

M ě s t s k ý ú ř a d Š l a p a n i c e
pracoviště Brno, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
ODBOR VÝSTAVBY
stavební úřad

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/10350-2012/JER

Oprávněná úřední osoba: Jeronimová Marie, Ing.

Tel.: 533 304 552 , **e-mail.:** jeronimova@slapanice.cz

Brno, dne 15.04.2013

Stavebník:

E.ON Distribuce, a.s., IČ 28085400, F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice
zplnomocněný zástupce PK Sklenář s.r.o., Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno 2

ROZHODNUTÍ č. 5/2013
Veřejná vyhláška

Odbor výstavby Městského úřadu Šlapanice obdržel dne 22.11.2012 žádost, kterou podala společnost E.ON Distribuce, a.s., IČ 28085400, F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, která zplnomocnila společnost EEIKA BRNO s.r.o., Černopolní 8, 613 00 Brno, IČ: 25573829, za tuto společnost bude jednat zástupce firmy pan Ing. Jiří Sklenář, 04.07.1954, Křehlíkova č.p.1442/23A, Brno-Slatina, Slatina, 627 00 Brno 27, o změnu územního rozhodnutí a o změnu stavby před dokončením pro stavbu nazvanou: „Přeložka stávající trafo stanice, napojení nové kioskové trafostanice o půdorysných rozměrech 3,50 x 2,60 m umístěné na pozemku parc. č. 428 v kat. území Moravany u Brna na stávající vzdušné vedení VN a vybudování nové kabelové sítě NN umístěné na pozemcích parc. č. 428, 1504/1, 1439/1, 1412/1, 1412/12 a 1412/16 v kat. území Moravany u Brna a přepojení stávajících rozvodů NN do nové trafostanice umístěné na pozemku parc. č. 428 v kat. území Moravany u Brna“. Pro tuto stavbu bylo vydáno rozhodnutí č. 75/2010 ze dne 29.11.2010 pod č. j. OV/22984-10/1404-2010/BEZ.

Odbor výstavby Městského úřadu Šlapanice, jako stavební úřad příslušný dle ustanovení § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, na základě ustanovení § 140 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, v platném znění spojil územní a stavební řízení ve výše uvedené věci.

I. ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Odbor výstavby na základě posouzení návrhu podle § 79 a § 90 stavebního zákona a provedeného ústního jednání vydává podle § 92, odst. 1 stavebního zákona a § A vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

územní rozhodnutí o změně stavby

„Přeložka stávající trafo stanice, napojení nové kioskové trafostanice o půdorysných rozměrech 3,50 x 2,60 m umístěné na pozemku parc. č. 428/10 v kat. území Moravany u Brna, osazení nového sloupu VN a nového kabelového vedení VN na pozemku parc. č.

428/9 v kat. území Moravany u Brna, které ústí do nové kioskové trafostanice a vybudování nového kabelového vedení NN na pozemcích parc. č. 1412/1; 1412/12 včetně přípojek, nových kabelových přípojkových skříní a sloupů v k. ú. Moravany u Brna.

Stavba obsahuje, cit.:

- **venkovní vedení VN 22 kV (provozní napětí: 22 kV, 50 Hz)**

Do stávajícího vzdušného vedení VN mezi stávající sloupky č. 12 a 13 se vloží nový kabelový sloup 13a se svodem 22- AXEKVCEY 3x1x240 mm². Po přepojení trafostanice se úsek od kabelového sloupu k rušené trafostanici zruší. Dotčený pozemek je parcela č. 428/9 v k. ú. Moravany u Brna.

- **kabelové vedení VN 22 kV (provozní napětí : 22 kV, 50 Hz, 0,05 km)**

Připojení do rozvodného systému - nápojným bodem je sloup 13a osazený novým úsekovým odpojovačem.

Popis trasy: od nového kabelového sloupu se povede pozemkem parcela č. 428/9 v k. ú. Moravany u Brna kabel VN 22 kV, až do nové trafostanice, která je umístěna na pozemku parc. č. 428/10 v k. ú. Moravany u Brna.

- **kabelový rozvod NN (provozní napětí : 400/230 V, 50 Hz, 0,02 km)**

Rozvod DSNN vychází z nové trafostanice a bude propojen na stávající rozvody NN.

