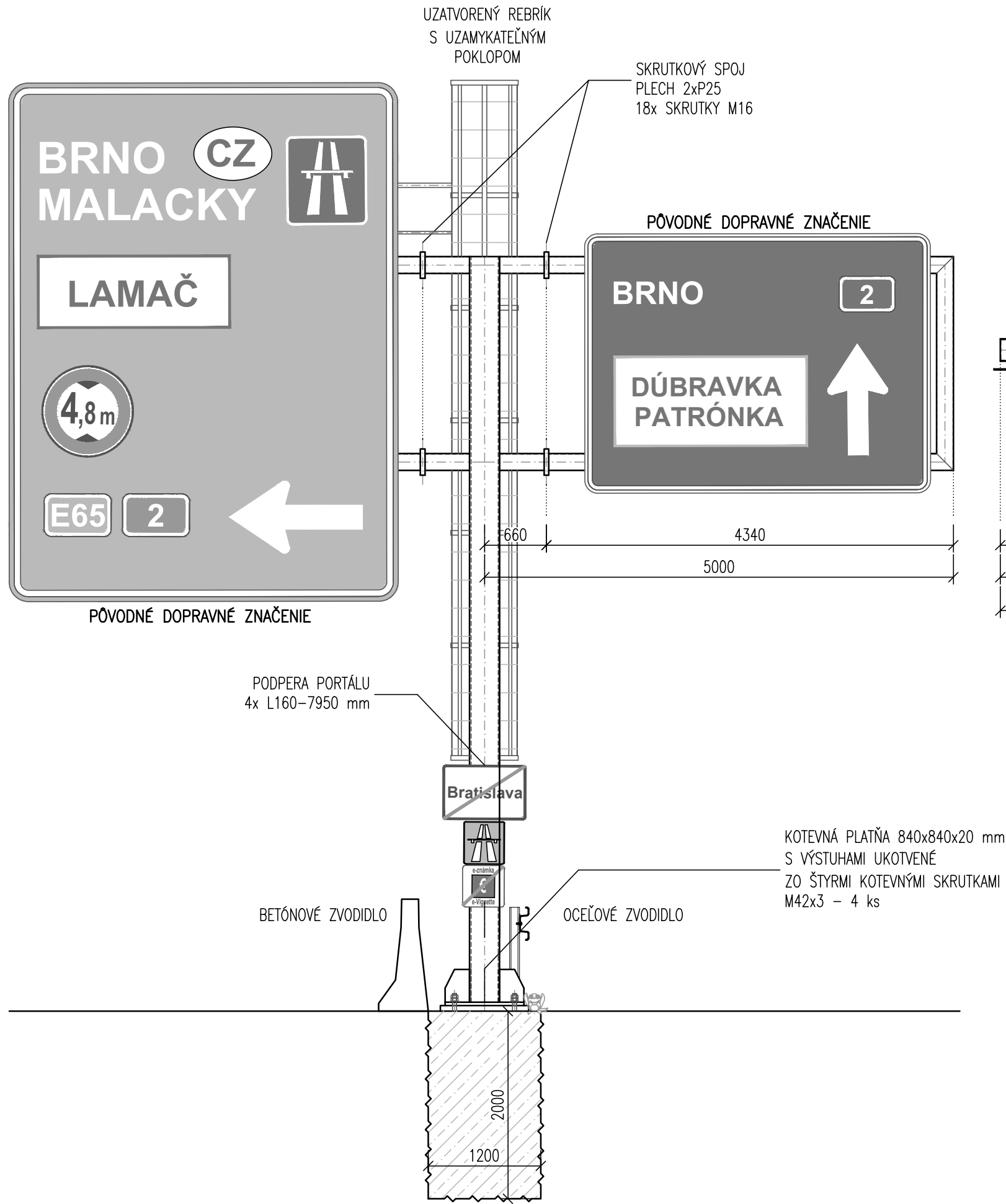
PRIEČNY REZ

1:50
EXISTUJÚCI STAV UL. MLYNSKÁ DOLINA – NRJ6



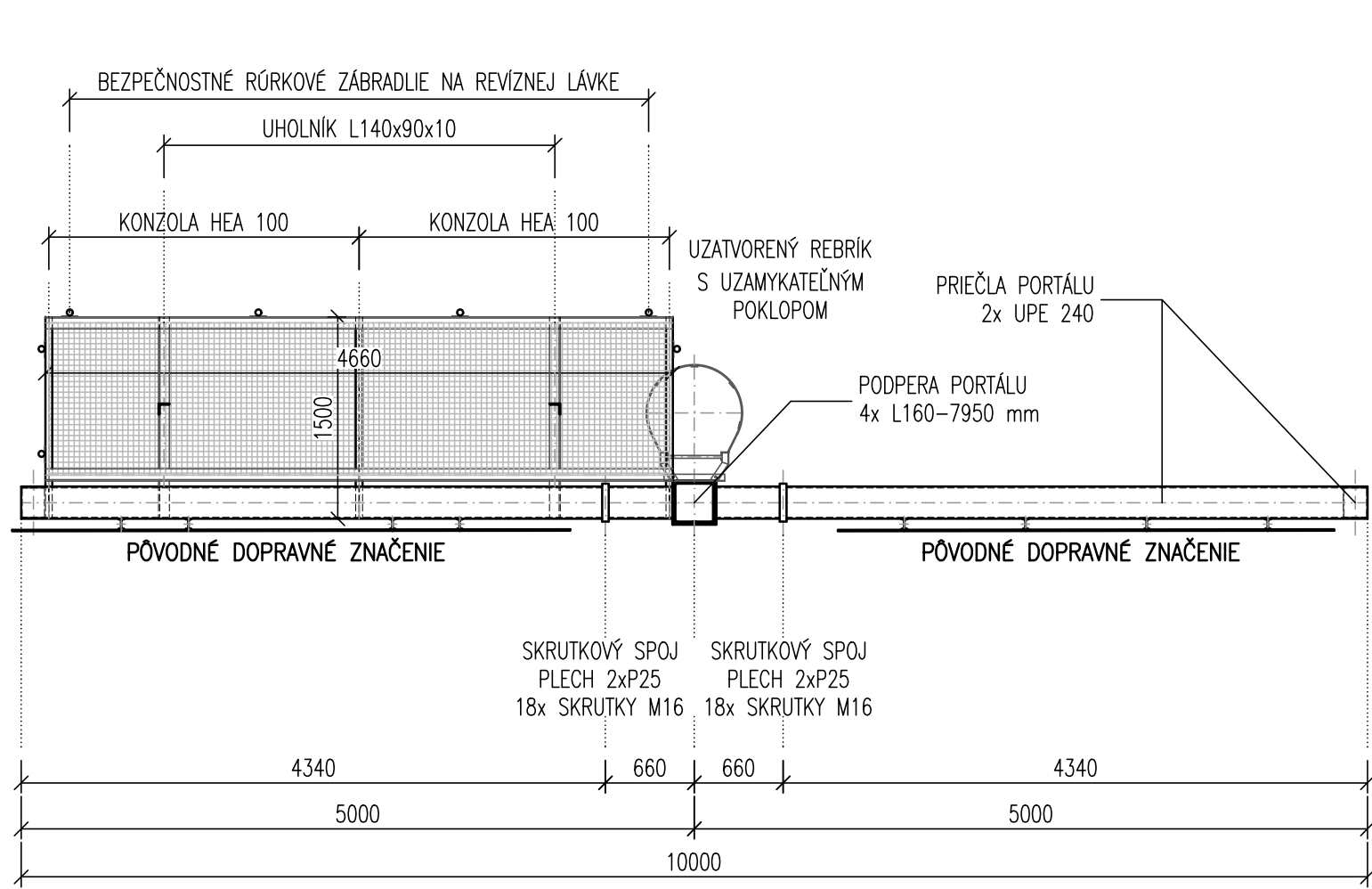
POZDĽŽNY POHĽAD

1:50
EXISTUJÚCI STAV



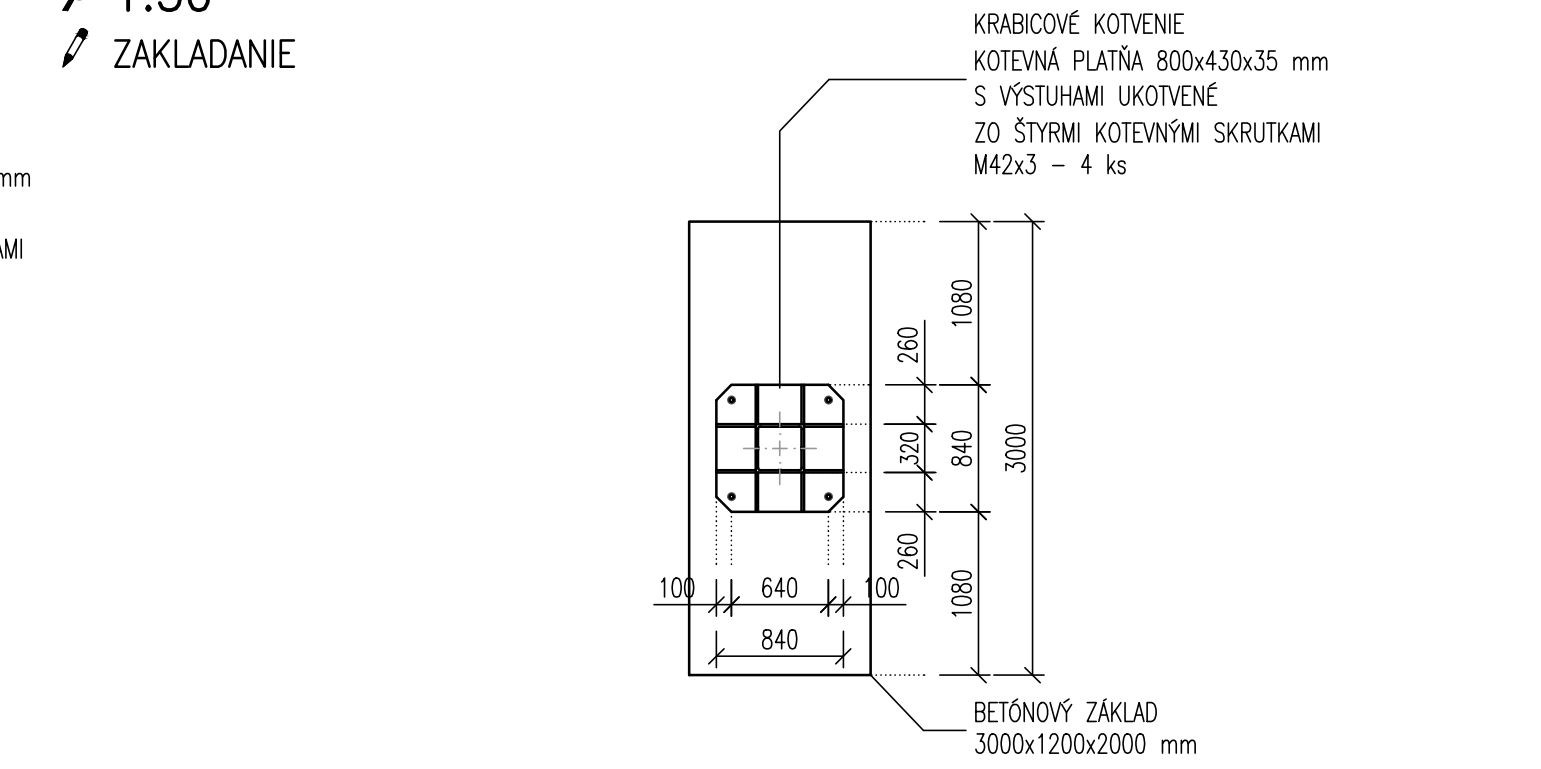
