

# MESTO TREBIŠOV

Mestský úrad, M.R. Štefánika 862/204, 075 25 Trebišov



## **Oznámenie o strategickom dokumente**

(podľa § 5 zákona č. 24/2006 Z. z.  
o posudzovaní vplyvov na životné prostredie  
a doplnení niektorých zákonov)

## **ZMENY A DOPLNKY č.2 ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TREBIŠOV**

---

Marec 2013

**OZNÁMENIE**  
**o strategickom dokumente**  
**„Zmeny a doplnky č.2 – vybrané lokality“**  
**Územný plán mesta (ÚPN – M) Trebišov**  
**v zmysle zákona č. 24/2006 o posudzovaní vplyvov na životné prostredie**  
**a o zmene a doplnení niektorých zákonov**

**I. Základné údaje o obstarávateľovi**

1. **Názov :**  
Mesto Trebišov, okres Trebišov
2. **IČO :**  
00331996
3. **Adresa sídla :**  
Mestský úrad, M.R. Štefánika 862/204, 075 25 Trebišov
4. **Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa:**  
Ing. Marián Kolesár, primátor mesta.
5. **Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje osoby, od ktorej možno dostať relevantné informácie o strategickom dokumente a miesto konzultácie :**  
Ing. Lubomír Princík, Mestský úrad Trebišov, odb. výstavby e-mail: princik@trebisov.sk, mobil: 0905840271, konzultácie počas pracovných dní od 8.00 hod do 15.30 hod, Mestský úrad Trebišov  
Ing. arch. Marianna Bošková, mobil: 0911815064, konzultácie počas pracovných dní od 9.00 hod do 12.00 hod, Myslina 15, Humenné.

**II. Základné údaje o strategickom dokumente**

1. **Názov :**  
Zmeny a doplnky 02 – Územný plán mesta Trebišov
2. **Charakter :**  
Strategický dokument s miestnym až regionálnym dosahom - územnoplánovacia dokumentácia sídla nad 2 000 obyvateľov.
3. **Hlavné ciele:**  
Premietnutie a zapracovanie rozvojových zámerov mesta a požiadaviek právnickej osoby do Územného plánu mesta Trebišov. Hlavným cieľom návrhu Zmien a doplnkov č.2/2013 ÚPN-M Trebišov je zmena funkčného využitia územia nasledujúcich lokalít:

**Lokalita č. 01– zmena funkčného využitia územia z plochy ornej pôdy na plochu pre výstavbu a prevádzku energetických zariadení a s nimi súvisiacich prevádzok, a prevádzok pre doseparáciu a dočasné uloženie KO.**

Riešená lokalita sa nachádza v južnej časti zastavaného územia administratívnej časti mesta Trebišov. Navrhované územie je na parcele s číslom KN „C“ stav 1435/1 vo výmere 4,2772 ha a parcela č.1434/1,-3 vo výmere 0,6517 ha. Územie je rovinaté s napojením na jestvujúcu obslužnú komunikáciu (na ul. M.R.Štefánika). Podrobné riešenie bude v špecifikované v technickej dokumentácii.

**Urbanistická koncepcia:**

1. Navrhuje sa výstavba nového centrálného energetického zdroja tepla, ktorý bude vyrábať tepelnú energiu z obnoviteľných zdrojov pre potreby odberateľov mesta Trebišov. Nosným palivom bude drevná a poľnohospodárska biomasa (najmä drevo a slama), doplnkovým palivom zemný plyn. V druhej fáze projektu sa počíta s výstavbou doplnkového energetického zdroja - bioplynovej stanice o elektrickom výkone 1 MW a tepelnom výkone 1,2 MW, ktorá bude ako základnú surovinu na výrobu bioplynu využívať siláž poľnohospodárskych plodín a ktorá bude navrhnutá tak, aby bolo možné v maximálnej miere využiť ňou vyprodukovanú energiu (t.j. aby boli čo najnižšie straty).
2. V snahe racionalizácie nakladania s odpadom, ZaD č.2 ÚPN-M riešia na pozemku mesta plochu pre triedený zber komunálnych odpadov pre papier, plasty, kovy, sklo, biologicky rozložiteľné odpady (dotriedňovanie jednotlivých komodít) a pre dočasné uloženie druhov komunálnych odpadov. Dočasné uloženie odpadu a vyseparovaných komodít sa predpokladá na spevnenej ploche, v uzavretých prekrytých kontajneroch (*podrobná špecifikácia bude riešená v technickej dokumentácii*).

