

## A.4. TABUĽKY

### A.OBYVATELSTVO, BYTOVÝ FOND A OBČIANSKA VYBAVENOSŤ (ÚPN-O GALOVANY)

Tab. 1 - Vývoj obyvateľstva Žilinského kraja do roku 2015 so zohľadnením migrácie – odhad( podľa ÚPN VÚC Žilinský kraj):

Žilinský kraj Okres	Počet obyvateľov v roku			
	1991	1996	2005	2015
1	2	3	4	5
Bytča	30 083	30 206	30 430	30 810
Čadca	89 860	92 300	94 100	95 030
Dolný Kubín	37 431	38 936	40 270	40 860
Kysucké Nové Mesto	32 827	33 125	33 445	33 955
<b>Liptovský Mikuláš</b>	<b>73 469</b>	<b>74 736</b>	<b>75 515</b>	<b>75 835</b>
Martin	95 908	98 015	99 530	100 060
Námestovo	49 598	53 638	56 945	58 505
Ružomberok	58 403	59 715	60 655	61 095
Turčianske Teplice	17 078	16 832	16 570	16 460
Tvrdošín	32 333	34 123	35 250	36 200
Žilina	151 781	156 145	160 290	162 590
<b>Žilinský kraj spolu</b>	<b>668 771</b>	<b>687 771</b>	<b>703 000</b>	<b>711 400</b>

Zdroj: Štatistický úrad SR

Tab. 2 - Predpokladaný vývoj počtu obyvateľov v okresoch Žilinského kraja podľa ÚPN VÚC Žilinský kraj):

Sídlna štruktúra	Počet obyvateľov v roku			
	1991	1996	2005	2015
1	2	3	4	5
<b>Okres Bytča</b>	<b>30 083</b>	<b>30 206</b>	<b>30 430</b>	<b>30 810</b>
z toho: mesto	12 139	12 156	12 500	12 950
ostatné obce	17 944	18 050	17 930	17 860
<b>Okres Čadca</b>	<b>89 860</b>	<b>92 300</b>	<b>94 100</b>	<b>95 030</b>
z toho: mestá spolu	32 470	34 148	35 900	36 760
ostatné obce	57 390	58 152	58 200	58 270
<b>Okres Dolný Kubín</b>	<b>37 431</b>	<b>38 936</b>	<b>40 270</b>	<b>40 860</b>
z toho: mesto	19 091	19 753	20 500	21 050
ostatné obce	18 340	19 183	19 770	19 810
<b>Okres Kys. N. Mesto</b>	<b>32 827</b>	<b>33 125</b>	<b>33 445</b>	<b>33 955</b>
z toho: mesto	17 139	16 134	16 460	17 000
ostatné obce	15 688	16 991	16 985	16 955
<b>Okres Lipt. Mikuláš</b>	<b>73 469</b>	<b>74 736</b>	<b>75 515</b>	<b>75 835</b>
z toho: mestá spolu	40 313	42 277	43 590	44 750
ostatné obce	33 156	32 459	31 925	31 085
<b>Okres Martin</b>	<b>95 908</b>	<b>98 015</b>	<b>99 530</b>	<b>100 060</b>
z toho: mestá spolu	65 916	68 277	70 165	71 050
ostatné obce	29 992	29 738	29 365	29 010
<b>Okres Námestovo</b>	<b>49 598</b>	<b>53 638</b>	<b>56 945</b>	<b>58 505</b>
z toho: mesto	7 003	7 972	8 720	9 400
ostatné obce	42 595	45 666	48 225	49 105
<b>Okres Ružomberok</b>	<b>58 403</b>	<b>59 715</b>	<b>60 655</b>	<b>61 095</b>
z toho: mesto	29 416	30 832	31 800	32 380
ostatné obce	28 987	28 883	28 855	28 715
<b>Okres T. Teplice</b>	<b>17 078</b>	<b>16 832</b>	<b>16 570</b>	<b>16 460</b>
z toho: mesto	7 168	7 231	7 300	7 410
ostatné obce	9 910	9 601	9 270	9 050