PÔDORYS

1:50
EXISTUJÚCI STAV



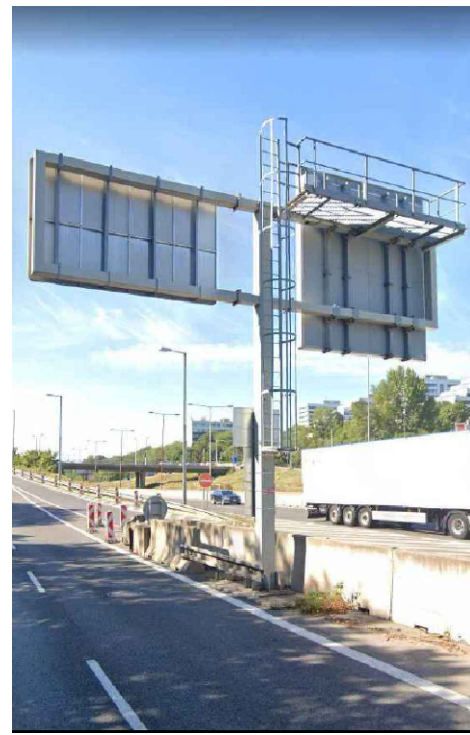
PÔDORYS

1:50
ZAKLADANIE



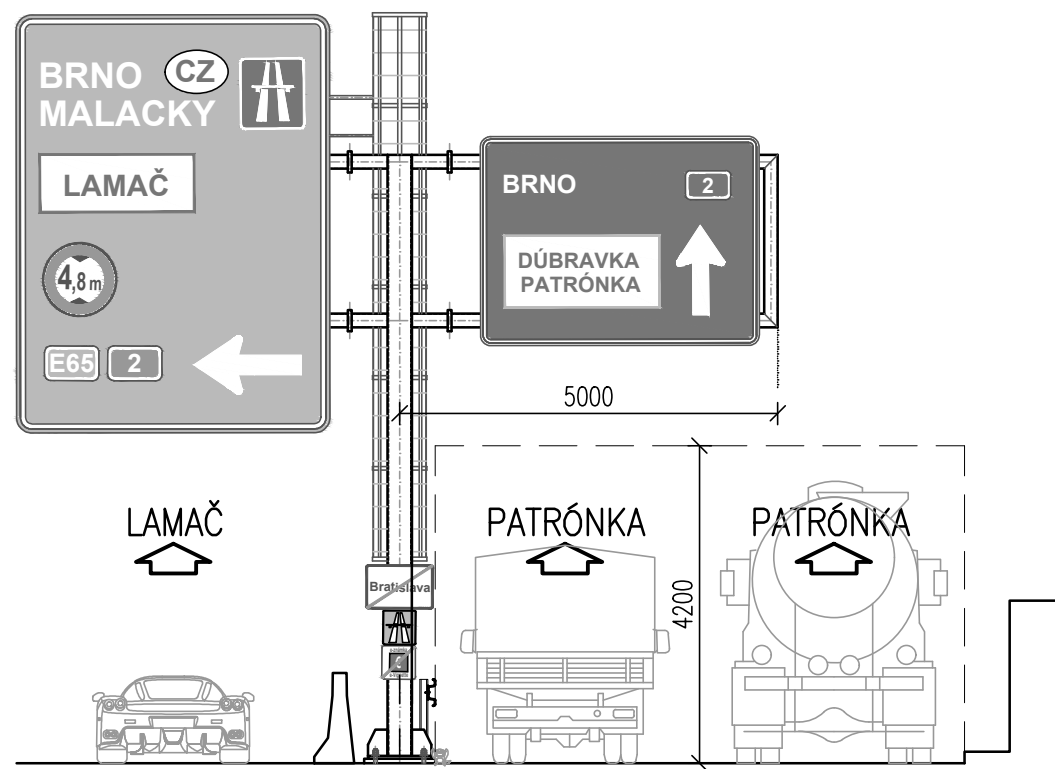
FOTODOKUMENTÁCIA

–
FOTOGRAFIE PŮVODNÉHO PORTÁLU – 08.2024



