



- ZOZNAM VEREJNOPROSPĚŠNÝCH STAVIEB**
- Občianske vybavenie**
- cintorín Lazý (1)
 - telocvičňa a ihriská pre strednú odbornú školu (2)
- Dopravné zariadenia**
- rekonštrukcia železničnej trate na rýchlosť 120 km/h
 - železničná zastávka Krásno nad Kysucou vrátane chodníka a lavičky pre peších (3)
 - diaľnica D3 s fous súvisiace stavby (diálne odpočívadlo, prechody s ríziernymi sieťami, rekonštrukcia sprievodnej komunikácie H II (III/01187), preložka pešieho chodníka Blažkov – železničná stanica) (4)
 - úpravy na ceste III/020
 - úpravy na ceste III/0160
 - navrhované obšlužné komunikácie (5)
 - rekonštrukcia súčasných obšlužných komunikácií
 - nové stanovištko pre autobusy (6)
 - verejné parkovištko pri novom cintoríne (7)
 - verejné parkovištko pri športovom areáli (8)
 - verejné parkovištko pri vstupe do FTC a.s. (9)
 - cykloturistická trasa do Bystričky doliny (10)
- Vodné hospodárstvo**
- Miestna časť Krásno nad Kysucou**
- rozšírenie vodojemu Krásno I. Itakové pásmo
 - zásobné potrubie z vodojemu Krásno
 - vodovod Lazná ulica DN 110 - 730m, DN 90 - 81 m
 - rozvodná sieť v II. Itakovom pásme DN 110 - 1300 m
 - rozšírenie rozvodnej siete a rekonštrukcia existujúcich nevyhovujúcich potrubí, bližšie nespécifikovaná
 - rozšírenie verejnej kanalizácie formou splaškovej kanalizácie v intraviláne DN 300 - 2500 m
 - rozšírenie splaškovej kanalizácie v rozvojovej lokalite HBV a IBV DN 300 - 2200m (stoky Bilb, Bilh)
 - rekonštrukcia COV Krásno nad Kysucou
 - úprava koryty Kysuce, bližšie nespécifikovaná
- Miestna časť Kalinová**
- rekonštrukcia miestnych malých skupinových vodovodov a ich napojenie na verejný vodovod mesta, bližšie nespécifikovaná
 - rozšírenie existujúcej rozvodnej vodovodnej siete v I. Itakovom pásme DN 110 do rozvojových lokalít IBV, bližšie nespécifikovaná
 - vodojem Kalinová II. Itakové pásmo: prírodné potrubie DN 90 - 360 m, vodojem s objemom 50 m³ zásobné potrubie DN 110 - 200 m, rozvodná sieť DN 110 pre rozvojovej lokalite IBV a osady Botohová, zásobné potrubie DN 110 - 450 m pre osady Galovci, Capovci a DN 110 - 300 m pre hornú časť osady Baranovci (11)
 - splašková kanalizácia DN 300 - 6000 m (stoky B, BIV, BV, BVa, BV1, BV2, BV3, BV4)
 - úprava koryty Bystričky
 - zvýšenie pravého brehu Bystričky v priestore navrhovanej športovej vybavenosti (12)
- Miestna časť Blažkov**
- rekonštrukcia vodovodu Nízne Vane
 - rozšírenie rozvodnej vodovodnej siete DN 110 - 500 m
 - splašková kanalizácia v rozvojovej lokalite IBV a príslušnej existujúcej zástavbe (Zbúňovci), gravitačná kanalizácia (stoky AIII, AIIIA, AIIIA1) DN 300 - 1900 m, čerpacia stanica splaškových vôd, Itaková kanalizácia DN 110 - 1300 m
- Miestna časť Zákysučie**
- rozšírenie rozvodnej siete vodovodu v rozvojovej lokalite IBV pri Kysuci DN 110 - 400 m
 - splašková kanalizácia: gravitačná (stoky AII, AIIc, AIIId, AIIe) DN 300 - 4300 m, Itaková DN 110 - 1600 m, čerpacie stanice splaškových vôd
 - úprava Vltovského potoka
 - opatrenia na ochranu intravilánu a rozvojových plôch pred povodňami
- Zásobovanie elektrickou energiou**
- transformovňa 110/22 kV (13)
 - výstavba nových trafostánic pre bytové komunálny odber (BKO): Ústredie T32-630 kVA, Kalinová T33-160 kVA a T34-250 kVA, Blažkov T35-400 kVA, Zákysučie T36-160 kVA
 - rekonštrukcia trafostaníc pre BKO: Kalinová T16-250 kVA, Blažkov T11-250 kVA
 - rekonštrukcia trafostaníc pre výrobu: Ústredie T9-160 kVA (COV), T26-400 kVA (PD Kozarovec), T31-400 kVA (SÚ Sietne)
 - prekládka 22 kV vedenia (linka č. 109): Zákysučie (odbočka na Vltov) oca 330 m, Blažkov oca 570 m
 - vzdušný VN privod k T33, T34, T36 v celkovej dĺžke 1630 m
 - kábelový VN privod k T32, T35 v celkovej dĺžke 350 m
- Zásobovanie zemným plynom**
- rozšírenie miestnej STL plynovodnej siete v lokalitách navrhnutých pre rozvoj bývania a výroby
- Zásobovanie teplotom**
- rekonštrukcia centrálného teplotného zdroja (CTZ)
 - teplotov 110/70°C z CTZ do miesta napojenia na súčasné teplotné rozvody
- Telekomunikácie**
- rozšírenie miestnej kábelovej telefónnej siete v lokalitách pre rozvoj bývania a výroby
 - budovanie kábelovej televízie

STAV	NÁVRH	
		HRANICA MIESTNEJ ČASTI
		HRANICA FUNKČNEJ PLOCHY
	1 BI 01	OZNAČENIE FUNKČNEJ PLOCHY, JEJ LOKALIZÁCIE A ŠPECIFIKÁCIE
	4	PLOCHY VEREJNOPROSPĚŠNÝCH STAVIEB

Mierka : 1:10 000	Názov dokumentácie : ÚZEMNÝ PLÁN MESTA KRÁSNO NAD KYSUCOU	Č. výkresu : 2a
Rok sprac. : 2005	Názov výkresu : SCHÉMA ZÁVÄZNÝCH ČASTÍ RIEŠENIA A VEREJNOPROSPĚŠNÝCH STAVIEB	
Ing. arch. Marián Pivarčí - autorizovaný architekt Architektonické ateliéry AUT, Žitná 13, 010 01 Žilina, č. tel.: 041/ 763 23 65		
Hlavný riešiteľ : Ing. arch. M. Pivarčí	Zodpovedný projektant : Ing. L. Mateček	Zodpovedný projektant : Ing. N. Paulínová
		Zodpovedný projektant : Ing. M. Harant, K. Kollár