

**MĚSTSKÝ ÚŘAD MORAVSKÁ TŘEBOVÁ**  
**ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ**

nám. T.G.Masaryka 29, 571 01 Moravská Třebová

DOPIS ZE DNE: 5.11.2019  
SPISOVÁ ZN. S MUMT 33356/2019-OVUP1  
NAŠE Č.J.: Č.j. MUMT 37633/2019  
VYŘIZUJE: Ing. Dušan Sejbal  
E-MAIL: dsejbal@mtrebova.cz  
TEL.: 461 353 129, 737 272 502  
FAX: 461 353 074  
PRACOVISTĚ: ul. Olomoucká 2  
DATUM: 11.12.2019

**S&M Develop s. r. o.**  
**Olomoucká 774**  
**569 43 Jevíčko**



Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne:

28.12.2019

je vykonatelné od:

28.12.2019

**ROZHODNUTÍ**

Městský úřad Moravská Třebová

dne:

8.1.2020

podpis:

-27-

**Výroková část:**

Odbor výstavby a územního plánování Městského úřadu v Moravské Třebové, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a zároveň místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 5.11.2019 podala společnost

**S&M Develop s. r. o., IČO 27534511, Makovského náměstí 2, 616 00 Brno**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

**s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu:

**Výměna stávající VE DeWind D4 za novou VEEnercon E-138 EP3**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 400/11 (orná půda) v katastrálním území Žipotín.

Stavba obsahuje:

- Jedná se stavbu dočasnou s životností 25 let.
- Stávající VE DeWind D4 bude demontována (nadmenní část), následně bude odstraněn i polygonální betonový základ. Zrušena bude sloupová trafostanice a přípojka VN 22 kV. Zachována bude přípojka VN 22 kV pro druhou VE D4.
- Nová větrná elektrárna typu Enercon E 138-EP3 bude o výšce ocelového tubusu 109 m, maximálním průměru tubusu 4,32 m a velikosti listu rotoru 70 m (průměr kruhu vytvářený listy rotoru je 140 m). Maximální výkon elektrárny bude 4200 kW. Nový železobetonový základ kruhového půdorysu bude o průměru kruhu 19,8 m, včetně obsypu o průměru 22,0 m. Postavena bude v místě stávající VE DeWind D4. Součástí technologie VE je i trafostanice VN 22 kV, která bude umístěna přímo v tubusu VE. Nová přípojka VN 22 kV je předmětem navazujícího řízení. Z důvodu montáže VE jeřábem bude provedena dočasná jeřábová plocha 82 m<sup>2</sup> a manipulační plocha cca 230 m<sup>2</sup>, dále bude opravena stávající cesta šířky 3,50 m.

**II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí – výkres č. 3 KOORDINAČNÍ SITUACE, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

**III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala projekční kancelář JAROMÍR LENOCH projektová činnost ve výstavbě, IČO 06737889, zodp. projektant Ing. Miroslav Stránský, ČKAIT 0700507, zak. č. 19018 ze srpna 2019; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) Dokončení odstranění stávající VE DeWind D4.
  - b) Dokončení základové konstrukce pro novou větrnou elektrárnu typu Enercon E 138-EP3.
  - c) Dokončení stavby, před jejím užíváním.
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna odbornou firmou na základě výběru žadatele.
6. Pro ověření funkčnosti a vlastností nové větrné elektrárny na žádost stavebníka – žadatele stavební úřad povolí zkušební provoz. V žádosti bude uvedena zejména doba trvání zkušebního provozu stavby.
7. Při provozu nových i stávajících větrných elektráren (VE) nesmí dojít v prostorech chráněných dle § 30 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k překročení hygienických limitů pro hluk, stanovených v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

Splnění předchozí podmínky bude u kolaudace doloženo výsledky akreditovaného měření hluku z provozu nové i stávajících elektráren, které bude provedeno během zkušebního provozu u výpočtového bodu č. 1, č. 3 a č. 5 hlukové studie (RD č. p. 105, 99 a 90) v obci Gruna, místní části Žipotín. Měření musí prokázat nepřekročení nejvyšší přípustné ekvivalentní hladiny akustického tlaku pro dobu noční, konkrétně 40 dB.