**4. Obsah :**

Obsah územnoplánovacej dokumentácie vyplýva z Vyhlášky MŽP SR č. 55/2001 Z. z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii. Dokumentácia ÚPN-O bude spracovaná v hĺbke a podrobnosti riešenia primerane Metodickému usmerneniu obstarania a spracovania územného plánu obce (MŽP SR, rok 2001) a v týchto etapách.:

a) Prípravné práce

b) Návrh Zmien a doplnkov č. 2/2013 Územného plánu mesta Trebišov.

**5. Uvažované variantné riešenia zohľadňujúce ciele a geografický rozmer strategického dokumentu:**  
**- neuvažuje sa s variantnými riešeniami (v zmysle § 21, ods. 1 a 2 stavebného zákona).**

**6. Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania:**

Vecný a časový harmonogram prípravy, spracovania a schvaľovania ÚPN-O bol stanovený nasledovne:

a) prípravné práce:..... marec 2013

b) spracovanie a prerokovanie Návrhu Zmien a doplnkov č. 02 ÚPN ..... apríl 2013

**7. Vzťah k iným strategickým dokumentom:**

Zmeny a doplnky budú vychádzať a rešpektovať nasledovné strategické dokumenty a podklady:

Záväzná dokumentácia:

- Územný plán veľkého územného celku Košického kraja – zmeny a doplnky 2004 a zmeny a doplnky 2009 (spracovateľ URBAN Košice r. 2009), v zmysle Všeobecne záväzného nariadenia Košického samosprávneho kraja č. 10/2009, ktorým sa vyhlásili zmeny doplnky záväznej časti ÚPN VÚC KK a č. 11/2009, ktorým sa vyhlásilo úplné znenie záväznej časti ÚPN VÚC KK.

- Územný plán mesta Trebišov (spracovateľ: URBAN TRADE, Košice, r. 2011, schválený uznesením Mestského zastupiteľstva v Trebišove č. 136/2011 zo dňa 28. 09. 2011, záväzná časť ÚPN schválená VZN č. 108/2011 zo dňa 28. 09. 2011 )

- Zmeny a doplnky č. 1 (spracovateľ: URBAN TRADE, Košice, r. 2012, schválené Mestským zastupiteľstvom v Trebišove uznesením č. 169/2012 zo dňa 28.12.2012)

- Regionálny územný systém ekologickej stability okresu Trebišov (spracovateľ: SAŽP, pobočka Košice 1994)

- Plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Trebišov

Ostatné podklady:

- Podklady požiadavky právnickej osoby: Temol s.r.o., Moldava nad Bodvou.

**8. Orgán kompetentný na jeho prijatie:**

Mestské zastupiteľstvo v Trebišove (§ 26, ods. 3 stavebného zákona ).

**9. Druh schvaľovacieho dokumentu:**

Uznesenie o schválení Zmien a doplnkov č. 2 Územného plánu mesta Trebišov.

Všeobecne záväzná nariadenie o záväznej časti Územného plánu mesta Trebišov – doplnenie o záväznú časť vyplývajúcu zo Zmien a doplnkov č. 2 Územného plánu mesta Trebišov.

**III. Základné údaje o predpokladaných vplyvoch strategického dokumentu na životné prostredie vrátane zdravia**

**1. Požiadavky na vstupy:**

Vstupom pre spracovanie Zmien a doplnkov č. 2 Územného plánu mesta Trebišov sú všetky podklady a informácie o súčasnom stave podmienok v území, ktoré boli získané v rámci prípravných prác (§19b stavebného zákona) vrátane dokumentov uvedených v kap. č. II/3 a II/7.

