







49	Senica	Tŕnavský	Senica	mesto Senica a súkromné spoločnosti, Ing. Ivan Štefka, tel. 0907 137 408 www.stefka@senica.sk	2 PP-zelený park a (hredý park)	160,98 ha a (14 ha)	ANO	všetky SO skolažované	1 609 829 m <sup>2</sup> a (hredý = 140 000 m <sup>2</sup> )	759 829 m <sup>2</sup> a ďalších 750 000 m <sup>2</sup> je k dispozícii nezastavaných, a (140 000 m <sup>2</sup> )	100 000 m <sup>2</sup>	561 829 m <sup>2</sup> a ďalších 750 000 m <sup>2</sup> je k dispozícii nezastavaných, (hredý = 0 m <sup>2</sup> volných)	198 000 m <sup>2</sup> (hredý 140 000 m <sup>2</sup> )	26,06 % a (hredý 100 %)	ANO, o 750 000 m <sup>2</sup> a (hredý o 0 m <sup>2</sup> )	Mesto vlastní pozemky pod komunikáciami a infraštruktúrou, ostatné plochy sú vo vlastníctve súkromných spoločností, a (v hredom sú vo vlastníctve Mesta aj v súkromnom vlastníctve)	1 636 991,30 €	VN 110/22kV	mestský vodovod DN 100 - DN 300	VTL 4Mpa STL 300 kPa	DN 300 s napojením na verejnú kanalizáciu DN 1500	Dažďová k. DN 300 - DN 1400 reťazové nadstře 3000 m <sup>3</sup> 1 ha 702 l/sec 50 ha = 14 l/sec/ha	Optická sieť prostredníctvom technológie FTTH	železničná veža 1 km Žel. St. Senica Kúty - 23 km, Trnava - 45 km	Kúty - 23 km, Trnava - 45 km	890	390 a (hredý 100)	55,06%	bez obmedzenia	nie	2007		
50	Sereď	Tŕnavský	Galanta	mesto Sereď a súkromní vlastníci Ing. Marián Šáro-veľdík oddelenia rozvoja mesta, 0905554880, marian.us@sered.sk	zelený park	36,40 ha	ANO	skolažované	363 761 m <sup>2</sup>	333 761 m <sup>2</sup>	30 000 m <sup>2</sup>	88 043 m <sup>2</sup>	245 718 m <sup>2</sup>	73,60%	NE	všetko vypporiadane mestu Sereď patrí iba komunikácie a jedna parcela 606/111 670 m <sup>2</sup>	1 648 037,49 € vč.úpravní, plánovaná dotácia 2 311 046,37 €	22 kV	DN 160	VTL DN 300, STL DN 160	Súprava k. DN 300 Východná k. DN 90	DN 200	káblové telefonné rozvody - napojené na MTS, T-com	R1 1,5 km	3,3 km	2 000	900	45,00%	1 v ýklyvom obmedzení do 3 podlaží	nie	2011		
51	Sereď - juh	Tŕnavský	Galanta	REDOB a.s., Hlavná 481/90, Nová Dedinka, p. Gal 0911 222 215, redbod@rebot.sk	zelený park	238 ha	ANO	skolažované	2 382 093 m <sup>2</sup>	2 112 669 m <sup>2</sup>	24 500 m <sup>2</sup>	1 061 905 m <sup>2</sup>	1 321 188 m <sup>2</sup>	55,45%	NE	všetko vypporiadane	4 500 000 €	40 MW	DN 160 11,2 l/s	7000 m <sup>3</sup> /h	NIE	optický kábel T-com a Benetra	R1 0,5 km	1,8 km	5 490	1240	22,58%	70 % zastavenej plochy 30 % zelene výška 14 m	ANO - OR	2008			
52	Skalica I	Tŕnavský	Skalica	mesto Skalica a súkromný vlastník Ing. Jozef Hlavay, 034/6003218,0905290385, Hlavay.jozef@mesto.skalica.sk	zelený park	8 ha: 6 ha mesto 2 ha súkromní vlastníci	ANO	prebieha stavebné konanie na objekt betónary	80 000 m <sup>2</sup>	70 000 m <sup>2</sup>	10 000 m <sup>2</sup>	67 000 m <sup>2</sup>	3 000 m <sup>2</sup>	3,90%	ANO	mesto je v rokovaní so súkromnými vlastními	nebola poskytnutá dopisná žiadna dotácia	prípravujú sa štúdie	prípravujú sa štúdie	prípravujú sa štúdie	prípravujú sa štúdie	prípravujú sa štúdie	prípravujú sa štúdie	Cesta 1 triedy 6 km, D1 30 km,	železničná stanica Skalica 0,5 km	6 spoj, s.r.o. Lozorno - betónarka	neistene	0	0,00%	bez obmedzenia	nie	2008	