<b>Okres Tvrdošín</b>	<b>32 333</b>	<b>34 123</b>	<b>35 250</b>	<b>36 200</b>
z toho: mestá spolu	15 568	16 671	17 650	18 500
ostatné obce	16 765	17 452	17 600	17 700
<b>Okres Žilina</b>	<b>151 781</b>	<b>156 145</b>	<b>160 290</b>	<b>162 590</b>
z toho: mestá spolu	92 244	95 869	100 950	104 100
ostatné obce	59 537	60 276	59 340	58 490
<b>Žilinský kraj</b>	<b>668 771</b>	<b>687 771</b>	<b>703 000</b>	<b>711 400</b>
z toho: mestá spolu	338 467	351 320	365 535	375 350
ostatné obce	330 304	336 451	337 465	336 050

Zdroj: Štatistický úrad SR

**Tab. 3 - Zloženie obyvateľstva podľa základných charakteristických vekových skupín v r. 2001**

Veková skupina	Spolu	Podiel v %
0-14 roč.	49	16,5
15-59 muži	86	58,9
15-54 ženy	89	
60+ muži	25	24,6
55+ ženy	48	
<b>spolu</b>	<b>297</b>	<b>100,00</b>

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2001

**Tab. 4 - Zloženie obyvateľstva podľa základných charakteristických vekových skupín v r. 2009**

Veková skupina	Spolu	Podiel v %
0-14 roč.	42	15,97
15-59 muži	77	57,4
15-54 ženy	74	
60+ muži	25	26,62
55+ ženy	45	
<b>spolu</b>	<b>263</b>	<b>100,00</b>

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2009

**Tab. 5 - Zloženie obyvateľstva ekonomickej produktivity**

Územie	Obyvateľstvo			Predproduktívni (0-14) spolu	Produktívni		Poproduktívni (55+ž, 60+m) spolu
	spolu	muži	ženy		(15-59) muži	(15-54) ženy	
	263	125	138	42	77	74	70

Zdroj: Štatistický úrad SR, k 31.12. 2009

$$\text{Index vitality} = \frac{\text{počet obyvateľov v predproduktívnom veku}}{\text{počet obyvateľov v poproduktívnom veku}} \times 100$$

**Tab. 6 - Zastúpenie obyvateľstva podľa najvyššieho ukončeného vzdelania**

Najvyšší ukončený stupeň vzdelania	Muži	Ženy	Spolu
Základné	16	45	61
Učňovské bez maturity	63	41	104
Stredné odborné bez maturity	1	3	4
Úplné stredné učňovské s maturitou	6	4	10
Úplné stredné odborné s maturitou	15	32	47
Úplne stredné všeobecné	2	5	7
Vyššie	-	-	-
Vysokoškolské bakalárske	2	2	4
Vysokoškolské doktorandské	1	-	1
VŠ magisterské, inžinierske, doktorské	3	4	7
Bez udania školského vzdelania	-	-	-
Bez školského vzdelania	-	-	-
Deti do 16 rokov	29	23	52
<b>SPOLU</b>	<b>138</b>	<b>159</b>	<b>297</b>

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2001

**Tab. 7 - Demografia vývoj, pohyb obyvateľstva 1996 - 2009**

<b>GALOVANY</b>	1996	1997	1998	1999	2000	2001 <sup>1)</sup>	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Stav k 1. 1.	217	218	226	227	233	294	289	276	282	281	276	275	272	270
Živo narodení	6	6	0	5	4	1	1	8	4	2	1	1	2	5
Zomretí	2	3	1	3	4	4	8	4	6	4	2	3	1	4
Prírodný prírastok / úbytok	4	3	-1	2	0	-3	-7	4	-2	-2	-1	-2	1	1
Priťahovaní	5	7	6	6	0	10	0	3	4	4	8	3	7	4
Vysťahovaní	8	2	4	2	0	12	6	1	3	7	8	4	10	12
Prírastok / úbytok sťahovaním	-3	5	2	4	0	-2	-6	2	1	-3	0	-1	-3	-8
Celkový prírastok / úbytok	1	8	1	6	0	-5	-13	6	-1	-5	-1	-3	-2	-7
Stav k 31. 12.	218	226	227	233	233	289	276	282	281	276	275	272	270	263

