

DODACIE PODMIENKY

etáp a ucelených částí projektu pozemkových úprav JPÚ Nižná Myšľa

Výkon pozemkových úprav sa riadi zákonom č.330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), metodickým návodom o všeobecnej časti a o konaní o začatí pozemkových úprav, metodickým návodom na vykonávanie geodetických činností pre projekt pozemkových úprav (ďalej len „MN na geodetické činnosti“), metodickými štandardami na projektovanie pozemkových úprav (ďalej len „Metodické štandardy“) a súvisiacimi zákonmi, vyhláškami, pokynmi, usmerneniami, inštrukciami, smernicami, technickými normami a inými súvisiacimi predpismi, pokiaľ tieto dodacie podmienky nestanovujú inak.

Tieto dodacie podmienky stanovujú minimálny obsah a rozsah odovzdaných elaborátov etáp a ucelených částí projektu pozemkových úprav. Nestanovujú časový harmonogram spracovania ani následnosť jednotlivých etáp, tie sú predmetom zmluvy o dielo.

Všeobecné pravidlá pre odovzdávané elaboráty etáp a ucelených částí projektu pozemkových úprav:

1. elaboráty sa vyhotovujú v analógovej a elektronickej forme,
2. každý elaborát overuje zodpovedný projektant oprávnený na projektovanie pozemkových úprav,
3. vybrané elaboráty alebo ich časti budú overené autorizačne a úradne tak, ako to stanovuje MN na geodetické činnosti,
4. v jednotlivých elaborátoch sa odovzdávajú súbory s názvom v tvare „XX840840_y.*“, kde miesto „XX“ sa uvádza skratka súboru podľa etapy a miesto „y“ sa uvádza poradové číslo súboru,
5. každý elaborát sa odovzdáva v dvoch vyhotovení, ak nie je v týchto dodacích podmienkach, zmluve o dielo, špecifických podmienkach, alebo v iných predpisoch stanovené inak,
6. v tlačových zostavách registra pôvodného stavu, registra nového stavu a projektu pozemkových úprav sa rodné čísla uvádzajú iba na výpisoch z registra pôvodného stavu a registra nového stavu, ktoré sa nezverejňujú, ale doručujú účastníkom do vlastných rúk. V ostatných tlačových zostavách sa pre fyzické osoby miesto rodného čísla uvádza iba dátum narodenia.

Obsah:

| | | |
|-----------|--|----|
| 1. | Úvodné podklady projektu pozemkových úprav | 3 |
| 1.1. | Operát obvodu projektu pozemkových úprav | 3 |
| 1.1.1. | Hranica obvodu projektu pozemkových úprav | 3 |
| 1.1.2. | Účelové mapovanie polohopisu a výškopisu v obvode projektu pozemkových úprav | 3 |
| 1.2. | Mapa hodnoty pozemkov | 5 |
| 1.3. | Register pôvodného stavu | 6 |
| 1.4. | Všeobecné zásady funkčného usporiadania územia v obvode pozemkových úprav (VZFU) | 6 |
| 2. | Návrh nového usporiadania pozemkov v obvode pozemkových úprav | 7 |
| 2.1. | Zásady umiestnenia nových pozemkov | 7 |
| 2.2. | Rozdeľovací plán vo forme umiestňovacieho a vytyčovacieho plánu | 7 |
| 3. | Vykonanie projektu pozemkových úprav | 8 |
| 3.1. | Aktualizácia hranice obvodu projektu pozemkových úprav | 8 |
| 3.2. | Vytýčenie a označenie vybraných lomových bodov hraníc nových pozemkov | 9 |
| 3.3. | Rozdelenie parciel C-KN hranicou obvodu projektu pozemkových úprav | 9 |
| 3.4. | Rozdeľovací plán vo forme geometrického plánu | 10 |