Budou vyvedeny tyto vývody:

- 2 vývody naspojované na stávající kabely směr výstavba Pod Novosady II (na západ ven z obce). Jeden z kabelů vysmyčkuje novou přípojkovou skříň SS 300, která bude sloužit pro připojení nové zástavby na pozemcích parc. č. 428/1; 428/2; 428/3; 428/4; 428/5; 428/6 a 428/7 v k. ú. Moravany u Brna.
- 2 vývody do nové skříně SR642 před domem na pozemku parc. č. 420 v k. ú. Moravany u Brna, ze které budou potom 2 vývody na stávající vzdušné vedení NN do obce (na východ). V trase bude vložena nová skříň SS400 pro přepojení 4 stávajících HDV. Dva přívody přes silnici budou zkráceny a zataženy do nové skříně, SS400, dva budou nově – pozemky parc. č. 1412/16 a 1412/17 v k. ú. Moravany u Brna. Stávající sloup před domem na pozemku parc. č. 420 v k. ú. Moravany u Brna bude vyměněn za D10,5/15. Dům na pozemku parc. č. 419 v k. ú. Moravany u Brna bude propojen na nové HDV kabelem v zemi, dům na pozemku parc. č. 420 v k. ú. Moravany u Brna zůstane připojen stávající vzdušnou přípojkou.
- Na stávající kabel NAYY4x150 ve směru od obce se připojí novými smyčkami 3 nové skříně SS200, resp. SS100, do kterých se přepojí stávající odběry - ze skříní SS200 na pravé straně vozovky se přepojí stávající RD a to buď krátkými vývody do stav. RE (domy na pozemcích parc. č. 429/5; 429/6; 432/1 v k. ú. Moravany u Brna nebo se přepojí stávající přípojka pro dům na pozemku parc. č. 433/3 a 432/1 v k. ú. Moravany u Brna. Pro odběrné místo Pegas na pozemku parc. č. 65/1 v k. ú. Moravany u Brna na levé straně vozovky se vyvede nové HDV až do stávajícího el. rozvaděče.

Popis trasy: Od trafostanice budou kabely vedeny podél komunikace na pozemcích parc. č. 1412/1 a 1412/12 v k. ú. Moravany u Brna ke stávajícím bodům vedení NN, které propojí stávající vzdušné vedení na novou trafostanici. Veškeré rozvody budou ve volném terénu. Trasa až po pozemek parc. č. 423 v k. ú. Moravany u Brna bude uložena v chráničkách D110 jako ochrana před mechanickým poškozením budoucí plánovanou výstavbou, nebo stávajícími vjezdy k RD. Nové přípojkové skříně jako náhrada za stávající rušené vzdušné vedení směr z obce budou naspojovány na stávající kabel a umístěny v blízkosti trasy. Pouze přechod ke skříní pro Pegas bude v chráničkách pod komunikací.

Demontáže: Demontuje se stávající sloupová trafostanice, sloupky č. 1. a 2. ve směru do obce a celé vzdušné vedení od obce, tj. sloupky č. 71 a 72.