▪ **Pôda:**

Navrhovaná lokalita sa nachádza v zastavanom území mesta Trebišov, na parcele č. 1435/1 orná pôda, o celkovej výmere 4,2772 ha a parc. č. 1434/1,-3 záhrada o celkovej výmere 0,6517 ha, BPEJ 0341003 (5). Mimo zastavané územie mesta je navrhovaná prístupová komunikácia na časti parc. číslo 5191/1 orná pôda BPEJ 0350002 (5) o celkovej výmere 0,1912 ha. *Vyhodnotenie záberu poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske účely navrhovaných lokalít bude riešené v dokumente Zmeny a doplnky č. 2 ÚPN-M Trebišov.*

▪ **Voda, z toho pitná, úžitková, zdroj vody:**

Riešená lokalita bude zásobovaná pitnou vodou zo skupinového vodovodu Sečovce – Trebišov – Slovenské Nové Mesto, ktorý je napojený na VVS Starina. *Riešenie zásobovania navrhovaných lokalít vodou a odkanalizovania bude riešené v dokumente Zmeny a doplnky č. 2 ÚPN-M Trebišov.*

▪ **Suroviny:**

V rámci Zmien a doplnkov ÚPN sa nenavrhuje získavanie žiadnych surovín.

▪ **Energetické zdroje:**

Lokalita bude napojená na jestvujúcu VN sieť, káblou prípojkou (zemné vedenie) do navrhovanej trafostanice o výkone 2x630 kVA. Uvažované surovinné zdroje pre navrhovanú činnosť predstavujú energetické zdroje, ktoré zabezpečia produkciu „zelenej“ elektrickej a tepelnej energie z obnoviteľných zdrojov. *Riešenie zásobovania navrhovaných lokalít elektrickou energiou bude riešené v dokumente Zmeny a doplnky č. 2 ÚPN-M Trebišov.*

▪ **Nároky na dopravu a inú infraštruktúru**

Areál je navrhovaný dopravne sprístupniť po novonavrhovanej obslužnej komunikácii kategórie MO 7,5/40 pripojenou na existujúcu komunikáciu B3 MZ 11,5/40 (ulica M.R.Štefánika)..

Odvedenie povrchovej vody z navrhovaných komunikácií je zabezpečené do navrhovaných uličných vpustí, ktoré budú zaústené cez odlučovač ropných látok do navrhovanej kanalizácie. Odvodnenie cestnej pláne je zabezpečené 3 %-ným priečnym sklonom cestnej pláne do pozdĺžnej drenáže DN 160 s obsypom zo štrkopiesku a zaústenej do uličných vpustí, resp. do navrhovaných kanalizačných šacht. *Riešenie napojenia navrhovaných lokalít na dopravnú infraštruktúru bude riešené v dokumente Zmeny a doplnky č. 2 ÚPN-M Trebišov.*

2. **Údaje o výstupoch:**

Dokumentácia územného plánu obce obsahuje v zmysle stavebného zákona smerné a záväzné časti riešenia. Záväzné časti v rozsahu podľa § 12 vyhlášky č. 55/2001 Z. z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii sú rozhodujúcim výstupom procesu obstarania tejto ÚPD. V tomto zmysle výstupy ZaD č.2 Územného plánu mesta Trebišov je zmena funkčného využitia územia z plochy ornej pôdy na plochu pre výstavbu a prevádzku energetických zariadení a s nimi súvisiacich prevádzok, a prevádzok pre doseparáciu triedeného odpadu a dočasné uloženie komunálneho odpadu.