1. Úvodné podklady projektu pozemkových úprav

1.1. Operát obvodu projektu pozemkových úprav

1.1.1. Hranica obvodu projektu pozemkových úprav

Trvalá stabilizácia lomových bodov hranice obvodu projektu pozemkových úprav na hranici katastrálneho územia sa odporúča iba pre „trojchotáre“ (pokiaľ sú prístupné), na hranici vyňatých pozemkov z obvodu pozemkových úprav sa odporúča pre význačné lomové body. Na hranici obvodu projektu pozemkových úprav so zastavaným územím obce sa zameria skutkový stav. Význačné lomové body hranice obvodu projektu so zastavaným územím obce sa vytýčia z platného katastrálneho operátu. Poloha zameraných lomových bodov v teréne sa porovná so stavom evidovaným v mape katastra nehnuteľností a preverí sa, či ide o zmenu alebo o určenie identického bodu presnejším meraním.

Výsledný elaborát hranice obvodu projektu pozemkových úprav obsahuje:

v analógovej forme:

- ✓ technickú správu, ktorej prílohou je zápisnica z komisionálneho zisťovania priebehu hranice obvodu projektu,
- ✓ záznamy podrobného merania zmien na číselné určenie hranice obvodu projektu, ZPMZ sa vyhotovuje v zjednodušenej forme iba v časti zápisník. Doterajšie body s kódom 99 sa neuvádzajú. Spôsob merania nahrádza výstupný protokol z merania automatizovanej registrácie dát. Predpis výpočtu plôch sa nespracováva a nahrádza ho výkaz výmer zmenených parciel. Súčasťou ZPMZ je zoznam súradníc meraných bodov v JTSK . Grafická a popisná časť ZPMZ sa vyhotovuje štandardným spôsobom.
- ✓ geodetické údaje o trvalo stabilizovaných bodoch hranice obvodu projektu

v elektronickej forme:

- ✓ všetky analógové časti vyhotovené zhotoviteľom v tejto etape vo formáte PDF,
- ✓ určenú hranicu obvodu projektu v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom OP840840_y.VGI podľa MN na geodetické činnosti,
- ✓ transformovanú alebo skonštruovanú hranicu obvodu projektu v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom OT840840_y.VGI

Výsledný elaborát hranice obvodu projektu pozemkových úprav sa odovzdáva v troch vyhotoveniach overený autorizačne aj úradne.

Zobrazenie hranice obvodu projektu do vektorovej katastrálnej mapy a vektorovej mapy určeného operátu zabezpečí orgán katastra na základe písomnej žiadosti správneho orgánu po úradnom overení elaborátu obvodu projektu.

1.1.2. Účelové mapovanie polohopisu a výškopisu v obvode projektu pozemkových úprav

Predmetom **účelového mapovania polohopisu** v obvode pozemkových úprav je zameranie skutočného stavu v teréne a zistenie zmien medzi skutočným a evidovaným stavom v katastri. Ako polohopisný podklad pre mapovanie slúži katastrálna mapa.

Predmetom mapovania sú všetky polohopisné prvky, najmä:

- a) priebeh hraníc druhov pozemkov,
- b) priebeh hraníc chránených skutočností,
- c) dopravné stavby a zariadenia - len hranice pre vrstvu KLADPAR,

- d) vody, vodné stavby a zariadenia - len hranice pre vrstvu KLADPAR,
- e) inžinierske siete, respektíve ich povrchové znaky,
- f) ostatné stavby - len hranice tvoriace vrstvu KLADPAR,
- g) ďalšie existujúce objekty potrebné pre projektovanie pozemkových úprav, napr. spevnené plochy, pomníky, kríže, božie muky, skupiny stromov a kríkov, smer radov viníc a ovocných stromov, terénne hrany a útvary, krajinotvorné prvky, priebeh hraníc držby a pod.

Komisia prešetruje a posudzuje zmeny druhov pozemkov porovnaním skutočného stavu so stavom evidovaným v katastri a v lesníckych mapách.