53	Skalica II	Tŕnavský	Skalica	súkromní vlastníci komunikácie patrí mestu Ing. Jozef Hlavay, 034/6003218,0905290385, Hlavay.jozef@mesto.skalica.sk	1/3 hredý park a 2/3 nový zelený park	52,0 ha	ANO	objekt skolažovaný/ momentálne vo výstavbe 2 ha hala firma INA	520 000 m <sup>2</sup>	470 000 m <sup>2</sup>	52 460 m <sup>2</sup>	17 540 m <sup>2</sup>	450 000 m <sup>2</sup>	95,70%	Ano	všetko vypporiadane	dotácia zo sekcie stratégi MHR 110/2009-3100-3200 v roku 2009 vo výške 421 250,- €	22 kV, 4 trafostanice, vodné-vysoké napätie	DN 150 20 l/s	STL PE DN 90 vzhľadom na mrazovú rozšírenia pletu nadná preklada plynovodu	gravitačná DN 300 a 600 ČOV aj vlastná aj mestská	DN 300 a 600	T-Com, optický kábel	Cesta 1 triedy 6 km, D1 30 km,	železničná stanica Skalica 0,5 km	INA SKALICA, spol s r.o. / strojárská výroba ložisk Protherm production, s.r.o. / výroba kotlov SKANDI Skalica, spol s r.o. / doprava Valliant Group Slovakia / výroba kotlov SATEL Slovakia, s.r.o. / strojárská výroba Hromer Logistics, s.r.o. / logistika DANEX, s.r.o. / strojárská výroba Mikov Skalica, spol s r.o. / strojárská výroba Strojárska Karib / strojárská výroba Diaktisk Družstvo / strojárská výroba Kniev Exam / Čistenie odpadových vôd a neutralizácia čistených stien ABVA EURO / drevo výroba TR Skalica / autodoprava Jase Skalica / výroba ložisk strednej a veľkej triedy PRESNA s.r.o. / strojárská výroba JS Group s.r.o. / strojárská výroba TORK s.r.o. / Predaja doprava stavebných materiálov C.O.H. Vzduchotechnika s.r.o. ---	5650	5300	93,80%	bez obmedzenia	nie	2012	
54	Skalica - priemyselná zóna Juh	Tŕnavský	Galanta	etablované subjekty, súkromný majetok Ing. Ladislav Jarko, 031/7883920, rp@skalicovco.sk	zelený park	57,58 ha	ANO	skolažované	575 800 m <sup>2</sup>	540 800 m <sup>2</sup>	35 000 m <sup>2</sup>	200 000 m <sup>2</sup>	340 800 m <sup>2</sup>	63,02%	Nie	vypporiadane	bez dotácie	22 kV	neistene	VTL	bez vlastná - možnosť napojenia na stoku DN1500/Košická, resp. DN 300/Cukrovská	bez vlastná - možnosť napojenia na stoku DN1500/Košická, resp. DN 300/Cukrovská	neistene	1,6/2 - 2,0 km 1,7/5 - 1,5 km	v PP sa nachádza železničná veža, osobná doprava 2,5 km nákladná doprava 2,5 km	800	600	75%	bez obmedzenia	áno, existujú nové SP	2010		
55	Skalica - priemyselná zóna Západ	Tŕnavský	Galanta	etablované subjekty, súkromný majetok Ing. Ladislav Jarko, 031/7883920, rp@skalicovco.sk	hredý park	77,0 ha	ANO	skolažované	770 000 m <sup>2</sup>	725 000 m <sup>2</sup>	45 000 m <sup>2</sup>	220 000 m <sup>2</sup>	505 000 m <sup>2</sup>	69,66%	Nie	vypporiadane	Dotácia na základe Zmluvy o poskytnutí dotácie na podporu rozvoja priemyselnej výroby a služieb podľa Výzvy na rok 2011 (Podprogram: OVK08 Podpora regionálneho rozvoja) vo výške: 550 260,61 €, Rekonštrukcia cesty k Priemyselnej zóne, Rekonštrukcia mosta cez Stoličný potok	22 kV, 1 trafostanica	vlastná čerpací stanica	VTL a STL	DN 600	napojení do miestneho potoka	neistene	62/7,5 km	osobná doprava 2 km a nákladná doprava 2 km	1000	850	85	bez obmedzenia	nie	2011		
56	Slna	Prešovský	Slna	Mesto Slna, Ing. Miroslav Marta, 0905 41899 marta.mrazova@slna.sk	hredý park - bývalý závod Vihorlat	0,47 ha	ANO	všetky SO skolažované	4 707 m <sup>2</sup>	4 707 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	4 707 m <sup>2</sup>	100 %	ANO, ale všetky ďalšie neuhnutosti v rámci súkromné spol.	Mesto vlastní pozemky iba pod 4 zrekultúrovanými budovami, NPP 3 145 538,10 €	je k dispozícii VN 22 kV aj VN rozvody,	mestský vodovod DN 150	plyn nie je k dispozícii, k dispozícii je teplovodná prípojka	napojenie DN 200 na existujúcu sieť v závide	napojenie DN 200 na existujúcu sieť v závide	T-COM	cesta 1 triedy 7,74 s pokračovaním cez Humenné do Prešova na D1 - 95 km, Košice - 97 km	v PP železničná veža	120	140	116,67 %	bez obmedzenia	nie	2006			