▪ **Ovzdušie:**

Realizovaní prevádzky nedôjde k výraznému nárastu negatívnych vplyvov na emisnú situáciu a kvalitu ovzdušia v lokalite. Pri navrhovanej činnosti (Kotolňa na biomasu) je uvažované s nasledovnými palivami: zemný plyn naftový, drewná biomasa a poľnohospodárska biomasa (slama). Predpokladané vplyvy na emisnú situáciu a kvalitu ovzdušia v lokalite sú očakávané počas výstavby a najmä počas prevádzky navrhovanej činnosti. Počas výstavby budú emitované najmä emisie prachu pohybom stavebných mechanizmov. Tento vplyv bude obmedzený dobou výstavby. Bioplynová stanica bude vyrábať bioplyn resp. tepelnú a elektrickú energiu z obnoviteľných zdrojov. Počas prevádzky (pri spaľovaní v bioplynovej stanici) budú vznikať emisie základných znečisťujúcich látok, ktoré budú nižšie ako pri spaľovaní fosílnych palív. Skladovacie a výrobné technologické priestory budú uzatvorené tak, aby nedochádzalo k šíreniu nežiaducich zápachajúcich látok do vonkajšieho ovzdušia. Bioplynová stanica bude navrhnutá v súlade so zákonom č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení zákona č. 318/2012 Z.z. a vykonávacími predpismi k tomuto zákonu, napr. v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší a v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí.

Pri prevádzke separácii a dočasného uloženie komunálneho odpadu nepredpokladáme negatívne zaťaženie ovzdušia. Plocha na doseparáciu triedeného odpadu z komunálneho odpadu bude zabezpečená v zmysle zákona č.223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Uloženie odpadu bude na spevnených plochách, uzatvorených kontajneroch. Ide o krátkodobé uloženie.

▪ **Odpadové vody:**

V lokalite nedôjde ku kontaminácii pôdy znečistenými vodami, na parkovacích plochách budú navrhnuté lapače ropných látok. Odpadové vody z riešeného územia budú riešené delenou kanalizáciou, splaškové vody budú odvádzané do jestvujúcej ČOV Trebišov.

▪ **Odpady:**

Vzniknú odpady počas výstavby a pri samotnej prevádzke. Nakladanie odpadov bude zabezpečená v zmysle zákona č.223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

▪ **Hluk a vibrácie:**

Najväčším zdrojom hluku v území bude líniový zdroj hluku „doprava“, ktorý vznikne počas samotnej výstavby (krátkodobé zvýšenie zaťaženia územia hlukom). Počas prevádzky tento zdroj hluku bude spojený s kampaňovitým navázaním a vyvázaním. Stacionárnym zdrojom hluku je samotná prevádzka kogeneračnej jednotky, ktorá bude osadená v uzatvorenom priestore s vysokými hodnotami indexu vzduchovej nepriezvučnosti obvodového plášťa. K plošným zdrojom hluku je možné zaradiť predovšetkým manipulačnú techniku v navrhovanom areáli. Celkovo sa vplyv hluku na okolie dá

charakterizovať ako mierne negatívny, ale lokálny a neohrozujúci okolité obyvateľstvo. Na eliminovanie nepriaznivých vplyvov je navrhovaná izolačná zeleň okolo areálu.

▪ **Žiarenie a iné fyzikálne polia:**

V rámci činnosti v lokalite nedôjde k žiareniu a iným fyzikálnym poliam.

▪ **Doplňujúce údaje:**

V území mesta nie sú realizované ani navrhované žiadne významné terénne úpravy a zásahy do krajiny.

**3. Údaje o priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie:**

Návrh zmeny strategického dokumentu mení spôsob využitia územia lokality v rámci už urbanizovanej krajiny. Vplyv je trvalý a vratný. Na kvalitu ovzdušia bude negatívne vplyvať zvýšená prašnosť z dopravy a zvýšený objem emisii vypúšťaných do ovzdušia automobilovou dopravou a zdrojmi z prevádzky (viď. kap.II.2.). Vplyvy sú trvalé. Zvýši sa spotreba pitnej vody, množstvo splaškových vôd a objem komunálneho odpadu. Predpokladáme, že emisie a odvádzané vody budú spĺňať legislatívou stanovené koncentrácie a preto ich negatívny vplyv nepovažujeme za významný. Z kumulatívnych vplyvov návrh zmeny spôsobí lokálne mierne zvýšenie hladiny hluku z dopravy.

