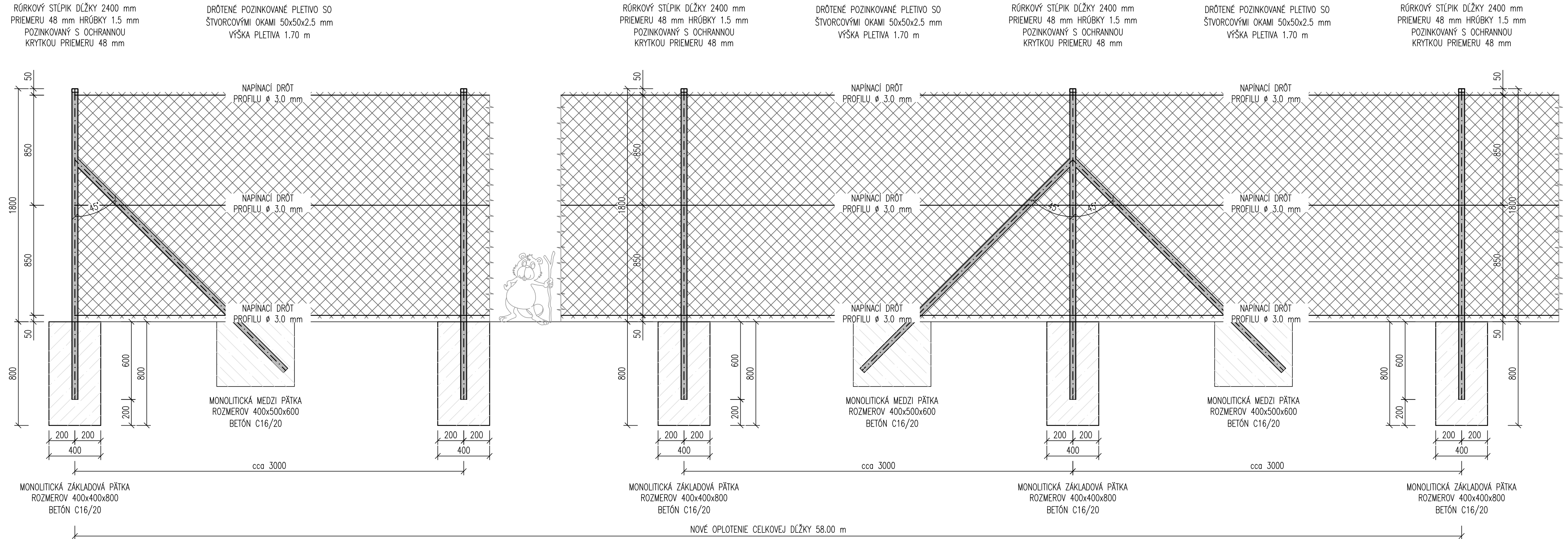


POZDĹŽNY REZ

1:20

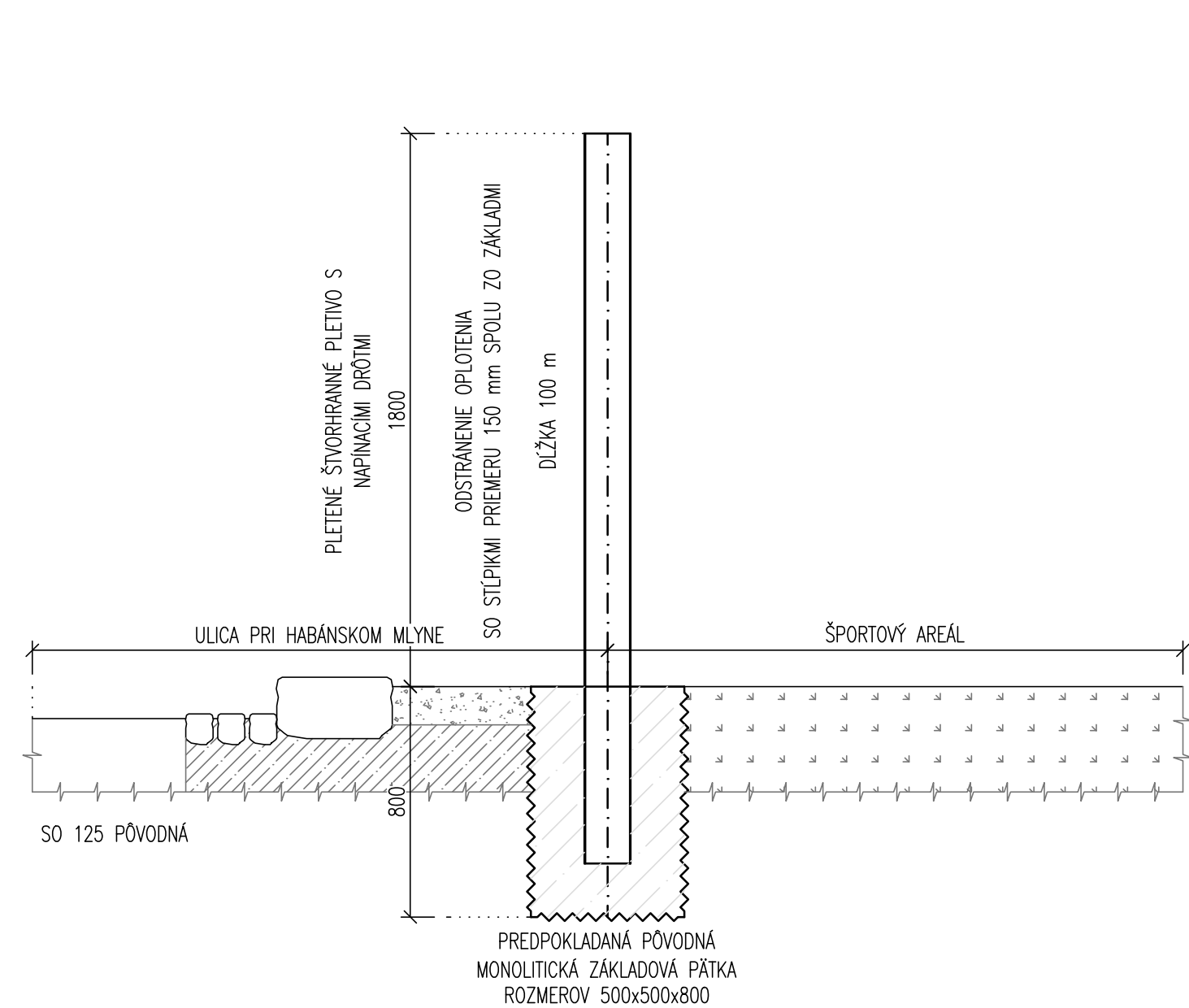
NOVÉ OPLOTENIE – ÚSEK A



PRIEČNY REZ

1:20

PŮVODNÉ OPLOTENIE – ÚSEK A



PRIEČNY REZ

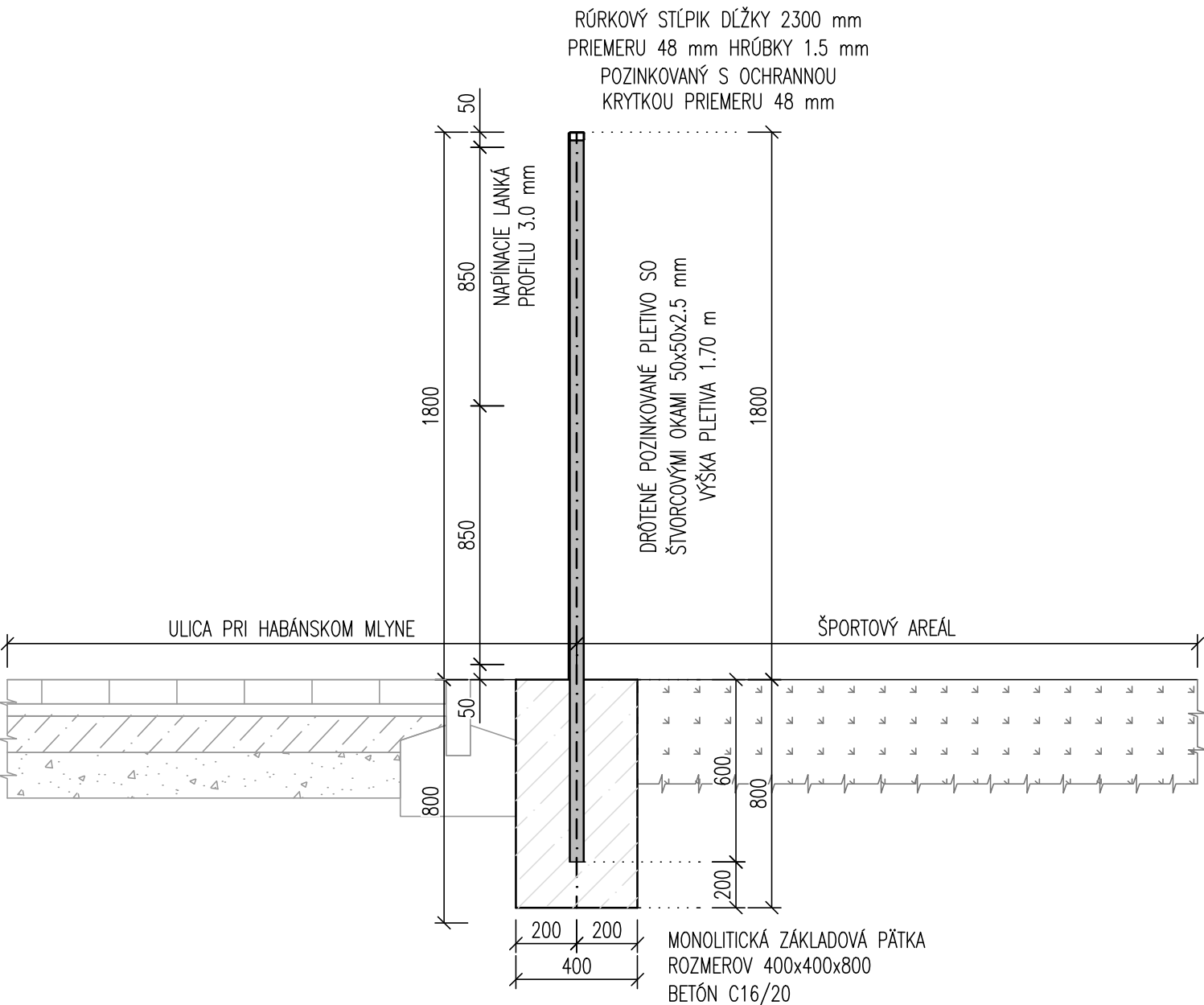
1:20

REZ NOVÝM OPLOTENÍM – ÚSEK A

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 NEBOĽO UKONČENÉ A NEBOĽO MOŽNÉ ZAPRACOVAŤ AKÉKOĽVEK POŽIADAVKY A PRIPOMIENKY, KTORÉ VYPLYNÚ Z PRÁVOPLATNÉHO ÚZEMNÉHO ROZHODNUTIA.

OPLOTENIE






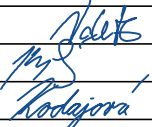
– STĹPIKY PŮVODNÉHO OPLOTENIA SA ODSTRÁŇA S ICH ZÁKLADOVÝMI PÄTKAMI AKO I PLETIVOM DĹŽKE 60 m. NOVÉ OPLOTENIE JE NAVRHNUTÉ Z DRÔTENÉHO POZINKOVANÉHO PLETIVA SO ŠTVORCOVÝMI OKAMI 50x50x2.5 mm. VÝŠKA PLETIVA JE 1.70 m. PLETIVO BUDE UPEVNENÉ NA OCEĽOVÉ POZINKOVANÉ STĹPIKY PRIEMERU 48 mm CELKOVEJ VÝŠKY 2.30 m S OCHRANNOU KRYTKOU (VÝŠKA NAD TERÉNOM JE 1.80 m). OSOVÁ VZDIALENOSŤ STĹPIKOV JE RÁDOVO 3.00 m A OSADIA SA DO MONOLITICKÝCH PÄTEK ROZMEROV 400x400x800 