Na základě výsledků nastavovacího měření provedeného během zkušebního provozu bude stanoven noční režim všech větrných elektráren, jehož návrh bude předložen u kolaudace.

8. Objekt větrné elektrárny bude celoplošně opatřen šedým nátěrem RAL 7035, nebo RAL 7038. Stožár VE od výšky 40 m, červeným nátěrem RAL 3020 - jeden pruh výšky 3 m (40 až 43 m ) a konce rotorových listů v délce 1/7 (celkové délky listů) rovněž červeným nátěrem RAL 3020.

Objekt VE bude: o v souladu s ICAO Annex 14, hl. 6 na nejvyšším bodě nosného sloupu (gondoly) VE opatřen zdvojeným (2 ks) duálním světelným leteckým překážkovým návěstidlem (dále SLPN) střední svítivosti typu A a B. Typy překážkových návěstidel musí být certifikované v souladu podmínkami stanovenými v ICAO Annex 14, hl. 6. Na gondole musí být instalováno druhé návěstidlo sloužící jako náhradní v případě selhání návěstidla, které je v provozu. Návěstidla by měla být nainstalována tak, aby bylo zajištěno, že výstup světla jednoho není blokován druhým u větrných turbín od 150 m do 315 m celkové výšky. Dále musí být instalována v polovině výšky stožáru VE (výšky gondoly nad zemí) nejméně čtyři mezilehlá návěstidla nízké svítivosti typu B (žárovkového typu). Jedná-li se o větrnou farmu (skupinu dvou nebo více větrných turbín - L 14 hl. 6.2.4.3 - min. dvě VTE ve vzdálenosti od sebe do 900 metrů), je větrná farma považována za rozsáhlý objekt a musí být instalována návěstidla ohraničující větrnou farmu (L 14, hl. 6.2.3. 15) vydávající záblesky současně po celé farmě.

Funkčnost nočního SLPN je stanovena v nočním čase tzn. - od 30 min. před západem Slunce do 30 min. po východu Slunce.

Pro zapnutí a vypnutí nočního SLPN včetně přepínání na alternativní denní / noční SLPN je instalováno soumrakové čidlo přepínající při limitní hodnotě světelné citlivosti 50 Lux.

Technologický postup výstavby VE musí zajistit funkčnost SLPN - VE neprodleně po vztyčení nosného stožáru VE. Rovněž během montážních prací je nezbytnou povinností označit výložník ramene montážního jeřábu a stavbu VE jako leteckou překážku a tuto skutečnost oznámit na Středisko letecké informační služby LIS NOTOF telefon 220 374 311 , 220 374 364, fax 220 374 253.

Projektová dokumentace (PD) - SLPN musí obsahovat, konstrukční řešení instalace SLPN, specifikaci instalovaných zařízení, záložních a zabezpečovacích systému včetně zapojení a popisu funkce, technické parametry, režim obsluhy a kontrol plné funkčnosti SLPN, provádění revizních inspekcí a pravidelné údržby (zejména zajištění záložních zdroje). Akceptujeme PD-SLPN, včetně montáže SLPN - dodané výrobcem VE.

Ve fázi kolaudačního řízení je investor/provozovatel VE povinen písemně předložit ke každému objektu VE autorizované údaje oprávněného geodeta:

- Název obce umístění VE.
- Geografické koordináty umístění VE - WGS 84 (s přesností stupeň, minuta a sekunda, zaměřené zařízením GPS).
- Celkovou výšku VE (m nad terénem).
- Celkovou výšku VE (m nad mořem).
- Typ a počet instalovaných SLPN (barevné, světelné)
- Kontaktní adresu a telefonní spojení na správce zodpovědného za nepřetržitý provoz, stav překážkového značení a aktualizace případných změn.

Výše uvedené údaje a dokumenty je nutné zaslat i v případě, že stavba bude předčasně užívána nebo byl nařízen zkušební provoz v souladu se stavebním zákonem.

Výše uvedené údaje zašle investor/provozovatel na adresu Řízení letového provozu ČR s.p. Navigační 787, 252 61 Jeneč, [http:// www. ans.cz/](http://www.ans.cz/) ; kontaktní osoba Mgr. Pavel Kraus tel: 220 372 208, a dále na adresu Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, Praha 6, 16001, datová schránka hjyaaavk.

