

*Ateliér URBEKO s.r.o.*

*Konštantínova 3, 080 01 PREŠOV*

---

*tel. 051/ 7722 071, 0905 371 634*

*urbeko.urbeko@gmail.com*

# ***DUBOVICA***

*Územný plán obce  
Zmeny a doplnky č.1*

*Vyhodnotenie záberu poľnohospodárskej pôdy*

*© 2023*

## OBSAH

### A. Textová časť

#### 1. Úvod

#### 2. Charakteristika prírodných podmienok a poľnohospodárskej výroby

#### 3. Zdôvodnenie navrhovaného riešenia a vyhodnotenie záberu PP

#### 4. Ochrana PP

### B. Tabuľková časť

Tabuľka č. 1 - Prehľad perspektívneho použitia poľnohospodárskej pôdy v rámci jednotlivých urbanistických priestorov ÚPN-O

### C. Výkresová časť

Výkres P-1 - Záber PP- komplexný výkres

# ZaD č.1 ÚPN-O Dubovica

## VYHODNOTENIE ZÁBERU POĽNOHOSPODÁRSKEJ PÔDY

### A) Textová časť

#### 1. ÚVOD

Ku vyhodnoteniu záberu PPF a LPF k ÚPN-O Dubovica boli použité nasledovné podklady:

- Prieskumy a rozbor pre ÚPN-O Dubovica (Ateliér Urbeko, s.r.o., Prešov, 2007)
- konečný návrh ÚPN-O Dubovica (Ateliér Urbeko, s.r.o., Prešov, 2008)
- snímka z pozemkovej mapy s hranicou súčasne zastavaného územia k 1.1.1990
- hranice lokalít a kódy BPEJ v zobrazenom území
- údaje o odvodneniach a závlahách
- Zákon č.220/2004 Z. z. o ochrane PPF
- Návrh na obsah a úroveň vyhodnotenia PPF pri spracovávaní ÚPD SÚ

#### 2. CHARAKTERISTIKA PRÍRODNÝCH PODMIENOK A POĽNOHOSPODÁRSKEJ VÝROBY

Katastrálne územie Dubovica má rozlohu 1716 ha. Z toho je 506 ha lesa a 1046 ha poľnohospodárskej pôdy, z nej 387 ha ornej. Zastavané plochy majú výmeru 73,20 ha. Obec leží v severnej časti svojho katastra, ktorý zabieha z údolia Torysy po údolí Dubovického potoka a na južnej strane cez údolie Malej Svinky až po hrebeň chrbta Bachurne.

Základné funkčné členenie katastrálneho územia obce vychádza z prírodných podmienok a potenciálu územia. V severnej a strednej časti katastra, ktoré ležia na svahoch stúpajúcich z údolia Torysy, prevláda orná pôda a trvalé trávne porasty s výskytom krajinnej zelene najmä v erózných ryhách a pôvodných medziach. Je to poľnohospodársky prevažne extenzívne využívané územie s vhodným členením na ornú pôdu a prevažujúce trvalé trávne porasty. Južná a západná časť katastra je hornatá lesná krajina, zahŕňajúca aj náletovú zeleňou zarastajúce pôvodné terasovité polia, lúky a pasienky. Funkčne je to plocha horských lúk a hospodárskych lesov. V jej strede sa nachádza rekreačná oblasť, lúčno-lesná krajina s roztrúsenou zástavbou rekreačnými objektmi.

Na geologickej stavbe riešeného územia sa podieľajú typické treťohorné flyše vo vnútrokarpatskom paleogéne. Prevažná časť územia leží na flyšových vývoch z vrchného až stredného eocénu, charakteristických premenlivým podielom pieskovcov, ílovcov a slieňovcov. Južná časť katastra, zasahujúca do masívu Bachurne, je tvorená flyšom z obdobia oligocénu, sčasti vrchného – stredného eocénu, ktorý tvoria prevažne pieskovcové vrstvy, miestami so zlepenkami. Na tomto podklade sa vyvinuli kvartérne útvary. V hornatej časti sú kvartérne sedimenty chudobné, sú to len nesúvislé plytké stráňové a podstráňové sedimenty. Štrkové fluvialno-nívné sedimenty sú len na severnom okraji katastra, na okraji nivy rieky Torysa.