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba nového kabelového vedení VN včetně nového kabelového sloupu VN (10,5/10 + svislý US 13) bude umístěna na pozemku parc. č. 428/9 v k. ú. Moravany u Brna, tak jak je zakresleno ve výkrese SITUACE – MONTÁŽE č. 2 v měřítku 1:500 a výkresu SCHEMA č. 3, který je nedílnou součástí projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jiří Sklenář, ČKAIT 1000190. Toto kabelové vedení bude ústít do nové kioskové trafostanice (3,50 x 2,60)m, která je umístěna na pozemku parc. č. 428/10 v kat. území Moravany u Brna dle situace téhož výkresu. Po připojení trafostanice se úsek od kabelového sloupu k rušené trafostanici zruší, jak je uvedeno ve výkrese SITUACE – DEMONTÁŽE č. 1 v měřítku 1:500, který je nedílnou součástí projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jiří Sklenář, ČKAIT 1000190.
2. Stavba nového kabelového vedení NN včetně přípojek a nových kabelových přípojkových skříní (1xSR642, 1xSS300, 1xSS400, 2xSS200, 1xSS100) a nových sloupů NN (D10,5/10, D10,5/15) bude umístěna na pozemcích parc. č. 1412/1; 1412/12; 1412/13; 1412/5 v k. ú. Moravany u Brna, tak, jak je zakresleno ve výkrese SITUACE – MONTÁŽE č. 2 v měřítku 1:500 a výkresu SCHEMA č. 3, který je nedílnou součástí projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jiří Sklenář, ČKAIT 1000190. Demontuje se stávající sloupová trafostanice, sloupy č. 1. a 2. ve směru do obce a celé vzdušné vedení od obce, tj. sloupy č. 71, 72 a 73 tak, jak je uvedeno ve výkrese SITUACE – DEMONTÁŽE č. 1 v měřítku 1:500, který je nedílnou součástí projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jiří Sklenář, ČKAIT 1000190.
3. Přípojka NN bude situována na:
 - pozemku parc. č. 433/2 připojením HDV na novou kabelovou skříň umístěnou na pozemku parc. č. 1412/13 pro napojení domu parc. č. 433/3 vše k. ú. Moravany u Brna;
 - pozemku parc. č. 65/1 připojením HDV na novou kabelovou přípojkovou skříň umístěnou na pozemku parc. č. 1412/1 vše k. ú. Moravany u Brna;
 - pozemku parc. č. 432/1 připojením HDV na novou kabelovou skříň umístěnou na pozemku parc. č. 1412/13 pro napojení domu parc. č. 432/13 vše k. ú. Moravany u Brna;
 - pozemku parc. č. 429/1 připojením HDV na novou kabelovou skříň umístěnou na pozemku parc. č. 1412/5 pro napojení domu parc. č. 429/6 vše k. ú. Moravany u Brna;
 - pozemku parc. č. 1412/16 a 426/3 (provedením nového HDV) pro napojení domu parc. č. 426/4 vše k. ú. Moravany u Brna;
 - pozemku parc. č. 1412/17 a 425/1 (provedením nového HDV) pro napojení domu parc. č. 425/3 vše k. ú. Moravany u Brna;
 - pozemku parc. č. 1412/1 (provedením nového HDV) pro napojení domu parc. č. 419 vše k. ú. Moravany u Brna.

Situování uvedených přípojek NN bude provedeno tak, jak je zakresleno ve výkrese SITUACE – MONTÁŽE č. 2 v měřítku 1:500, který je nedílnou součástí projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jiří Sklenář, ČKAIT 1000190.

4. Dům na pozemku parc. č. 420 v k. ú. Moravany u Brna zůstane připojen stávající vzdušnou přípojkou tak, jak je zakresleno ve výkrese SITUACE – MONTÁŽE č. 2 v měřítku 1:500, který je nedílnou součástí projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jiří Sklenář, ČKAIT 1000190.
5. Stavebník je povinen při přípravě a provádění staveb respektovat ustanovení § 152 stavebního zákona.
6. **Budou dodrženy podmínky spol. Telefónica, a.s.; č. j. 20633/10/MBO/MM0 ze dne 22.02.2010:**

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK, a je srozuměn s tím, že:

- Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a ČSN 33 2000-5-54 "Uzemnění a ochranné vodiče".
- Před započítím zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b. 1., příloha č. 3, kap. II. čl. 1., 4. a 5.).
- V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b. 5., příloha č. 3 kap. XII. čl. 1.).
- Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě Ludvík Vízdal (tel.: 602 521 697), (dále jen "POS"). V prováděných pracech je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.
- Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
- V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b. 1., příloha č. 3 kap. IV. čl. 3. a 4.). Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.
- Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou

součástí vedení, není oprávněn ani dočasně využívat k jiným účelům, a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna.

- Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.
- Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).
- Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084.

7. Budou dodrženy podmínky spol. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. pod zn. 722/015646/2012/IBa ze dne 24.07.2012:

- Před zahájením stavebních prací na místě samém nechá stavebník vytýčit a vyznačit proti poškození vodovodní řad DN 80, DN 100 a výše uvedené vodovodní přípojky. Vytýčení vodovodního řadu a přípojek dohodnete s pracovníkem naší akciové společnosti p.E.Stelzelem-tel.606 676 302.
- V ochranném pásmu požadujeme provádět výkopové práce pouze ručně se zvýšenou opatrností.
- Dodržte v souladu s Městskými standardy pro vodovodní síť a kanalizační zařízení ČSN 73 6005 -Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Dále požadujeme provedení křížení kolmo. Při křížení požadujeme pokládané kabely uložit do chráničky.
- Nový sloup J10,5/20 bude vyměněn za stávající ve stejném místě a bude umístěn dle předložené PD mimo ochranné pásmo vodovodního řadu DN 100, min. 1,5 m od vnějšího líce potrubí.
- Dodržte ochranná pásma vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu v souladu s Městskými standardy pro vodovodní síť a kanalizační zařízení a v nich stanoveného zákona č.274/2001 Sb.v platném znění(v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm, u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem,se vzdáleností od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m,měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí).V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře,budovat stavby trvalého charakteru,skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén , bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací,a.s.
- Dodržte ochranné území vodovodní přípojky, které je definováno v Městských standardech pro vodovodní síť, v metodice Magistrátu města Brna s platností od roku 2010. Ochranné území vodovodních přípojek, které lze zřídit v rozsahu vymezeném vodorovnou vzdáleností min. 0,75 m na každou stranu od osy potrubí. V ochranném území není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat

- terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
- Respektujte stávající vodovodní řady a kanalizace, ovládací armatury a poklapy revizních šachet je nutno ponechat volně přístupné.
- Během stavby nesmí být omezen provoz vodovodních a kanalizačních zařízení, které jsou v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. a musí být umožněn přístup k nim.
- V případě vzniku poruchy na vodovodním nebo kanalizačním zařízení pro veřejnou potřebu, z titulu činnosti stavby, upozorněte dispečink naší akciové společnosti-tel.543212537. Stavebník (zhotovitel)zajistí okamžité odstranění poruchy dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
- V případě kolize, odkrytí nebo jiného dotčení vodovodního řadu nebo přípojky požadujeme přizvání na místo stavby obvodového technika vodárenského provozu p. F. Turka-tel. 606 715 403 a dbejte jeho pokynů.
- Před zásypem přizvěte obvodového technika ke kontrole na místo samé.
- Zahájení prací oznamte provoznímu technikovi min. 3 dny dopředu na uvedené tel.číslo.

Účastníkem řízení je dle § 27 odstavec 1 písmeno a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"): E.ON Distribuce, a.s., IČ 28085400, F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, zplnomocněný zástupce PK Sklenář s.r.o., Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno 2

II. STAVEBNÍ POVOLENÍ

Stavební úřad na základě posouzení žádosti v souladu s ust. 111 stavebního zákona a provedeného ústního jednání, které se konalo dne 21.1.2013 na úřadě,

stavbu:

„Přeložka stávající trafo stanice, napojení nové kioskové trafostanice o půdorysných rozměrech 3,50 x 2,60 m umístěné na pozemku parc. č. 428/10 v kat. území Moravany u Brna, osazení nového sloupu VN a nového kabelového vedení VN na pozemku parc. č. 428/9 v kat. území Moravany u Brna, které ústí do nové kioskové trafostanice a vybudování nového kabelového vedení NN na pozemcích parc. č. 1412/1; 1412/12 včetně přípojek, nových kabelových přípojkových skříní a sloupů v k. ú. Moravany u Brna.

podle § 115 odst. 1 stavebního zákona a § 5 vyhlášky č. 526/2006 Sb. , kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona,

povoluje.

Stavba obsahuje, cit.:

- **venkovní vedení VN 22 kV (provozní napětí: 22 kV, 50 Hz)**

Do stávajícího vzdušného vedení VN mezi stávající sloupy č. 12 a 13 se vloží nový kabelový sloup 13a se svodem 22- AXEKVCEY 3x1x240 mm². Po přepojení trafostanice se úsek od kabelového sloupu k rušené trafostanici zruší. Dotčený pozemek je parcela č. 428/9 v k. ú. Moravany u Brna.

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

- **kabelové vedení VN 22 kV (provozní napětí : 22 kV, 50 Hz, 0,05 km)**

Připojení do rozvodného systému - nápojným bodem je sloup 13a osazený novým úsekovým odpojovačem.

Popis trasy: od nového kabelového sloupu se povede pozemkem parcela č. 428/9 v k. ú. Moravany u Brna kabel VN 22 kV, až do nové trafostanice, která je umístěna na pozemku parc. č. 428/10 v k. ú. Moravany u Brna.

- **kabelový rozvod NN (provozní napětí : 400/230 V, 50 Hz, 0,02 km)**

Rozvod DSNN vychází z nové trafostanice a bude propojen na stávající rozvody NN.