57	Sobrance - obec Burľavce	Košický	Sobrance	pozemky sú vo vlastníctve súkromnej spoločnosti, Ing. Ľuboslav Procházka, 0915 938 847, rchaz@rhar.sk	zelený park	73,37 ha	ANO	vytvorená sú SP na všetky potrebné siete a komunikácie	733 673 m <sup>2</sup>	583 673 m <sup>2</sup>	150 000 m <sup>2</sup>	583 673 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 %	ANO, o ďalších 29,64 ha	všetky pozemky sú vo vlastníctve súkromnej spoločnosti	NIE	uvádza sa s fotostopkami a logometrickými jednotkami,	z verejného rozvodu DN 160	navigovaná PVB zónová stanica plynu	navigovaná DN 300 s napojením na ČOV	DN 1400 cez čerpaciu stanicu do vodnej nádrže	T-COM	po ceste III. triedy do obce Nižná Rybnica - 3 km, ďalej po E50 do Košíc - 70 km	železn. stanica Michalovce - 20 km	960	0	0 %	bez obmedzenia	áno, existujú nové SP	2009		
58	Spilská Nová Ves - Dvůrčarka 2	Košický	Spilská Nová Ves	Mesto Spilská Nová Ves, a súkromní vlastníci, Ing. Zdeno Jackovič, tel. 0908 994 810, jackovic.zdeno@ipark.um.sk	hredý park	1,05 ha	ANO	všetky SO skolažované	10 500 m <sup>2</sup>	10 500 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	10 500 m <sup>2</sup>	100 %	NIE	všetky pozemky sú vo vlastníctve mesta a súkromných spoločností,	vief riadok nižšie	VN prípojka z dvoch smerov, súprava trafostanica 250 kVA, kotlovňa 2x 1000 kVA a 3x 1000 kVA,	DN 160, vrátane požiarneho vodovodu,	DN 200, vrátane ČOV pre uloženie PP,	DN 300, 400, 500 s napojením do recipientu,	optická sieť	D1 - 10 km	železn. stanica Spilská nová Ves - 5 km	300	328	109,33%	1 v ýklyvom obmedzení do 3 podlaží	nie	2012			
59	Spilská Nová Ves - Podkaha	Košický	Spilská Nová Ves	Mesto Spilská Nová Ves, Ing. Ľuboslav Jackovič, tel. 0908 994 810, jackovic.zdeno@ipark.um.sk	hredý park	6,78 ha	ANO	všetky SO skolažované	67 866 m <sup>2</sup>	59 566 m <sup>2</sup>	8 300 m <sup>2</sup>	58 953 m <sup>2</sup>	613 m <sup>2</sup>	0,01 %	NIE	pozemky a neuhnutosti vlastní mesto,	NPP Zmluva č.394/2008-3100-3200 a Dodatok 5 448 980,95 €	VN prípojka 22 kV, trafostanica košická 100 kVA	DN 160, 3,2 l/s	VTL a P5, STL DN 10 1300 m <sup>3</sup> /hod	DN 600, 100 000 m <sup>3</sup> /rok	DN 600, 0,26 l/s	T-COM	D1 - 11 km	železn. stanica Spilská nová Ves - 5 km	300	15	5%	bez obmedzenia	nie	2010		
60	Stročno	Žilinský	Žilina	súkromní vlastníci a infraštruktúra patrí mestu Ing. Pavol Albarrach projektový manažer obce Stročno, strod@strocno.sk, 0415697350	zelený park	26,6 ha	ANO	skolažované, momentálne vo výstavbe jedna hala	266 358 m <sup>2</sup>	186 453 m <sup>2</sup>	79 905 m <sup>2</sup>	10 000 m <sup>2</sup>	176 453 m <sup>2</sup>	90%	ANO o cca 30 ha	vypporiadane	dotácia zo sekcie stratégi MH 58/53/2009-3100-3200 vo výške 1 319 561,13 €	22 kV 2 trafostanice 22/0,5 kV	DN 100	VTL DN STL DN	Gravitačná k. DN 300 - reťazové vácernými ČOV	DN 1000 napojená do napovládanej ČOV	optický kábel	cesta 1 triedy I/5,8	železničná stanica Žilina 10 km	1300	1000	77%	cesta bude skolažovaná v roku 2017	nie	2009		