ETAPA 0

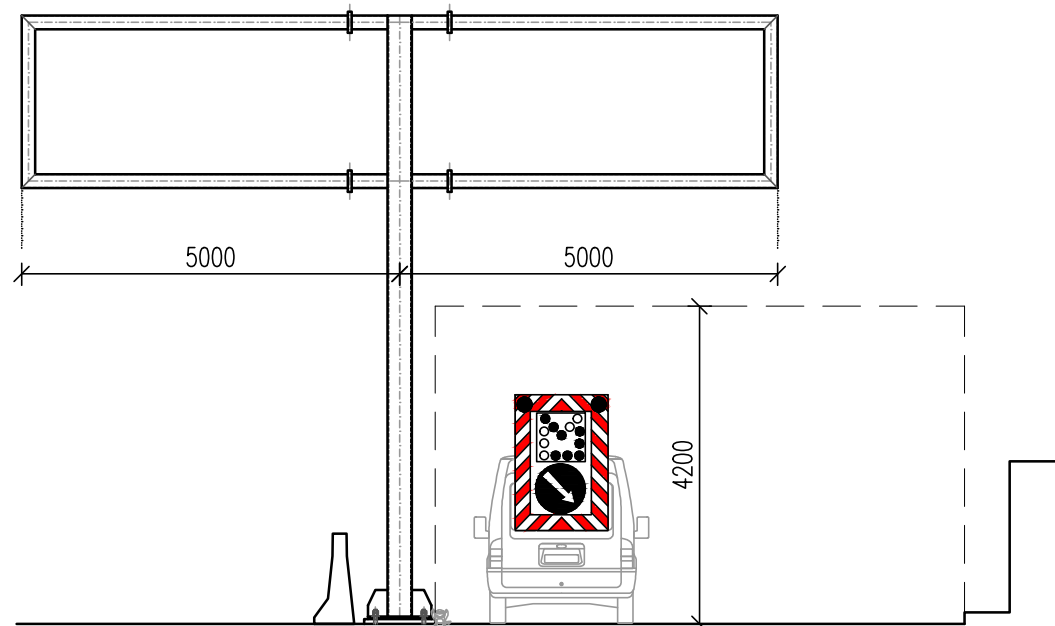
1:200
OCEĽOVÝ KONZOLOVÝ PORTÁL – EXISTUJÚCI STAV



- PRED ZAHÁJENÍM DEMOLAČNÝCH PRÁČ NA VLASTNOM OBJEKTE JE NUTNÉ VYTÝČIŤ A OCHRANIŤ ALEBO PRELOŽIŤ VŠETKY KOLÍZNE STÁVAJÚCE ČI V PREDSTIHU PRELOŽENÉ NOVÉ INŽENIERSKE SÍETE V ROZSAHU STAVEBNÝCH PRÁČ.
- VŠETKY INŽINIERSKÉ SÍETE, ICH PRELOŽKY ČI CHRÁNIČKY AKO I SÚVISIACE OBJEKTY SÚ UVEDENÉ V KOORDINAČNOM VÝKRESE STAVBY.

