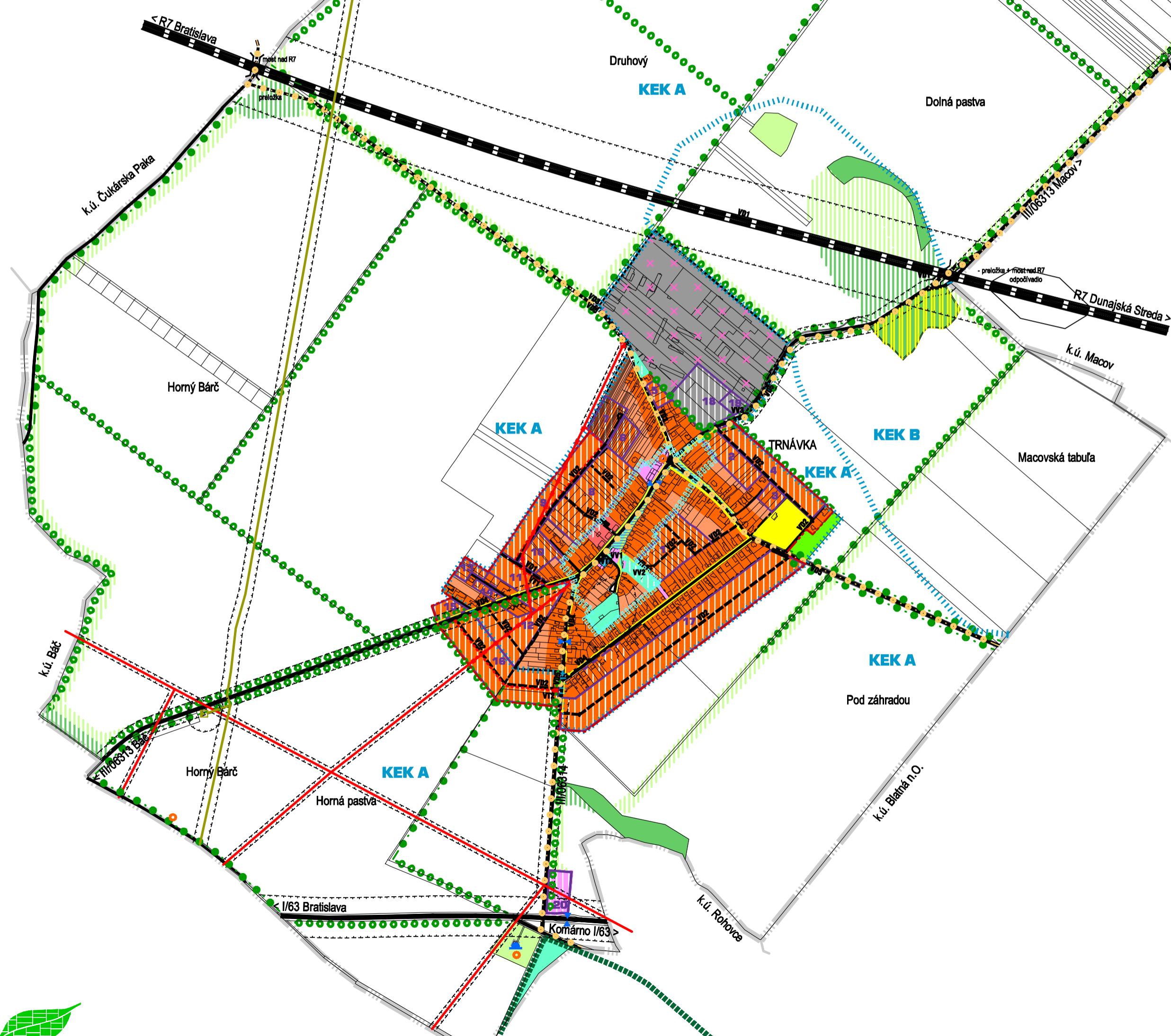


ÚZEMNÝ PLÁN OBCE TRNÁVKA

OBSTARÁVATEĽ: OBEC TRNÁVKA
 POVER. OBSTAR.: KATARÍNA NÉVERIOVÁ
 SPRACOVATEĽ: Ing.arch. JAROSLAV COPLÁK, PhD.
 MIERKA: 1:10000 / DÁTUM: 2011