61	Stropkov	Prešovský	Stropkov	Mesto Stropkov, Ing. Ľuboslav Dubas, tel. 0903 741 367, luboslav.dubas@stropkov.sk	hredý park	2,11 ha	ANO	všetky SO skolažované, nie sú zrekultúrované ešte 2 haly,	21 076 m <sup>2</sup>	1 869 m <sup>2</sup> (výmera dvoch zrekultúrovaných hál)	11 877 m <sup>2</sup>	1 869 m <sup>2</sup>	1 869 m <sup>2</sup>	100 %	ANO, ale je potrebné zrekultúrovať 2 haly	všetky pozemky a neuhnutosti sú vo vlastníctve mesta,	KaHR - 12V5 - 0801, Zmluva V5-1/2009-KaHR 3 536 329,19 + 1 502 126,48 €	z trafostanice 2x 400 kVA, 587 kW	DN 150,	DN 150, 35 500 m <sup>3</sup> /rok	napojenie do verejnej siete a nákladné do ČOV	DN 300 s napojením do akumulujúcej nádrže 50 m <sup>3</sup>	optická sieť	cesta 1 triedy I/7,3 s pokračovaním na Prešov - 50 km	železn. stanica Vranov nad Topľou - 50 km	62	41	66,13 %	bez obmedzenia	nie	2008		
62	Svidník - juh (Petrova dolina)	Prešovský	Svidník	ca 200 súkromných vlastníkov, Ing. Ľuboslav Čipčan, tel. 0908 950 501 lubos.cipcan@svdnik.sk	zelený park	19,40 ha	ANO	vytvorená prípojitelná ÚR	194 000 m <sup>2</sup>	194 000 m <sup>2</sup>	nie je info	194 000 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 %	NIE	pozemky a neuhnutosti vlastní fyzické osoby, resp. súkromné spoločnosti	NIE	vstuďná VN 22 kV vedená vedľa PP	mestský vodovod, DN 100 0,7 l/s	STL DN 200, 4 Mpa	vedľa PP hlavný kanalizačný zberač do ČOV DN 1000	možnosť napojenia do recipientu	optická sieť	PP s príslušným napojením na cestu I/7,3,	nie je	0	0	0 %	bez obmedzenia	nie	2006		
63	Suňany	Žilinský	Martin	Jozef Kavalek Podhradská cesta 2, 038 52 Suňany, okres Martin Mobil +421 903 282 494 mail: jozef@marotrade.eu web: www.marotrade.eu	hredý priemyselný park	6 ha	Obec Suňany	všetky SO skolažované	60 000 m <sup>2</sup>	57 000 m <sup>2</sup>	3000 m <sup>2</sup>	50 000 m <sup>2</sup>	10 000 m <sup>2</sup>	20%	ANO	všetky pozemky vo vlastníctve spoločnosti Maro s.r.o.	nebola poskytnutá	400kV s možnosťou zníženia kapacity trafostanice	áno	áno	áno	áno	áno	áno	nie	áno priamo napojenie na cestu I. tr. A diaľničný prívádzací vo vzdialenosti cca 3km	MARO s.r.o	neisteny	10		bez obmedzenia	nie	2008

64	Tornaľa	Ľanskobystričský kraj	Revúca	Mesto Tornaľa, Ing. Zolt Hnyk 047 55 13 131, zolt.hnyk@metostornaľa.sk	hredý park	3,81 ha	ANO	všetky SO skolaudované	38 120 m2	15637m2	25 773 m2	1258 m2	14 379 m2	92%	ANO	všetky pozemky a neuhodnotené sú vo vlastníctve mesta,	NFP: 9 934 335,87 €	VN 22 kV, 1000 kW Trafostanica 1000 kVA	DN 150, pechany rurovej a požiarnej nádrží s ČJ,	100 kPa, 1400 m3/deň	cez areál(ov) ČOV (600 ECU) sú vypúšťané do verejnej kanalizácie	cez ORL do recipientu,	T-COM	Cesta I. triedy -100m, R2 -2km	Železná stanica Tornaľa -1 km	SKV - Nábýtok s.r.o. - Nábýtokový priemysel, Čaro Slovenských byliniek s.r.o. - potravinársky priemysel,	240	228	95%	bez obmedzenia	áno, existujú ÚB a SP na všetky siete a komunikácie	2011			
65	Trebilov - Milkovcov	Košický kraj	Trebilov	Mesto Trebilov, súkromná spoločnosť, Ing. Miroslav Eláš, 0902 760 200, elasa@trebilov.sk, rehoj@trebilov.sk	hredý park	9,06 ha	ANO	všetky SO skolaudované	90 600 m2	31 875 m2	58 725 m2	31 875 m2	0 m2	0 %	NIE	všetky pozemky sú vo vlastníctve súkromnej spoločnosti, haly sú vo vlastníctve Mesta a sú i v súkromnom vlastníctve,	NFP 5 274 470,44 €	22kV, trafostanica 7 MW	Distribučný vodovod VVS s.l., 16 l/s,	STL rozvody, 0,4 MPa	odvedená do prečerpávacieho bodu, odkiaľ je zabezpečený výtok	DN 300 s obvedením do recipientu,	optický sieť	Cesta I. triedy /V79 priamo pri PP, napojenie na ÚB v súkromných -50 km,	Železná stanica Trebilov -3km	nie sú	250	0	0 %	bez obmedzenia	nie	2012			