Obsah grafického prehľadu druhov pozemkov tvorí:

- a) stav katastrálnej mapy - hranice parciel, parcelné čísla, symboly druhov pozemkov
- b) iné prvky polohopisu, ktoré môžu ovplyvňovať druh pozemku - napr. povrchové znaky inžinierskych sietí, priebeh podzemných inžinierskych sietí (potrubné vedenia), archeologické náleziská a pod. (čiernou farbou),
- c) hranice obvodu projektu (oranžovou farbou),
- d) hranice katastrálneho územia (čiernou farbou),
- e) hranice zastavaného územia obce (čiernou farbou),
- f) objekty nových druhov pozemkov - hranice, symboly, čísla so stručným popisom nového druhu pozemku (červenou farbou). Popis nového druhu pozemku nie je povinný.
- g) doplnkové údaje - názov projektu, text „Účelové mapovanie polohopisu - Grafický prehľad druhov pozemkov“, číslo grafického prehľadu, vyhotovil, severka, mierka, označenie susedných grafických prehľadov, rozpiska (čiernou farbou).

Obsah bilancie druhov pozemkov tvorí:

- a) doterajší stav evidovaný v registri C (parcelné čísla, výmera, kód druhu pozemku),
- b) nový stav (číslo objektu nového druhu pozemku, výmera objektu nového druhu pozemku, kód druhu pozemku podľa mapovania - návrh zhotoviteľa, číslo grafického prehľadu druhov
- c) výslednú sumarizáciu výmer druhov pozemkov doterajšieho stavu a nového stavu, s porovnaním rozdielu výmer podľa jednotlivých druhov pozemkov v rámci blokov a celého obvodu projektu alebo len v rámci celého obvodu projektu.

Čísla objektov nových druhov pozemkov sa musia zhodovať s číslami uvedenými v grafických prehľadoch druhov pozemkov.

Výsledný elaborát účelového mapovania polohopisu obsahuje:

písomná časť elaborátu:

- ✓ technickú správu, ktorej prílohou je zápisnica z komisionálneho zisťovania zmien druhov pozemkov podľa skutočného stavu v teréne vrátane grafických príloh,

v elektronickej forme:

- ✓ zoznam súradníc podrobných bodov polohopisu v súbore vo formáte TXT s názvom PB840840_y.TXT,

grafická časť elaborátu:

- ✓ účelovú mapu polohopisu v obvode projektu
- ✓ grafické prehľady druhov pozemkov, v prípade viacerých aj prehľad ich kladu
- ✓ meračské náčrty,
- ✓ prehľad kladu meračských náčrtov v mierke 1:5 000 alebo 1:10 000,

v elektronickej forme:

- ✓ účelovú mapu polohopisu v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom PO840840_y.VGI

Pre účely vyhotovenia a vykonania projektu sa zameriava a zobrazuje aktuálny stav výškopisu v obvode projektu. **Účelové mapovanie výškopisu** slúži pre účely aktualizácie máp BPEJ a pre následné projektové práce spoločných zariadení a opatrení a návrh nových pozemkov v rámci projektu.

Predmetom merania výškopisu je:

- a) sieť podrobných výškových bodov vo vzájomnej vzdialenosti 20 až 30m podľa terénu
- b) povinné hrany s výškovým rozdielom 1m,
- c) priečne profily malých vodných tokov a tokov s 30m staničením,
- d) priečne profily existujúcich ciest s 30m staničením,
- e) priečne profily iných líniových stavieb s 30m staničením.

Obsah účelovej mapy výškopisu:

- a) objekty komisionálne odsúhlasených druhov pozemkov - hranice, texty, symboly druhov pozemkov (červenou farbou),
- b) vrstevnice a popis vrstevníc - interval určí zhotoviteľ v súčinnosti so správnym orgánom pod a výškových pomerov v území (hnedou farbou),
- c) popis (čiernou farbou),
- d) hranice obvodu projektu (oranžová farba),
- e) klad mapových listov (čiernou farbou),
- g) doplnkové údaje - názov projektu, text „Účelové mapovanie výškopisu – Účelová mapa výškopisu“, číslo mapy druhov pozemkov“, číslo grafického prehľadu, vyhotovil, severka, mierka, označenie susedných grafických prehľadov, rozpiska (čiernou farbou).

