

## SOZIOGRAM VEROJNOPROSPESNYCH STAVIEB

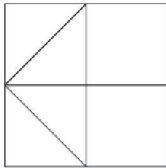
- 5 Stavby občianskej vybavenosti a športu**
- a) prístavby, nadstavby a stavebné úpravy v areáloch jestvujúcich materských škôl zradených Mestom Žilina a materské školy v ubytovniškých okrskoch Hájka z Hradiska
- b) novostavby, prístavby, nadstavby, stavebné úpravy a modernizačné zariadenia sociálnej starostlivosti v pôsobnosti mesta, TSK a SR, Centrum sociálnej starostlivosti Hájka – Hradisko (možnosť umiestnenia v bytovenosti v bloku C)
- c) stavby lokálnych verejných športovísk a detekých ihrísk a stavebné úpravy jestvujúcich zariadení (umiestnenie v bytovenosti je v bloku C - Občianska vybavenosť a v bloku D - Obytný blok)
- 6 Dopravné stavby**
- a) nové stavby a stavebné úpravy miestnych komunikácií vrátane stavebných úprav mostov a viadok (existujúce cestné komunikácie a navrhované cestné komunikácie pre autobusovú dopravu)
- b) komunikácie pre osobnú dopravu (stavby a stavebné úpravy)
- c) parkoviská a odstavňové plochy, podzemné parkoviskové garáže
- d) cyklistické a cyklotrasné chodníky a trasy a stavebné úpravy jestvujúcich chodníkov a chodníkových pruhov (stavby a stavebné úpravy)
- e) komunikácie vedené riešením (stavby a stavebné úpravy)
- f) piesle chodníkov a ich rekonštrukcie (všetky pešie komunikácie v riešenom území)
- g) nové námestia a verejné priestranstvá a stavebné úpravy verejných piesch

## MIESTNE BOKORIDORY:

Mbk 13 - ZAHÁJ POD HÁJIKOM - HRADISKO

- 3.) Stavby technickej infraštruktúry  
vodosposodňacie stavby
- 3.1.) stavebné úpravy ostatných existujúcich vodosposodňacích zariadení a novostavby vodosposodňacích zariadení (pitná voda, poľná voda, splašková a odpadová kanalizácia v riešenom území)
- energetické stavby
- 3.1.) novostavby a prekladky 22 kV vedení, ich rekonštrukcie
- 3.2.) stavby nových tratičiek na nahradzenie existujúcich tratičiek za kľúčové 3.0) rekonštrukcia STL a NTL plynovodov a nové STL a NTL plynovody
- pošta a telekomunikácie
- 3.1.) stavby a úpravy existujúcich telekomunikačných zariadení
- 3.2.) rekonštrukcia a rozširovanie miestnej telefónnej siete, rozširovanie mts a káblovej televízie
- 4.) Stavby s funkciou ochrany prírody, životného prostredia, zelene a zabezpečenie ekologickej stability
- 4.1.) stavby a revitalizácie plôch verejnej, sídliskovej zelene a nové parky (blok E: biokoridor, všetky plôchy verejnej zelene)

STAV	NAVRH	VÝHLAD
MP - MESTSKÝ PARK		
OkP - OKRSKOVÝ PARK		
PchP - PAMIATKOVO OCHRANENÝ PARK BUDATÍN		
VP - VYHRADENÝ PARK V BYTČICI		
TRASY A PLOCHY ŽSR		
VYSOKORYCHLOSTNÁ TRAT' - VRT		
ŽELEZNÍČNA ZASTÁVKA		
DIALNICE		
DIALNIČNÝ TUNEL		
RÝCHLOSTNÉ KOMUNIKÁCIE A CESTY 1. TRIEDY		
ZBERNÉ KOMUNIKÁCIE		
VÝZNAMNÉ OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE		
KRUHOVÉ KRÍŽOVATKY		
DIALNIČNÁ KRÍŽOVATKA - VÝHLAD		
HLAVNÉ PEŠIE TRASY		
POCHOOD		
HLAVNÉ PEŠIE PRIESTRANSTVÁ		
CYKLOTRASY		
NAUČNÉ CHODNIKY		
OHZD - TRASA LYŽIARSKÉHO VLEKU		
OHZD - TRASA SEDAČKOVEJ LANOVKY		
ZASTÁVKY AUTOBUSŮ		
PARKOVISKÁ (S VYMEDZENOU PLOCHOU)		
ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO		
DOPRAVNÉ PLOCHY, ČERPACIE STANICE		
HROMADNÉ GARáže, PODZEMNÉ PARKOVISKÁ		
VÁŽSKÁ VODNÁ CESTA		
LODNÝ PRÍSTAV		
HELIPORT A JEHO OCHRANNÉ PÁSMO		
OCHRANNÉ PÁSMO LETISKA		
POLDER V TRNOVOM		
IMISNÉ PÁSMO C		
NEMOCHNICA		
VÝCHOĽOVÝ VÝHLADOVÝ BOD		
VÝZNAMNÉ DOMINANTY		
MIESTNE DOMINANTY		
VTL PLYNOVOD		
REGULAČNÁ STANICA PLYNU		
BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO PLYNU		
VVN 400 kV VEDENIE		
VN 110 kV VEDENIE JEDNODUCHÉ		
VN 110 kV VEDENIE DVOJITÉ		
VN 22 kV VEDENIE JEDNODUCHÉ		
VN 22 kV VEDENIE DVOJITÉ		
VEDENIA NA ZRUŠENIE		
TRANSFORMAČNÉ STANICE VVN/VN		
VODNÁ ELEKTROSTANICA, TEPLÁREŇ		
VODOVODNÁ SIET'		
VODOJEM		
TEKTONICKÉ LINIE POTVRDENÉ		
TEKTONICKÉ LINIE PREDPOKLADANÉ		
ZOSUVY		
ÚLOŽISKO POPOLČEKA		
CHRÁNENÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMIE (CHLU)		
LOŽISKO NEVYHRADENÉHO NEPRÁSTU (LNN)		
SKLADKY		
PODRIŽNÉ MESTSKÉ CENTRÁ		
RIEŠENÉ ÚZEMIE UPN Z IBY HÁJK - BRADOVA		



**POZNÁMKA: VÝKRES ŠIRŠÍCH VZŤAHOV JE SPRACOVANÝ NA PODKLADE ÚPN MESTA ŽILINA**

HLAVNÝ RIEŠITEĽ:	ING. ARCH. PETER KRAJČ	ARCHITEKTÚRNE ATELIER	AUT
ZODP. PROJEKTANT:	ING. ARCH. PETER KRAJČ		
VYPRACOVÁ:	ING. ARCH. PETER KRAJČ		
OBSTARÁVATEĽ:	MESTO ŽILINA		
ZÁST. OBSTARÁVATEĽ:	ING. ARCH. JAN BURIAN		
NÁZOV:	ÚZEMNÝ PLÁN ZÓNY ŽILINA IBV HÁJIK – BRADOVÁ – NAVRH	STUPEŇ:	NAVRH
OBSAH:	VÝKRES ŠIRŠÍCH VZŤAHOV	MIERKA:	1:5 000
		FORMÁT:	DATUM: 05/2015
		PROF.:	C. V.: 01
		Z. Č.:	