66	Trenčín	Trenčiansky kraj	Trenčín	Mesto Trenčín, súkromná spoločnosť, Ing. Gabriela Vančová, tel. 0902 911 150, gabriela.vancova@trenacin.sk	zelený park	115,00 ha	ANO	všetky SO skolaudované	1 150 000 m2	1 036 000 m2	114 000 m2	280 000 m2	756 000 m2	72,97 %	NIE	Mesto Trenčín a súkromné spoločnosti, súkromní vlastníci - fyzické osoby,	dotácia MH SR 31 768 370,-€	4 x 22 kV o výkone 30 MW na hranici PZ	DN 250, s výdatnosťou 50 l/s	VTL a RS, STL 400 kPa, 500 m3/hod	gravitačná DN 200 - DN 500 s následným prečerpávaním spĺňajúceho do ČOV,	gravitačná DN 300- DN 1400 s následným prečerpávaním do recipientu,	optický sieť	D1 - 1 km	Železná stanica Trenčín - 4 km	AU Optronics - oprava LCD modulov, YANFENG Automotive Interiors Slovakia - výroba automobilových interiérov, ALPES s.r.o. - nábytok, výroba svetiel, Záhradná technika s.r.o. - výroba záhradnej techniky, AKEBONO Brake Slovakia s.r.o. - výroba brzdových komponentov,	1 200	800	66,66%	bez obmedzenia	nie	2008			
67	Trnava	Trnavský kraj	Trnava	mesto Trnava TTP - Trnava, Ing. Viera Vancová, PHD, Tel.: 00421 917 792 185, viera.vancova@trnava.sk, www.ttp.sk/medsky_ured	hredý park	3,0 ha	ANO	skolaudované	29 549 m2	16 097 m2	11 338 m2	0	6938,5 m2	79,84%	rozšírenie márne po rekonštrukcii pôvodných objektov v areáli	majetkovoopravné včrhy sú vypracované, pozemky sú vo vlastníctve mesta Trnava	renovovaný finančný príspevok MHSR VS - 3/2009 - KaHR v roku 2009 výške 6 933 485,13,- €	Kisková transformácia stanica 14 630 kVA	metál(ov) vodovod DN 150, 27 l/sec Účelová voda DN 32 - studňa	Areál nie je napojený na plyn, Horičková výkurovací 600 kW Ohrev TVZ 250 kW	vnútroareálová kanalizácia DN 160 a DN 200 napojená na mestskú kanalizáciu DN 800 a DN 1000	DN 160, DN 200 a DN 500	Daňová kanalizácia zapojená z parčíkovej a sepevných plôch DN160, DN 200m, DN 300 a DN 400	TT-IT 12-tlačňová prípojka	optický sieť	križovatka R1/0,5km/, TT -NR križovatka D1/2 km/, BA-BA	Železničná stanica Trnava 2km	1) IEC Trnava, s.r.o. - oblasťové hradenie 2) OTE Trnava, s.r.o. - výroba veľkých automobilových súčiastok a dielov 3) Autostar s.r.o. - umelá inteligencia, kopírka, umelá inteligencia 4) Mesto SK, s.r.o. - výroba potravín a olejov pre pivá a medy 5) Roman Hecla BY - SERSV - servis a programovanie automatizácie 6) JGA Drilling - výskum a vývoj v oblasti obrábacieho zábehu a generovanie energie 7) FUDS SLOVAKIA, s.r.o. - veľkoobchod s krmivom 8) Karmosin Trnava - veľkoobchod s obilninami 9) METALBIL, s.r.o. - výskum, vývoj a výroba liečiv a vitamínových prípravkov 10) DIME, a.s. - výroba softwaru, automatizácia výrobných procesov 11) LEMER Trnava s.r.o. - výroba, výskum a distribúcia zdravotníckych pomôcok pre výskum, vývoj a výrobu zdravotníckych pomôcok, zdravotníckych a zdravotných pomôcok pre hospitalizované pacientov 12) RECO TRAV, s.r.o. - veľkoobchod s elektrolitmi 13) RECO TRAV, s.r.o. - veľkoobchod s olejmi 14) TRICENTRIUM CAMEL, s.r.o. - zdravotníckemu segmentu v oblasti zdravotníckych súčiastok a dielov a komponentov 15) Trnava Trnava s.r.o. - zdravotníckemu segmentu v oblasti