Veškeré případné vyvolané změny - spočívající v umístění stavby, počtu objektu, změně maximální výšky stavby, typu a instalované technologie,- je nutno předem znovu projednat s ÚCL a také s Sekcí nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odborem ochrany územních zájmů.

Před kolaudačním řízením investor/provozovatel předloží ÚCL „protokol z letového ověření leteckých pozemních zařízení" dle předpisu L14 Letiště DODATEK N.

Dodržení podmínek stanovených ve vyjádření ŘLP, s.p. zn. 9084/201 9/RLPCR ze dne 19.9.2019.

9. V terénu viditelně označí žadatel hranici zájmového území (dle přiloženého zákresu odnětí v mapě katastru nemovitosti) a zajistit její nepřekročení.

Před zahájením stavby bude provedena oddělená skryvka ornice v plné mocnosti dle ustanovení § 8 odst. 1, písm. a) zákona a to zcela na zastavěné a zpevněné ploše a z části na nezastavěné části stavebního pozemku, kde by mohlo dojít stavební činností k poškození orničního krytu.

Získaná orniční vrstva ze zastavěné a zpevněné ploše v množství cca 62,2 (hloubka orniční skryvky 20 cm) bude uložena na deponii na zbývajících částech dotčeného pozemku p. č. 400/11 v k. ú. Žipotín a zabezpečena tak, aby nedocházelo po celou dobu dočasného odnětí k jejímu znehodnocování, rozplavování a zcizování.

Získaná orniční vrstva z části nezastavěné části stavebního pozemku bude po skončení výstavby navracena zpět.

O činnostech souvisejících se skryvkou, přemístěním, rozprostřením či jiným využitím, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy je nutné vést protokol (pracovní deník), v němž se uvádějí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemín.

Žadatel je povinen v souladu s ustanovením § 8 odst. 1, písmeno e) zákona učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt.

Žadatel (osoba, které svědčí oprávnění k záměru, pro který byl vydán souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF) je povinen za dočasně odňatou zemědělskou půdu platit odvod orientačně ve výši 354,00 Kč/rok, stanovený ve smyslu ustanovení § 11 odst. 2 zákona podle přílohy k zákonu.

Po ukončení doby dočasného záboru bude provedena rekultivace části dočasně odňatého pozemku p. č. 400/11 v k. ú. Žipotín podle plánu rekultivace (vypracovaný Ing. Marií Kopínovou, Kpt. Nálepky 59, 568 02 Svitavy, IČO 71854983).

- Nejprve bude provedena část technická.

- Ta spočívá v odstranění veškerého stavebního i jiného cizího materiálu a v nakypření pozemků. Po té bude na pozemky navracena a rozprostřena zemina z deponie.
- Po jejím urovnání bude následovat část biologická.
- Nejdříve bude pozemek vyhnojen vápenatými hnojivy, aby byla podpořena biologická činnost v půdě a upravena půdní kyselost a to dávkou 4 t/ha mletého vápence.
- Následovat bude mělké zapravení do půdy na potlačení vzrůstu plevelu a poté bude aplikováno potřebné množství průmyslových hnojiv a to superfosfátu v dávce 0,9 t/ha, draselné soli v dávce 0,2 t/ha a síranu amonného v dávce 0,3 t/ha.
- Dále se provede zahrabání a osetí pozemků směskou. Porost se ponechá na pozemcích do 6. fáze dle Fekese a následně se rozdiskuje a zapraví do půdy jako zelené hnojení.
- Na jaře budou pozemky znovu osety zeleným hnojením, které bude spolu s kompostem zapraveno do půdy.

Dle ustanovení § 11 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF, bude po ukončení poslední etapy biologické rekultivace oznámeno orgánu státní správy ochrany ZPF, jako místně příslušnému obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, dle ustanovení § 15 písmena k) zákona, který vydal rozhodnutí o dočasných odvozech, že rekultivace byla ukončena, aby mohla být ukončena povinnost platit za odnětí této půdy.

