

Stav	Návrh	Prognóza
		Hranica zastavaného územia
		Urbanizované plochy
		Plochy lesov, lesoparkov, krajinnej zelene, verejnej zelene a ZO
		Vodné plochy a toky
		Plochy železnice
		VN 22 kV vedenie - nadzemné
		VN 22 kV vedenie - podzemné
		VN 22 kV vedenie podzemné - na zrušenie
		Transformačná stanica TS 22/0,4 kVA
		Horucovod
		Horucovod - alternatíva dvojcestnej dodávky energií
		VTL plynovod
		VTL plynovod - na zrušenie
		Bezpečnostné pásmo VTL a VTL plynovodov
		Regulačná stanica tlaku plynu - RS
		STL plynovod
		STL plynovod - alt. dodávka tepla z horucovodu
		NTL plynovod
		Diaľkový kábel Telekom
		Spojovací kábel
		Hlavná telefónna ústredňa
		Diaľkový kábel Orange
		Diaľkový kábel Orange - na zrušenie
Zmena 04/2019		
		Urbanizované plochy
		Plochy lesov, lesoparkov, krajinnej zelene, verejnej zelene a ZO
		Vodné plochy a toky
		VN 22 kV vedenie - podzemné
		VN 22 kV vedenie podzemné - na zrušenie
		Transformačná stanica TS 22/0,4 kVA
		Horucovod
		VTL plynovod
		VTL plynovod - na zrušenie
		Bezpečnostné pásmo VTL plynovodov
		Regulačná stanica tlaku plynu - RS
		Regulačná stanica tlaku plynu - RS - na zrušenie
		STL plynovod
		STL plynovod - na zrušenie

Zmena 04/2019
Lokalita E

Zmena 04/2019
Lokalita A

Zmena 04/2019
Lokalita A

Zmena 04/2019
Lokalita A

Zmena 04/2019
Lokalita A

Zmena 04/2019
Lokalita A

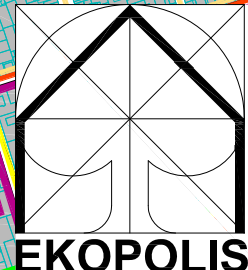
Zmena 04/2019
Lokalita C

Zmena 04/2019
Lokalita A

Zmena 04/2019
Lokalita F

2 x 500

2 x 700



Atelier 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

Název úlohy: ÚPN mesta Trnava v znení neskorších zmien CÍSTOPIS
Zmena 04/2019
Lokalita A - Úprava regulatívov + priemet ÚPN CMZ, ÚPN Z Prúdy
Lokalita C - Obytný súbor Alžbetin park
Lokalita E - Nizkopodlažná zástavba na Ulici Pavla Mudroňa
Lokalita F - Nizkopodlažná zástavba na Ulici Coburgova

Obstarávateľ: Mesto Trnava, Mestský úrad, Trhová 3, Trnava Dátum: 11/2019
Spracovateľ: Ing.arch Peter Zibrin, PhD., autorizovaný architekt
Název výkresu: Výkres riešenia verejného technického vybavenia Energetika a spoje Č.výkr.: B.05. Mierka: 1:10 000