3*komplexný návrh priestorového usporiadania a funkčného využívania územia
zväzbné časti riešenia

- ZOZNAM VEREJNOSPESNÝCH STAVIEB**
- VD1** RÝCHLOSTNÁ CESTA R7, VRÁTANE PRELOŽIEK A NADJAZDOV KRIŽUJÚCICH CIEST
 - VD2** MIESTNE OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE, VRÁTANE INŽINIERSKYCH SIETÍ
 - VD3** REKONŠTRUKCIA A ROZŠÍRENIE CESTY DO OBCE ČUKÁRSKA PAKA
 - VD4** CHODNÍKY PRE PEŠÍCH - DOBUDOVANIE / ROZŠÍRENIE
 - VD5** MIESTNE CYKLÓTRASY
 - VT1** PRELOŽKA ELEKTRICKÉHO VEDENIA VN
 - VT2** TRANSFORMAČNÁ STANICA
 - VT3** VSAKOVACIA PLOCHA
 - VV1** PRÍSTAVBA KULTÚRNEHO DOMU
 - VV2** DETSKÉ IHRISKO A PARK
 - VV3** ZBERNÝ DVOR - V AREÁLE HOSPODÁRSKEHO DVORA



STAV NÁVRH	VYMEDZENIE ÚZEMIA
	HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA K 1.1.1990
	HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH
	OZNAČENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH

DOPRAVNÉ A TECHNICKÉ VYBAVENIE	
	ELEKTRICKÉ VEDENIE VN 22 KV
	TRANSFORMAČNÉ STANICE
	VYSIELACIE ZARIADENIA
	VYSOKOTLAKOVÝ PLYNOVOD
	REGULAČNÁ STANICA PLYNU
	VODOJEM
	RÝCHLOSTNÁ CESTA
	CESTY I. A III. TRIEDY
	MIESTNE KOMUNIKÁCIE
	CYKLISTICKÉ TRASY

FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA	
	PLOCHY BÝVANIA V RODINNÝCH DOMOCH, SO ZÁHRADAMI
	PLOCHY BÝVANIA V BYTOVÝCH DOMOCH
	PLOCHY OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI
	PLOCHY VÝROBY, SKLADOV, TECHNICKÉHO VYBAVENIA
	PLOCHY ŠPORTU
	PLOCHY REKREÁCIE V KRAJINE
	PLOCHY VEREJNEJ A VYHRADENEJ ZELENE
	PLOCHY OVOCNÝCH SADOV
	PLOCHY NELESNEJ DREVINOVEJ VEGETÁCIE
	PLOCHY TRVALÝCH TRÁVNÝCH PORASTOV
	PLOCHY ORNEJ PŮDY (BIELA FARBA)
	LÍŇOVÁ ZELEŇ
	HRANICA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE

LIMITY VYUŽITIA ÚZEMIA	
	CHA PARK V ROHOVCIACH - HRANICA
	OCHRANNÉ PÁSMA II. STUPŇA PRÍR. LIEČIVÝCH VÔD
	OCHRANNÉ PÁSMA VŠETKÝCH DRUHOV (>10m)

NAVRHOVANÉ OPATRENIA	
	REVITALIZÁCIA NEVYUŽÍVANÉHO AREÁLU
	REVITALIZÁCIA VEREJNEJ ZELENE

KRAJINNOEKOLOGICKÉ KOMPLEXY	
	HRANICE KRAJINNOEKOLOGICKÝCH KOMPLEXOV
	OZNAČENIE KRAJINNOEKOLOGICKÉHO KOMPLEXU