10. Žadatel je povinen tento záměr oznámit Archeologickému ústavu v. v. i. - adresa AV ČR, Letenská 4, 118 01 Praha 1 online nebo elektronicky na adresu [oznameni@arup.cas.cz](mailto:oznameni@arup.cas.cz) a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum (formulář online oznámení - <http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>).

V případě, že v souvislosti s přípravou stavby nebo při jejím provádění dojde k archeologickým nálezům, je žadatel povinen ihned podat oznámení stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě Archeologickému ústavu AV ČR Praha a učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.

11. Žadatel bude respektovat podmínky uvedené ve stanovisku Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, Dopravního inspektorátu ze dne 5.9.2019 vydaném pod č. j. KRPE-67040-1/ČJ-2019-170906.

12. Vytěžená nekontaminovaná zemina bude použita ve svém přirozeném stavu pouze v místě stavby. Využití mimo místo stavby se bude řídit vyhláškou č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

K možnému dorovnání terénu budou použity stavební odpady pouze v souladu s § 12 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

O odpadech vznikajících v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena průběžná evidence, kterou původce odpadů spolu s doklady, prokazující nakládání s odpady, předloží spolu se žádostí o závěrečnou kontrolní prohlídku stavby odboru výstavby a územního plánování Městského úřadu Moravská Třebová.

13. Při provádění zemních prací bude žadatel respektovat podmínky uvedené ve sděleních a vyjádřeních správců inženýrských sítí. Jedná se zejména o stanoviska a vyjádření společností ČEZ Distribuce a.s. a Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

14. Před započetím prací je žadatel povinen zajistit si souhlas vlastníka pozemku určeného k plnění funkcí lesa (PUPFL), v jehož ochranném pásmu bude záměr realizován (p. p. č. 261 v katastrálním území Svojanov u Borušova) a případně jím stanovené podmínky dodržet.

Záměr bude realizován podle předloženého projektu.

Při realizaci záměru budou respektovány základní povinnosti k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o lesích).

Technologie záměru bude zvolena taková, aby nedocházelo k poškozování okolních lesních porostů.

V souvislosti s realizací tohoto záměru nedojde ke kácení vzrostlých stromů a ořezu větví na pozemcích určených k plnění funkcí lesa.

Případné skládky a deponie zemin a materiálů budou situovány mimo pozemky určené k plnění funkcí lesa.

Žadatel (investor) bere na vědomí, že při porušení svých povinností dle ustanovení § 22 zákona o lesích, ponese na své náklady možné riziko poškození stavby, které by mohly v budoucnu způsobit stromy rostoucí na dotčených lesních pozemcích.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

S&M Develop s. r. o., Makovského náměstí 2, 616 00 Brno

### **Odůvodnění:**

Dne 5.11.2019 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad podle ustanovení § 94m odst. 1 stavebního zákona oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanovení § 94l stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány. Stavební úřad posoudil a ověřil stavební záměr podle ustanovení § 94o stavebního zákona a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Moravská Třebová – závazné koordinované stanovisko ze dne 8.10.2019 vydané pod č. j. MUMT 30149/2019.
- Městský úřad Moravská Třebová, orgán ochrany ZPF – souhlas ze dne 7.10.2019 vydaný pod č. j. MUMT 30003/2019.
- Městský úřad Moravská Třebová, orgán státní správy lesů – závazné stanovisko ze dne 30.9.2019 vydané pod č. j. MUMT 29260/2019.
- Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích – závazné stanovisko ze dne 9.10.2019 vydané pod zn. KHSPA 17055/2019/HOK-Sy.
- Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje – závazné stanovisko ze dne 31.10.2019 vydané pod č. j. HSPA-17-405/2019.
- Úřad pro civilní letectví ČR, Sekce provozní, Odbor letišť a leteckých staveb – závazné stanovisko ze dne 14.11.2019 vydané pod č. j. 13228-19-701.
- Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, orgán ochrany přírody – stanovisko ze dne 8.8.2019 vydané pod č. j. KrÚ 55796/2019.
- Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení integrované prevence – vyjádření ze dne 18.7.2019 vydané pod č. j. KrÚ 55601/2019/OŽPZ/JI.
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů – závazné stanovisko ze dne 9.4.2019 vydané pod spis. zn. 80183/2019-1150-OÚZ-PCE.
- Lesy České republiky, s.p. – souhlas ze dne 14.8.2019 vydaný pod č. j. LCR161/001604/2019.
- Státní energetická inspekce, Územní inspektorát pro Královéhradecký a Pardubický kraj – vyjádření ze dne 27.8.2019 vydané pod zn. SEI-4092/2019/52.101-2.
- Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Dopravní inspektorát – stanovisko ze dne 5.9.2019 vydané pod č. j. KRPE-67040-1/ČJ-2019-170906.

