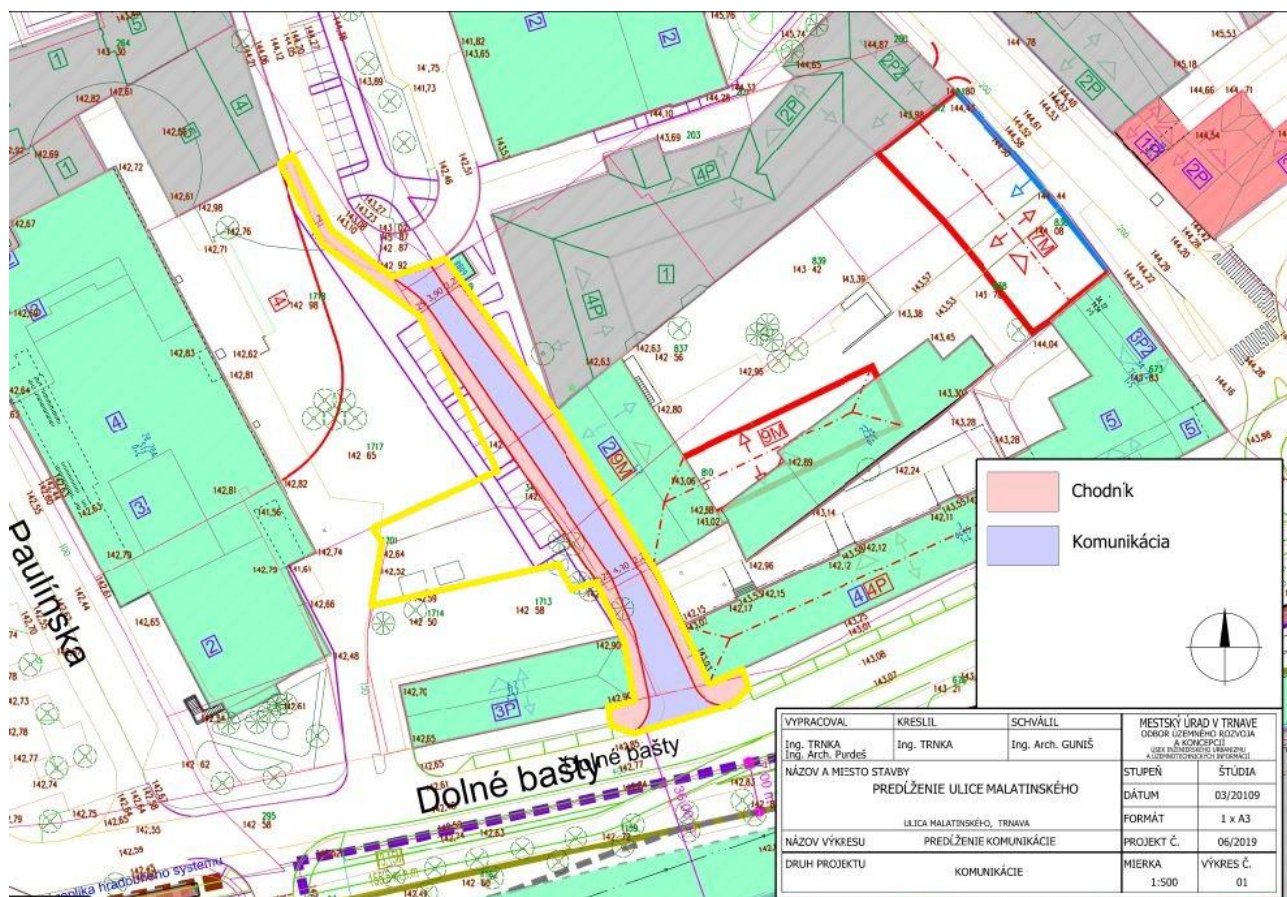