Výsledný elaborát účelového mapovania výškopisu obsahuje:

pisomná časť elaborátu:

- ✓ technickú správu,

v elektronickej forme:

- ✓ zoznam súradníc a výšok výškových bodov v súbore vo formáte TXT s názvom VB840840_y.TXT,

grafická časť elaborátu:

- ✓ účelovú mapu výškopisu v obvode projektu,

v elektronickej forme:

- ✓ účelovú mapu výškopisu v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom VY840840_y.VGI
- ✓ georeferencované rastrové súbory DMR a odvodených účelových máp výškopisu

Výsledný elaborát účelovej mapy polohopisu a výškopisu sa odovzdáva spolu s fakturáciou v dvoch vyhotoveniach autorizačne overený.

1.2.Mapa hodnoty pozemkov

Výsledný elaborát mapy hodnoty pozemkov obsahuje:

v analógovej forme:

- ✓ technickú správu,
- ✓ znalecký posudok na ohodnotenie plôch poľnohospodárskej pôdy a ohodnotenie zastavaných plôch
- ✓ mapu hodnoty pozemkov,

v elektronickej forme:

- ✓ všetky analógové časti vyhotovené zhotoviteľom v tejto etape vo formáte PDF,

- ✓ mapu hodnoty pozemkov v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom MH840840_y.VGI podľa MN na geodetické činnosti.

1.3. Register pôvodného stavu (RPS)

Výsledný elaborát registra pôvodného stavu obsahuje:

v analógovej forme:

- ✓ sprievodná správa,
- ✓ Register pôvodného stavu - časť A – parcely pôvodného stavu
- ✓ Register pôvodného stavu - časť B – vlastníci, správcovia a zástupcovia vlastníkov
- ✓ grafická časť registra pôvodného stavu po mapových listoch alebo po blokoch,

Pre účely doručenia výpisu z registra pôvodného stavu sa odovzdávajú v analógovej forme v jednom vyhotovení:

- ✓ výpis z registra pôvodného stavu pre účastníka typu 0, 1, 2, 9 a 10,
- ✓ výpis z registra pôvodného stavu pre oprávnených z ťarchy

v elektronickej forme:

- ✓ sprievodná správa vo formáte PDF
- ✓ Register pôvodného stavu - časť A – parcely pôvodného stavu vo formáte PDF
- ✓ Register pôvodného stavu - časť B – vlastníci, správcovia a zástupcovia vlastníkov vo formáte PDF
- ✓ súpis stavieb vo formáte PDF
- ✓ zoznam tiarch vo formáte PDF
- ✓ zoznam vlastníkov podľa typu účastníka vo formáte PDF
- ✓ zoznam pozemkov, ktoré sú označené nenulovým kódom osobitného režimu vo formáte PDF,
- ✓ výpis z registra pôvodného stavu pre účastníkov typu 0, 1, 2, 9 a 10 vo formáte PDF,
- ✓ výpis z registra pôvodného stavu pre účastníkov typu 3, 4, 5, 6, 7 a 8 vo formáte PDF,
- ✓ výpis z registra pre správcov, ktorý obsahuje len pozemky nimi zastupovaných vlastníkov vo formáte pdf
- ✓ výpis z registra pôvodného stavu pre oprávnených z ťarchy vo formáte PDF,
- ✓ údaje písomnej časti RPS v súbore vo výmennom formáte FÚVI s názvom FV840840_y.TXT podľa MN na geodetické činnosti
- ✓ mapu registra pôvodného stavu v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom PS840840_y.VGI podľa MN na geodetické činnosti.

Výsledný elaborát registra pôvodného stavu vo forme návrhu sa odovzdáva spolu s fakturáciou v dvoch vyhotoveniach autorizačne overený a po zverejnení a zapracovaní pripomienok na schválenie v dvoch vyhotoveniach autorizačne overený.

