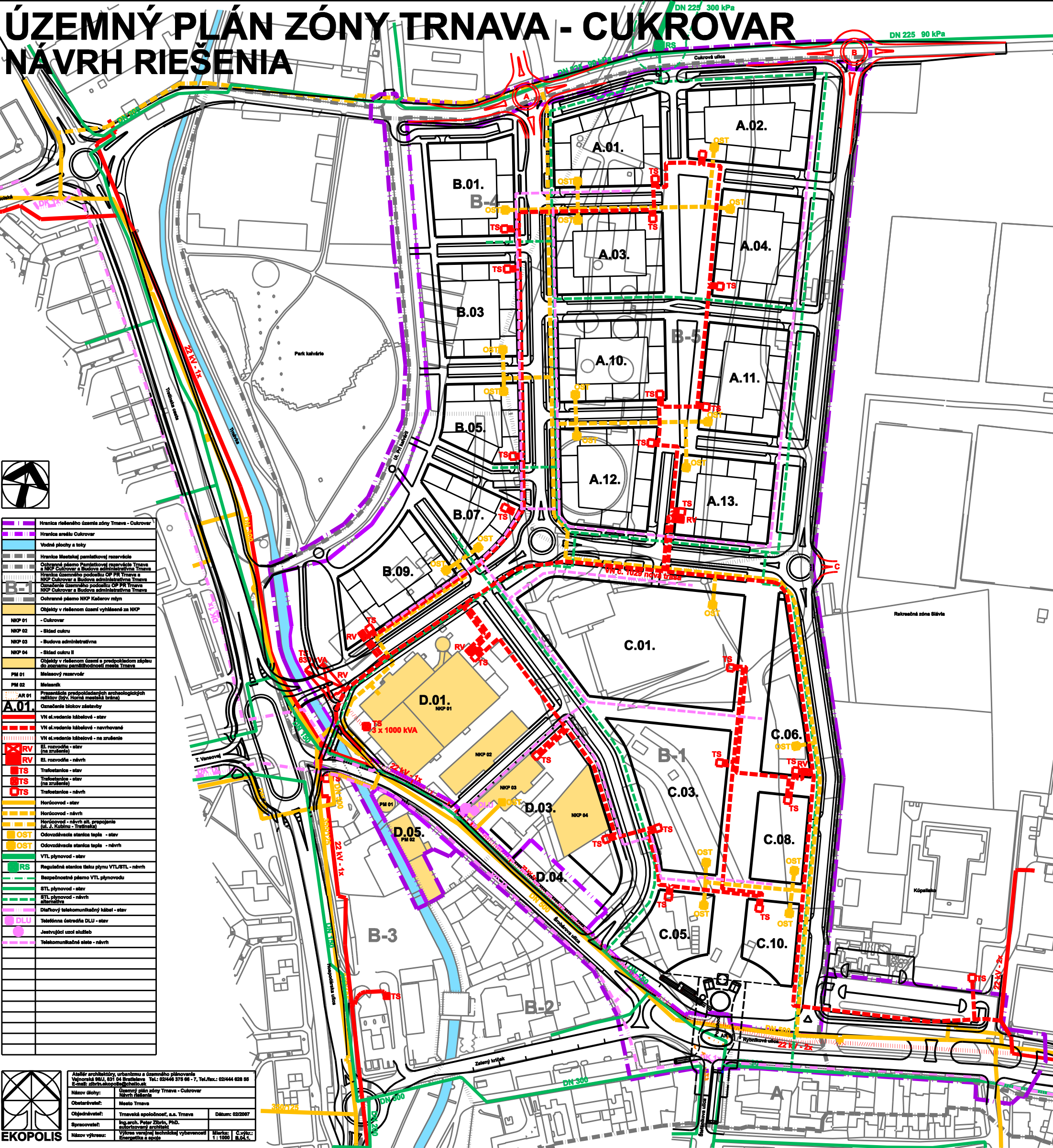


# ÚZEMNÝ PLÁN ZÓNY TRNAVA - CUKROVAR NÁVRH RIEŠENIA



	Hranica riešenej územia zóny Trnava - Cukrovar
	Hranica areálu Cukrovar
	Vodné plochy a toky
	Hranica Mestského pamiatkového rezervácie
	Ochranné pásmo Pamiatkovej rezervácie Trnava a NKP Cukrovar a Budova administratívna Trnava
	Hranica územného podzákladu OP PR Trnava a NKP Cukrovar a Budova administratívna Trnava
	Označenie územného podzákladu OP PR Trnava NKP Cukrovar a Budova administratívna Trnava
	Ochranné pásmo NKP Katarov nýln
	Objekty v riešenom území vyhlásené za NKP
	NKP 01 - Cukrovar
	NKP 02 - Sklad cukru
	NKP 03 - Budova administratívna
	NKP 04 - Sklad cukru II
	Objekty v riešenom území s predpokladom záplavu do soznamu pamätihodnosti mesta Trnava
	PM 01 - Melasový rezervoár
	PM 02 - Melasník
	AR 01 - Prázdny predpokladaných archeologických nálezov (býv. Horná mestská brána)
	<b>A.01.</b> Označenie blokov zástavby
	VN el.vedenie káblové - stav
	VN el.vedenie káblové - navrhované
	VN el.vedenie káblové - na zrušenie
	EL rozvodňa - stav (na zrušenie)
	EL rozvodňa - návrh
	TS Trafostanice - stav
	TS Trafostanice - stav (na zrušenie)
	TS Trafostanice - návrh
	Horúčovod - stav
	Horúčovod - návrh
	Horúčovod - návrh alt. prepojenie (súč. Kúpeľňa - Trnava)
	OST Odvodňovacia stanica tepla - stav
	OST Odvodňovacia stanica tepla - návrh
	VTL plynovod - stav
	Regulačné stanice tlaku plynu VTL/STL - návrh
	Bezpečnostné pásmo VTL plynovodu
	STL plynovod - stav
	STL plynovod - návrh
	Diaľový telekomunikačný kábel - stav
	Telefónna ústredňa DLU - stav
	Jastružičí uzol služieb
	Telekomunikačné siete - návrh

**AKOPOLIS**

Ateliér architektúry, urbanizmu a územného plánovania  
 Veľkonošská 88/I, 821 04 Bratislava, Tel.: 02446 378 66 - 7, Tel./fax.: 02444 628 06  
 E-mail: zfb@akopolis.sk

Názov školy: Územný plán zóny Trnava - Cukrovar  
 Obstarávateľ: Mesto Trnava  
 Objednávateľ: Trnavašská spoločnosť, s.a. Trnava  
 Spracovateľ: Ing. arch. Peter Zdrin, PhD.  
 Návod výkresu: Účinnosť v rámci technickej vybavenosti Energetika a spoj

Dátum: 02/2007  
 Mierka: 1 : 1000  
 Č. výkresu: B.04.7.