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2009

**Tab. 8 - Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa pohlavia, dochádzky do zamestnania a odvetvia hospodárstva**

Odvetvie hospodárstva	Ekonomicky aktívne osoby			
	muži	ženy	spolu	z toho odchádza do zamestnania
Poľnohospodárstvo, poľovníctvo a súvisiace služby	7	2	9	7
Lesníctvo, ťažba dreva a pridružené služby	-	-	-	-
Ťažba nerastných surovín	-	-	-	-
Priemyselná výroba	21	17	38	34
Výroba a rozvod elektriny, plynu a vody	-	-	-	-
Stavebníctvo	6	-	6	3
Veľkoobchod a maloobchod, oprava motorových vozidiel, motocyklov a spotrebného tovaru	7	21	28	22
Hotely a reštaurácie	1	3	4	4
Doprava, skladovanie, spoje	8	1	9	9
Peňažníctvo a poisťovníctvo	0	1	1	1
Nehnuteľnosti, prenájom, obch. služby, výskum, vývoj	6	3	9	7
Verejná správa a obrana, povinné sociálne zabezpečenie	7	8	15	14
Školstvo	2	4	6	5
Zdravotníctvo a sociálna starostlivosť	-	6	6	5
Ostatné verejné a osobné služby	1	2	3	3
Súkromné domácnosti s domácim personálom	-	-	-	-
Ekonomicky aktívni bez udania odvetví	6	11	17	4
<b>SPOLU</b>	<b>72</b>	<b>79</b>	<b>151</b>	<b>118</b>

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2001

**Tab. 9 - Predpokladaný vývoj nezamestnanosti v okresoch Žilinského kraja do roku 2015 (podľa ÚPN VÚC Žilinský kraj):**

Žilinský kraj Okres	1996		2005		2015	
	abs. údaje	v %	abs. údaje	v %	abs. údaje	v %
1	2	3	4	5	6	7
Bytča	1 507	10,34	1 150	8,0	870	6,0
Čadca	5 103	12,65	4 620	10,5	3 540	8,0
Dolný Kubín	2 187	12,72	2 040	10,5	1 540	8,0
Kys. Nové Mesto	2 141	14,06	1 970	12,0	1 610	10,0
Lipt. Mikuláš	3 066	8,18	2 570	7,0	1 790	5,0
Martin	5 544	10,81	3 920	8,0	2 400	5,0
Námestovo	3 407	14,43	3 230	12,2	2 630	10,0
Ružomberok	3 181	10,58	2 340	8,0	1 720	6,0
Turč. Teplice	719	8,73	500	6,3	390	5,0
Tvrdošín	1 823	11,97	1 700	10,0	1 360	8,0
Žilina	6 851	8,94	5 500	7,0	3 870	5,0
<b>Žilinský kraj</b>	<b>35 529</b>	<b>10,77</b>	<b>29 540</b>	<b>8,7</b>	<b>21 720</b>	<b>6,5</b>

Tab. 10 - Domový a bytový fond

Byty spolu	V tom			Trvale obývané byty v		
	Trvale obývané byty	Neobývané byty				
		spolu	z toho určené na rekreáciu	rodinných domoch	bytových domoch	ostatné objekty
109	94	15	9	88	6	-

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2001

Tab. 11 - Domový a bytový fond

Domy spolu	V tom			Trvale obývané domy v		
	Trvale obývané domy	Neobývané domy				
		spolu	z toho určené na rekreáciu	rodinných domoch	bytových domoch	ostatné objekty
103	88	15	9	87	1	-

