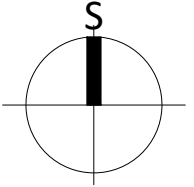
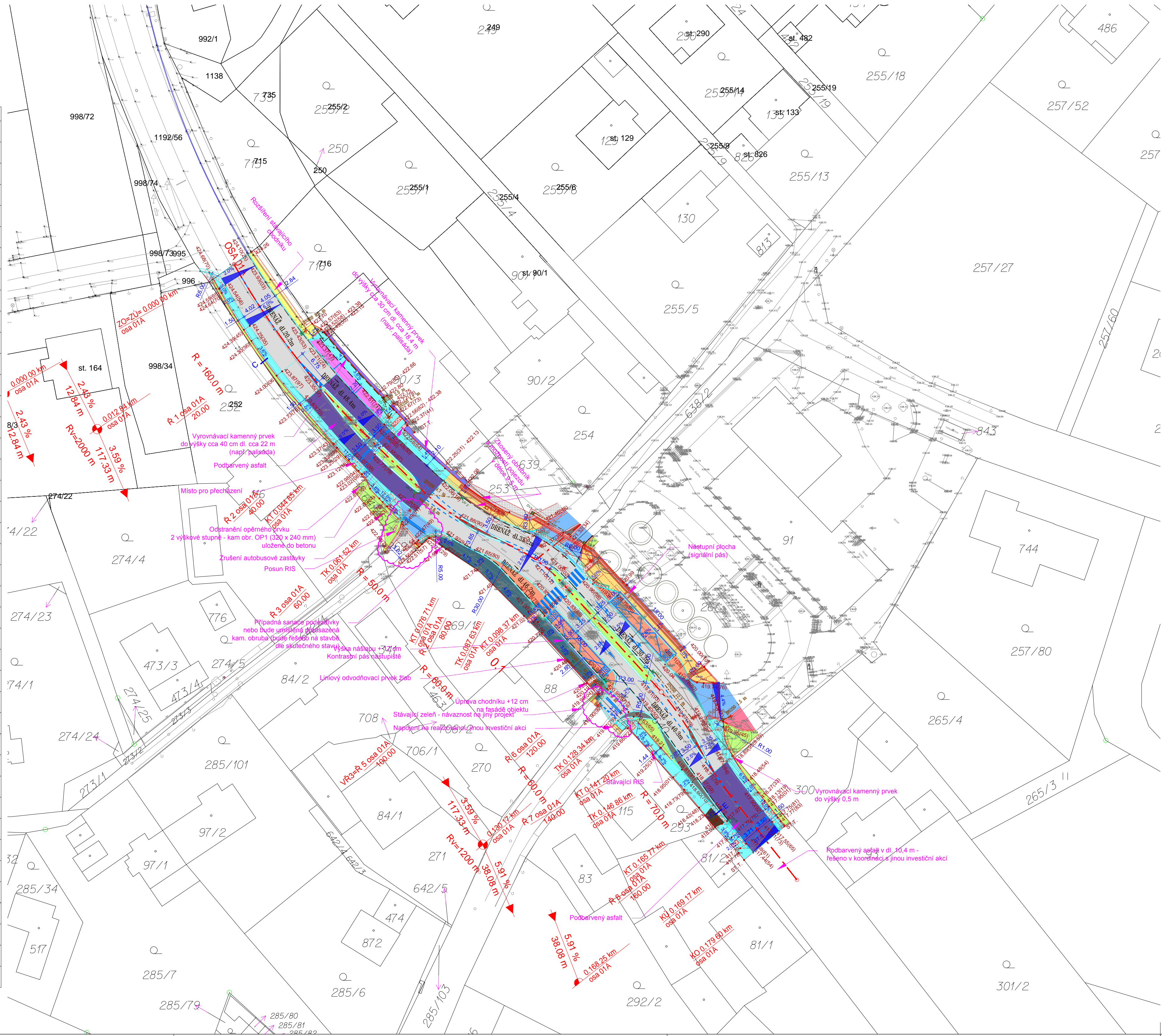