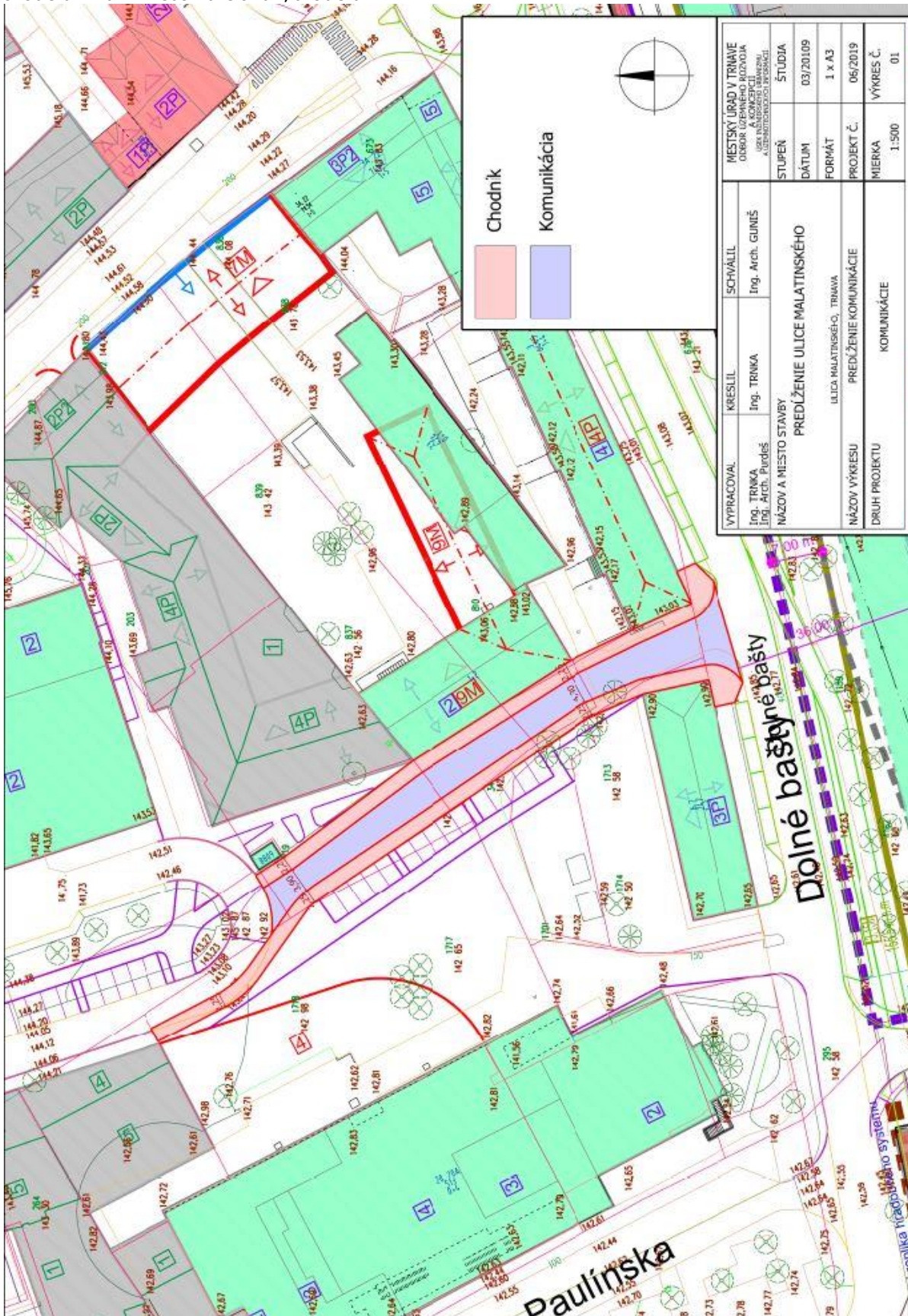