1.4. Všeobecné zásady funkčného usporiadania územia v obvode pozemkových úprav (VZFUÚ)

VZFUÚ navrhujú všetky nutné opatrenia komunikačného, vodohospodárskeho, protierózneho a ekologického charakteru ako výsledok potreby riešenia problémov v krajine a požiadaviek účastníkov pozemkových úprav. VZFUÚ navrhujú a vytvárajú plán rozvoja územia v obvode projektu pozemkových úprav a na podklade nevyhnutných zisťovaní a prieskumov, analýz, výpočtov a v nevyhnutnom rozsahu technického riešenia určujú návrh spoločných zariadení a opatrení, verejných zariadení a opatrení a funkčného usporiadania územia. Sú aj podkladom pre výpočet príspevku vlastníkov na spoločné zariadenia a opatrenia. Pri tvorbe VZFUÚ sa prihliada na Dohovory/Koncepcie/Operačné programy a pod. o rozvoji vidieka v rámci EU.

Výsledný elaborát VZFUÚ územia v obvode pozemkových úprav obsahuje najmä:

v analógovej forme:

- ✓ technickú správu podľa časti A (postup podľa Metodických štandardov, pričom sa použijú len tie kapitoly, ktoré sa týkajú riešenia problémov v území vyplývajúcich z odborných analýz a z požiadaviek účastníkov pozemkových úprav) a časti C Metodických štandardov (postup podľa Metodických štandardov, najmä popis jednotlivých spoločných zariadení a opatrení a bilancia výmer),
- ✓ zápisnicu z prerokovania návrhu VZFUÚ so združením účastníkov, obcou, dotknutými orgánmi štátnej správy a dotknutými správcami verejných zariadení,
- ✓ mapu návrhu funkčného usporiadania územia podľa Metodických štandardov vo vhodnej mierke,

v elektronickej forme:

- ✓ všetky analógové časti vyhotovené zhotoviteľom v tejto etape vo formáte PDF,
- ✓ mapu súčasného využívania pozemkov vo výmennom formáte VGI s názvom VP840840.VGI podľa Metodických štandardov,
- ✓ mapu VZFUÚ v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom FU840840.VGI podľa Metodických štandardov.
- ✓ Súbor ZO840840.VGI (spoločné a verejné zariadenia a opatrenia)

Výsledný operát VZFUÚ územia v obvode pozemkových úprav vo forme návrhu sa odovzdáva v dvoch vyhotoveniach (+ v elektronickej forme v počte CD ktorý určí správny orgán) a po zverejnení a zapracovaní pripomienok na schválenie v dvoch vyhotoveniach.

2. Návrh nového usporiadania pozemkov v obvode pozemkových úprav

2.1. Zásady umiestnenia nových pozemkov

Spolu s elaborátom zásad umiestnenia nových pozemkov sa odovzdáva elaborát aktualizácie registra pôvodného stavu.

Výsledný elaborát zásad umiestnenia nových pozemkov obsahuje najmä:

v analógovej forme:

- ✓ technickú správu
- ✓ zápisnice z prerokovania návrhov a požiadaviek (§11 ods.18 zákona),
- ✓ návrh zásad umiestnenia nových pozemkov s grafickou prílohou vo vhodnej mierke,
- ✓ zápisnicu z prerokovania návrhu zásad umiestnenia nových pozemkov s predstavenstvom združenia účastníkov pozemkových úprav,

v elektronickej forme:

- ✓ všetky analógové časti vyhotovené zhotoviteľom v tejto etape vo formáte PDF.

Výsledný elaborát návrhu zásad umiestnenia nových pozemkov v obvode pozemkových úprav sa odovzdáva v 2 vyhotoveniach a po zverejnení a zapracovaní pripomienok v 2 vyhotoveniach. Vlastný návrh zásad umiestnenia nových pozemkov s grafickou prílohou vo vhodnej mierke pre doručovanie účastníkom v zmysle § 11 ods. 23 zákona sa odovzdáva v príslušnom počte výtlačkov podľa počtu účastníkov, ktorým sa budú doručovať.