Orgán ochrany přírody a krajiny posuzoval předkládaný návrh z hlediska vlivu na krajinný ráz ve smyslu ustanovení § 12 zákona. Vycházel při to z podkladů dodaných žadatelem (hlavně pak z hodnocení krajinného rázu od studia B&M Ing. Romana Bukáčka (ze srpna 2019) ale také ze Studie potenciálního vlivu výškových staveb a větrných elektráren na krajinný ráz území Pardubického kraje).

Jelikož se jedná o výměnu technologie a prakticky výměnu jedné větrné elektrárny za druhou (i když vyšší) byl tento záměr vyhodnocen jako únosný z hlediska krajinného rázu.

Záměr, dle vyjádření zoologa k záměru stavby "Výměna stávající větrné elektrárny D4 za novou VE Enercon E-138 EP3, o celkové výšce 179 m, na parcele č. 400/11 k.ú. Žipotín" ze září 2019, nepředstavuje potenciální zdroj tak závažného navýšení již známých rizik pro zdejší aerofaunu (ptáky a netopýry).

Z vyjádření Krajského úřadu Pardubického kraje, č.j. KrÚ 55601/2019/OŽPZ/JI je patrné, že záměr nebude podléhat posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů.

Území, na němž má probíhat výše uvedená stavba se nenachází v městské památkové rezervaci, zóně, ani v ochranném pásmu, proto nebude orgán státní památkové péče vydávat závazné stanovisko podle § 14 zákona č. 20/1987 Sb. Území, na němž má probíhat výše uvedená stavba a s ní spojené zemní práce, je dle Státního archeologického seznamu ČR územím s pozitivně prokázaným a dále bezpečně předpokládaným výskytem archeologických nálezů, což je podle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění území s archeologickými nálezy, které je také vymezeno v Územním plánu obce Gruna, který nabyl účinnosti dne 31. 12. 2002. Tento § upravuje i dalším postup stavebníka v případě, že bude na území s archeologickými nálezy probíhat činnost. S těmito povinnostmi je nutné seznámit stavebníka, aby neodbornou činností stavebníků nedošlo k narušení veřejného zájmu, v tomto případě archeologického kulturního dědictví (viz mezinárodní smlouva Úmluva o ochraně archeologického kulturního dědictví, kterou se ČR k této ochraně zavázala).

Orgán územního plánování po posouzení záměru z hledisek uvedených v § 96b odst. 6 dospěl k závěru, že výše uvedený záměr je přípustný z hlediska souladu s platnou politikou územního rozvoje, z hlediska souladu s platnými zásadami územního rozvoje, z hlediska souladu s platným územním plánem a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, a proto vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Účastníci podle § 85 odst. 1 písm. b) a § 109 písm. e) stavebního zákona:

Obec Gruna  
Obec Borušov

Účastníci podle § 85 odst. 2 a § 109 písm. b-f) stavebního zákona:

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj  
S & M CZ s.r.o.  
AGRO 2000 s.r.o.  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
ČEZ Distribuce, a. s.  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Lesy České republiky, s.p.  
České Radiokomunikace a.s.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru majetkovému, stavebního řádu a investic, Krajského úřadu Pardubického kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.


Stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnímu stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.



  
[otisk úředního razítka]  
Ing. Dušan Sejbál  
vedoucí odboru výstavby  
a územního plánování

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20000 Kč, položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10000 Kč, položky 18 odst. 13 ve výši 500 Kč, celkem 30500 Kč byl zaplacen dne 15.11.2019.