V katastri nie sú evidované ložiská nerastných surovín, potenciálne sú využiteľné pieskovce ako stavebný materiál.

Záujmové územie leží v oblasti s maximálnou intenzitou zemetrasení do 6<sup>o</sup> MCS.

Neogénne súvrstvia ílovcov, slieňovcov a pieskovcov v strednej časti územia majú veľmi slabú puklinovo-vrstvovú priepustnosť pre podzemnú vodu. Zvodnenie týchto hornín je minimálne, v tejto časti územia nie sú prakticky žiadne zásoby spodných vôd. Pieskovcové vrstvy v západnej časti územia majú dobrú pórovopuklinovú a vrstvovú priepustnosť a stredné zvodnenie.

Kvartérne sedimenty v údolí Torysy majú dobrú pórovú priepustnosť a stredne vysokú zvodnenosť (III. stupeň).

Prevažná časť katastra obce leží v mierne teplej oblasti, okrsku mierne teplom, mierne vlhkom, vrchovinovom. Klíma je mierne chladná kotlinová. Priemerná teplota v januári býva -3,5 až -6°C, v júli 16 až 17°C. Ročné zrážky sa pohybujú v rozmedzí 600 až 850 mm. Počet dní so snehovou pokrývkou je priemerne

120, priemerná maximálna výška snehovej pokrývky je cca 40 cm. Počet letných dní je od 30 do 40. Vykurovacie obdobie trvá priemerne 235 dní v roku.

Juhozápadná časť katastra, vo vyšších polohách Bachurne, leží v mierne teplej oblasti, okrsku mierne teplom, mierne vlhkom, vrchovinovom. Klíma je mierne chladná horská. Priemerná teplota v januári býva -5 až -6,5°C, v júli 13,5 až 16°C. Ročné zrážky sa pohybujú v rozmedzí 800 až 1100 mm. Počet dní so snehovou pokrývkou je priemerne 150, priemerná maximálna výška snehovej pokrývky je cca 50 cm. Počet letných dní je okolo 30. Vykurovacie obdobie trvá priemerne 240 dní v roku.

Riešené územie sa z hľadiska geomorfologického nachádza v provincii Západné Karpaty, subprovincii Vonkajšie Západné Karpaty, v Podhôľno – magurskej oblasti. Prevažná časť katastra patrí k masívu Bachurňa, severovýchodná časť k Spišsko – šarišskému medzihoriu.

Reliéf územia je značne členitý, nadmorská výška rastie smerom z dna údolia Torysy smerom na západ a juh po hrebeň horských chrbátov, smerom v údolí proti toku Dubovického potoka. Prevýšenie terénu v katastri dosahuje vyše 674 m. Najnižšie položené miesto je na jeho severovýchodnom okraji v nive Torysy s výškou 381 m n.m.. Najvyššie položené miesto je v juhozápadnej časti katastra pod Bachurňou s výškou 1055 m n.m. Stred obce sa nachádza v nadmorskej výške 420 m n.m.

Na väčšine plochy katastra prevládajú hnedé pôdy nasýtené a nenasýtené, sprievodné hnedé pôdy oglejené, lokálne pseudogleje a gleje, vyvinuté na stredne ťažkých zvetralinách. V severnej časti, v údolí Torysy, sú nivné pôdy glejové na nivných nekarbonátových sedimentoch.

