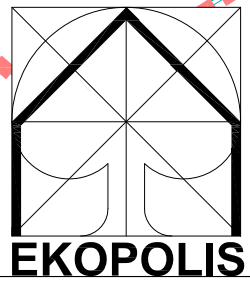


Stav	Návrh	Prognóza
		Hranica zastavaného územia
		Urbanizované plochy
		Plochy lesov, lesoparkov, krajínnej zelene, verejnej zelene a ZO
		Vodné plochy a toky
		Plochy železnice
		VN 22 kV vedenie - nadzemné
		VN 22 kV vedenie - podzemné
		VN 22 kV vedenie podzemné - na zrušenie
		Transformačná stanica TS 22/0,4 kVA
		Horucovod
		Horucovod - alternatíva dvojcestnej dodávky energie
		VVTL plynovod
		VTL plynovod
		VTL plynovod - na zrušenie
		Bezpečnostné pásmo VVTL 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
		Skládka odpadu

Zmena 03/2019
Zariadenie odpadového hospodárstva Trnava

Stav	Návrh	Prognóza
		Plochy odpadového hospodárstva
		Obslužná komunikácia pre zariadenie odpadového hospodárstva
		Plochy izoláčnej zelene
		VN 22 kV prípojka
		Transformačná stanica TS 22/0,4 kVA



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

Návod úlohy: Zmena 03/2019 Zariadenie odpadového hospodárstva Trnava ČISTOPIS

Obstarávateľ: Mesto Trnava, Mestský úrad, Trhová 3, Trnava Dátum: 07/2019

Spracovateľ: Ing.arch Peter Zibrin, PH.D., autorizovaný architekt

Návod výkresu: Výkres riešenia verejného technického vybavenia Energetika a spoje Č.výkr.: B.05. Mierka: 1:10 000