2.2. Rozdeľovací plán vo forme umiestňovacieho a vytyčovacieho plánu

Spolu s elaborátom rozdeľovacieho plánu vo forme umiestňovacieho a vytyčovacieho plánu sa odovzdávajú elaboráty aktualizácie hranice obvodu projektu pozemkových úprav a aktualizácie registra pôvodného stavu. Správny orgán sa podľa potreby, ak ich nemá k dispozícii, odovzdávajú aj

zápisnice z prerokovania návrhu nového usporiadania pozemkov s vlastníkami pozemkov a zdokladovanie opakovaného pozývania vlastníkov, ktorí sa nezúčastnili prerokovania návrhu nového usporiadania.

Výsledný elaborát rozdeľovacieho plánu vo forme umiestňovacieho a vytyčovacieho plánu obsahuje:

v analógovej forme:

- ✓ sprievodná správa,
- ✓ register nového stavu - časť A – parcely nového stavu
- ✓ register nového stavu - časť B – vlastníci, správcovia a zástupcovia vlastníkov
- ✓ grafická časť umiestňovacieho plánu

Pre účely doručenia výpisu z registra nového stavu sa odovzdávajú v analógovej forme v jednom vyhotovení:

- ✓ výpis z registra nového stavu pre účastníka typu 0, 1, 2, 9 a 10,
- ✓ výpis z registra nového stavu pre oprávnených z ťarchy

v elektronickej forme:

- ✓ sprievodná správa,
- ✓ register nového stavu - časť A – parcely nového stavu
- ✓ register nového stavu - časť B – vlastníci, správcovia a zástupcovia vlastníkov
- ✓ zoznam nových pozemkov, ktoré sú označené nenulovým kódom osobitného režimu vo formáte PDF,
- ✓ výpis z registra nového stavu pre účastníkov typu 0, 1, 2, 9 a 10 vo formáte PDF,
- ✓ umiestnenie nových pozemkov pre účastníkov typu 0, 1, 2, 9 a 10 vo formáte PDF,
- ✓ výpis z registra nového stavu pre účastníkov typu 3, 4, 5, 6, 7 a 8 vo formáte PDF,
- ✓ výpis z registra nového stavu pre správcov vo formáte PDF,
- ✓ zoznam tiarch
- ✓ výpis z registra nového stavu pre oprávnených z ťarchy vo formáte PDF,
- ✓ zoznam vlastníkov podľa typu účastníka
- ✓ súpis stavieb
- ✓ zoznam nárokov na vyrovnanie v peniazoch vo formáte PDF,
- ✓ zoznam vyrovnaní v peniazoch vo formáte PDF,
- ✓ zrovnávacie zostavenie medzi údajmi registra pôvodného stavu a registra nového stavu (kombinatórium) vo formáte PDF podľa MN na geodetické činnosti,
- ✓ vyrovnanie vlastníkov vo formáte PDF podľa MN na geodetické činnosti,
- ✓ údaje písomnej časti projektu pozemkových úprav (RPS aj RNS) v súbore vo výmennom formáte FÚVI s názvom FV840840_y.TXT podľa MN na geodetické činnosti,
- ✓ rozdeľovací plán umiestňovací a vytyčovací v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom NS840840_y.VGI podľa MN na geodetické činnosti.

Výsledný elaborát rozdeľovacieho plánu vo forme umiestňovacieho a vytyčovacieho plánu vo forme návrhu sa odovzdáva spolu s fakturáciou v dvoch vyhotoveniach autorizačne overený a po zverejnení a zapracovaní pripomienok na schválenie v 2 vyhotoveniach autorizačne overené.

3. Vykonanie projektu pozemkových úprav

3.1. Aktualizácia hranice obvodu projektu pozemkových úprav

Výsledný elaborát aktualizácie hranice obvodu projektu pozemkových úprav (ak sa vyhotovuje) obsahuje:

v analógovej forme:

- ✓ sa vyhotoví primerane, doplnením nového zákresu a zrušením neplatného zákresu v existujúcich grafických podkladoch, resp. nahradením v časti kde nastala rozsiahla zmena,

v elektronickej forme:

- ✓ aktualizovanú určenú hranicu obvodu projektu v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom OP840840_y.VGI podľa MN na geodetické činnosti,
- ✓ aktualizovanú transformovanú alebo skonštruovanú hranicu projektu v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom OT840840_y.VGI podľa MN na geodetické činnosti (iba v prípade VKMn a VMUO).