**4. Vplyv na zdravotný stav obyvateľstva:**

Vo väzbe na ciele spracovania ZaD 2 ÚPN-M tento dokument nepredpokladá negatívny vplyv na zdravie obyvateľov. Navrhovaná činnosť nepredstavuje nebezpečnú výrobnú prevádzku, ktorá by významne zaťažovala životné prostredie emisiami, hlukom, produkciou odpadov, odpadových vôd, neprimeranými nárokmi na energie, vodu, zásobovanie plynom, ktoré by mohli mať negatívny vplyv na zdravotný stav ľudí. Na eliminovanie nepriaznivých vplyvov je navrhovaná izolačná zeleň okolo areálu. Táto zeleň má tvoriť funkciu opticko – izolačnú, estetickú, zabránenie hlučnosti a prašnosti v danom území.

**5. Vplyv na chránené územia vrátane návrhu opatrení na ich zmiernenie:**

Osobitne chránené časti prírody a krajiny

*Európska sieť chránených území:*

- Chránené vtáčie územie (SKCHVÚ037 Ondavská rovina)

*Územný systém ekologickej stability (ÚSES):*

- Nadregionálny biokoridor (NBK), krajinný priestor vodného toku Ondava, Regionálne biocentrum (RBC) Lesík na Čongove, Miestne biocentrum (MBC) vodná nádrž Veľký Ruskov

Ochrana pamiatok:

- nehnuteľné NKP – solitérne objekty zapísané v Ústrednom zozname kultúrnych pamiatok (Pamätná tabuľa SNP, Kláštor Paulínov – kláštor; Kláštor Paulínov – kostol; Kaštieľ s areálom – kaštieľ; hospodárska budova; jazdiareň; čel'adník; maštal'; hospod. budova; hrad – ruina hradu Parič; Kaštieľ s areálom – mauzóleum; park; kostolík – základy kostola sv. Ducha),
- archeologické náleziská – evidované SAU (Varichovska ulica, Medzi Blatami, Garaňka, Cukrovar – žiarové pohrebisko, Kovaľka, Čerjacký kanál, Belmajer, Klíb poľnohospodárov, Paričov, Orechové – slovanské sídlisko, severne od GK kostola, Parič – kostol sv. Ducha, Vodný hrad Parič).

Vodné toky: tok Ondava, tok Trnávka, kanál Čaplíny

Ťažba nerastných surovín:

*V rámci k. ú. mesta Trebišov sa nachádzajú:* Beša nad Latoricou, horľavý zemný plyn určené pre spol. Nafta a.s. Gbely; Trebišov, termálne podzemné vody určené pre ENEO s.r.o. Bratislava; Trebišov, termálne podzemné vody určené pre spol. ENEX s.r.o. Vranov n/T.

*V rámci k. ú. Trebišov sú určené dve prieskumné územia:* „Východoslovenská nížina – horľavý zemný plyn“, určené pre držiteľa prieskumného územia NAFTA, a.s. Gbely.

V procese riešenia Zmien a doplnkov územného plánu bude zabezpečená ochrana týchto území v súlade s § 2, ods. 1, písm. c/ stavebného zákona.

Navrhovaná lokalita výroby a odpadového hospodárstva je v zastavanom území mesta Trebišov, mimo zložiek ŽP a CHVÚ Ondavská rovina. K riešenej lokalite je navrhovaná prístupová komunikácia, ktorej trasa je vedená okrajom vnútornej hranice Chráneného vtáčieho územia Ondavská rovina. Predstavuje záber ornej pôdy pre prístupovú komunikáciu vo výmere 0,4405 ha, čo je len minimálne percento z výmery CHVÚ (0,00003% v k.ú. mesta Trebišov). Pre navrhovanú funkčnú plochu (prístupovú komunikáciu), zasahujúcu do CHVÚ, navrhovateľ tohto oznámenia realizuje všetky podmienky, ktoré vyplývajú z výsledkov posudzovania navrhovaných činností podľa zákona č. 24/2006 Z.z.. Znamená to, že budú hodnotené podmienky v území aktuálne v čase pripravovanej realizácie zástavby. Negatívne vplyvy je možné zmierniť stanovením kapacitných limitov a koeficientov zastavanosti plôch.

**6. Možné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického materiálu:**

Riziká vo vzťahu k zdravotnému stavu obyvateľstva sú spojené s nadmerným hlukom počas výstavby a neskôr počas prevádzky, hlavne z dopravy. Na eliminovanie možných rizík je navrhovaná izolačná zeleň okolo areálu.

