

**OKRESNÝ ÚRAD SPIŠSKÁ NOVÁ VES**  
**POZEMKOVÝ A LESNÝ ODBOR**

Markušovská cesta 1, 052 01 Spišská Nová Ves

č. sp.: OU-SN-PLO1-2024/000091-111

**Zápisnica**

z pracovného zasadnutia za účelom prerokovania návrhu Všeobecných zásad funkčného usporiadania územia (VZFÚ), konaného dňa 24.10.2024 na Okresnom úrade v Gelnici, 1. poschodie v kancelárii pozemkového a lesného odboru.

**Prítomní: podľa prezenčnej listiny**

Dňa 24.10.2024 sa uskutočnilo prerokovanie návrhu Všeobecných zásad funkčného usporiadania územia (VZFÚ) v zmysle § 9 ods. 12 zákona SNR č. 330/91Zb. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom фонде a o pozemkových spoločenstvách v znení neskorších predpisov na základe pozvánky Okresného úradu Spišská Nová Ves, pozemkový a lesný odbor pod č. sp. : OU-SN-PLO1-2024/000091-106,107 zo dňa 15.10.2024.

**Pozvaní boli:**

Obec Jaklovce, ul. Nová 464/81, 055 61 Jaklovce

- záznam z prerokovania je prílohou tejto zápisnice

Agrodružstvo Jaklovce, Hnilecká 17.056 01 Gelnica

- záznam z prerokovania je prílohou tejto zápisnice

<b>Obecný úrad Jaklovce</b> Nová 464, 055 61 JAKLOVCE	
Dátum:	<b>25.10.2024</b>
Evidenčné číslo: <b>656/24</b>	Číslo spisu:
Prílohy/listy:	Vybavuje: <b>1.)</b>

V Gelnici, dňa 24.10.2024

Zapísal:

# Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

## PREROKOVANIE NÁVRHU

### Všeobecných zásad funkčného usporiadania územia (VZFÚ)

v zmysle §9 ods.12 zákona 330/91Zb. o pozemkových úpravách, usporiadani pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách v znení neskorších predpisov, ďalej len zákon.

#### Účastník pozemkových úprav:

**Obec Jaklovce**

**Adresa:** Nová 464, 055 61 Jaklovce

**IČO:** 00329207

**Kontaktná osoba:** Matúš Fedor

**Tel./e-mail:** 0915 527 177

Pracovné stretnutie so zástupcom obce sa uskutočnilo dňa 24.10.2024 na Okresnom úrade Spišská Nová Ves, pozemkový a lesný odbor, pracovisko Gelnica. Predmetom stretnutia bolo prerokovanie Všeobecných zásad funkčného usporiadania územia v obvode projektu pozemkových úprav v k.ú. Jaklovce.

V rámci Všeobecných zásad funkčného usporiadania územia sa riešia verejné a spoločné zariadenia a opatrenia. V rámci spoločných zariadení a opatrení ide o komunikačné, vodohospodárske, ekologické a protierózne opatrenia. Vysvetlil sa spôsob riešenia opatrení v rámci projektu pozemkových úprav - ich návrh, úprava a vlastnícke riešenie.

#### Komunikačné opatrenia

Riešeným územím prechádzajú regionálne cesty a to cesta II.triedy II/546 Margecany – Gelnica a II/547 Veľký Folkmar – Jaklovce s ochranným pásmom 25m od osi vozovky na obe strany.

Okrem toho prechádzajú územím miestne komunikácie MK-1 – odpojenie z cesty II.triedy do obce pod lesom a MK-2 – cesta okrajom obce z MK-1. Ďalej MK-3 – asfaltový výjazd z obce na cestu Pc-6, MK-4 – výjazd z obce smerom ku Kojšovskému potoku a MK-5 – vjazd z cesty II.triedy do obce.

Pri riešení cestnej siete sa vychádzalo z existujúcej siete poľných a lesných ciest a tá sa navrhuje doplniť tak, aby bol zabezpečený prístup na nové scelené pozemky. Sieť poľných ciest sa rozdeľuje na hlavné, vedľajšie a prístupové pomocné cesty, ďalej na existujúce vyhovujúce, existujúce na rekonštrukciu a nové.