Územie patrí do oblasti západokarpatskej flóry, obvodu východobeskydskej flóry, do okresu Východné Beskydy, podokresu Šarišská vrchovina. Potenciálnu prirodzenú vegetáciu tvoria prevažne zmiešané listnato–ihličnaté, dubovo-lipovo-smrekové lesy (*Tilio cordatae* – *Piceetum*). V nive rieky Torysa sú prirodzené jaseňovo-brestovo-dubové a jelšové lužné lesy. V najvyšších častiach katastra, najmä na prilahlom horskom hrebene na južnom okraji katastra, sú prirodzenou vegetáciou smrekové a smrekovo-jedľové lesy. V súčasnej skladbe drevín v katastri prevláda smrek, buk a smrekovec opadavý, v lesoch sa vyskytujú aj hraby, javory, čerešne a borovica lesná. Erózne ryhy a neudržiavané pasienky masívne zarastajú náletovými krovinami a drevinami (trnka, hloh, ruža šípová, baza, breza, borovica, smrekovec).

Dané územie leží v oblasti, ktorú z hľadiska prírodných krajinných typov zaraďujeme do oblasti montánnej krajiny mierneho pásma. Z dôvodu značného výškového rozdielu sú tu zastúpené tri poddruhy montánnej krajiny. Dno údolia Torysy vo východnej časti katastra je mierne chladná kotlinová krajina, niva s nivnými pôdami a mäkkým lužným lesom s jelšou sivou. Stredné polohy sú prirodzene mierne chladnou kotlinovou krajinou ktorú tvorí proluviálna pahorkatina a rozčlenené pedimenty s hnedými pôdami s dubohrabinou a dubovou bučinou. Najvyššie juhozápadné časti katastra sú montánnou eróznou – denudačnou krajinou, chladnou hornatinou na flyšovom substráte s hnedými pôdami nenasýtenými a smrečinou.

Súčasná krajina je v riešenom katastri zastúpená dvoma typmi. Prevažnú časť tvorí poľnohospodárska kotlinová oráčino-lúčna krajina, so sústredeným vidieckym sídlom. Južnú časť katastra tvorí oráčino-lúčno-lesná hornatinová krajina zmiešaných lesov. Rekreačná oblasť sa vyvíja na turisticko-rekreačnú krajinu s kombinovanými kultúrami

Prírodno-ekologická hodnota všetkých uvedených typov krajiny je vysoká. Oblasť lesných spoločenstiev na východnom okraji Bachurne je v rámci územného systému ekologickej stability biocentrom regionálneho významu. Hydrickým biokoridorom regionálneho významu je rieka Torysa.

Územie nie je plošne zasiahnuté nepriaznivými vplyvmi na životné prostredie.

Vlastníkmi pozemkov s poľnohospodárskou pôdou v riešenom území sú súkromné osoby. Pôdy sú v 6-9 bonitnej skupine BPEJ, nevyskytujú sa tu osobitne chránené pôdy. Majú strednú až nízku úrodnosť a orné pôdy sú ohrozené vodnou eróziou. Riešené územie leží v produkčnej oblasti krmovinársko- pšenično-jáčmennej. Takmer tretina plôch katastra je tvorená nepoľnohospodárskymi pozemkami, prevažne lesmi a zastavanými plochami. Väčšinu poľnohospodárskej pôdy obhospodaruje spoločnosť Haki Žilina, ktorá však v obci nezamestnáva žiadnych pracovníkov. V katastri obce nie je žiadny hospodársky dvor alebo iné zariadenie poľnohospodárskej výroby, pôvodný ovčín na južnom okraji obce je nefunkčný. Väčšina pôdy je využívaná ako lúky, ako orná pôda sú využívané len záhumienky obyvateľov obce. V obci je značne rozvinuté včelárstvo. Aj jediný evidovaný agropodnikateľ v obci, Ing. Jozef Lipovský, sa venuje práve včelárstvu. Lesy sa nachádzajú v južnej časti katastra. Väčšina je v súkromnom vlastníctve, časť patrí urbárskej spoločnosti.