**Obdrží:**

navrhovatelé (dodejky)

1. S&M Develop s. r. o., IDDS: jwg2xe4

sídlo: Makovského náměstí č.p. 3147/2, Žabovřesky, 616 00 Brno 16

ostatní účastníci (dodejky)

2. Obec Gruna, IDDS: fkib7v3

sídlo: Gruna č.p. 66, 571 01 Moravská Třebová 1

3. Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj, IDDS: z49per3

sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3

4. Obec Borušov, IDDS: ehya84f

sídlo: Borušov č.p. 60, 571 01 Moravská Třebová 1

5. S & M CZ s.r.o., IDDS: g3cyped

sídlo: Třebovská č.p. 809, 569 43 Jevíčko

6. AGRO 2000 s.r.o., IDDS: xfnm53t

sídlo: M. Horákové č.p. 390, Týn, 674 01 Třebíč 1

7. T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i

sídlo: Tomíčkova č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

8. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

9. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

10. Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

11. České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f

sídlo: Skokanská č.p. 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00 Praha 69

dotčené orgány

12. Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Dopravní inspektorát, IDDS: ndihp32

sídlo: Na Spravedlnosti č.p. 2516, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2

13. Státní energetická inspekce, Územní inspektorát pro Královéhradecký a Pardubický kraj, IDDS: hq2aev4

sídlo: Gorazdova č.p. 1969/24, 120 00 Praha 2-Nové Město

14. Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - orgán ochrany přírody a krajiny, IDDS: z28bwu9

sídlo: Komenského náměstí č.p. 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice 2

15. Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

16. Úřad pro civilní letectví ČR, Sekce provozní, Odbor letišť a leteckých staveb, Oddělení letišť, IDDS: v8gaaz5

sídlo: K letišti č.p. 1149/23, Praha 6-Ruzyně, 161 00 Praha 614

17. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, IDDS: 23wai86

sídlo: Mezi Mosty č.p. 1793, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice 3

18. Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, IDDS: 48taa69

sídlo: Teplého č.p. 1526, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2

19. Městský úřad Moravská Třebová, orgán ochrany přírody a krajiny, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1

20. Městský úřad Moravská Třebová, orgán odpadového hospodářství, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1

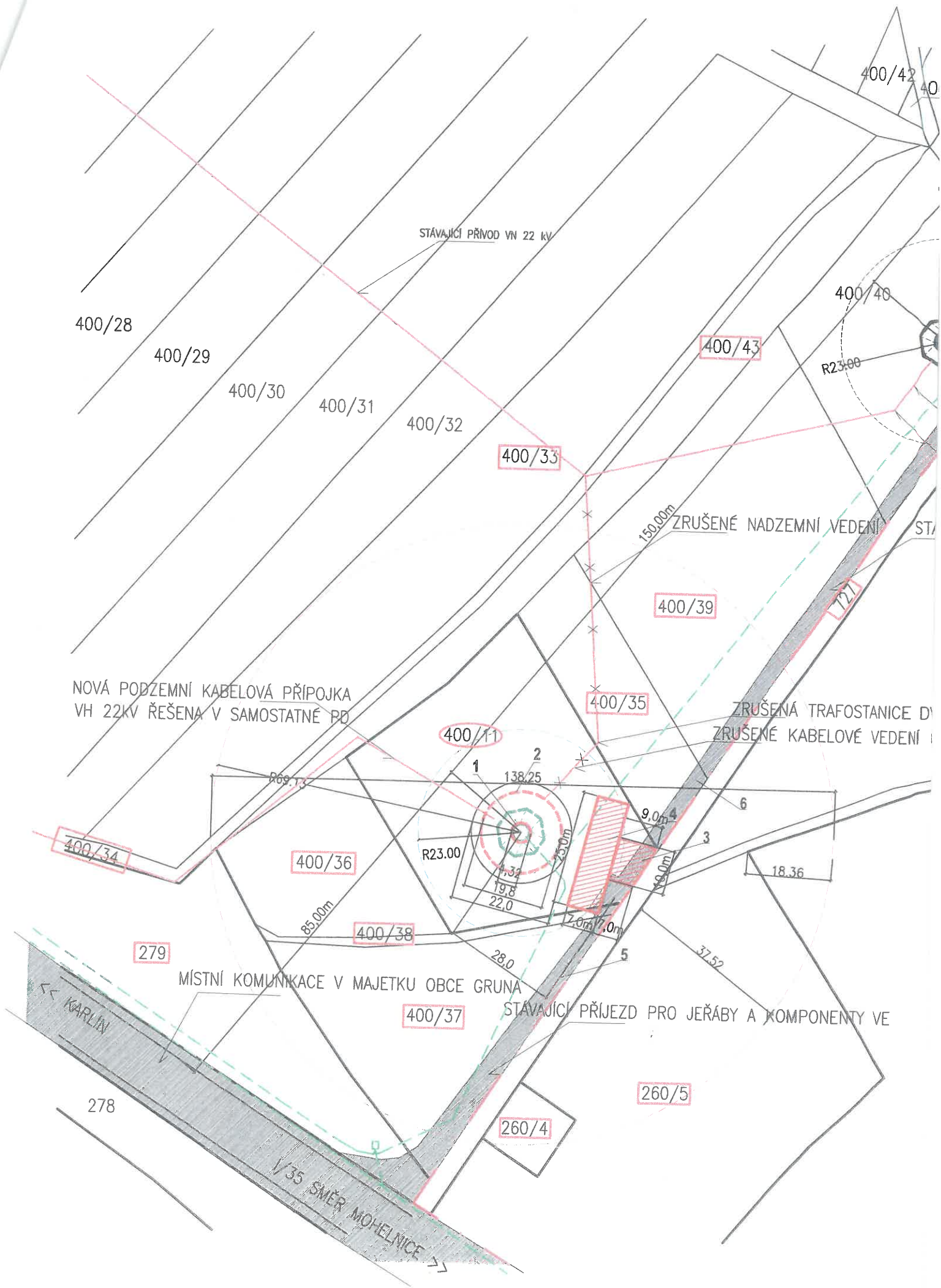
21. Městský úřad Moravská Třebová, orgán státní správy lesů, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1