Ako prvé sa zhodnotila sieť existujúcich poľných ciest:

#### **Pc-1**

- kamenistý a asfaltový prístup ku zbernému dvoru
- miestna komunikácia – spevnená
- P6.00/30
- cez lúku popri Hnilci prepojiť na Pc-28

#### **Pc-28**

- cesta popri Hnilci na lúku – odpája sa z cesty II.triedy
- zemná koľajová

## Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

- prístupová, predĺžiť na cestu Pc-1
- P3.50/30, spevnený zhutnený so stabilizovaných zemín

### Pc-9

- kamenistý prístup ku bytovke
- miestna komunikácia - spevnená
- P4,00/30

### Pc-2

- zemná, napojená na panelovú cestu SPP
- popod les ku oddychovému miestu, odpája sa prístup k vodojemu
- návrh – prístupová P3.00/30
- riešiť odpojením od cesty pod les po vodárenský objekt

### Pc-3

- dva úseky, panelový výjazd z intravilánu, pokračuje ako zemná nespevnená v záreze
- významnejšia trasa – hlavná P4.00/30 – prepojiť na cestu Pc-7
- doplniť prístup na oddychové miesto
- prepojenie na Pc-6

### Pc-5

- odpája sa z Pc-3, nespevnená trávnatá alebo zemná
- popod bývalý úvoz – riešiť ako sprievodný porast IPL
- pomerne významný prístup do lokality Baniská
- končí na križovaní s kanálom - predĺžiť až po les
- vedľajšia – P3.50/30
- spevnený zhutnený zo stabilizovaných zemín

### Pc-6

- spleť prístupov k domom a výjazd na lúky, rôzne povrchy asphalt, betón, štrk
- časť riešiť ako miestnu komunikáciu, P4.5/30
- významovo vedľajšia - prepojenie na cestu Pc-3

### Pc-4

- existujúca cesta trávnatá, na časti popod medzu
- prístupová na lúku v lese aj do lesov
- prepojená na Pc-2
- P3.05/30, nespevnená

### Pc-7

- cesta z obce v záreze trávnatá, úzka
- hlavná - prepojená na Pc-3

### Pc-8

- prístup k elektrárni z cesty III. triedy
- kamenistá, trávnatá na časti v záreze
- hlavná - spevnený zhutnený zo stabilizovaných zemín
- P4.00/30
- ukončiť obratiskom pri elektrárni

### Pc-10

## Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

- spevnená, kamenistá, okruh okolo rybníka na cestu II.triedy
- súvisí s cestou Pc-11 a Pc-13 – prepojenie až do obce – hlavná
- P4.00/30

### Pc-11

- cesta okolo rybníka a cez Kojšovský potok, kamenistá
- súvisí s cestou Pc-10 a Pc-13
- prístupová – nespevnený
- P3.5/30

### Pc-13

- zemná koľajová popri Kojšovskom potoku
- súvisí s cestou Pc-11 a Pc-10 – prepojenie až do obce na miestu komunikáciu
- vedľajšia
- P3.5/30 - spevnený zhutnený zo stabilizovaných zemín

### Pc-12 a Pc-14

- prístup ku hrádzi a do lesa

### Pc-15

- asfaltový prístup na železničnú zastávku – len chodník 2.5m – výrazný svah pod cestou je súčasť
- prístupová - chodník

### Pc-16

- asfaltová cesta popri VN Ružín – miestna komunikácia
- ďalej pokračuje ku chatám v lesoch ako Pc-25 kamenistá až zemná
- P3.50/30

### Pc-25

- pokračovanie cesty Pc-16, kamenistá až zemná
- ukončená obratiskom
- v PSL ako trvalá lesná cesta
- P4.00/30 - spevnený zhutnený zo stabilizovaných zemín
- obec požaduje riešiť ako SZO v prospech obce

### Pc-27

- panelový prístup ku železnici
- len prístupová
- P4.00/30
- doriešiť so zástupcami ŽSR