**7. Vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice:**

Dokument nemá vplyv na životné prostredie presahujúci štátne hranice.

**IV. Dotknuté subjekty**

**1. Vymedzenie zainteresovanej verejnosti vrátane jej združení**

Obyvatelia mesta Trebišov, fyzické a právnické osoby majúce sídlo alebo majetkovo-právne záujmy na území mesta Trebišov.

**2. Zoznam dotknutých subjektov**

- Obvodný úrad Košice, Odb. výstavby a bytovej politiky, Komenského 52, 040 01 Košice
- Obvodný úrad životného prostredia v Košiciach, Komenského 52, 040 01 Košice
- Obvodný úrad životného prostredia, M.R.Štefánika 32, 075 01 Trebišov
- Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie, Komenského 52, 040 01 Košice
- Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie, M.R.Štefánika 184, 075 01 Trebišov
- Obvodný pozemkový úrad Košice, Popradská 78, 040 01 Košice
- Obvodný pozemkový úrad, Nám. mieru 804, 075 01 Trebišov
- Obvodný bankský úrad, Timonova ul. 23, 040 01 Košice
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Jilemnického 3370, 07501 Trebišov
- Regionálna veterinárna a potravinová správa, Bottov 2, 07501 Trebišov
- Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Komenského 38/ A, 040 01 Košice
- Úrad Košického samosprávneho kraja, Námestie maratónu mieru 1, 040 01 Košice
- Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
- Letecký úrad SR, Letisko M.R.Štefánika, 823 05 Bratislava
- Mesto Trebišov
- Obec Zemplínska n/V
- Obec Zemplínske Hradište

**3. Dotknuté susedné štáty:**

Navrhované riešenie zmien a doplnkov sa nedotýka susedných štátov.

**V. Doplnujúce údaje**

**1. Mapová a iná grafická dokumentácia :**

Bude spracovaná v súlade s § 12, ods. 7 vyhlášky č. 55/2001 Z. z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii v štádiu Návrhu riešenia Zmien a doplnkov č. 2 Územného plánu mesta Trebišov. Rozvojové plochy sú navrhnuté mimo hraníc CHVÚ Ondavská rovina. Návrh Zmien a doplnkov 02/2013 - vybrané lokality – Územný plán mesta, funkčné využitie územia (grafická časť na stránke [www.trebisov.sk](http://www.trebisov.sk) alebo [www.boskov.sk](http://www.boskov.sk) )

**2. Materiály použité pri spracovaní strategického dokumentu :**

Pre vypracovanie Zmien a doplnkov č. 2/2013 Územného plánu mesta Trebišov budú využité všetky podklady a informácie získané v rámci prípravných prác (viď. kap. č. II/7).