### **3. ZDŮVODNENIE NAVRHOVANÉHO RIEŠENIA A VYHODNOTENIE ZÁBERU PP**

Hlavnými cieľmi Zmien a doplnkov č.1 územného plánu obce Dubovica je aktualizovať územný plán obce v súlade s novými zámermi obce a jej obyvateľov na využívanie dotknutých pozemkov a investičnú výstavbu v nasledujúcom období, aktualizácia územného plánu podľa skutočného funkčného využitia niektorých pozemkov na území obce (zrealizované investičné akcie) a zosúladenie územného plánu obce s novým Územným plánom Prešovského samosprávneho kraja (2019). Do územného plánu sa zapracovávajú aj najnovšie podklady a informácie o riešenom území a koordinujú ich dôsledky na funkčné využitie územia. Cieľom je vytvoriť podmienky pre ďalší rozvoj bývania v samotnej obci a podnikania a rekreačných a športových areálov v jej katastrí.

Navrhované riešenie zmien územného plánu nadväzuje na koncepciu využitia územia obce zakotvenú v súčasnom územnom pláne. Rieši prevažne zmenu funkčného využitia pozemkov na okraji súčasne zastavaného územia obce na pozemky pre výstavbu rodinných a bytových domov. V rámci toho sa riešia čiastkové úpravy organizácie dotknutých plôch vrátane trasovania miestnych komunikácií v súlade so súčasne platnou legislatívou a podmienkami v území. V riešených lokalitách sa na výstavbu určujú aj nové disponibilné pozemky, možnosť zastavania sa vyznačuje aj vo viacerých prielukách v existujúcej zástavbe a v pôvodnom ochrannom pásme cintorína, ktoré sa ruší v súlade so zmenou zákona o pohrebníctve. Na druhej strane sa ruší návrh výstavby novej ulice na konci záhrad súčasnej zástavby v lokalite Niže dediny. V územnom pláne sa dopĺňajú plochy pre rozšírenie cintorína a výstavbu zberného miesta v rekreačnej zóne. V rekreačnej oblasti Žliabky sa rozširujú plochy pre výstavbu rekreačných chát v lokalitách Zimná studňa a Uhliarka.

V oblasti technickej infraštruktúry sa aktualizuje návrh cestnej siete v riešených lokalitách a osobitne rozvoja cyklistickej infraštruktúry. V lokalitách navrhovanej výstavby sa dopĺňa návrh potrebnej technickej infraštruktúry.

Pre doplnenie možností rozvoja podnikateľských areálov sa rozširuje plocha pre výrobu a skladovanie v lokalite Rovinky vedľa cesty III. triedy vedúcej do Ďačova, ktorá nadväzuje na priemyselný park v Lipanoch.

Do územného plánu sa zaznamenáva už zrealizovaná výstavba. Dopĺňa sa vyznačenie v súčasnosti dostupných informácií o území - napr. zosuvné územia a radónové riziko. Aktualizuje sa stať o súvisiacich ustanoveniach z Územného plánu Prešovského samosprávneho kraja.

V rámci návrhu zmien a doplnkov územného plánu sa v ňom rozšíri možnosť výstavby rodinných domov o cca 230 rodinných domov a 60 bytov v bytových domoch. V návrhovom období sa však nepočíta s ich plným využitím a zastavaním, vymedzenie nových pozemkov má umožniť oživenie výstavby bytov a dosiahnutie v územnom pláne predpokladaného počtu obyvateľov v dlhšom ako pôvodne uvažovanom časovom horizonte, lebo nedostatok stavebných pozemkov v uplynulom období bránil rozvoju obce - v roku 2020 mala obec 1451 namiesto predpokladaných 1550 obyvateľov.

