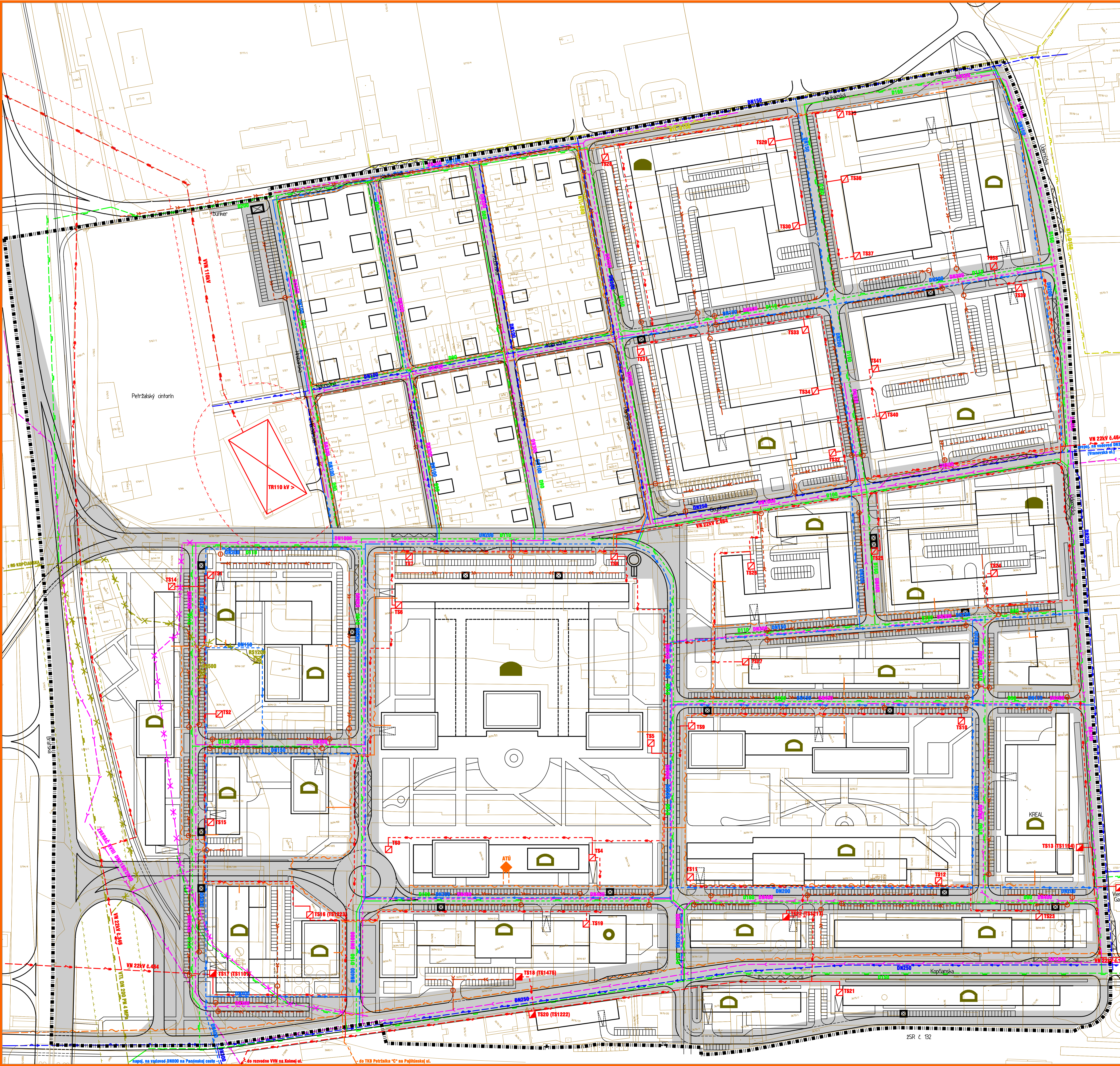


ÚZEMNÝ PLÁN ZÓNY MATADOR

OBSTARÁVATEL: M.Č. BRATISLAVA - PETRŽALKA
 SPRACOVATEL: EKOPLÁN s.r.o.
 HL. RIEŠITEĽ: doc. Ing.arch. JAROSLAV COPLÁK, PH.D.
 SPOLUPRÁČA: Ing. K. MICHNOVÁ, M. BREZOVSKÝ
 MIERKA: 1:1000 / DÁTUM: VII/2014

4. VÝKRES VEREJNEJ TECHNICKEJ VYBAVENOSTI



LEGENDA	
	HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMIA
	INTEGROVANÉ KORIDORY DOPRAVY A TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY
VODNÉ HOSPODÁRSTVO	
	VODOVOD PITNEJ VODY - EXISTUJÚCI
	VODOVOD PITNEJ VODY - NAVRHOVANÝ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA - EXISTUJÚCA
	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA - NA ZRUŠENIE
	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA - NAVRHOVANÁ
	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA - EXISTUJÚCA
	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA - NAVRHOVANÁ
	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKO
ZÁSOBOVANIE PLYNOM	
	VYSOKOTLAKOVÝ PLYNOVOD - EXISTUJÚCI
	VYSOKOTLAKOVÝ PLYNOVOD - NA ZRUŠENIE
	VYSOKOTLAKOVÝ PLYNOVOD - NAVRH. PRELOŽKA
	BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
	REGULAČNÁ STANICA PLYNU - NA ZRUŠENIE
	STREDNOTLAKOVÝ PLYNOVOD - EXISTUJÚCI
	STREDNOTLAKOVÝ PLYNOVOD - NAVRHOVANÝ
	NÍZKOTLAKOVÝ PLYNOVOD - EXISTUJÚCI
ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU	
	ELEKTRICKÉ VEDENIE 110 kV NADZEMNÉ - NA ZRUŠENIE
	ELEKTRICKÉ VEDENIE 22 kV PODZEMNÉ - EXISTUJÚCE
	ELEKTRICKÉ VEDENIE 22 kV PODZEMNÉ - NAVRHOVANÉ
	ROZVODNÁ 110 > kV - NA ZRUŠENIE
	TRANSFORMAČNÁ STANICA 22 > kV - EXISTUJÚCA
	TRANSFORMAČNÁ STANICA 22 > kV - NAVRHOVANÁ
	OCHRANNÉ PÁSMO EL. VEDENÍ A EL. STANICE
TELEKOMUNIKÁCIE	
	OPTICKÝ TELEKOMUNIKAČNÝ KABEL - EXISTUJÚCI
	MIESTNA TELEKOMUNIKAČNÁ SIET' - NAVRHOVANÁ
	TELEKOMUNIKAČNÝ UZOL
CIVILNÁ OCHRANA	
	ODOLNÝ ÚKRYT
	JEDNODUCHÝ ÚKRYT BUDOVANY SVOJOPOMOCNE S KAPACITOU > 50 OSÔB
	SIRÉNA PRE VAROVANIE OBYVATEĽSTVA
ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	
	KONTAJNEROVÉ STÁTIA NA KOMUNÁLNY A SEPAROVANÝ ODPAD