Príloha č.1
Hranica riešeného územia (žltá)
Výrez z technickej mapy mesta Trnava

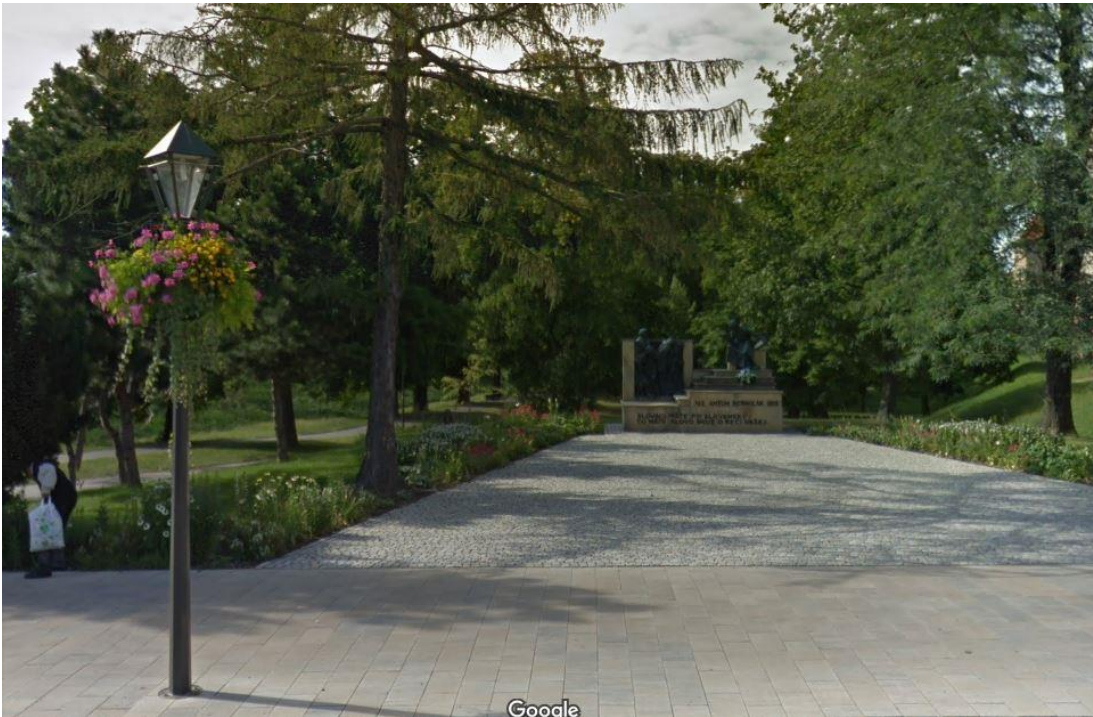


VYPRACOVAL Ing. TRNKA Ing. Arch. Purdeš	KRESLIL Ing. TRNKA	SCHVÁLIL Ing. Arch. GUNIŠ	MESTSKÝ ÚRAD V TRNAVE ODBOR ÚZEMNÉHO ROZVOJA A KONCEPCIÍ SO ŠTÚDIOM A UDRŽOVANÍM A UDRŽOVANÍM A UDRŽOVANÍM
NÁZOV A MESTO STAVBY PREDLŽENIE ULICE MALATINSKÉHO			STUPEŇ ŠTÚDIA
ULICA MALATINSKÉHO, TRNAVA			DÁTUM 03/20109
NÁZOV VÝKRESU PREDLŽENIE KOMUNIKÁCIE			FORMÁT 1 x A3
DRUH PROJEKTU KOMUNIKÁCIE			PROJEKT Č. 06/2019
			MIERKA 1:500
			VÝKRES Č. 01

Príloha č.2
Situácia – návrh riešenia OÚRaK, situácia



Príloha č.3
Povrch a obrubníky chodníkov



Materiál povrchu chodníkov – betónová dlažba



Obrubníky chodníka – prírodná dlažba

Príloha č.4
Povrch a prídlážba vozovky



Materiál povrchu vozovky – betónová dlažba



Materiál povrchu vozovky – betónová dlažba



Materiál prídlážby vozovky – prírodná kocka

Príloha č.5
Mobilár – verejné osvetlenie



Príloha č.6

Mobiliár - lavičky, odpadkové koše, stĺpiky, cyklostojany, mreže k stromom



Lavička s drevom jaseň

- materiál: masívne oceľové osemhranné stĺpiky, oceľové hrubostenné profily
- drevo: jaseň + nátery 2x základný náter
3x vrchný náter
- povrchová úprava ocele: antikorózna farba odtieň podľa vzorkovníka RAL
- dĺžka lavičky: 1700mm
- dĺžka sedacej časti: 1570mm
- betónuje sa do zeme



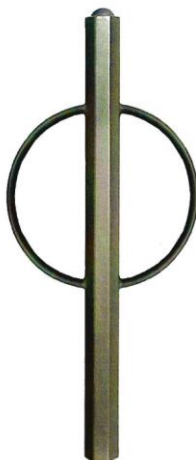
Smetný koš

- smetný koš navrhnutý pre zónu „B“
- smetný koš kruhového priemeru
- opláštenie perforovaným plechom
- so strieškou
- materiál: oceľové profily
- rozmery: výška: 940mm
objem: 45litrov
priemer: 390mm
- povrchová úprava: antikorózna farba odtieň podľa vzorkovníka RAL
- kotví sa cez dlažbu/chodník do betónového základu na závitové tyče a chemickú maltu alebo o oceľovú kotvu pozinkovanými (prip. nerezovými) skrutkami



Stĺpik parkový typ

- oceľový osemhranný stĺpik,
- šírka:80mm
- v hornej časti ukončený polguľovou zátkou
- bez spodnej príruby pre ukotvenie
- povrchová úprava: zinok +prášková farba Komaxit, odtieň podľa vzorkovníka RAL
- rozmery: výška stĺpika 1000mm



Stojan na bicykle

- oceľový osemhran - 80mm
- v hornej časti ukončený polguľovou zátkou
- ramená pre uzamknutie bicyklov, oceľ Ø20mm, o priemere 420mm
- povrchová úprava: zinok +prášková farba Komaxit, odtieň podľa vzorkovníka RAL
- rozmery: výška stĺpika 1000mm

Príloha č.7
Mobiliár - mreže k stromom



Mreža stromová ocel'ová

- kruhová mreža
- materiál: ocelové profily
- rozmery: vonkajši riemer 1500mm
priemer otvoru 540mm
- povrchová úprava: pozink
- bez vertikálnej mreže
- nie je potrebný úložný rám, mreža má v spodnej časti navarené pätky na zabetónovanie
- design podľa obrázku
- vzdialenosť medzier: cca 50mm



Mreža stromová štvorcová ocel'ová

- štvorcová mreža
- materiál: ocelové profily
- rozmery: vonkajši rozmer 1500mm x 1500mm
priemer otvoru 540mm
- povrchová úprava: pozink
- bez vertikálnej mreže
- nie je potrebný úložný rám, mreža má v spodnej časti navarené pätky na zabetónovanie
- design podľa obrázku
- vzdialenosť medzier: cca 50mm