mm. VZPERY SA OSADIA NA ZAČIATKOCH OPLOTENIA A V PRIBLIŽNÝCH ROZOSTUPOCH PO 21 m. ZHOTOVITEĽ OPLOTENIA URČÍ PRESNÉ ROZMIESTNENIE A OSADENIE VZPIER. OKOLIE STĹPIKOV SA UPRAVÍ V RÁMCI OBJEKTU SO 125.



OPLOTENIE JE CERTIFIKOVANÝ VÝROBOK. VÝKRES SLUŽÍ AKO PODKLAD PRE ZHOTOVITEĽA OPLOTENIA. TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NESLÚŽÍ PRE REALIZÁCIU STAVBY. V ĎALŠOM STUPNI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE (DRS) SI PROJEKTANT VYHRADZUJE PRÁVO NA ZMENU, VÝMENU, ÚPRAVU OPLOTENIA.



SO 303

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
NÁZOV STAVBY <div>Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra</div>			
STAVEBNÍK <div> BRATISLAVA</div>		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava	
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE <div> DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA</div>		Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejárska č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT <div></div>		<div>DOPRAVOVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto</div> <div><div>HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU ČÍSLO ZAKAZKY</div><div>Ing. Marta KODAJOVÁ 7859–00</div></div> <div>PODPIS </div>	
PROJEKTANT OBJEKTU <div></div>		<div>DOPRAVOVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava</div> <div><div>ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL</div><div>Ing. Rudolf VOLETZ Ing. Jozef KOPECKÝ Ing. Marta KODAJOVÁ</div></div> <div><div>IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY</div><div>TTPRB–DSP–C–E000–30300–007–X</div></div> <div></div>	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	
NÁZOV ČASTI <div>ÚPRAVA OPLOTENIA NA ULICI PRI HABÁNSKOM MLYNE</div>		<div>DÁTUM 07.2024</div> <div><div>FORMAT MIERKA STUPEŇ PD</div><div>3x2 A4 1:20 DSP</div></div> <div><div>Č. ZAKAZKY Č. SÚPRAVY</div><div>7859–00 Č. PRÍLOHY</div></div>	
OPLOTENIE – ÚSEK A		7	