zdravotníckych súčiastok a dielov a komponentov 16) 2003 spol. s r.o. Dexamolant GmbH - výroba komponentov pre letecký priemysel 17) K. K. s.r.o. - výroba zdravotníckych pomôcok 18) K. K. s.r.o. - výskum a vývoj v oblasti zdravotných, technických, veľkoobchodných komponentov 19) M. K. s.r.o. - veľkoobchod so spotrebnou elektronikou	5+1 utváranie podtl. alt. podtl. utváranie podtl. alt. podtl. utváranie v rozsahu máx. 50% plochy podľa pod ním Na strechách a terasách objektov blízko spĺňajúcej zónovej zdieľ v rozsahu určenom v doplnkových ustanoveniach.	450	255	56,66%	bez obmedzenia	územné rozhodnutie vydané za celý objekt / bez stavebných rozhodnutí	2012
68	Utekáč	Ľanskobystričský kraj	Pohár	obec Utekáč, Miroslav Baranek starosta obce, tel 0911 252 433, 047 451 431, starosta@obecutekac.sk	hredý park	3,3 ha z toho 100 % obec Utekáč	ANO	objekt skolaudovaný NIE, je pripravovaná projektová dokumentácia pre priemyselny areál v areáli sa nachádza igrasfa vody a požiarne zariadenia	32 976 m2	cca 30000 m2	24861 m2	0 m2	0 m2	0,00%	NIE / možnosť navýšit , pristaviť poschodia do výšky	100 % obec Utekáč	Ami, regionálny príspevok na projektovú dokumentáciu 60 000 €	22 kv vodovod vedenie	DN 150 kapacita 16,11 l/sec	Prípravuje sa, je dotiahnutý na pozemok	prípravujú sa dokumentácia	prípravujú sa dokumentácia	Telekom SR AG, v vlastníctve operátor v SR poskytje	R2 /40 km/,	V PP sa pripravuje železničná veža rekonštrukcia, je tu pravdepodobné spojenie vlakové	90% zastavenie a dopravné zastavenie max 5 poschodí	Pr. Areál je na mieste bývalých skladiš, hradba a trčica priemyselnej výroby je tu v rade 200 rokov.								
69	Veľká Ida	Košický kraj	Košice - okolie	KXP invest s.r.o., Ing. Andrej Glončík, 0902 755 950, kdevelop@kxp.sk@gmail.com	zelený park	30,03 ha	ANO	všetky SO objekty v rámci infraštruktúry PP skolaudované, v rámci investícií v PP sa skolaudujú a zariadené 3 priemyselné haly, v súčasnosti prebieha výstavba 2 hal, kde je predpoklad ukončenia výstavby v roku 2020	300 600 m2	291 821 m2	8 779 m2	12 283 m2	279 538 m2	95,80 %	ANO	pozemky a neuhodnotené vlastníctva súkromnej spoločnosti, kompletnej infraštruktúry vlastní KXP invest s.r.o. (správca PP)	spoločnosť KXP invest s.r.o. ako developer PP a vlastníci infraštruktúry neboli poskytnutí doplniť žiadna dotácia, spoločnosťom poskybnutím v PP 1.) Dávka Batters Coating Slovakia s.r.o. a IEE Sensing Slovakia s.r.o. boli poskytnuté miestnou úrovňou, pritom podmienky nepoznáme	dotácia výk. energie sú zabezpečené prostredníctvom trafostanice 110/22 kv s výkonom 12,5 MW (nainštalovaná kapacita je cca 1000 kW) 2.) možnosť zvýšenia výkonu na 25MW	DN 150, Omas 15 l/s, veľa k. leňy sú v hlavnej vodov. rade, max. 24 l/s, rovnaká polárnej vody,	Nová prípojka plynu DN 225, vnútroareálové rozvody STL DN 150, Omas 100 m3/h, PP napojenie na vodov. rade, max. 24 l/s, rovnaká polárnej vody, v blízkosti vodov. rade, max. 24 l/s, rovnaká polárnej vody,	gravitačná DN 300 je ukončená v ČJ, s kĺmom vytkáť spáľňajú do ČOV	DN 400, 600 cez reťazové nádrže s grolitovým vyplnením	optický sieť	D1 - 15km Cesta I. triedy - E8 - priamo o PP	Nákladná, železničná veža v obci Veľká Ida - 6km, širokoareálová US Steel - 8km	2500 (rok 2025)	1200	48,00 %	objekt a cesty a sporebné plochy 67%, z toho 33%, s výškovým obmedzením do 3 poschodí podľa cca 16 m	Energex, s.r.o. - dizajnovanie a výroba SP BCCN B.r.o. dizajnovanie a výroba na ďalšiu výrobnú halu	2009				