Budou vyvedeny tyto vývody:

- 2 vývody naspojované na stávající kabely směr výstavba Pod Novosady II (na západ ven z obce). Jeden z kabelů vysmyčkuje novou přípojkovou skříň SS 300, která bude sloužit pro připojení nové zástavby na pozemcích parc. č. 428/1; 428/2; 428/3; 428/4; 428/5; 428/6 a 428/7 v k. ú. Moravany u Brna.
- 2 vývody do nové skříně SR642 před domem na pozemku parc. č. 420 v k. ú. Moravany u Brna, ze které budou potom 2 vývody na stávající vzdušné vedení NN do obce (na východ). V trase bude vložena nová skříň SS400 pro přepojení 4 stávajících HDV. Dva přívody přes silnici budou zkráceny a zataženy do nové skříně, SS400, dva budou nově – pozemky parc. č. 1412/16 a 1412/17 v k. ú. Moravany u Brna. Stávající sloup před domem na pozemku parc. č. 420 v k. ú. Moravany u Brna bude vyměněn za D10,5/15. Dům na pozemku parc. č. 419 v k. ú. Moravany u Brna bude propojen na nové HDV kabelem v zemi, dům na pozemku parc. č. 420 v k. ú. Moravany u Brna zůstane připojen stávající vzdušnou přípojkou.
- Na stávající kabel NAYY4x150 ve směru od obce se připojí novými smyčkami 3 nové skříně SS200, resp. SS100, do kterých se přepojí stávající odběry - ze skříně SS200 na pravé straně vozovky se přepojí stávající RD a to buď krátkými vývody do stav. RE (domy na pozemcích parc. č. 429/5; 429/6; 432/1 v k. ú. Moravany u Brna nebo se přepojí stávající přípojka pro dům na pozemku parc. č. 433/3 a 432/1 v k. ú. Moravany u Brna. Pro odběrné místo Pegas na pozemku parc. č. 65/1 v k. ú. Moravany u Brna na levé straně vozovky se vyvede nové HDV až do stávajícího el. rozvaděče.

Popis trasy: Od trafostanice budou kabely vedeny podél komunikace na pozemcích parc. č. 1412/1 a 1412/12 v k. ú. Moravany u Brna ke stávajícím bodům vedení NN, které propojí stávající vzdušné vedení na novou trafostanici. Veškeré rozvody budou ve volném terénu. Trasa až po pozemek parc. č. 423 v k. ú. Moravany u Brna bude uložena v chráničkách D110 jako ochrana před mechanickým poškozením budoucí plánovanou výstavbou, nebo stávajícími vjezdy k RD. Nové přípojkové skříně jako náhrada za stávající rušené vzdušné vedení směr z obce budou naspojovány na stávající kabel a umístěny v blízkosti trasy. Pouze přechod ke skříně pro Pegas bude v chráničkách pod komunikací.

Demontáže: Demontuje se stávající sloupová trafostanice, sloupy č. 1. a 2. ve směru do obce a celé vzdušné vedení od obce, tj. sloupy č. 71 a 72.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jiří Sklenář, ČKAIT 1000190. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavba bude provedena dodavatelskou firmou, která bude stavebnímu úřadu oznámena před započítím stavebních prací.
3. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou. Doklad o vytyčení bude předložen k závěrečné kontrolní prohlídce.

4. Skladování materiálu je možné pouze na vlastním pozemku. O případné povolení skládky na veřejném prostranství je nutno požádat o souhlas vlastníka dotčeného pozemku.
5. Odpady ze stavby budou likvidovány v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění.
6. Rozsah staveniště nesmí zasahovat na cizí pozemky (nebylo-li vlastníkem dotčeného pozemku povoleno), musí být využit pouze pozemek stavebníka (investora).
7. Stavba bude dokončena do 24 měsíců ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
8. Pro dohled stavebního úřadu nad prováděním stavby byly stanoveny kontrolní prohlídky stavby realizované po dokončení těchto dílčích etap výstavby:
 - závěrečná kontrolní prohlídka
9. Při práci na stavbě, manipulaci s nákladními i osobními auty nesmí být znemožněn přístup majitelů sousedních parcel k jejich nemovitostem.
10. Stavebník je povinen při přípravě a provádění staveb respektovat ustanovení § 152 stavebního zákona.