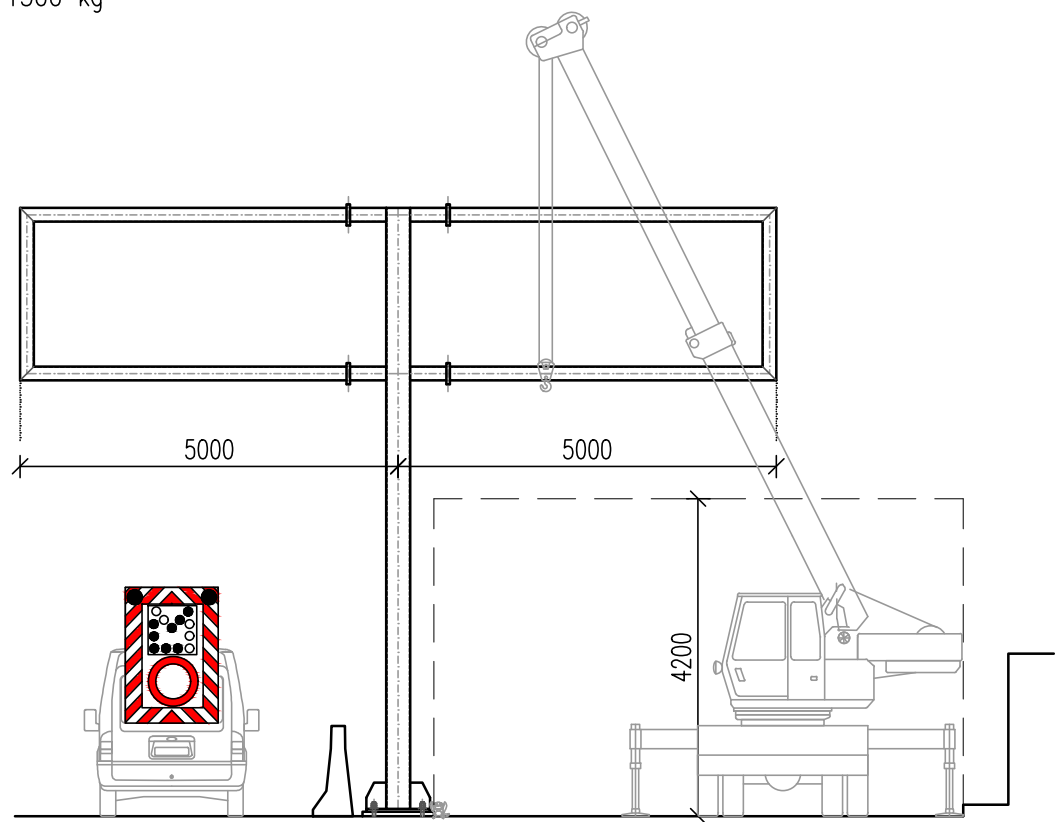
ETAPA 1

1:200
ODSTRÁNENIE DOPRAVNÝCH ZNAČIEK + PRÍSLUŠENSTVO PORTÁLU



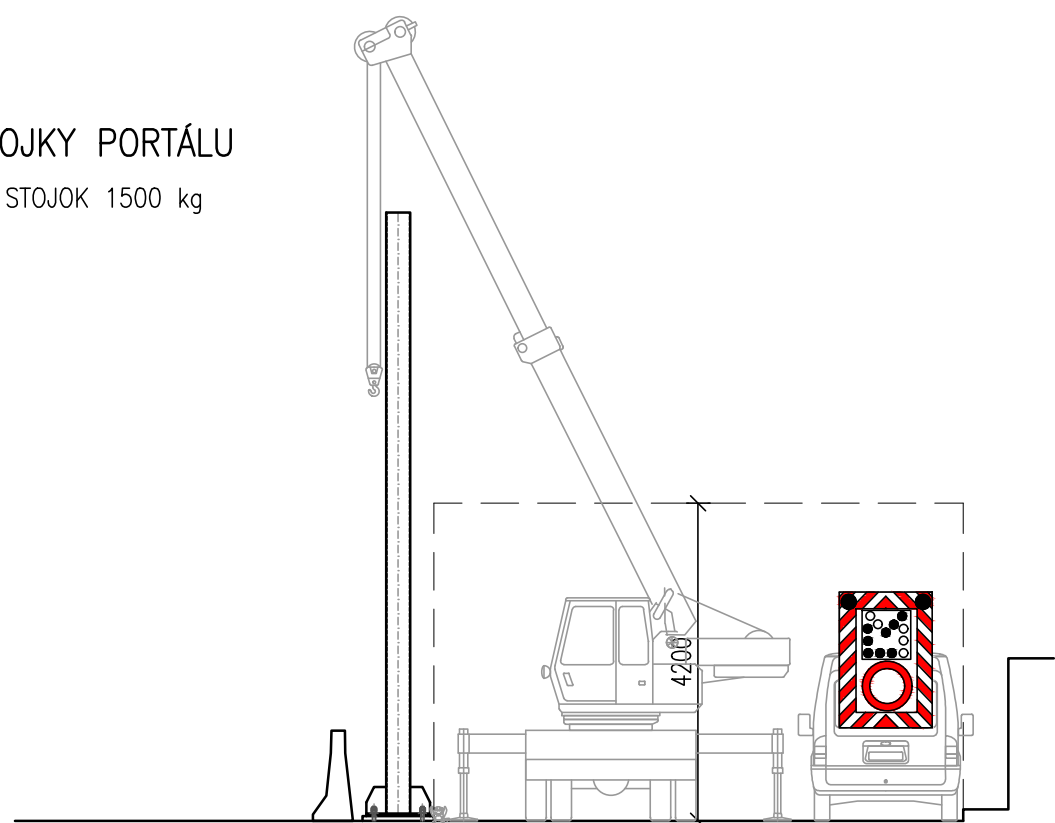
ETAPA 2

1:200
ODSTRÁNENIE HORNEJ PRIEČLE
PREDPOKLADANÁ VÁHA 1500 kg



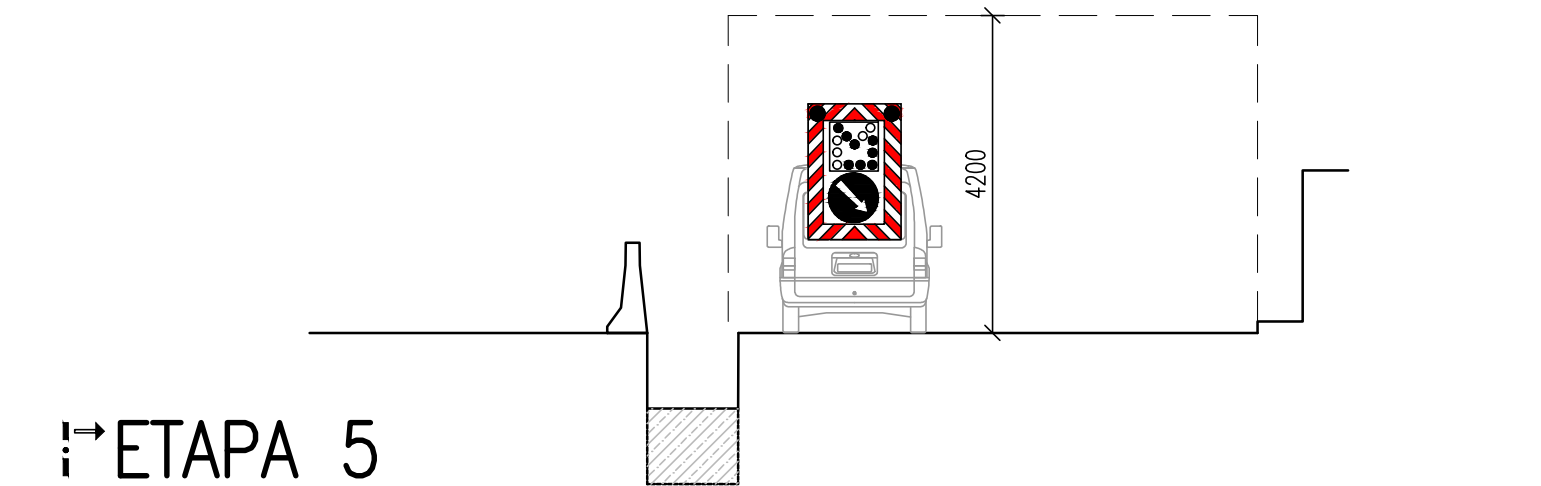
ETAPA 3

1:200
ODSTRÁNENIE STOJKY PORTÁLU
PREDPOKLADANÁ VÁHA STOJOK 1500 kg



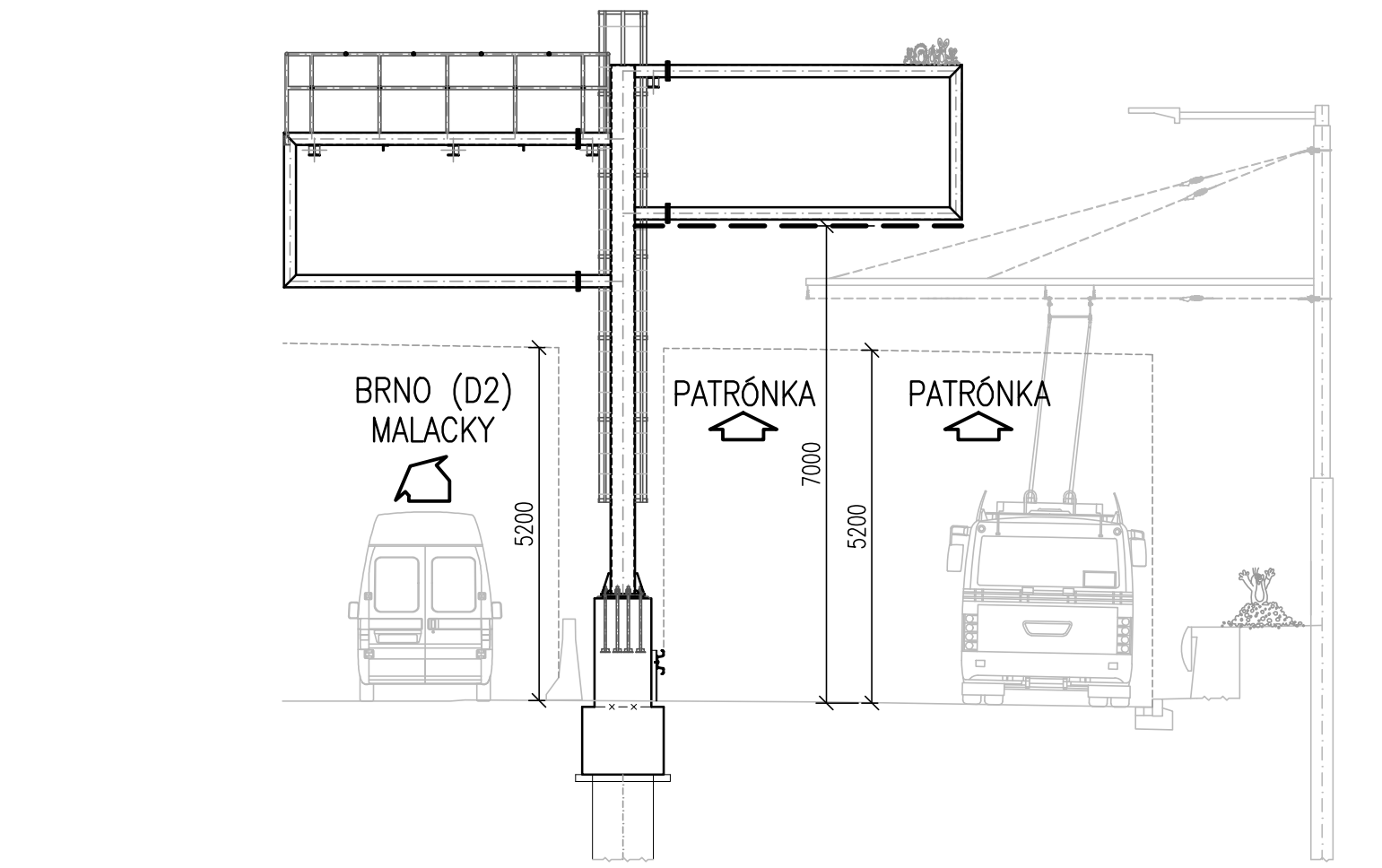
ETAPA 4

1:200
ODSTRÁNENIE ZÁKLADU PORTÁLU – NÁSLEDNÉ ZASYPANIE ZÁKLADU
ODSTRÁNENIE ZÁKLADOV PORTÁLU MINIMÁLNE JEDEN METER DO HĽBKY.