70	Vígľaf	Ľanskobystričský kraj	Detva	Obec Vígľaf, SPF Ing. Robert Zichovský, starosta 09056474501, starosta@viglaf.net	zelený park	37,8 ha	ANO	skolaudované	380 000 m2	362 162 m2	17 838 m2	237 162 m2	125 000 m2	34,50%	NIE	vypracované	Priemyselny park v rámci Opatria 1.2 SCP PS vo výške 1 488 749,08 € a 1 000.000,- €	prípojka VN, 5 trafostaníc, vnútroareálový rozvod NR, 8 MW 3	DN 180 25 l/s	STL DN 100	DN 300 napojená na ČOV	DN 500	optický kábel	R2 /50 1 km	Železničná veža na okraj parku	ASL TECH s.r.o. - strojárna výroba, Slovak Food Company s.r.o. - stravovanie, Far Dom s.r.o. - nádobiarne, výroba nádobí, JEC Load s.r.o. - výroba plastových výrobkov, PC Slovakia s.r.o. - výroba a spracovanie plastových výrobkov, Jofitny Group a.s. - hutnícka výroba, Dewes s.r.o. - strojárna výroba	245	300	122,45%	bez obmedzenia	nie	2008			
71	Vičany	Nitriansky kraj	Sala	súkromní vlastníci / prílohová komunikácia má obec v prevádzke od SPF Ing. János Rezar -starosta, 0317794247, 0318446093, obecvicany@storiine.sk	hredý park	20,5 ha	ANO	skolaudované	205 525 m2	187 289 m2	20 000 m2	0 m2	187 289m2	100%	ANO	obec má v dlhodobom prevádzke od SPF prílohovú komunikáciu na terasu bola poskytnutá dotácia	dotácia so sekcie stratégie Č. 78/2010-3100-3200 vo výške 427 911€	22 kv, 5 trafostaníc	DN 160	STL DN 90	DN 130 obecná kanalizácia s vlastnou ČOV	trazovody	T-com	35 km R1	v tesnej blízkosti areálu PP	Mediteran s.r.o. výroba betónových žeriavov, JOPÍ Group s.r.o. predaj PHM, Aramidvo s.r.o. stolárska výroba, MASA s.r.o. výroba špeciálnych halov, Rama Fela s.r.o. nákladná automobilová doprava, BERF s.r.o. poľnohospodárska výroba KROK s.r.o. - súčenie a káňky obiln	300	300	100,00%	bez obmedzenia	nie	2008			
72	Voderady (Zelenec, Hájovcov)	Trnavský kraj	Trnava	MH Invest II, Samsung, súkromná spoločnosť, Ing. Oľga Kováčiková, tel: 0911 551 842, v.kobalova@mhinvest2.sk	zelený park	130,00 ha	ANO	všetky SO skolaudované	1 800 000 m2	1 080 000 m2	220 000 m2	401 420 m2	678 580 m2	62,83 %	NIE	MH Invest II, Samsung, súkromné spoločnosti, súkromní vlastníci - fyzické osoby,	dotácia MH SR 46 029 420,-€	VN 2x 22 kV, do trafostanice 12 MW	lokálne studne s úpravou vodou pri PP DN 400 - DN 160, opevn. polárneho vodovodu	1500 km3/hod. 0,2 MPa	výtok od kašiel, v hvezdovom z spoľovnej PC s odtlak vytká do recipientu potrebným DN 150	gravitačná DN 600, do spoločnej PC s odtlak vytká do recipientu potrebným DN 2000	optický sieť	PP je priamo napojený na D1	Železná stanica Trnava - 10 km	Samsung Corporation - výroba LCD modulov, POSS-SLPC - oceľová výroba, Fine DIC - Hliníkové formy, Samjin LIND - plastové komponenty, Shinwa - high tech technology, JAUZA Plastics - farebné koncentraty, Lear Corporation - automobilové interiéry,	1 200	2 000	166,66%	bez obmedzenia	áno	2007			