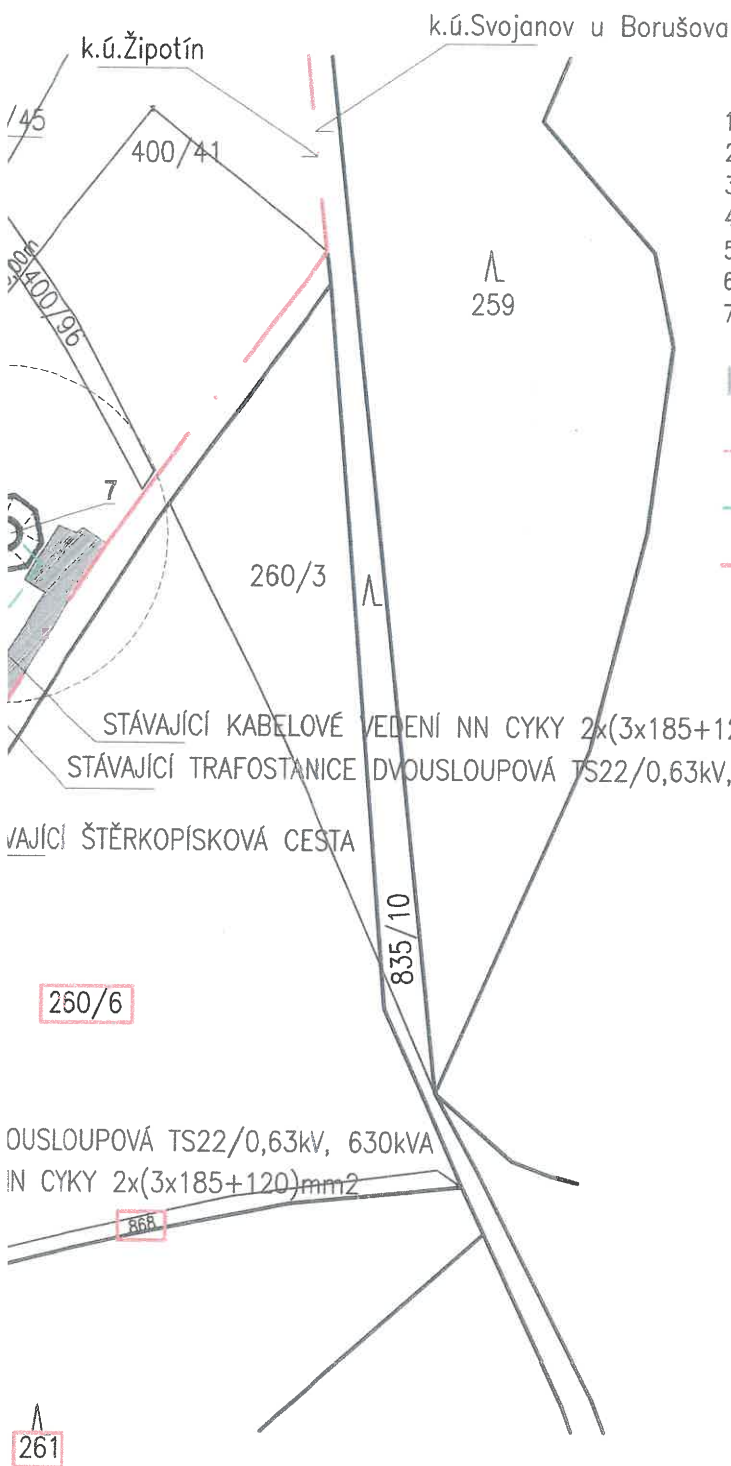
22. Městský úřad Moravská Třebová, orgán ochrany ZPF, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1