Vzhľadom na skutočný pomalší rozvoj výstavby voči pôvodným predpokladom tieto zmeny a doplnky nevyvolávajú potrebu zmeny koncepcie zásobovania alebo bilancie potrieb jednotlivých druhov a médií technickej infraštruktúry. Dopĺňa sa len návrh výstavby technického vybavenia územia v lokalitách novo navrhovanej výstavby. Výnimkou je zásobovanie pitnou vodou, kde je navrhnutá výstavba samostatných vodojemov pre obec a rekreačnú oblasť, zdrojom vody ostáva Prešovský skupinový vodovod.

Na základe návrhu Zmien a doplnkov Územného plánu obce Dubovica je celkový navrhovaný záber poľnohospodárskej pôdy 21,63 ha a 0,74 ha nepoľnohospodárskych pozemkov v rámci 59,60 ha rozlohy riešených lokalít.

Podľa funkčného využitia pozemkov je v ÚPN plánovaný záber rozdelený takto:

Plochy bývania.....	8,07 ha
Plochy obč. vybavenosti .....	0,19 ha
Plochy výroby .....	1,92 ha
Plochy agroturistiky .....	0,15 ha
Plochy rekreácie a športu.....	6,57 ha
Komunikácie a verejné plochy .....	4,96 ha

#### **4. OCHRANA PP**

Zásady ochrany PP stanovuje §12 odst.2 zákona č.220/2004 Z.z. Podľa neho pri spracovaní územného plánu je potrebné dbať najmä na zohľadnenie zásad podľa písm. a) až d). V katastri sa nenachádzajú osobitne chránené bonitované pôdno – ekologické jednotky prvej až štvrtej skupiny. Návrh zmien a doplnkov územného plánu rieši návrh nového využitia pozemkov tak, aby nedošlo k vytvoreniu častí pozemkov nevhodných na obhospodarovanie poľnohospodárskymi mechanizmami alebo k zamedzeniu prístupu na poľnohospodárske hony.

Podľa § 12 ods. 1 zákona č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy pri návrhoch nepoľnohospodárskeho použitia poľnohospodárskej pôdy je potrebné rešpektovať zásadu chrániť najkvalitnejšie a najproduktívnejšie poľnohospodárske pôdy v danom katastrálnom území, ktoré sú zaradené podľa kódov bonitovaných pôdno-ekologických jednotiek (BPEJ) uvedených v prílohe č. 2 nariadenia vlády SR č. 58/2013 Z. z. o odvodoch za odňatie a neoprávnený záber poľnohospodárskej pôdy. V dotknutom katastrálnom území sú to **BPEJ 0702002/6, 0702042/6, 0703043/7, 0770243/6, 0770443/7, 0770523/7, 0770533/7, 0771412/7 a 0771502/7.**

V kat. území Dubovica sú pôdy zaradené do 6.-9. skupiny BPEJ. Navrhovaný záber sa týka **6,19 ha** pôd BPEJ 6. a 7. kvalitatívnej skupiny pôd, podliehajúcej odvodu za odňatie, a **15,67 ha** 6. až 9. kvalitatívnej skupiny pôd, nepodliehajúcej odvodu za odňatie.

Pôdne jednotky dotknuté navrhovaným záberom PP:

P.č.	Kód hlavnej pôdnej jednotky	Hlavné pôdne jednotky	Skupina BPEJ
	<b>02</b>	Fluvizeme typické karbonátové, stredne ťažké	<b>6</b>
	<b>03</b>	Fluvizeme typické karbonátové, ťažké	<b>7</b>
	66	Kambizeme typické kyslé na flyši, stredne ťažké až ľahké	7
	70	Kambizeme pseudoglejové na flyši, ťažké až veľmi ťažké	<b>6, 7, 7, 8</b>
	71	Kambizeme pseudoglejové na svahových hlinách, stredne ťažké až ťažké (veľmi ťažké)	<b>6, 7</b>
	78	Kambizeme (typ) plytké na flyši, stredne ťažké až ťažké	8
	82	Kambizeme (typ) na flyši, na výrazných svahoch: 12 - 25°, stredne ťažké až ťažké	9

