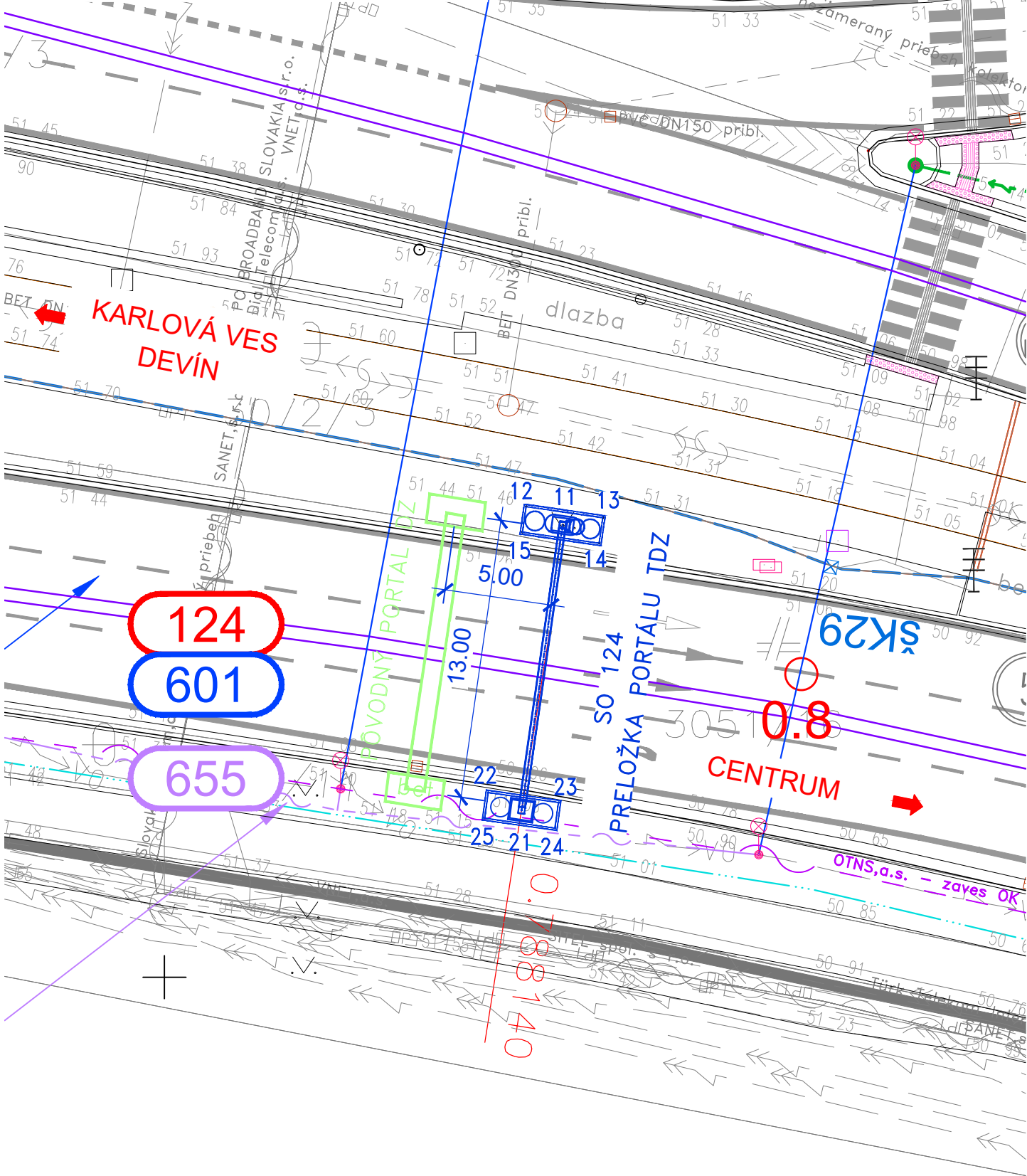


SITUÁCIA

1:250
PORTÁL UL. BOTANICKÁ



LEGENDA :

TECHNICKÉ RIEŠENIE ROZPRACOVANÉ V DOKUMENTÁCII NA STAVEBNÉ POVOLENIE JE PREDMETOM SCHVAĽOVANIA V PREBIEHAJÚCOM KONANÍ O ÚZEMNOM ROZHODNUTÍ. JE POTREBNÉ VZIAŤ DO ÚVAHY, ŽE TOTO KONANIE V ČASE SPRACOVANIA A PREDKLADANIA TEJTO DOKUMENTÁCIE NEBOLO UKONČENÉ A NEBOLO MOŽNÉ ZAPRACOVAŤ AKÉKOĽVEK POŽIADAVKY A PRIPOMIENKY, KTORÉ VYPLYNÚ Z PRÁVOPLATNÉHO ÚZEMNÉHO ROZHODNUTIA.

VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE. ICH PRELOŽKY ČI CHRÁNIČKY AKO I SÚVISIACE OBJEKTY SÚ UVEDENÉ V KOORDINAČNOM VÝKRESE STAVBY.