### Pc-17

- trávnatá koľajová, premenlivý priebeh
- z cesty Pc-16 až po les
- hlavná
- P3.50/30 - spevnený zhutnený zo stabilizovaných zemín
- upraviť trasu – ponad polder, cez medzu k bývalému úvozu a popri ňom až po les
- z nej odpojiť prístupové cesty ku elektrárni a ponad kanál nad obcou

### Pc-18

## Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

- zemná koľajová, v hustom poraste, preteká po nej potok, pokračuje cez les na zarastené lúky
- od vyňatých pozemkov s domami vyčleniť plochu pre posun cesty
- prístupová
- P3.00/30

### Pc-19

- asfaltová s poškodeným povrchom, v kombinácii s Pc-23 hlavný prístup k rekreačným plochám
- vedľajšia - spevnená, asfaltová
- P3.5/30

### Pc-23

- kamenistá v kombinácii s Pc-19 hlavný prístup k rekreačným plochám
- vedľajšia - spevnená, asfaltová
- P3.5/30

### Pc-24

- prístup k chatám
- P3.00/30
- riešiť ako SZO

### Pc-20

- nespevnená zemná na lúky a pokračovanie ako Lc
- prístupová – P3.00/30 nespevnená

### Pc-22

- nespevnená zemná cez zarastajúce lúky a napojenie na Lc
- prístupová – P3.00/30 nespevnená

### Pc-21

- nespevnená zemná, stará málo používaná cesta, napojenie na Pc-18
- prístupová – P3.00/30 nespevnená

### Pc-26

- asfaltová s poškodeným povrchom
- prístup z cesty II. triedy na lesný sklad
- prístupová, asfaltová
- P3.50/30

### Pc-29

- cesta zo zastavaného územia obce popri Hnilci poza ihrisko
- na križovaní s Jaklovským potokom brod, povrch kamenistý až zemný
- prístupová, nespevnená
- P3.00/30

### Pc-30

- dva úseky predelené katastrálnou hranicou
- asfaltový prístup ku kameňolomu, poškodený povrch
- prístupová - účelová
- P5.00/30
- upresniť pokiaľ ako parcela cesty a čo je už areál kameňolomu – spresniť so správcom kameňolomu

## Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

### Pc-31

- asfaltový prístup ku zariadeniam kameňolomu, poškodený povrch, pokračuje ako Lc
- prístupová - účelová
- P5.00/30

### Pc-32

- asfaltový prístup v rámci kameňolomu
- prístupová - účelová
- P3.00/30
- možno ani nevyčleňovať, súčasť areálu - spresniť so správcom kameňolomu

### Pc-33

- na časti asfaltová, ďalej kamenistá, prístup k mliekarni
- po križovatku s cestou Pc-34 hlavná, ďalej len prístupová, ale spevnená asfaltová
- P4.00/30 (P3.5/30)

### Pc-34

- na časti kamenistá po bývalý lom, ďalej zemná trávnatá po vodárenský objekt, ďalej pokračuje do lesa – cez brody prístup na lúky v lokalite Mokriny
- prístupová, rozdeliť na dve – po kameňolom P4.00/30, ďalej P3.00/30
- nespevnená
- vytvoriť okruh cez dva brody a napojiť na novonavrhovanú cestu

### Pc-35

- nespevnená cesta poza mliekareň a k vodnému zdroju, napojenie na Lc
- len prístupová
- P4.00/30

### Lc-10-1

- na časti ide aj o prístup na lúku – prechádza cez PS - mal by byť asi obecný
- len prístupová
- P3.00/30

### Pc-XX

- lokalita intravilán, okrajom záhrad
- P4,00/30 – vedľajšia
- popri nej riešiť trávnatý vsakovací pás

### Pc-YY

- prístupová – po okraji areálu píly
- P3,5/30

### Pc-ZZ

- vedľajšia
- spojenie cesty Pc-33 a Pc-34 cez lokalitu Pusté

Uvedená cestná sieť predstavuje kostru cestnej siete. Prešli sa ďalšie možné trasy, tak aby bol zabezpečený prístup do jednotlivých užívaných celkov. Ďalšie nové prístupy budú zriadené podľa potreby v nadväznosti na vlastníctvo a budú mať len prístupový charakter, kategória P3.00/30, nespevnený povrch. Vzhľadom na komplikované terénne podmienky, zarastené bývalé súkromné lúky a pasienky je vhodné pri návrhu vychádzať z historickej cestnej siete (ortofotomapa z roku 1950).

# Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

## Prerokované s účastníkmi:

- prístupy v západnej časti riešiť využitím existujúcich prejazdov

## Vodohospodárske opatrenia

### **Vodné toky:**

#### Vodohospodársky významný vodný tok rieka Hnilec

preteká územím západovo-východným smerom, má bohaté brehovú porasty a prechádza do vodnej plochy Ružín I (spresniť presný začiatok vodnej plochy)

- pre vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11 vrátane brehovú porastov

#### Vodohospodársky významný vodný tok Kojšovský potok

- preteká územím z juhu na sever, pričom v riešenom území začína odpojením z VN Jaklovce rybník a v obci Jaklovce sa vlieva do rieky Hnilec (do nádrže Ružín I)

- má široké koryto, ťažko odlíšiteľné, v okolí je široká podmáčaná zarastená plocha brehovú porastov, v časti od rybníka je napojený aj spevnený kanál (spresniť správu a priebeh vodného toku)

- pre spresnený vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11

#### Bezmenný tok (Pánsky 2010)

- preteká územím juho-severným smerom v hlbokéj úvaline s bohatým brehovú porastom

- pre spresnený vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11 – vrátane brehovú porastov

#### Bezmenný pravostranný prítok toku 2010 (Pánsky)

- preteká v úvaline s porastom

- pre spresnený vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11 – vrátane brehovú porastov

#### Jaklovský potok

- preteká územím z juhu na sever striedavo trvalými trávnyimi porastmi s bohatým brehovú porastom, pri ČOV sa vlieva do rieky Hnilec

- pre spresnený vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11 – vrátane brehovú porastov

#### Bezmenný pravostranný prítok Jaklovského potoka (2045)

- preteká územím z juhu na sever až severozápad a má pomerne bohaté brehovú porasty

- pre spresnený vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11 – vrátane brehovú porastov

#### Bezmenný tok Rubáň (2046)

- preteká zo severu na juhovýchod na rozhraní lesa a trvalých trávnyimi porastov

- pre spresnený vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11 – vrátane brehovú porastov

#### Bezmenný ľavostranný prítok toku Rubáň (2048)

- tvorí ho úvalina v lesnom poraste, problém stanoviť samotné koryto, súčasť okolitého lesného porastu, nemá vyčlenenú samostatnú parcelu

#### Bezmenný pravostranný prítok toku Rubáň (2047)

- preteká územím zo západu na východ úvaline s bohatým brehovú porastom

- pre spresnený vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11 – vrátane brehovú porastov

#### Bezmenný tok č.2049

- tvorí ho úvalina v lesnom poraste a na rozhraní lesa a trvalých trávnyimi porastov, za železničnou traťou za vlieva do rieky Hnilec

- pre spresnený vodný tok sa vymedzí samostatná parcela DP 11 – vrátane brehovú porastov, problém križovanie so železničnou traťou

#### Vodná plocha Ružín I

- do územia zasahuje čiastočne na styku s k.ú. Margecany, Rolova Huta, Ružín, Veľký Folkmar

- vymedzí sa pre ňu parcela v druhu pozemku vodná plocha DP 11 a medzi vodnou plochou a železničnou traťou sa vymedzia pozemky v druhu pozemku ostatná plocha

Uvedené vodné toky sú v správe SVP, š.p.

## Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

Vodná plocha VN Jaklovce rybník – je v správe mestskej organizácie SRZ Gelnica

### **Hydromeliorácie:**

Podľa vyjadrenia Hydromeliorácii, š.p. neevidujú žiadne hydromelioračné zariadenia vo vlastníctve SR, v správe Hydromeliorácie, š.p.