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2001

Tab. A12 OBČIANSKA VYBAVENOSŤ A VÝROBA V OBCI GALOVANY

## 1. SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA

Reg.priestor	Popis vybavenosti	Ukazovateľ	Štandard (úč.j. na 1000 obyv)	Súčasná kapacita	Potrebná kapacita	Navrhovaná kapacita
<b>A. ŠKOLSTVO A VÝCHOVA (1žiak= 50m2)</b>						
	Základná škola zabezpečuje ZŠ Svätý Kríž	počet žiakov na 1000 obyv.	185-190 žiakov 6650 m2 poz.	cca 30 žiakov - ZŠ Svätý Kríž		
<b>B. ZDRAVOTNÍCTVO A SOCIÁLNE SLUŽBY (1 zariadenie = 35 m2)</b>						
	Poliklinika v Lipt.Mikuláši , vyššiu zdravotnú starostlivosť poskytuje Nemocnica v Lipt. Mikuláši	počet zariad.	1	Poliklinika v Lipt.Mikuláši Nemocnica v Lipt. Mikuláši		
<b>C.SPRÁVA A RIADENIE ( 1miesto = 20 m2)</b>						
	Obecný úrad	počet prac.m.	3	3		
<b>D. OCHRANA PRED POŽIAROM</b>						
	Požiarna zbrojnica	plocha(m2)	-	100m2		
<b>E. OSVETA</b>						
	Knižnica obecná	m2 na obyv./zam	0,05 – 0,1 m2	40 m2/1 1555 zväzkov		

## 2. KOMERČNÁ OBČIANSKA VYBAVENOSŤ

Reg. priestor	Popis vybavenosti	Ukazovateľ	Štandard (úč.j. na 1000 obyv)	Súčasná kapacita	Potrebná kapacita	Navrhovaná kapacita
<b>F. TELOVÝCHOVA A ŠPORT</b>						
	Futbalové ihrisko OFK Galovany	počet	1 ks -90x45m	1 ks		
	Šatne OFK Galovany (v predajni potravín)	počet	1 ks	1 ks		
	Oddychová zóna pre deti	počet	1 ks	1 ks		
<b>G. KULTÚRNE ZARIADENIA ( 1sedadlo = 25 m2)</b>						
	Kultúrny dom	sedadlo	60 – 105 sed./1000 obyv	85 sedadiel		
	Modlitebňa evan. cirkevného zboru - Dom služieb božích	miesta na sedenie	-	20 miest na sedenie		
	Pamätník padlých v II.sv. vojne	ks	-			
	Pamätník bývalého artikulárneho	ks	-			

	kostola v Paludzi					
<b>H. MALOOBCHOD</b> (1predajňa=80m2)						
	Predajňa potravín	m <sup>2</sup> predaj. pl./zam.	129 – 194 m2/1000 obyv.	80 m2/2		
<b>I. VEREJNÉ UBYTOVANIE</b>						
	Privát Galovany	počet lôžok/zam	-	5		
	Saláš Dechtáre	počet lôžok/zam	-	10/1		
<b>J. VEREJNÉ STRAVOVANIE</b> (1 stolička= 25m2)						
	Pohostinstvo	počet stoličiek/zam.	45 stoličiek na 1000 obyv	40stoličiek/3		
	Saláš Dechtáre	počet stoličiek/zam.	45 stoličiek na 1000 obyv	80 + 20stoličiek/6		
<b>K. SLUŽBY</b> ( 1prac. miesto = 15 m2)						
	Klub dôchodcov	Počet miest na 1000 obyv.	12 – 14,4 miest	15 miest		
	Starý cintorín	10 m2 na hrob	84 – 105 hrobov 546-682 m2	3 296 m2		
	Nový cintorín	10 m2 na hrob	84 – 105 hrobov 546-682 m2	2 595 m2		
	Cintorín Paludza	10 m2 na hrob	84 – 105 hrobov 546-682 m2	4 075 m2		
	Dom smútku	miesto v obrad. sieni na 1000obyv	15 – 25 miest 45-75 m2	30 miest		
	Výdajne miesto PB fľaš	počet prevádzok/zam	-	1 zariad. /1 zam.		