PREDPOKLADANÝ OBJEM BETÓNU – ZÁSYPU 3.60 m³



ETAPA 5

1:200
VYBUDOVANIE NOVÉHO PORTÁLU V PÔDORYSNE POSUNUTEJ POLOHE
DOPRAVNÉ ZNAČENIE NA JESTVUJÚCOM PORTÁLY JE NUTNÉ ZACHOVAŤ POČAS CELEJ DOBY REALIZÁCIE NOVÉHO PORTÁLU.
DEMOLÁCIA JESTVUJÚCEHO PORTÁLU SA USKUTOČNÍ AŽ PO VYBUDOVANÍ NOVÉHO PORTÁLU A PO OSADENÍ NOVÝCH DOPRAVNÝCH ZNAČIEK NA TENTO PORTÁL.



C.2

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK		VÍŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
NÁZOV STAVBY <div>Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra</div>			
STAVENÍK <div>BRATISLAVA</div>	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava		
OBJEDNÁVATEĽ <div>DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA</div>	Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejárská č.1, 814 52 Bratislava		
PROJEKTANT <div>DOPRAVOPROJEKT</div>	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto		PODPIS <div>Kodgova</div>
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Mária KODGOVÁ 7859-00		KONTROLOVAL Ing. Rudolf VOLEZT 7859-00	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY TTPRB-DBS-C-C200-12200-004-X		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY TTPRB-DBS-C-C200-12200-004-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ KATASTRÁLNE OZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto Bratislava IV, MČ – Karlova Ves		DAŤUM 12.2024
NÁZOV ČASTI <div>PORTÁLY UL. MLYNSKÁ DOLINA</div>		FORMÁT 4:2 A4	
NRJ6 – PŮVODNÝ STAV – DEMOLAČNÉ PRÁČE		MIERKA 1:200, 1:50	
		STUPEŇ PD DBS	
		C. ZÁKAZKY 7859-00	
		C. PRÍLOHY 7859-00	
		122.04	