Přehledná situace stavby + navazující jiné investiční akce 1:500



LEGENDA:	
	Komunikace - plná konstrukce povrch asfaltový / podbarvený asfalt viz. jiná investiční akce
	Komunikace - plná konstrukce povrch asfaltový SKLADBA 1
	Komunikace - napojení přes odskoky a příznanou spáru na stávající stav - povrch asfaltový SKLADBA 1
	Komunikace - úprava obrusné a ložné vrstvy stávající stav - povrch asfaltový SKLADBA 1
	Komunikace - povrch kamenná řádková dlažba SKLADBA 2a (žulová kostka velkého formátu s hrubým povr., běžová žula)
	Komunikace - povrch kamenná kónická dlažba SKLADBA 2a (kruhová, žul.k. s hrubým pov., šedozeleň žula tl. 160 mm)
	Komunikace - povrch betonová řádková dlažba SKLADBA 2b (tmavá šedá, 200 x 100 mm tl. 100 mm)
	Komunikace - povrch beton SKLADBA 3 (drátkový beton světlé šedý)
	Parkovací stání - povrch kamenná dlažba SKLADBA 4a (kroužková skladba, červená žula, střední kostka)
	Vjezd - povrch betonová dlažba SKLADBA 4b (řádková skladba, antracitová barva, tl. 80 mm)
	Pojízdné ostrůvky a srpký - povrch kam. dlažba SKLADBA 5 (kroužková skladba, šedobílá žula (lom Lipnice), střední kostka)
	Chodníková plocha - občasný pojezd - povrch kam. řádková dl. SKL. 6a (žul. k. velkého for. se zarovnaným povr., běžová žula)
	Chodníková plocha - občasný pojezd - povrch bet. dlažba SKL. 6b (bílá - s bílým cementem a bílým plnivem, tl. 80 mm)
	Chodníková plocha - povrch kam. řádková dl. SKLADBA 7a (žul. kostka velkého formátu se zarovnaným povr., běžová žula)
	Chodníková plocha - povrch bet. dlažba SKLADBA 7b (bílá - s bílým cementem a bílým plnivem, tl. 80 mm)
	Chodníková plocha (typ a barevné provedení viz. stávající stav) povrch betonová dlažba SKLADBA 7b
	Chodníková plocha - předláždění (typ a barevné provedení viz. stávající stav) povrch betonová dlažba SKLADBA 7b
	Autobusová zastávka viz. jiná investiční akce povrch podbarvený asfalt SKLADBA 8
	Kačírek (šterkdrť) tl. 10 cm
	Zeleň tl. ohumusování 20 cm
	Úpravy pro slabozraké a nevidomé povrch umělý kámen SKLADBA 2a, 6a, 7a
	Úpravy pro slabozraké a nevidomé povrch betonová dlažba SKLADBA 7b
	Úpravy pro slabozraké a nevidomé - umělá vodící linie povrch kamenná dlažba SKLADBA 2a, 6a, 7a
	Úpravy pro slabozraké a nevidomé povrch hladká dlažba SKLADBA 2a, 6a, 7a
	Silniční kamenný obrubník OP4, OP5 - 200 x 250 resp. 200 x 200 mm
	Silniční kamenný obrubník OP3, 250 x 200 mm (řešeno jako úprava pro slabozraké a nevidomé - nahrazení hladké dlažby)
	Silniční kamenný obrubník OP7, 120 x 250 mm
	Silniční betonový obrubník, 150 x 250 mm
	Parkový betonový obrubník, 50 x 200 mm
	Hrany a obruby řešené v navazujících investičních ajci
	Vodorovné dopravní značení
	Rušená UV
	Upravovaná UV, horská vpust
	Nová UV
	Liniový odvodňovací prvek - žlab
	Odvodnění pláně (drenáž)
	Přípojka UV, žlabů
	Souvislé osázení kvetoucími a stálezelenými keři
	Výsadba rostlin tvořící kvetoucí trvalkový záhon
	Nově navržený strom
	Stávající strom



LEGENDA STÁVÁJÍCÍHO STAVU, GEODETICKÁ DOKUM.	
	Katastrální mapa
	Zaměření stávajícího stavu objektu a okolí
	Geodetické značky z digitálního zaměření

pozn. betonové dlažby budou použity bez fazet.

Změna:	Popis:	Vypracoval:	Datum:	Autorizační razítko:	Paré:
Schéma:		Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY SILNICE II/603 ULICE PRAŽSKÁ, KAMENICE			
		<div><div><div>Objednatel / investor: obec Kamenice Ringhofferovo náměstí 434 Olešovice 251 68 Kamenice tel.: +420 737 268 267, +420 313 034 884 mail: podstena@kamenice.cz www: obecakamenice.cz</div><div></div></div><div><div>Generální projektant: DOPAS s.r.o. Machovská 48/43 150 00 Praha 5 - Kolle tel.: +420 737 649 724 mail: info@dopas.net zak číslo: 2022_1001</div><div><div>Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppa</div><div><div>Zodpovědný projektant: Ing. Václav Juppa Kontrola: Ing. Vladimír Černý Výkres: Ing. Vladimír Černý</div><div><div>2022_1001</div><div>Datum:</div></div></div><div><div>Název výkresu: Přehledná situace stavby + navazující jiné investiční akce</div><div><div>2022_1001</div><div>Datum:</div></div></div><div><div>Stupeň PD: DPS Dokumentace pro provádění stavby</div><div><div>Část / profese: D Dokumentace objektu a technických a technologických zařízení</div><div><div>Formát: 8 x A4</div><div><div>Č. výkresu: D.1</div></div></div></div></div></div></div></div>			
Polohopis:	Souřadnicový systém S-JTSK	Výkres:	Výškový systém Bvp	Č. výkresu: D.1	