**Tab. A 13. VÝROBA A TECHNICKÁ VYBAVENOSŤ**

Reg. priestor	Popis vybavenosti	Ukazovateľ	Štandard (úč.j. na 1000 obyv)	Súčasná kapacita	Potrebná kapacita	Navrhovaná kapacita
	GEVOS - stavebniny	počet zam.	-	5		
	Sklad HONDA	počet zam.	-	2		
	AGRO-RACIO s.r.o. Lipt. Mikuláš	počet zam.	-	10		
	Stolárstvo	počet zam.	-	2		
	Čaluníctvo, stolárske práce, výroba a renovácia	počet zam.	-	2		
	Vodojem Galovany 250 m3	počet zam.	-	0		
	ČOV	počet zam.	-	0		
	Slnecná fotovoltaická elektrárň	počet zam.		0		
	Výhybňa Paludza	počet zam.		0		

**B1. PLOCHY VYBAVENOSTI, BÝVANIA, VÝROBY, TECHNICKEJ A DOPRAVNEJ INFRAŠTRUKTÚRY FUNKČNÉHO VYUŽITIA**

**Tab. B1.1. Funkčné členenie územia z hľadiska bývania - k. ú. Galovany**

	Funkčná plocha	Výmera (ha)- exist.	Výmera (ha) návrh	Výmera (ha) spolu	m2/obyv.
1	2	3	4	5	6
1.	Plocha pozemkov rod. domov	8,9102			
2.	Plochy pozemkov byt. domov: z toho: - do 4 podlaží - nad 4 podlažia	0,1447 -			
	Spolu	<b>9,0549</b>			

**Tab. B1.2 Funkčné členenie územia z hľadiska občianskeho vybavenia - k. ú. Galovany**

p. č.	Funkčná plocha	Výmera (ha)	Výmera (ha)	Výmera (ha)	m2/obyv.
-------	----------------	-------------	-------------	-------------	----------

		exist.	návrh	spolu	
1	2	3	4	5	6
1.	Plocha pozemkov zákl. vybavenosti (okrskovej) - sociálna infraštruktúra - obchod a verejné služby - ostatné	0,1674 0,2223 0			
2.	Plocha pozemkov vyššej vybavenosti	0			
	<b>Spolu</b>	<b>0,3897</b>			

**Tab. B1.3 Funkčné členenie územia z hľadiska športu a rekreácie - k. ú. Galovany**

p. č.	Funkčná plocha	Výmera (ha) exist.	Výmera (ha) návrh	Výmera (ha) spolu	m2/obyv.
1	2	3	4	5	6
1.	Plocha pozemkov rekreačných plôch: - Futbalové ihrisko	0,5038			
	Rekreácia	0,7043			
	<b>Spolu</b>	<b>1,2081</b>			

**Tab. B1.4 Funkčné členenie územia z hľadiska výroby - k. ú. Galovany**

p. č.	Funkčná plocha	Výmera (ha) Exist.	Výmera (ha) návrh	Výmera (ha) spolu	m2/obyv.
1	2	3	4	5	6
1.	Plocha pozemkov výroby a skladov	1,2141			
2.	Účelové zariadenie poľnohospodárstva a lesného hospodárstva	0,4160			
	<b>Spolu</b>	<b>1,6301</b>			

**Tab. B1.5 Funkčné členenie územia z hľadiska dopravy a technickej infraštruktúry - k. ú. Galovany**

p. č.	Funkčná plocha	Výmera (ha) Exist.	Výmera (ha) návrh	Výmera (ha) spolu	m2/obyv.
1	2	3	4	5	6
1.	Cesty I. triedy I/18	1,8299			
2.	Cesty III. triedy III/18244	0,6222			
3.	Ostatné cestné komunikácie	1,1815			
4.	Centrálne parkoviská	0,3496			
5.	Pešie komunikácie a priestr.	0,1738			
6.	Ostatné dopravné zariadenia	0,1023			
7.	Plochy zariadení tech. infraštruktúry	0,1190			
	<b>Spolu</b>	<b>4,3783</b>			

**Tab. B1.6 Zeleň v riešenom území - k. ú. Galovany**

p. č.	Druh zelene	Plocha zelene (ha) Exist.	Plocha zelene (ha) návrh	Plocha zelene (ha) spolu	Skutoč. podiel m2/obyv.
1	2	3	4	5	6
1.	Verejná zeleň	12,1719			
2.	Zeľeň s obmedz. prístupom spolu Z toho: cintoríny Zeľeň pri rod. zástavbe	7,8393 0,9966 6,8427			
3.	Špeciálna zeleň (izolačná)	11,8170			
4.	Hosp. zeleň – záhrad. osady	0			
5.	<b>Spolu</b>	<b>31,8282</b>			