**VI. Miesto a dátum vypracovania oznámenia**

Trebišov, 13.03.2013

**VII. Potvrdenie o správnosti údajov**

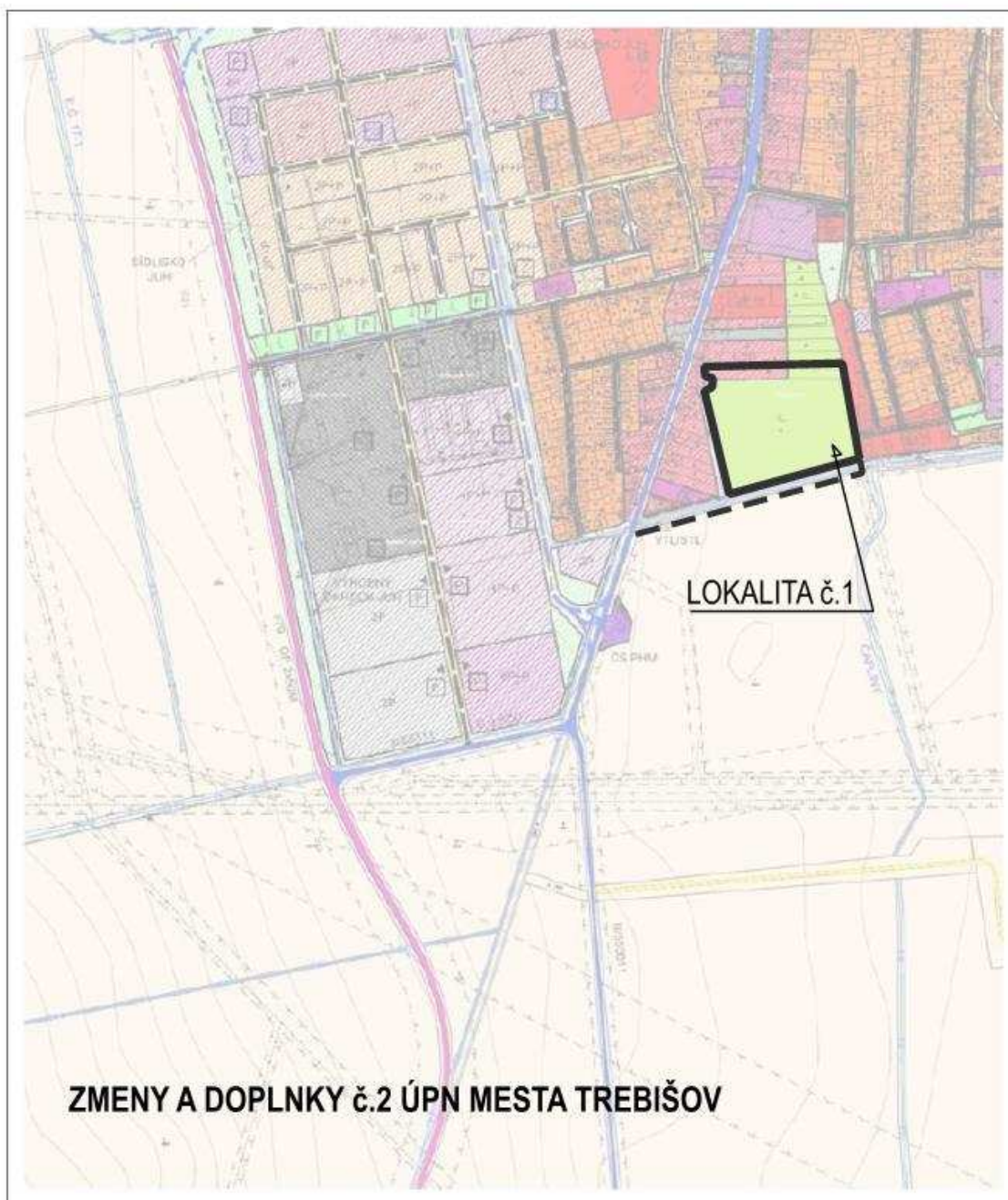
**1. Meno spracovateľa oznámenia**

Ing. arch. Marianna Bošková, spracovateľka Zmien a doplnkov č. 2 Územného plánu mesta Trebišov.