### **Prerokované s účastníkmi:**

- dva kanále napojené na prítok Jaklovského potoka, vymedziť ako SZO v prospech obce
- priekopa s poldrom v lokalite Jelše a Majer – riešiť ako vodozádržné opatrenie po prvý priepust pod železnicou, plochu medzi intravilánom a priekopou riešiť ako izolačný pás
- polder pri Kojšovskom potoku – nie je potrebné vymedzovať samostatnú parcelu, súčasť ekostabilizačného prvku
- kanál z dediny pri Jaklovskom potoku od Hnilca – riešiť ako SZO v prospech obce
- kanál pri kostole – po priepust a napojenie na Hnilec riešiť ako SZO v prospech obce
- jarok z lesa k na cestu II. triedy smer Veľký Folkmar – nie ako SZO

### **Ekologické opatrenia**

- ekologické opatrenia v rámci VZFÚ boli riešené oprávnenou osobou pre tvorbu ekologických dokumentov v rámci Miestneho územného systému ekologickej stability územia pre účely PPÚ

- vychádzajúc z už existujúcich ekologických dokumentov, sa definovali nasledovné ekologické segmenty krajiny (EVSK):

### **Prvky ÚSES preberané z RÚSES**

NRBk4 (Alúvium rieky Hornád)

RBk2 (Kojšovská hoľa – Bujanovské vrchy)

RBk6 (Alúvium rieky Hnilec)

GL38 (Kurtavá skala 1)

GL39 (Kurtavá skala-kaňon)

GL40 (Kurtavá skala 2)

GL41 (Potok pod Kurtavou skalou)

GL42 (Alúvium rieky Hnilec)

GL43 (Jaklovce-mokriny)

GL44 (Jaklovský potok)

GL45 (Prítok Jaklovského potoka)

GL46 (Baniská-lúky)

GL47-3 (Kojšovský potok)

GL48 (Vodná nádrž Jaklovce)

GL49 (Šľuchta)

### **Charakter prvku**

nadregionálny biokoridor existujúci

regionálny biokoridor existujúci

regionálny biokoridor existujúci

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

genofondová lokalita

- prebrané ekologicky významné segmenty krajiny definované v RÚSES sa premietli do územia a vhodne spresnili na reálne prvky polohopisu

### **Prvky ÚSES riešené v MÚSES Charakter prvku**

Ipl- VT 2047

líniový interakčný prvok - existujúci

Ipl- VT 2049

líniový interakčný prvok - existujúci

Ipl- sprievodný porast cesty Pc-5 (medza popri ceste)

líniový interakčný prvok - existujúci



## Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

Ipl- Jelše	líniový interakčný prvok -	existujúci
Ipl- VT 2010	líniový interakčný prvok -	existujúci
Ipl- VT 2011	líniový interakčný prvok -	existujúci
Ipl - jarok (prítok VT 2010)	líniový interakčný prvok -	existujúci
Ipl - Majer	líniový interakčný prvok -	existujúci
nIpl- sprievodný porast cesty Pc-3	líniový interakčný prvok -	novonavrhovaný
nIpl- Pusté (sprievodný porast cesty)	líniový interakčný prvok -	novonavrhovaný

### Prerokované s účastníkmi:

- navrhnuté prvky sú existujúceho charakteru, existujú v krajine
- dva novonavrhované prvky popri cestách

### Protierózne opatrenia

- posúdenie vodnej a veternej erózie

- vodná erózia: v území sa striedajú pôdy stredne, silne a extrémne ohrozené vodnou eróziou.

Pôdy bez ohrozenia sa vyskytujú len na rovine v okolí rieky Hornád.

Celá poľnohospodárska pôda v riešenom území sa okrem lokálnych záhrad a políčka pri zastavanom území obce využíva ako trvalý trávny porast a preto k prejavom vodnej erózie nedochádza. Návrhom a následnou realizáciou ekostabilizačných a komunikačných opatrení sa skráti dlhé svahy a dôjde k zníženiu potenciálneho odnosu pôdy.

- veterná erózia: na väčšine územia prevládajú pôdy bez erózneho ohrozenia a len lokálne sa vyskytujú stredne erózne ohrozené pôdy. Vzhľadom na súčasný spôsob obhospodarovania poľnohospodárskych pozemkov, sú ale prejavy veternej erózie eliminované. Návrhom a následnou realizáciou novonavrhovaných komunikačných a ekostabilizačných opatrení (výsadba drevín) sa zvýši odolnosť územia voči potenciálnej veternej erózii.