## B. Tabuľková časť

Tabuľka č. 1 - Prehľad perspektívneho použitia poľnohospodárskej pôdy v rámci jednotlivých urbanistických priestorov ZaD č.1 ÚPN-O

Lokalita č., názov	Navrhované funkčné využitie	Výmera lokality celkom (ha)	Predpokladaná výmera záberu poľnohosp. pôdy					Nepoľnohosp. Pôda	Melior. Zariad.
			Druh PP	BPEJ, skupina BPEJ	Výmera (ha)	Koef. zastav. Kz	Záber PP (ha)		
1 Močiar	Bývanie	14,84	Orná pôda, TTP	<b>0770443</b> 7	<b>0,20</b>	0,3	<b>0,06</b>	0	0
				0870543 8	4,27		1,28		
				0870343 8	3,32		1,00		
				0870523 8	5,09		1,53		
				0882883 9	0,11		0,03		
	Komunikácie				<b>0770443</b> 7	<b>0,02</b>	1,0	<b>0,02</b>	0
					0870543 8	0,57		0,57	
					0870343 8	0,55		0,55	
					0870523 8	0,71		0,71	
	<b>Spolu</b>		<b>14,84</b>			<b>14,84</b>		<b>5,75</b>	<b>0,00</b>
2 Za mlínkom	Bývanie	3,09	TTP, záhrada	<b>0703043</b> 7	<b>0,04</b>	0,3	<b>0,01</b>	0	0
				<b>0770533</b> 7	<b>3,05</b>		<b>0,92</b>		
	Komunikácie	0,44			<b>0770533</b> 7	<b>0,44</b>	1,0	<b>0,44</b>	0
	<b>Spolu</b>		<b>3,53</b>			<b>3,53</b>		<b>1,37</b>	<b>0,00</b>
3 Cehelňa	Bývanie	5,30	Orná pôda, TTP	0782783 9	0,87	0,3	0,26	0	0
				0782883 9	1,76		0,53		
				<b>0771502</b> 7	<b>0,62</b>		<b>0,19</b>		
				0871313 6	0,61		0,18		

				<b>0770533 7</b>	<b>0,69</b>		<b>0,21</b>		
	<i>Komunikácie</i>			0782783 9	0,27	1,0	0,27	0	
				0782883 9	0,13		0,13		
				<b>0771502 7</b>	<b>0,08</b>		<b>0,08</b>		
				0871313 6	0,17		0,17		
				<b>0770533 7</b>	<b>0,10</b>		<b>0,10</b>		
	<b>Spolu</b>	<b>5,30</b>			<b>5,30</b>		<b>2,12</b>	<b>0,00</b>	
4 Roveň	<i>Bývanie</i>	6,01	<i>Orná pôda</i>	<b>0702002 6</b>	<b>0,58</b>	0,3	<b>0,17</b>	0	0
				<b>0771502 7</b>	<b>3,82</b>		<b>1,15</b>		
				0782783 9	0,37		0,11		
				0871313 6	0,42		0,13		
				0771513 7	0,38		0,11		
				0782783 9	0,21		0,06		
				0782985 9	0,23		0,07		
	<i>Komunikácie</i>	1,56		<b>0702002 6</b>	<b>0,24</b>	1,0	<b>0,24</b>	0	
				<b>0771502 7</b>	<b>1,13</b>		<b>1,13</b>		
				0871313 6	0,09		0,09		
				0771513 7	0,03		0,03		
				0782783 9	0,03		0,03		
				0782985 9	0,04		0,04		
	<b>Spolu</b>	<b>7,57</b>			<b>7,57</b>		<b>3,36</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>
5 Pri cintoríne	<i>Občianska vybavenosť</i>	0,16	<i>Orná pôda, TTP, záhrady</i>	0782783 9	0,06	0,5	0,03	0	
				0882883 9	0,10		0,05		