**2. Potvrdenie správnosti údajov oznámenia podpisom oprávneného zástupcu obstarávateľa, pečiatka,**

Ing. Marián Kolesár, primátor mesta Trebišov

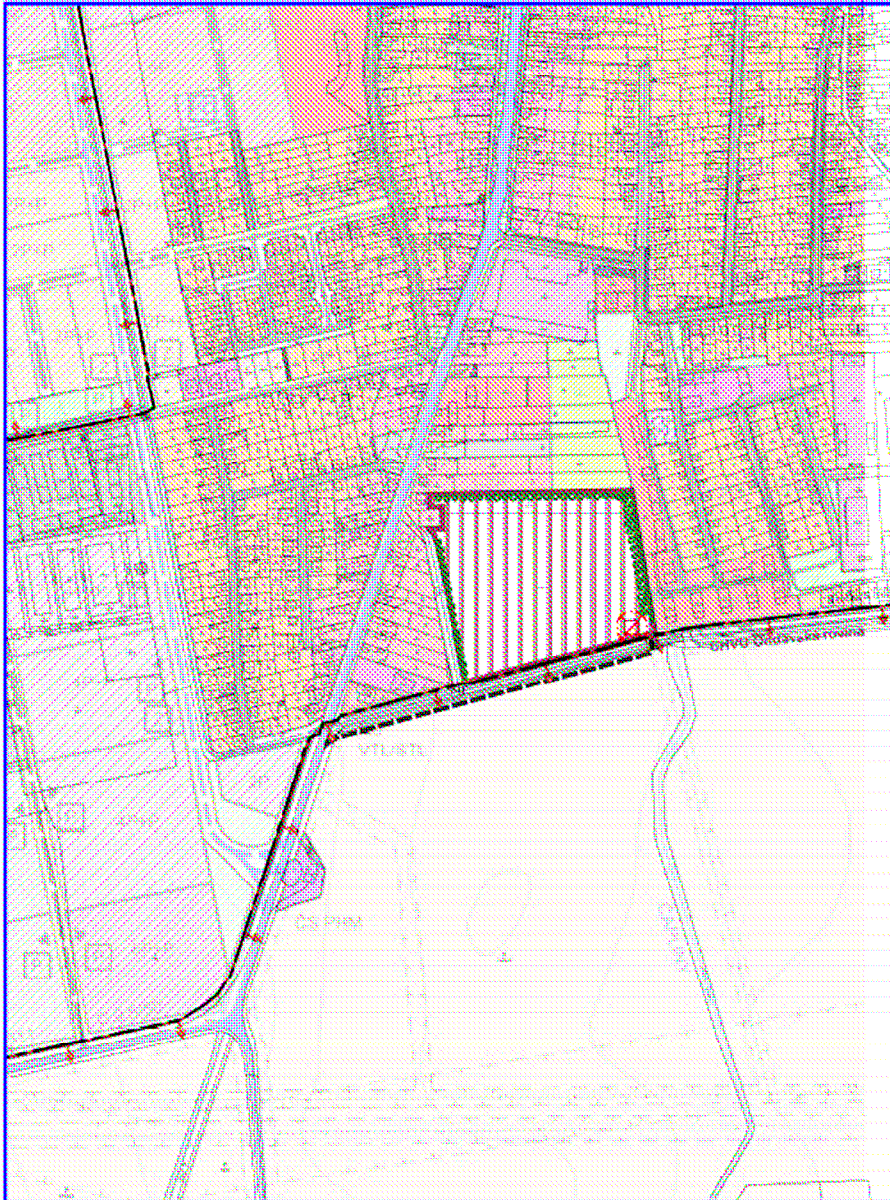
pečiatka, podpis



# ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TREBIŠOV ZMENY A DOPLNKY č.2

KOMPLEXNÝ VÝKRES PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA  
A FUNKČNÉHO VYUŽITIA ÚZEMIA

1:5000



## LEGENDA

STAV	NÁVRH	
		Hranica zastavaného územia
		OP vedenia elektrickej energie
		Chránené vtáčie územie
		Plocha výroby, odpadové hospodárstvo
		Obslužné komunikácie
		Transformačná stanica
		Izolačná zeleň

Názov ÚPD: **ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TREBIŠOV - ZaD č.2**  
 Schvaľujúci orgán: *Mestské zastupiteľstvo Trebišov*  
 Cieľ územného: *.....*  
 Dátum schválenia: *.....*  
 Ing. Miroslav Bráňar *príloha*  
 Príručník mesta Trebišov

ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TREBIŠOV		
Obstarávateľ:	Mesto Trebišov	ROSKOV s.r.o. Mlynska 15, Hornosádky IČO: 0005 815984 www.roskov.sk
Odporúčajúci orgán:	Ing. arch. EVA MICHÁČKOVÁ	
Projektant:	Ing. arch. MARIANA ROSKOVÁ	
ZaD: <b>ZMENY A DOPLNKY č.2</b>		
Názov výkresu:	KOMPLEXNÝ VÝKRES PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA A FUNKČNÉHO VYUŽITIA ÚZEMIA	Zak. číslo: 2812/2011 Dátum: 03.2013 Mierka: 1:5000 Číslo výkresu: <b>1a</b>