### Prerokované s účastníkmi:

- k uvedenému nie sú výhrady, ani návrhy na doplnenie a neplánuje sa zmena v obhospodarovaní

### Užívacie pomery

- samostatne sa venovalo užívacím pomerom a to reálnemu stavu užívania na poľnohospodárskych pozemkoch. Poľnohospodárske pozemky sa využívajú ako trvalý trávny porast. V tesnej blízkosti obce sa lokálne vyskytujú aj záhrady a občasné políčko. Východnú, severnú a juhozápadnú časť územia tvoria lesné komplexy, ktoré sú pomerne ucelené, lokálne prestúpené trvalými trávnymi porastmi.

### Prerokované s účastníkmi:

- hlavným užívateľom poľnohospodárskych pozemkov je AGRODRUŽSTVO (identifikácia aj podľa ZBGIS)
- pôda sa využíva ako kosné lúky a pasienky

### Verejné zariadenia a opatrenia

- inžinierske siete

- el. vedenie VN , 110kV, 22kV a NN
- ČOV – kanalizácia do územia nezasahuje
- vodovod + vodárenské objekty (vodojemy) - podklady z PVS

## Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

- VTL a STL plynovod + 2x regulačná stanica plynu
  - telekomunikačné podzemné vedenie
- kultúrno-historické objekty
- Pod skalkou súsošie sv. Bernadety a Panny Márie (ART-1)
  - Kaplnka sv. Jána Nepomuckého, baroková stavba na pôdoryse štvorca z roku 1772, nachádza sa pri ceste II. triedy č.547 (ART-2)
  - Kríž, nachádza sa pri ceste II. triedy č.547 (ART-3)
  - Kríž, nachádza sa pri ceste II. triedy č.546 (ART-4)
  - Kríž, nachádza sa pri asfaltovej ceste smerom k chatovej oblasti (ART-5)
  - Kríž s oddychovým miestom, nachádza sa pri poľnej ceste v južnej časti územia (ART-6)
- iné verejné opatrenia a priemyselné objekty
- železničná trať č. 173 Červená Skala – Margecany + vlečka do vápenky (riešené so správcom ŽSR)
  - zberný dvor - Obec Jaklovce
  - solárne elektrárne - SLOVAK SOLAR ENERGY, SLOVAK SOLAR ENERGY II
  - areál STK - AI s.r.o.
  - mliekareň, vodný zdroj a ČOV - Kluknavská mliekareň - obchodno-odbytové družstvo, Jaklovce
  - časť areálu vápenky - Calmit, spol. s r.o.
  - aktívny kameňolom vápenca Kurtová skala - v prevádzka Calmit, spol. s r.o.
  - bývalý kameňolom
  - chránené ložiskové územia 337 barit, 335 azbest, 599 vysokopercentný vápenec Kurtová skala

### Prerokované s účastníkmi:

- v okolí kultúrno-historických objektov vymedziť parcely do vlastníctva obce
- pri ceste Pc-28 vymedziť plochu pre kompostáreň
- spresnili sa plochy na 5 oddychových miest
- ďalšie vodárenské objekty – pri Hnilci pod stanicou - šachta a vodomerná stanica (pravdepodobne vo vlastníctve SHMU)
- vyjadrenie geologického ústavu ku skládkam odpadu a pod – zástupca obce nemá vedomosť o uvedených lokalitách – riešiť ŠGUDŠ

### Územný plán obce, resp. rozvojové lokality

Obec Jaklovce nemá spracovaný územný plán. Samostatne sa ale venovalo rozvojovým lokalitám v okolí obce a ich premietnutiu do projektu pozemkových úprav.

### Prerokované s účastníkmi:

- prešli sa 4 lokality, kde je plánovaný rozvoj obce a je ich vhodné v rámci PPÚ riešiť citlivejšie

---

nasleduje strana s podpismi

## Projekt pozemkových úprav JAKLOVCE

.....  
za zpracovatele CYB, spol. s r.o.  
Spišská Nová Ves

.....  
za účastníka pozemkových úprav

za OÚ Spišská Nová Ves  
pozemkový a lesní odbor