73	Vráble	Nitriansky kraj	Nitra	pozemky súkromní vlastníci a infraštruktúra petri mesta Vráble, Inrich Vojtek, 0377777011, 030, 0905vrabla.sk, inrich.vojtek@vrabla.sk	zelený park	18,0 ha	ANO	skolaudované	180 000 m2	160 000 m2	20 000 m2	0 m2	160 000 m2	100%	ANO	Mesto je v rokovaní so súkromnými vlastními	dotácia so sekcie stratégie Č. 78/2010-3100-3200, 245/2009-3100-3200, 136/2010-3100-3200, 19/2010-4200-3100 vo výške 2 836 397,07 €	22 kv	DN 200 30 l/sec	STL DN 160 0,4MPa	DN 300, DN 500	DN 300, DN 1000	optický kábel 1-com a Orange	R1 20km, 1/5 l/s priľahlá cesta	0,5 km železničná stanica Vráble	Kangberg Automotive, s.r.o. - výroba radiačnych systémov CSAM s.r.o. - výroba predpripravených výrobkov, Pall slovakia s.r.o. - výroba priemyselných filtrov Semco s.r.o. - výroba elektrických prístrojov MASARA s.r.o. - výroba rezačiek náradia Heller Services s.r.o. - výroba dielov pre automobilový priemysel Miba Steeltec s.r.o. - výroba nástrojov, Agapal s.r.o. - povrchové činnosti,	2200	2200	100,00%	bez obmedzenia	áno	2014			
74	Vranov nad Topľou - Ferov	Priešovský kraj	Vranov nad Topľou	Mesto Vranov nad Topľou a súkromní vlastníci, Ing. Peter Michalov, 0907 998 028, peter.michalov@vranov.sk	zelený park	12,77 ha	ANO	všetky SO skolaudované	127 767 m2	84 247m2	26 470 m2	101 297 m2	17 050 m2	16,83 %	NIE	všetky pozemky sú vo vlastníctve Mesta a a parcely sú i v súkromnom vlastníctve,	NFP: 3 716 636,80 €	22kV, 1,858 MW	areálová prípojka z vodov. rade pri PP DN 400 - DN 160, opevn. polárneho vodovodu	VTL 60 000 m3/rok, DN 300, PN 4,0 MPa	DN 250 max 5,1 l/s	DN 500 cez ORL do recipientu,	T-COM	PP je napojený na cestu I. triedy D18, D1 Prešov - 47 km,	Železná stanica Vranov nad Topľou - 3km	EMATECH s.r.o. - predaj a servis poľnohospodárskej techniky, MAISTRÍ ZRUBOV s.r.o., výroba a výstavba zrubových domov, príručná drevovýroba komponentov do drevozomov	560	4	0,8 %	1 výškovým obmedzením do 3 poschodí	áno	2008			
75	Žarnovica	Ľanskobystričský kraj	Žarnovica	Energy Edge 2S, s.r.o. Ing. Zuzana Gregorová, 0456380023, 0911523344, zuzana.gregorova@zarnovica.eu	hredý park - bývalý areál Prágeľsky	15,42 ha	ANO	objekt skolaudovaný a vo výstavbe 3 stavebné objekty a vydané boracie povolenie na 5 existujúcich stavbách	154 204 m2	147 204 m2	7 000 m2	33 728 m2	113 476 m2	66,00%	ANO	Energy Edge 2C s.r.o.	nebola poskytnutá	22 kV, maximálna rezervovaná kapacita 10 MW	2 x DN 50	NIE JE	DN 350	DN 1200	T-COM	R1 - 1,5 km	Železničná stanica Žarnovica susedí s areálom	Energy Edge, 2C, s.r.o. - tepelná elektrárňa na biomasu, v budúcnosti drevárska výroba, Neuman s.r.o. - strojárna výroba, Benny s.r.o. - drevárska výroba	1227	330	26,90%	bez obmedzenia	áno	neznáme			
76	Žarnovica - Pod Hrbom	Ľanskobystričský kraj	Žarnovica	FF Systembau s.r.o., a súkromní vlastníci Ing. Zuzana Gregorová, 0456380023, 0911523344, zuzana.gregorova@zarnovica.eu	zelený park	51,60	ANO	na jeden objekt pre FF Systembau s.r.o. je vydané stavebné povolenie	516 000 m2	464 400 m2	51 600 m2	440 400 m2	24 000 m2	5,10%	ANO	FF Systembau s.r.o., 2,4 ha, SPF 2,4 ha, osobné vlastníctvo 46,3 ha	nebola poskytnutá	NIE JE	NIE JE	NIE JE	NIE JE	NIE JE	NIE JE	R1 - pomocou obslužnej komunikácie	Železničná stanica Žarnovica cca 2 km	v pláne - FF SYSTEMBAU s.r.o železiarska výroba	neznáme	0	0,00%	bez obmedzenia	áno	2008			
77	Žarnovica - Pod Lípou	Ľanskobystričský kraj	Žarnovica	Slovenský pozemkový fond Ing. Zuzana Gregorová, 0456380023, 0911523344, zuzana.gregorova@zarnovica.eu	zelený park	19,8 ha	ANO	NIE SÚ ŽIADNE	198 000 m2	178 200 m2	predpoklad 19 800 m2	178 200 m2	0 m2	0,00%	ANO	SPF	nebola poskytnutá	NIE JE	NIE JE	NIE JE	NIE JE	NIE JE	NIE JE	R1 - 0,5 km	Železničná stanica Žarnovica cca 2 km	nie sú	neznáme	0	0,00%	bez obmedzenia	áno	2010			