23. Městský úřad Moravská Třebová, orgán státní památkové péče, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1

24. Městský úřad Moravská Třebová, orgán územního plánování, nám. T. G. Masaryka č.p. 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová 1







## LEGENDA:

- 1 - ŽB ZÁKLAD VE ENERCON E 138 EP3 D=19,8m, VČ.OBSYPU D=22m
- 2 - OCELOVÝ TUBUS VE ENERCON E 138 EP3 D=4,32m
- 3 - ZPEVNĚNÁ JEŘÁBOVÁ PLOCHA 82m<sup>2</sup>
- 4 - DOČASNÁ MANIPULAČNÍ PLOCHA cca 230m<sup>2</sup>
- 5 - OPRAVENÁ STÁVAJÍCÍ CESTA Š=3,5m
- 6 - STÁVAJÍCÍ CESTA
- 7 - STÁVAJÍCÍ VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA De Wind D4 600 kW

MÍSTNÍ KOMUNIKACE

ELEKTROPŘÍPOJKA

CETIN

HRANICE K.Ú.

151

PARCELY DOTČENÉ STAVBOU

864/2

PARCELY SOUSEDÍCÍ SE STAVBOU

STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN CYKY 2x(3x185+120)mm<sup>2</sup>  
STÁVAJÍCÍ TRAFOSTANICE DVOUSLOUPOVÁ TS22/0,63kV, 630kVA

VAJÍCÍ ŠTĚRKOPISKOVÁ CESTA

260/6

DVOUSLOUPOVÁ TS22/0,63kV, 630kVA  
IN CYKY 2x(3x185+120)mm<sup>2</sup>

868

261

ZODP.PROJEKTANT	ING.MIROSLAV STRÁNSKÝ
VYPRACOVAL	JAROMÍR LENOCH
KRAJ:	PARDUBICKÝ
OBEC:	GRUNA
INVESTOR:	S&M Develop s.r.o., Makovského náměstí 3147/2, Žabovřesky, 61600 Brno
AKCE :	VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ VE D4 ZA NOVOU VE ENERCON E-138 EP3
MÍSTO:	k.ú.ŽIPOTÍN, p.č.400/11
OBJEKT:	
OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUACE

JAROMÍR LENOCH  
projektová činnost ve výstavbě  
Sídlo: Blatná 443/9, 568 02 Svitavy  
Provozovna: Tmavá 18, 568 42 Chomiovy  
tel.: 608 826 609  
IČO: 06737889 DIČ: 7904223525  
www.stellarlenoch.cz jaromir.lenoch@centrum.cz

FORMÁT	A4
MĚŘÍTKO	1:1000
DATUM	8/2019
STUPEŇ	DSP
ČÍS.ZAK.	19018
Č.VÝKR.	PARÉ Č.
C.3	1