Výsledný elaborát aktualizácie obvodu projektu pozemkových úprav sa odovzdáva min. v 2 vyhotoveniach, pričom po ich autorizačnom i úradnom overení jeden exemplár ostáva uložený vo všeobecnej dokumentácii Okresného úradu, odboru katastrálneho.

3.2. Vytýčenie a označenie vybraných lomových bodov hraníc nových pozemkov

Výsledný elaborát vytýčenia a označenia vybraných lomových bodov hraníc nových pozemkov obsahuje:

v analógovej forme:

- ✓ protokoly o vytýčení hraníc nových pozemkov,
- ✓ prehľadné vytyčovacie náčrty,

v elektronickej forme:

- ✓ zoznam súradníc vytýčených podrobných lomových bodov v súbore vo formáte TXT s názvom NP840840_y.TXT.
- ✓ zoznam súradníc význačných lomových bodov v súbore vo formáte TXT s názvom NV840840_y.TXT.

Výsledný elaborát vytýčenia a označenia vybraných lomových bodov hraníc nových pozemkov sa odovzdáva v j2 vyhotoveniach autorizačne overených.

3.3. Rozdelenie parcel C-KN hranicou obvodu projektu pozemkových úprav

Výsledný elaborát rozdelenia parcel C-KN hranicou obvodu projektu pozemkových úprav obsahuje:

v analógovej forme:

- ✓ záznam podrobného merania zmien na rozdelenie parcel C-KN hranicou obvodu projektu,
- ✓ výkaz výmer

v elektronickej forme:

- ✓ vektorový geodetický podklad v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom NM****.VGI (xxxx je číslo ZPMZ),
- ✓ výkaz výmer v súbore vo formáte XML s názvom NMxxxx.XML (xxxx je číslo ZPMZ).

Výsledný elaborát rozdelenia parcel C-KN hranicou obvodu projektu pozemkových úprav sa odovzdáva min. v 2 vyhotoveniach, pričom po ich úradnom overení jeden exemplár ostáva uložený vo všeobecnej dokumentácii Okresného úradu, odboru katastrálneho.

3.4. Rozdeľovací plán vo forme geometrického plánu

Spolu s elaborátom rozdeľovacieho plánu vo forme geometrického plánu sa odovzdávajú elaboráty aktualizácie, aktualizácie registra pôvodného stavu a aktualizácie rozdeľovacieho plánu vo forme umiestňovacieho a vytyčovacieho plánu.

Výsledný elaborát rozdeľovacieho plánu vo forme geometrického plánu (ak sa vyhotovuje v tejto forme) obsahuje:

v analógovej forme:

- ✓ rozdeľovací plán vo forme geometrického plánu,
- ✓ záznamy podrobného merania zmien,
- ✓ mapu projektu pozemkových úprav,

v elektronickej forme:

- ✓ údaje písomnej časti projektu pozemkových úprav v súbore vo výmennom formáte FÚVI s názvom FV840840_y.TXT,
- ✓ mapa projektu pozemkových úprav v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom PU840840_y.VGI podľa MN na geodetické činnosti
- ✓ vektorový geodetický podklad pre aktualizáciu VMUO v súbore vo výmennom formáte VGI s názvom PUUO840840.VGI podľa MN na geodetické činnosti.

Výsledný elaborát rozdeľovacieho plánu vo forme geometrického plánu sa odovzdáva min. v 2 vyhotoveniach, pričom po ich autorizačnom i úradnom overení jeden exemplár ostáva uložený vo všeobecnej dokumentácii Okresného úradu, odboru katastrálneho.

Aktualizácie niektorých elaborátov v priebehu spracovania projektu PÚ