Stavebník je povinen dosažení dané etapy výstavby stavebnímu úřadu oznámit.

11. Před ukončením stavby ve smyslu § 119 a následujících paragrafů stavebního zákona stavebník oznámí stavebnímu úřadu záměr užívat dokončenou stavbu. Oznámení bude doloženo náležitostmi podle § 122 stavebního zákona.
12. K závěrečné kontrolní prohlídce stavebník předloží zejména:
 - dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud došlo ke změně
 - geometrický plán zaměření stavby autorizovaným geodetem
 - revize IS
 - stanoviska dotčených orgánů

13. Budou dodrženy podmínky spol. E.ON Česká Republika, s.r.o. ze dne 17.08.2012 (zn. B6941-Z051226480):

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

- Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302.
- Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
- V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
- Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577. Vytýčení kabelů zajistí Regionální správa Brno. Objednat vytýčení kabelového vedení je možné v pracovní dny na telefonu 545 141 350 nebo 724 743 822 v době od 7.30-9.00 hod. Kontakt provozovatele zařízení: VN+NN Regionální správa Brno, Plynárenská 3, p. Křetínský - tel. č. 545 141 397

14. Budou dodrženy podmínky spol. Telefónica, a.s.; č. j. 20633/10/MBO/MM0 ze dne 22.02.2010:

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK, a je srozuměn s tím, že:

- Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s.

jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

- Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a ČSN 33 2000-5-54 "Uzemnění a ochranné vodiče".
- Před započítím zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b. 1., příloha č. 3, kap. II. čl. 1., 4. a 5.).
- V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b. 5., příloha č. 3 kap. XII. čl. 1.).
- Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě Ludvík Vízdal (tel.: 602 521 697), (dále jen "POS"). V prováděných pracech je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.
- Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
- V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b. 1., příloha č. 3 kap. IV. čl. 3. a 4.). Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.
- Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, není oprávněn ani dočasně využívat k jiným účelům, a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna.
- Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému

poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.

- Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).
- Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084.

15. Budou dodrženy podmínky spol. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. pod zn. 722/015646/2012/IBa ze dne 24.07.2012:

- Před zahájením stavebních prací na místě samém nechá stavebník vytýčit a vyznačit proti poškození vodovodní řad DN 80, DN 100 a výše uvedené vodovodní přípojky. Vytýčení vodovodního řadu a přípojek dohodnete s pracovníkem naší akciové společnosti p.E.Stelzelem-tel.606 676 302.
- V ochranném pásmu požadujeme provádět výkopové práce pouze ručně se zvýšenou opatrností.
- Dodržte v souladu s Městskými standardy pro vodovodní síť a kanalizační zařízení ČSN 73 6005 -Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.Dále požadujeme provedení křížení kolmo.Při křížení požadujeme pokládané kabely uložit do chráničky.
- Nový sloup J10,5/20 bude vyměněn za stávající ve stejném místě a bude umístěn dle předložené PD mimo ochranné pásmo vodovodního řadu DN 100,min. 1,5 m od vnějšího líce potrubí.
- Dodržte ochranná pásma vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu v souladu Městskými standardy pro vodovodní síť a kanalizační zařízení a v nich stanoveného zákona č.274/2001 Sb.v platném znění(v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm, u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem,se vzdáleností od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m,měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí).V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře,budovat stavby trvalého charakteru,skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén , bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací,a.s.
- Dodržte ochranné území vodovodní přípojky, které je definováno v Městských standardech pro vodovodní síť, v metodice Magistrátu města Brna s platností od roku 2010. Ochranné území vodovodních přípojek, které lze zřídit v rozsahu vymezeném vodorovnou vzdáleností min. 0,75 m na každou stranu od osy potrubí. V ochranném území není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
- Respektujte stávající vodovodní řady a kanalizace, ovládací armatury a poklopy revizních šachet je nutno ponechat volně přístupné.
- Během stavby nesmí být omezen provoz vodovodních a kanalizačních zařízení,

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

- kteře jsou v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. a musí byt umožněn přístup k nim.
- V případě vzniku poruchy na vodovodním nebo kanalizačním zařízení pro veřejnou potřebu, z titulu činnosti stavby, upozorněte dispečink naší akciové společnosti-tel.543212537. Stavebník (zhotovitel)zajistí okamžité odstranění poruchy dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
 - V případě kolize,odkrytí nebo jiného dotčení vodovodního řadu nebo přípojky požadujeme přizvání na místo stavby obvodového technika vodárenského provozu p.F.Turka-tel. 606 715 403 a dbejte jeho pokynů.
 - Před zásypem přizvěte obvodového technika ke kontrole na místo samé.
 - Zahájení prací oznamte provoznímu technikovi min. 3 dny dopředu na uvedené tel.číslo.

