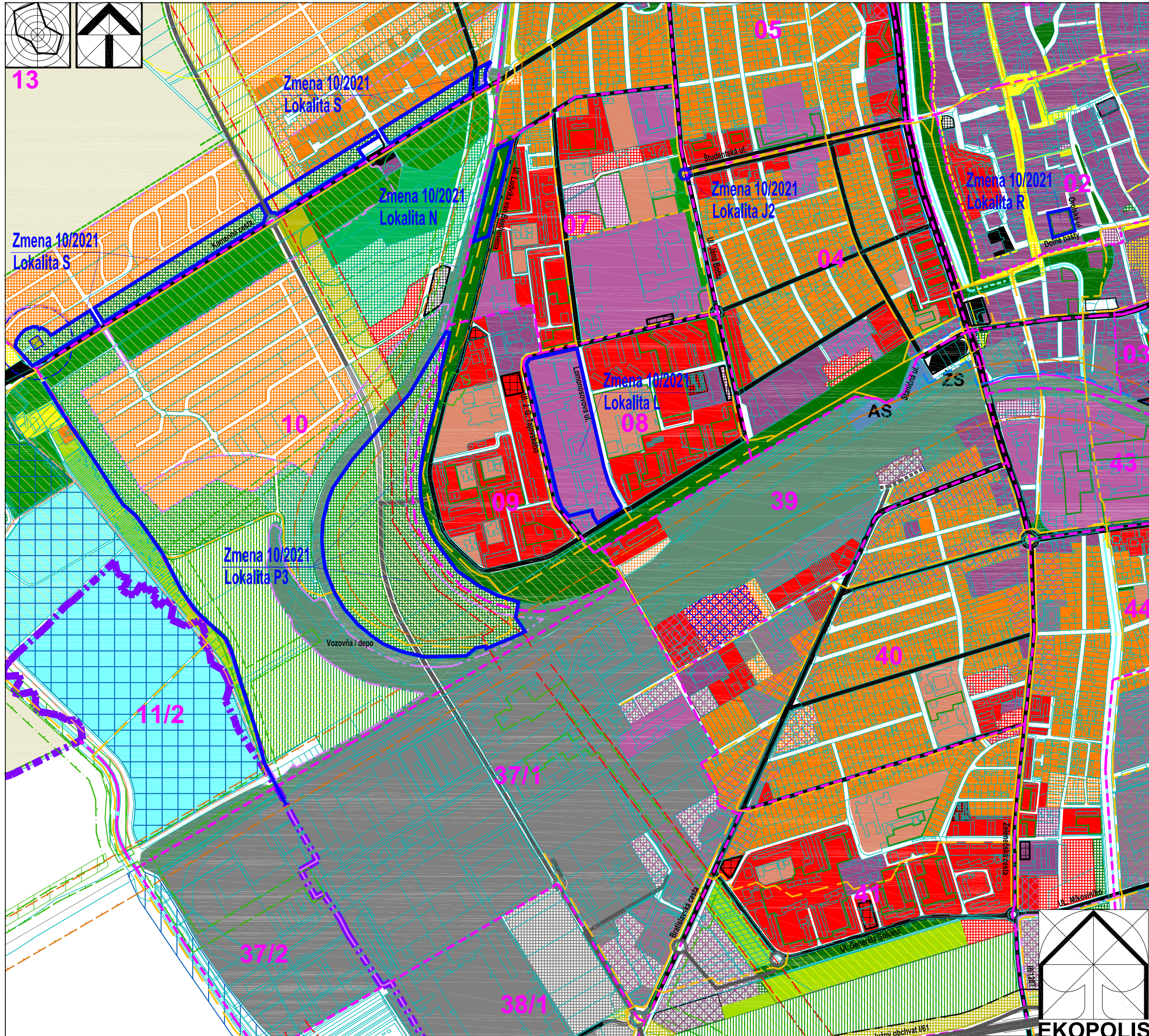


13



Stav	Návrh	Prognóza
		Hranica zastavaného územia
		Hranice urbanistických obvodov
15		Číslo urbanistických obvodov
		Plochy obytného územia - nízkopodlažná zástavba (rodinné domy)
		Plochy obytného územia - viacpodlažná zástavba (bytové domy)
		Plochy areálovej vybavenosti v obytnom území
		Plochy mestotvornej polyfunkcie
		Komerčná občianska vybavenosť celomestskeho a regionálneho významu
		Areálová občianska vybavenosť celomestskeho a regionálneho významu
		Zmiešané územie (občianska vybavenosť a nízkopodlažné bývanie)
		Zmiešané územie (občianska vybavenosť a viacpodlažné bývanie)
		Zmiešané územie (občianska vybavenosť, obchod, nevyrobné služby)
		Zmiešané územie - komerčno-podnikateľská zóna
		(obchod, nevyrobné služby, nezávadné vyr. služby)
		Plochy priemyslu
		Areály poľnohospodárskej výroby a služieb
		Areály poľn. výroby s predpokladom transformácie na komerčno-podnikateľskú zónu
		Plochy rodinných fariem
		Areál vodného zdroja
		Plochy športu, telovýchovy, rekreácie a voľného času
		Plochy športu, telovýchovy a rekreácie v prírodnom prostredí
		Územie s oddychovo-relaxačným potenciálom
		Záhradkárske osady
		Vínice
		Vodné plochy a toky
		Plochy lesov a lesoparkov
		Plochy verejných parkov a malé parkové plochy
		Izolačná zeleň a sprievodná zeleň komunikácií
		Nezastavateľné plochy určené pre plošnú parkovú zeleň na vymedzených funkčných plochách
		Plochy cintorínov
		Cesty I. triedy - vonkajší obchvat mesta
		Ostatné cesty I. triedy a mestské zberné komunikácie B1
		Cesty II. triedy a mestské zberné komunikácie B2
		Cesty III. triedy a mestské zberné komunikácie B3
		Mestské triedy spoločenského významu C1
		Hromadné parkoviská na vymedzených funkčných plochách
		Hromadné verejné parkoviská centra a ťažkových území mesta
		Hlavné cyklistické trasy
		MBC - biocentrum miestneho významu
		MBK - biokoridor miestneho významu
		Interakčné prvky v krajine (plošné)
		Interakčné prvky v krajine (liniové)
		Orná pôda
		Miesta prepojenia sídlovej a krajinej zelene (ekodukty)