	Komunikácie	0,23		0782783 9	0,03	1,0	0,03	0,2	
	<b>Spolu</b>	<b>0,39</b>			<b>0,19</b>		<b>0,11</b>	<b>0,20</b>	<b>0</b>
6 Za Mráza	Agroturistika	0,53	TTP	<b>0770533 7</b>	<b>0,30</b>	0,5	<b>0,15</b>	0,23	0
	Komunikácie	0,08		<b>0770533 7</b>	<b>0,08</b>	1,0	<b>0,08</b>	0	
	<b>Spolu</b>	<b>0,61</b>			<b>0,38</b>		<b>0,23</b>	<b>0,23</b>	
7 Do Michľova - Hrb	Rekreácia	1,59	TTP	0882683 9	0,22	0,3	0,07	0,23	
				0870443 8	1,14		0,34		
	Bývanie	0,08		0870443 8	0,08	0,3	0,02	0	
	<b>Spolu</b>	<b>1,67</b>			<b>1,44</b>		<b>0,43</b>	<b>0,23</b>	<b>0</b>
8 Pri obecnom úrade	Bývanie	0,26	záhrady	<b>0770243 6</b>	<b>0,03</b>	0,3	<b>0,01</b>	0,23	
	Občianska vybavenosť	0,22		0882883 9	0,22	0,5	0,11	0	
	<b>Spolu</b>	<b>0,48</b>			<b>0,25</b>		<b>0,12</b>	<b>0,23</b>	<b>0</b>
9 Rovinky (Ku Ďáčovu)	Výroba a skladovanie	4,79	Orná pôda, TTP	<b>0702042 6</b>	<b>2,04</b>	0,40	<b>0,82</b>	0	0
				<b>0770523 7</b>	<b>0,81</b>		<b>0,32</b>		
				0782983 9	1,58		0,63		
				0782883 9	0,36		0,14		
	Komunikácie	0,25		<b>0702042 6</b>	<b>0,01</b>	1,0	<b>0,01</b>	0	
				<b>0770523 7</b>	<b>0,07</b>		<b>0,07</b>		
				0782983 9	0,17		0,17		
	<b>Spolu</b>	<b>5,04</b>			<b>5,04</b>		<b>2,17</b>	<b>0</b>	
10 Nad mostom	Bývanie	0,10	záhrady	<b>0770243 6</b>	<b>0,02</b>	0,30	<b>0,01</b>	0	0
				0870443 8	0,08		0,02		
	<b>Spolu</b>	<b>0,10</b>			<b>0,10</b>		<b>0,03</b>	<b>0</b>	
11 Zimná studňa	Rekreácia	8,11	TTP	0878562 8	0,25	0,30	0,08	0,08	0
				0882783 9	4,70		1,41		
				0866542 7	0,28		0,08		

				0970543 8	2,72		0,82		
				0982983 9	0,08		0,02		
	<b>Spolu</b>	<b>8,11</b>			<b>8,03</b>		<b>2,41</b>	<b>0,08</b>	<b>0</b>
12 Uhliarka	Rekreácia	12,52	TTP	0982683 9	2,21	0,30	0,66	0	0
				0982783 9	7,07		2,12		
				0982883 9	1,23		0,37		
				0870413 7	1,44		0,43		
				0870543 7	0,57		0,17		
	<b>Spolu</b>	<b>12,52</b>			<b>12,52</b>		<b>3,76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
13 Niže dediny	Bývanie	0,05	Orná pôda	<b>0770443</b> <b>6</b>	<b>0,05</b>	0,30	<b>0,02</b>	0	0
	<b>Spolu</b>	<b>0,05</b>			<b>0,05</b>				
<b>Celkom</b>		<b>59,60</b>			<b>58,86</b>		<b>21,63</b>	<b>0,74</b>	<b>0,00</b>