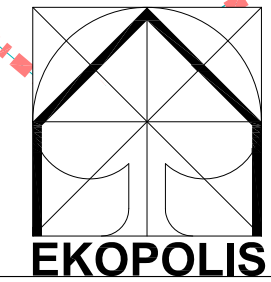


Stav	Návrh	Prognóza
		Hranica zastavaného územia
		Urbanizované plochy
		Plochy lesov, lesoparkov, krajínnej zelene, verejnej zelene a ZO
		Vodné plochy a toky
		Plochy železnice
	001	Vymedzenie lokalít záberov PPF na nepoľnohospodárske účely schválených v zmysle ÚPN mesta Trnava v znení doterajších zmien a doplnkov
	070	Označenie lokalít záberov PPF na nepoľnohospodárske účely schválených v zmysle ÚPN mesta Trnava v znení doterajších zmien a doplnkov
	135	Označenie lokalít záberov PPF na nepoľnohospodárske účely schválených v zmysle ÚPN mesta Trnava (12/2008) a koncepciou rozvoja dopravy
	157	Vymedzenie lokalít záberov PPF na nepoľnohospodárske účely schválených v zmysle neskorších zmien a doplnkov
	157	Označenie lokalít záberov PPF na nepoľnohospodárske účely schválených v zmysle neskorších zmien a doplnkov
	0037002	Kódy BPEJ na nových záberových plochách podľa ÚPN mesta Trnava (Aktualizované znenie 2009)
		Vymedzenie hraníc medzi BPEJ v lokalitách záberu PPF
		Druh pozemku - orná pôda
Vymedzenie Zmeny 03/2019		
Zariadenie odpadového hospodárstva Trnava		
	158a	Vymedzenie lokalít záberov PPF na nepoľnohospodárske účely v rozsahu Zmeny 03/2019
	158a	Označenie lokalít záberov PPF na nepoľnohospodárske účely v rozsahu Zmeny 03/2019
	0037002	Vymedzenie hraníc medzi BPEJ v lokalitách záberu PPF
		Kódy BPEJ na nových záberových plochách v rozsahu Zmeny 03/2019
		Výbudované zvälahy
		Výbudované zvälahy - rúrová sieť



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

ÚPN mesta Trnava (Aktualizované znenie 2009)  
 v znení neskorších zmien

Názov úlohy: Zmena 03/2019  
 Zariadenie odpadového hospodárstva Trnava

Obstarávateľ: Mesto Trnava, Mestský úrad, Trhová 3, Trnava  
 Spracovateľ: Ing.arch Peter Zibrin, PhD., autorizovaný architekt

Dátum: 07/2019

Názov výkresu: Výkres perspektívneho využitia PPF a LPF na nepoľnohospodárske účely

Č.výkr.: B.07. Mierka: 1:10 000