		Ochranné pásmo produktovodu
		Bezpečnostné pásmo VVTL a VTL plynovodu
		Ochranné pásmo nadzemných el. vedení VVN
		Ochranné pásmo ciest I. triedy
		Plochy železnice
		Ochranné pásmo železničných tratí

Vymedzenie lokalít Zmeny 10/2021

	Vymedzenie plošné
	Vymedzenie liniové

Lokalita Zmeny 10/2021

- Lokalita J - Doplnenie regulatívo dopravu**
 - Lokalita J1 - Uplatnenie a priemet priestorových úprav komunikácií a križovatiek mestskej cestnej siete
 - Lokalita J2 - Okružná križovatka Studentská - Ul. Jána Bottu
 - Lokalita J3 - Zohľadnenie a priemet ÚPN CMZ Trnava pri vymedzení, kategorizácii a zaradení komunikácií do funkčných tried v zóne Cukrovar, doplnenie cyklotrasy
- Lokalita K - Doplnenie regulatívo riešenia statickej dopravu pre vymedzené kódy funkčného využitia C.01, C.02
- Lokalita L - Športovo-rekreačný areál na Lomonosovovej ul. / Ul. Jozefa Gregora Tajovského
- Lokalita N - Športovo-rekreačný areál Pumptrack na Ul. Ludvika van Beethovena
- Lokalita O - Garážovací dom na Hlinách
- Lokalita P - Doplnenie funkčných kódov pôv. parkovej a lesoparkovej zelene s čiastočnou úpravou ich vymedzenia
 - Lokalita P1 - Doplnenie funkčného kódu a rozšírenie vymedzenia lokality verejnej zelene v časti Štrky
 - Lokalita P2 - Doplnenie funkčného kódu, úprava trasy komunikácie a rozšírenie vymedzenej verejnej zelene v časti Rybník
 - Lokalita P3 - Doplnenie funkčného kódu vymedzenej verejnej zelene v časti Výhybňa
- Lokalita R - Mestotvorná polyfunkcia Orolská záhrada
- Lokalita S - Doplnenie regulatívo blokov verejnej parkovej zelene na severnej strane Kamennej cesty

Ateliér architektúry, urbanizmu a územného plánovania
 Vajnorská 98/J, 831 04 Bratislava
 Tel.: 0905 628 155 e-mail: zibrin.ekopolis@chello.sk

Názov úlohy: Vymedzenie lokalít Zmeny 10/2021 ČISTOPIS
 Lokalita J - L - N - S

Obstarávateľ: Mesto Trnava, Mestský úrad, Trhová 3, Trnava Dátum: 08/2021

Spracovateľ: Ing.arch Peter Zibrin, PhD. autorizovaný architekt

Názov výkresu: Komplexný výkres priestorového usporiadania a funkčného využitia územia C.výkr.: B.02. Mierka: 1:10 000

