

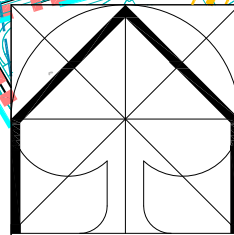
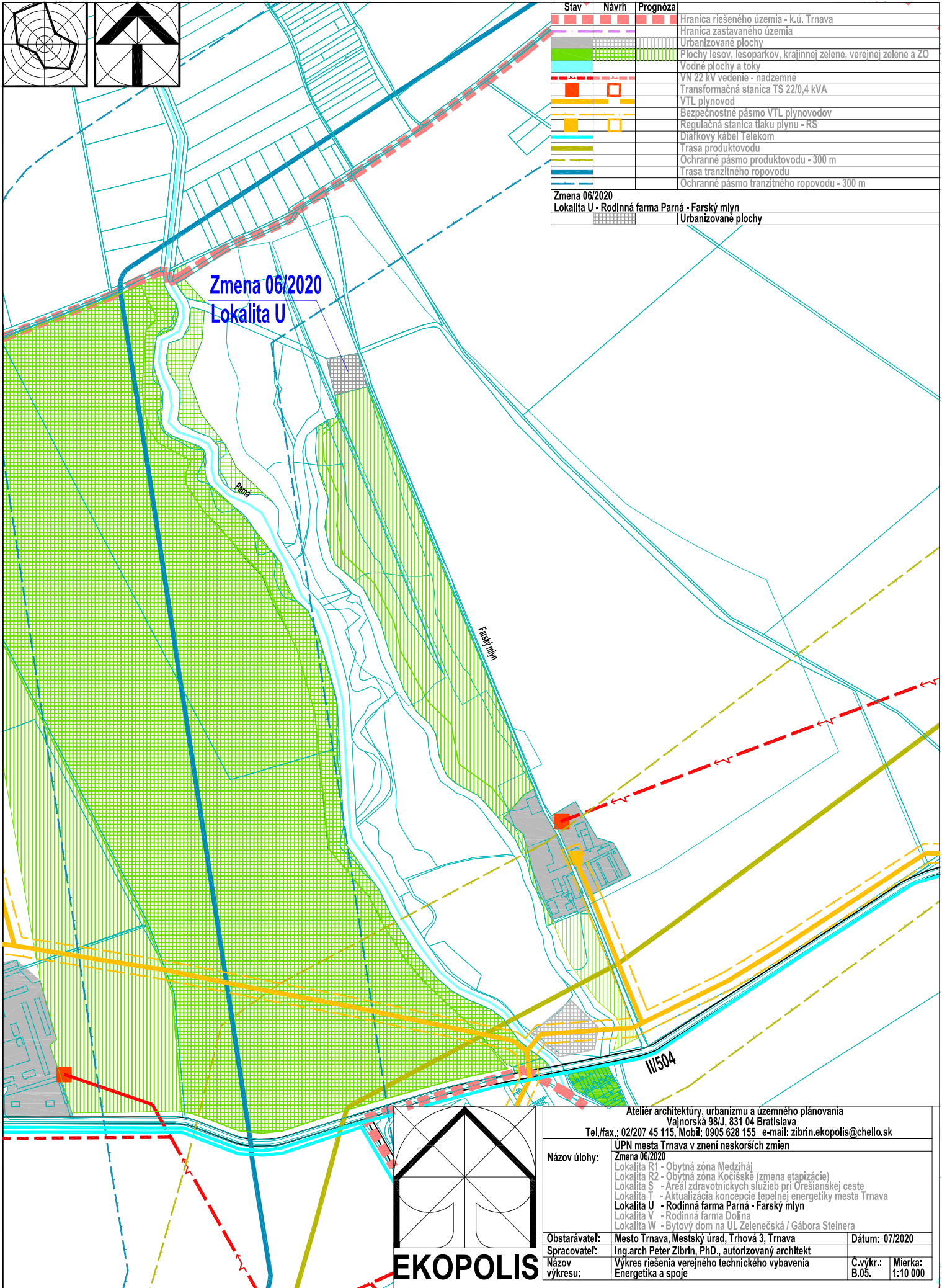
Stav	Navrh	Prognóza
[Red dashed line]	[Red dashed line]	Hranica riešeného územia - k.ú. Trnava
[Red dashed line]	[Red dashed line]	Hranica zastavaného územia
[Green hatched pattern]	[Green hatched pattern]	Urbanizované plochy
[Green hatched pattern]	[Green hatched pattern]	Plochy lesov, lesoparkov, krajinej zelene, verejnej zelene a ZO
[Blue hatched pattern]	[Blue hatched pattern]	Vodné plochy a toky
[Red dashed line]	[Red dashed line]	VN 22 kV vedenie - nadzemné
[Red dashed line]	[Red dashed line]	Transformačná stanica TS 22/0,4 kVA
[Orange hatched pattern]	[Orange hatched pattern]	VTL plynovod
[Orange hatched pattern]	[Orange hatched pattern]	Bezpečnostné pásmo VTL plynovodov
[Orange hatched pattern]	[Orange hatched pattern]	Regulačná stanica tlaku plynu - RS
[Orange hatched pattern]	[Orange hatched pattern]	Diaľkový kábel Telekom
[Orange hatched pattern]	[Orange hatched pattern]	Trasa produktovodu
[Orange hatched pattern]	[Orange hatched pattern]	Ochranné pásmo produktovodu - 300 m
[Blue hatched pattern]	[Blue hatched pattern]	Trasa tranzitného ropovodu
[Blue hatched pattern]	[Blue hatched pattern]	Ochranné pásmo tranzitného ropovodu - 300 m

Zmena 06/2020

Lokalita U - Rodinná farma Parná - Farský mlyn

Urbanizované plochy

Zmena 06/2020
Lokalita U



EKOPOLIS

Ateliér architektúry, urbanizmu a územného plánovania
Vajnorská 98/J, 831 04 Bratislava
Tel./fax.: 02/207 45 115, Mobil: 0905 628 155 e-mail: zibrin.ekopolis@chello.sk

Názov úlohy: UPN mesta Trnava v znení neskorších zmien
Zmena 06/2020
Lokalita R1 - Obytná zóna Medzlháj
Lokalita R2 - Obytná zóna Kocišské (zmena etapizácie)
Lokalita S - Areal zdravotníckych služieb pri Orešianskej ceste
Lokalita T - Aktualizácia koncepcie tepelnej energetiky mesta Trnava
Lokalita U - Rodinná farma Parná - Farský mlyn
Lokalita V - Rodinná farma Dolina
Lokalita W - Bytový dom na Ul. Zelenečská / Gábora Steinera

Obstarávateľ:	Mesto Trnava, Mestský úrad, Trhová 3, Trnava	Dátum:	07/2020
Spracovateľ:	Ing.arch Peter Zibrin, PhD., autorizovaný architekt		
Názov výkresu:	Výkres riešenia verejného technického vybavenia Energetika a spoje	Č.výkr.:	B.05.
		Mierka:	1:10 000