Tab. B1.7 Súhrnný prehľad funkčného využitia územia - k. ú. Galovany

p. č.	Funkčná plocha	Výmera (ha) Exist.	Výmera (ha) návrh	Výmera (ha) spolu	m2/obyv.	% pomer plôch voči súhr. ploche
1	2	3	4	5	6	7
1.	A - Bývanie	9,0549				
2.	B - Vybavenosť	0,3897				
3.	C - Šport a rekreácia	1,2081				
3.	D - Výroba	1,6301				
4.	E - Zeleň	31,8282				
5.	F - Doprava a tech. infraštruktúry	4,3783				
	Spolu	48,4893				

## C. VODA A VODNÉ HOSPODÁRSTVO

Tab. C.1. Zdroje pitnej vody

P. č.	Lokalita	Názov zdroja	Výdatnosť (l/s)			Typ vodného zdroja	PHO (ha) stupne			Využitie	Pozn.
			MIN	PRIEM	MAX		1.	2.	3.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tab. C.2. Zásobovací systém pitnou vodou a kanalizácia

P. č.		Úpravňa vody		Vodojem			Čerpacia stanica		Čistiareň odpadových vôd	
		Počet ks	Kapac. l.s <sup>-1</sup>	Počet ks	Obsah m <sup>3</sup>	Krytie% QM	Počet ks	Kapac. l.s <sup>-1</sup>	Počet ks	Obsah
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Vodovod	-	-	1	250 m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2	Vodovod	-	-	1	100 m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
3	Kanalizácia splašková	-	-	-	-	-	-	-	1	300ekviv.j
4	Kanalizácia dažďová	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## D. ENERGETIKA

Tab. D1. Zoznam 22 kV/0, 4 kV transformačných staníc

Názov lokality a miesto	Inštalovaný výkon v MW	Napájacie 22 kV vedenie	Rok výstavby	Poznámka
			Správca	
1	2	3	4	5
TS 1- Družstvo			SEZ	
TS 2- Stred			SEZ	
TS 3- Križovatka			SEZ	
TS 4- Salaš Dechtáre				

Tab. D2. Najväčší odberatelia elektrickej energie

Por.č.	Odberateľ	Požadovaný príkon v MW	Ročná spotreba el. energie v MWh
1	2	3	4
1.	Poľnohospodárske družstvo Galovany (AGRO-RACIO. s.r.o. Lipt. Mikuláš)		

## E. OCHRANA PRÍRODY

**Tab. E1. Prehľad celoplošných chránených území – krajinná a urbánna ekológia**

Lokalita	Kategória	Geomorfologická jednotka	Jadro	Charakteristika
1	2	3	4	5
Ochranného pásma Národného parku Nízke Tatry	euorópske chrán. územie			celoplošné chránené územie

**Tab. E2. Prehľad nadregionálnych a regionálnych biocentier a biokoridorov – krajinná a urbánna ekológia**

Lokalita	Kategória	Geomorfologická jednotka	Jadro	Charakteristika
1	2	3	4	5
Nadregionálne biocentrum Liptovská Mara				vodná nádrž
Miestny hydrický biokoridor Paludžanka				vodný tok
interakčné prvky				rastlinné a živočíšne spoločenstvá

## F. REKREÁCIA, TURIZMUS

**Tab. F1 Navrhovaný rozvoj rekreačných priestorov**

č	Rekreačný priestor, útvar			Význam	Krajinný a funkčný typ	Rozloha(ha)		Denná návštevnosť v hlavnej sezóne		Pozn.
	Obec, kat. územie	ID	Názov			súčasná	Navrhovaná	súčasná	navrhovaná	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Galovany		Ihrisko	L	III	1,50				

1. Význam

M Medzinárodný význam  
 NR Nadregionálny význam  
 R Regionálny význam  
 L Lokálny význam

2. Krajinný a funkčný typ

I Nížinný, pre kúpanie a vodné športy  
 II Podhorský, pre rekreáciu a vodné  
 III Horský, pre rekreáciu, turistiku a zimné športy