VRT „V–20,, X=1280095.76; Y=576175.30; H=155.730; cca 70 m od portála

- 0.00–1.20 NÁVAŽKA – HLINA PREMIEŠANÁ S ÚLOMKAMI TEHÁL, BETÓNU
- 1.20–2.40 PIESOK HLINITÝ SO ŠTRKOM ŽLTOSIVÝ, SUCHÝ, STREDNE UĽAHLÝ. VALÚNY Ø DO 3 cm
- 2.40–3.20 HLINA PIESČITÁ ŽLTOSIVÁ, TUHÁ – PEVNÁ
- 3.20–6.00 SUŤ HLINITOKAMENITÁ, SIVÁ OD 5.0 m SIVOHNEDÁ ÚLOMKY ZVRCHU ZVETRALEJ AŽ ROZVETRALEJ ŽULY Ø DO 12 cm OJEDINELE VALÚNY Ø DO 2 cm
- 6.00–7.00 ŽULA DVOJSLEDNÁ HRUBOZRNNÁ, SIVÁ, ROZVETRALÁ NA HRUBÝ PIESOK AŽ SUŤ Ø DO 2 cm
- 7.00–15.00 ŽULA DVOJSLEDNÁ, HRUBOZRNNÁ, SIVÁ ČIERNOŠKVRNITÁ DO 8.0 m SILNE ROZVETRALÁ DO 11.0 m ZVETRALÁ /HNEDÉ ZÁTEKY PO PUKLINÁCH/ HLBŠIE ZDRAVÁ OD 13.50 m ZVETRALÁ PO PUKLINÁCH STREDNE ROZPUKANÁ, OD 14.0 m KYSLEJŠIA BEZ BIOTITU POLOHY HRUBOZRNNÉHO PEGMATITU S VÝRASTLICAMI MUSKOVITU Ø DO 2 cm

VODA USTÁLENÁ –7.00 m

VRT „V–21,, X=1280097.27; Y=576256.95; H=154.370; cca 46 m od portála

- 0.00–0.20 HLINA PIESČITÁ, SLABO HUMUSOVÁ
- 0.20–2.00 HLINA PIESČITÁ, ŽLTOSIVÁ, TUHÁ, PEVNÁ
- 2.00–3.10 PIESOK SO ŠTRKOM, HRDZAVOHNEDÝ, VĽHKÝ, STREDNE UĽAHLÝ; VALÚNY KREMENCA RUŽOVÉHO A KREMEŇA Ø DO 5 cm – TERASA
- 3.10–5.30 SUŤ PIESČITOKAMENITÁ, HNEDOSIVÁ, SVETLÁ STREDNE UĽAHLÁ, ÚLOMKY ŽULY /VALÚNY KREMEŇA/ ROZVETRALÝ, ZVETRALÝ ŽULY Ø DO 10 cm, OBSAH 50 – 70 %
- 5.30–8.00 ŽULA DVOJSLEDNÁ, HRUBOZRNNÁ, ROZVETRALÁ AŽ SILNE ROZVOĽNANÁ S OTVORENÝMI PUKLINAMI ŠÍRKY DO 20 cm, VYPLNENÉ HLINOU – KAOLINIZOVANÉ ŽIVICE
- 8.00–14.00 ROZVETRALÉ SKALNÉ PODLOŽIE – SUŤ HLINITOKAMENITÁ BIELA, SIVOBIELA, ÚLOMKY – KRYŠTÁLY KREMEŇA. VÝPLŇ – SILT – KAOLÍN /PRODUKT ZVETRAVANIA ŽIVCOV/ Ø DO 5 cm
- 14.00–15.00 SILNE ZVETRALÉ SKALNÉ PODLOŽIE – PEGMATIT HRUBOZRNNÝ STLAČENÝ AŽ BIDLIČNATÝ, SVETLOSIVÝ, NAZELENALÝ. VÝRASTLICE MUSKOVITU A ŽIVCOV Ø DO 1 cm, POLOHY KRYŠTALICKÝCH BRIDLIC VALÚNY DO Ø 5 cm – NEOGÉN ROZVETRALÉ PALEOZOIKUM

VYTYČOVACIE BODY

BOD	Y [m]	X [m]	BOD	Y [m]	X [m]
11	576231.492	1280128.977	21	576233.398	1280142.247
12	576233.188	1280128.127	22	576234.946	1280141.412
13	576229.625	1280128.639	23	576231.680	1280141.882
14	576229.796	1280129.827	24	576231.850	1280143.069
15	576233.359	1280129.315	25	576235.121	1280142.629

OBJEKTOVÁ SKLADBA

- 124 ÚPRAVA KOMUNIKÁCIÍ A CHODNÍKOV NA BOTANICKÁ UL., KARLOVESKÁ UL. NÁBREŽIE GENERÁLA L. SVOBODU
- 601 TROJEJBUSOVÉ VEDENIE
- 655 OCHRANA A PRELOŽKY VEDENÍ SWAN

EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

C.2

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY				
Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra				
STAVEBNÍK		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava		
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE		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	PODPIS <i>Kodajová</i>	
ČÍSLO ZÁKAZKY		7859–00		
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Rudolf VOLETZ	<i>Kodajová</i>	
VYPRACOVAL		Ing. Josef KOPECKÝ		
KONTROLOVAL		Ing. Marta KODAJOVÁ		
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB–DSP–C–C200–12400–002–X		
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM	07.2024
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT	3x1 A4
NÁZOV ČASTI		MIERKA		1:250
PORTÁL UL. BOTANICKÁ		STUPEŇ PD		DSP
		Č. ZÁKAZKY		7859–00
SITUÁCIA		Č. SÚPRAVY		Č. PRÍLOHY 124.2