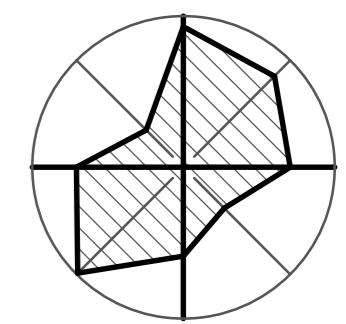



LEGENDA:

	HRANICA KATASTRÁL. ÚZEMIA = HR. RIEŠENÉHO ÚZEMIA
	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
	HRANICE SUSEDNÝCH KATASTROV
	RYCHLOSTNÁ TRAT' VRT - ÚPN VÚC BSK
	ZELEZNÍČNÁ TRAT' - STAV / NÁVRH A MIMOÚROVŇOVÉ KRÍŽOVANIE - OSOBNÉ AUTOMOBILY / NAKLADNÉ AUTOMOBILY
	RYCHLOSTNÉ CESTY - R - STAV / DOBUDOVANIE NA PLNÝ PROFIL - NÁVRH
	ZBERNÉ CESTY - STAV
	PRÍELOŽNÉ CESTY I, TRIEDY - NÁVRH
LEGENDA SIETI	
	OBSLUŽNÉ CESTY - STAV / NÁV. - I. ETAPA / II. ETAPA
	NAVROVANE KRÍŽOVANIA CIEST (KRÍŽOVATKY)
	KRÍŽOVATKY NAVROVANE NA PRESTAVBU
	ZELEZNÍČNÁ STANICA
	ZASTÁVKA AUTOBUSU S AD A MHD
	DOCHÁDZKOVÁ VZDIALENOSŤ K AUTOBUSU - 500 m
	CYKLISTICKÉ TRASY - STAV / NÁVRH
	ZNAČENÉ TURISTICKE CHODNIKY
	ČERPACIA STANICA POHONNÝCH HMŔ
	PROTIHLUKOVÁ STENA
	IZOFÓN Y HLUKU
	OCHRANNÉ PÁSMO KOMUNIKÁCIE / ZELEZNICE
	DOCHÁDZKOVÁ VZDIALENOSŤ K MŠ - 400 m
FUNKČNÉ VYUŽITIE - STAV / NÁVRH	
	PLOCHY ZASTAVANÉHO ÚZEMIA - STAV / NÁVRH - I. ETAPA / II. ETAPA
	PLOCHY DOPRAVNÝCH ZARIADENÍ
	PLOCHY NÁMESTÍ A PEŠÍCH PRIESTOROV
	PLOCHY ŽELEZNIČNEJ DOPRAVY
	PLOCHY ŠPORTU A REKREÁCIE
	PLOCHY VÝROBY, TECHNICKÉHO VYBAVENIA, VÝROBNÝCH SLUŽIEB A SKLADOV
	PLOCHY POHREBISKÁ A GINTORINOV
	PLOCHY PARKOV, ZAHRAD, ZAHRADKÁRSKÝCH LOKALÍT, PRÍRODNEJ ZELENÉ OCHRANNEJ A REKREÁC. VEGETÁCIE
	PLOCHY V MZLU, LÍNIOVÉ JAVY A POD.
	VODNÉ PLOCHY A TOKY
	MOKRADE
	PLOCHY POVRCHOVEJ ŤAŽBY
	STROMORADIA, LÍNIOVÁ A IZOLAČNÁ ZELEN
	HRANICA CHRÁNENÉHO VŤAČIEHO ÚZEMIA
	OSTATNÉ OCHRANNÉ PÁSMO VŠETKÝCH DRUHOV
	OCHR. PÁSMO MINERÁLNEHO ZDROJA I. ST. / II. ST.
	ČIASTKOVÉ OCHR. P. MINERÁLNEHO ZDROJA I. STUPŇA / II. STUPŇA
	PÁSMO HYGIENICKEJ OCHRANY VODNEHO ZDROJA I. STUPŇA / II. STUPŇA
	HRANICE POVOĎNOVÉHO OCHRZENIA - ZÁKLADOVÁ ČIARA Q 100 / Q1000
	HRADZA
	SKLADKA ODPADU - PREVÁDZKOVANÁ / UPRAVENÁ (PREKRYTIE, TERÉNE UPRAVY A POD.) - ZDROJ: GEOL. JAVY A SVAHOVÁ DEFORMÁCIA STABILIZOVANÁ
	VRSTVENICE - 10 m





TORNAĽA
ÚPN - KONCEPT

VÝKRES VEREJNÉHO DOPRAVNÉHO VYBAVENIA

OBSTARÁVATEĽ ODBORNÉ SPŔOSOBILÁ OSOBA HLAVNÍ RIEŠITELIA	MESTO TORNAĽA ING. ARCH. JÁN BARAN ING. ARCH. JÁN SEKAN ING. ARCH. PÁVEL SIMKO ING. ARCH. L' MOKRÍŠOVÁ ING. SOŇA LENGYELOVÁ ING. JULIUS FURMANÍK ING. PETER SZABŔ ING. JULIA KOLESÁROVÁ
PROFESNÍ RIEŠITELIA	
NOVEMBER 2025	SADA VÝKRES ALT. 1
ÚPN MIERKA 1 : 10 000 FORMÁT 7xA4	ARCHKON ARCHITEKTÓNICKÁ KANCELÁRIA LEŤNÁ 40 KOŠICE TF 052/23139