## J. VYHODNOTENIE ZÁBERU PP

**Tab. J.1. Mapové podklady**

V M 1 : 50 000

26 - 43
---------

M 1 : 10 000

26 - 43 - 13	26 - 43 - 14
26 - 43 - 18	26 - 43 - 19

**Tab. J.2. Identifikačný znak, názov**

Liptovský Mikuláš:	505
Galovany	510 416

**Tab. J3. Z údajov Štatistického úradu v Žiline, Správa katastra Liptovský Mikuláš, je štruktúra plôch v katastrálnom území obce Galovany v r. 2009 nasledovná:**

Celková výmera územia obce (m <sup>2</sup> )	12 923 730	100,00%
Poľnohospodárska pôda - spolu (m <sup>2</sup> )	6 222 417	48,15%
Poľnohospodárska pôda - orná pôda	4 619 932	35,75%



Poľnohospodárska pôda - chmeľnica	0	0,00%
Poľnohospodárska pôda - vinica	0	0,00%
Poľnohospodárska pôda - záhrada	75 957	0,59%
Poľnohospodárska pôda - ovocný sad	0	0,00%
Poľnohospodárska pôda - trvalý trávny porast	1 526 528	11,81%
<b>Nepoľnohospodárska pôda – spolu (m<sup>2</sup>)</b>	<b>6 701 313</b>	<b>51,85%</b>
Nepoľnohospodárska pôda - lesný pozemok	479 768	3,71%
Nepoľnohospodárska pôda - vodná plocha	5 443 915	42,12%
Nepoľnohospodárska pôda - zastavaná plocha a nádvorie	447 071	3,46%
Nepoľnohospodárska pôda - ostatná plocha	330 559	2,56%

**Tab. J. 4. Prehľad poľnohospodárskych pôd v k.ú. Galovany udáva nasledovná tabuľka:**

číslo BPEJ	popis	zrornosť	skupina BPEJ
0806002	NP na nekarbonátových aluviálnych sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	5
0856302	IP, IPg na sprašových hlinách a iných, prevažne ílovitých substrátoch	stredne ťažké - ľahké, typické	5
0857002	Oglejené pôdy na rozličných substrátoch	stredne ťažké - ľahké, typické	5
0857202	Oglejené pôdy na rozličných substrátoch	stredne ťažké - ľahké, typické	5
0857302	Oglejené pôdy na rozličných substrátoch	stredne ťažké - ľahké, typické	5
0857402	Oglejené pôdy na rozličných substrátoch	stredne ťažké - ľahké, typické	7
0857502	Oglejené pôdy na rozličných substrátoch	stredne ťažké - ľahké, typické	7
0858672	IP, OG na výrazných svahoch	stredne ťažké - ľahké, typické	8
0865212	HP, HPi na svahovinách a zahľinených štrkopieskoch	stredne ťažké - ľahké, typické	5
0865242	HP, HPi na svahovinách a zahľinených štrkopieskoch	stredne ťažké - ľahké, typické	6
0865422	HP, HPi na svahovinách a zahľinených štrkopieskoch	stredne ťažké - ľahké, typické	7
0882672	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké, typické	9
0906002	NP na nekarbonátových aluviálnych sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	6
0914062	NP plytké na aluviálnych sedimentoch	stredne ťažké až ľahké	7
0958672	IP, OG na výrazných svahoch	stredne ťažké - ľahké, typické	8
0963212	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0963242	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0963312	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0963332	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0963412	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0963442	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0964312	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0964512	Hnedé pôdy na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0969212	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0969312	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0969332	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0969412	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0969532	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
0982672	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké, typické	9
0983672	HP na výrazných svahoch svahových hĺn	stredne ťažké až ľahké	9
0990462	Plytké rendziny	stredne ťažké - ľahké, typické	8
0992672	Rendziny a rendziny hnedé na výrazných svahoch vápencov a dolomitov	stredne ťažké - ľahké, typické	9
0994203	Glejové pôdy	stredne ťažké až ťažké	8
1066212	HP kyslé a HP podzolované na flyšových sedimentoch	ľahké až stredne ťažké	6
1069512	HP oglejené na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké	7
1082672	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké, typické	9
1082772	HP na výrazných svahoch na flyšových sedimentoch	stredne ťažké - ľahké, typické	9