Účastníkem řízení je dle § 27 odstavec 1 písmeno a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"): E.ON Distribuce, a.s., IČ 28085400, F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, zplnomocněný zástupce PK Sklenář s.r.o., Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno 2

Odůvodnění k části územního rozhodnutí

Dne 22.11.2012 podala společnost E.ON Distribuce, a.s., IČ 28085400, F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, která zplnomocnila společnost EEIKA BRNO s.r.o., Černopolní 8, 613 00 Brno, IČ: 25573829, za tuto společnost bude jednat zástupce firmy pan Ing. Jiří Sklenář, 04.07.1954, Křehlíkova č.p.1442/23A, Brno-Slatina, Slatina, 627 00 Brno 27, žádost o změnu územního rozhodnutí pro stavbu: „Přeložka stávající trafo stanice, napojení nové kioskové trafostanice o půdorysných rozměrech 3,50 x 2,60 m umístěné na pozemku parc. č. 428 v kat. území Moravany u Brna na stávající vzdušné vedení VN a vybudování nové kabelové sítě NN umístěné na pozemcích parc. č. 428, 1504/1, 1439/1, 1412/1, 1412/12 a 1412/16 v kat. území Moravany u Brna a přepojení stávajících rozvodů NN do nové trafostanice umístěné na pozemku parc. č. 428 v kat. území Moravany u Brna“.

Pro tuto stavbu bylo vydáno rozhodnutí č. 75/2010 ze dne 29.11.2010 pod č. j. OV/22984-10/1404-2010/BEZ.

Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení.

Odbor výstavby opatřením ze dne 11.12.2012 oznámil zahájení spojeného řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, vedený pod č.j. 59632-12/JER. K projednání návrhu současně stanovil termín 21.01.2013 k podání námitek.

Námítky v řízení nebyly uplatněny.

Dne 13.02.2013 stavební úřad usnesením OV/9274-13/10350-2012/JER přerušil řízení v dané věci a dal stavebníkovi dostatečnou lhůtu k doplnění žádosti dle výzvy a zároveň umožnil účastníkům řízení a dotčeným orgánům odvolat se proti tomuto usnesení. Toto usnesení bylo vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Města Šlapanice a Obce Moravany a byl umožněn i dálkový přístup.

Dne 25.02.2013 byly shromážděny veškeré podklady pro vydání rozhodnutí a účastníci řízení, dotčené orgány a veřejnost o tom byli vyrozuměni sdělením OV/15592-13/10350-2012/JER ze dne 18.03.2013, které bylo vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Města Šlapanice a Obce Moravany a byl umožněn i dálkový přístup. Účastníkům řízení a dotčeným orgánům bylo

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

umožněno nahlédnout do podkladů pro rozhodnutí a vyjádřit se k nim a to do 09.04.2013.

Záměr stavby je umístován na pozemku nacházejícím se dle platného územního plánu Obce Moravany v lokalitě pro bydlení a je v souladu s platným územním plánem. Umístění vyhovuje obecným technickým požadavkům na výstavbu stanovených vyhláškou č. 268/2009 Sb. i předpisům, které stanoví hygienické a protipožární podmínky.

V průběhu řízení nebyly uplatněny námítky účastníků řízení.

Stavební úřad posoudil předložené doklady a podklady k prokázání souladu stavby s veřejnými zájmy, zejména s územně plánovací dokumentací, záměry a cíli územního plánování, obecnými technickými požadavky na výstavbu a zájmy chráněnými zvláštními předpisy, posoudil stav stavby a zjistil, že stavba není s uvedenými zájmy v rozporu, a proto bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Žádost byla doložena stanovisky:

- E.ON Česká republika, a.s. č. j. B6941-Z051226480 ze dne 17.08.2012
- Obec Moravany, č. j. 1509/2012 ze dne 03.10.2012
- Telefónica, a.s.; č. j. 20633/10/MBO/MM0 ze dne 22.02.2010
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. pod zn. 722/015646/2012/IBa ze dne 24.07.2012

Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení umístění stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Označení účastníků územního řízení podle § 85 odst. 1 stavebního zákona:

- E.ON Distribuce, a.s., IČ 28085400, F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, zplnomocněný zástupce PK Sklenář s.r.o., Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno 2
- Obec Moravany, Střední č.p.10/28, 664 48 Moravany

Označení účastníků územního řízení podle § 85 odst. 2 stavebního zákona:

- Tomáš Blahoudek, Černého č.p.789/23, Bystrc, 635 00 Brno 35
- Tělovýchovná jednota Pegas, Střední č.p.22/46, 664 48 Moravany
- Hana Al Safadiová, K Pegasu č.p.755/18, 664 48 Moravany
- Ivo Pšikal, Kohoutovická č.p.236/70, Žebětín, 641 00 Brno 41
- Stanislav Burian, K Pegasu č.p.651/6, 664 48 Moravany
- Hana Burianová, K Pegasu č.p.651/6, 664 48 Moravany
- Jindřiška Moravcová, Vnitřní č.p.97/4, 664 48 Moravany
- Pavel Moravec, Vnitřní č.p.97/4, 664 48 Moravany
- Ing. Gabriela Chladilová, Botanická č.p.822/31, Veverí, 602 00 Brno 2
- Dalibor Kabourek, K Pegasu č.p.590/12A, 664 48 Moravany
- Markéta Kabourková, K Pegasu č.p.590/12A, 664 48 Moravany
- Radek Lekeš, Svážná č.p.378/20, Nový Lískovec, 634 00 Brno 34
- Dana Lekešová, K Pegasu č.p.584/12, 664 48 Moravany
- Rudolf Studnička, Hlavní č.p.112/43, 664 48 Moravany
- Marie Studničková, Hlavní č.p.112/43, 664 48 Moravany
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p.2/266, 140 22 Praha 4
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Hybešova č.p.16/254, 657 33 Brno
- E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice
- E.ON Česká republika, s. r. o., F.A.Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

- ARCHUS, s.r.o., Střední č.p.26/54, 664 48 Moravany
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísp, Ořechovská 35, 619 64 Brno
- Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská č.p.1/499, 657 02 Brno

Práva a oprávněné zájmy dalších osob nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Odůvodnění k části stavebního povolení

Dne 22.11.2012 podala společnost E.ON Distribuce, a.s., IČ 28085400, F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, která zplnomocnila společnost EEIKA BRNO s.r.o., Černopolní 8, 613 00 Brno, IČ: 25573829, za tuto společnost bude jednat zástupce firmy pan Ing. Jiří Sklenář, 04.07.1954, Křehlíkova č.p.1442/23A, Brno-Slatina, Slatina, 627 00 Brno 27, žádost o změnu stavby před dokončením pro stavbu: „Přeložka stávající trafo stanice, napojení nové kioskové trafostanice o půdorysných rozměrech 3,50 x 2,60 m umístěné na pozemku parc. č. 428 v kat. území Moravany u Brna na stávající vzdušné vedení VN a vybudování nové kabelové sítě NN umístěné na pozemcích parc. č. 428, 1504/1, 1439/1, 1412/1, 1412/12 a 1412/16 v kat. území Moravany u Brna a přepojení stávajících rozvodů NN do nové trafostanice umístěné na pozemku parc. č. 428 v kat. území Moravany u Brna“.

Pro tuto stavbu bylo vydáno rozhodnutí č. 75/2010 ze dne 29.11.2010 pod č. j. OV/22984-10/1404-2010/BEZ.

Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení.

Odbor výstavby opatřením ze dne 11.12.2012 oznámil zahájení spojeného řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, vedený pod č.j. 59632-12/JER. K projednání návrhu současně stanovil termín 21.01.2013 k podání námitek.

Námítky v řízení nebyly uplatněny.

Dne 13.02.2013 stavební úřad usnesením OV/9274-13/10350-2012/JER přerušil řízení v dané věci a dal stavebníkovi dostatečnou lhůtu k doplnění žádosti dle výzvy a zároveň umožnil účastníkům řízení a dotčeným orgánům odvolat se proti tomuto usnesení. Toto usnesení bylo vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Města Šlapanice a Obce Moravany a byl umožněn i dálkový přístup.

Dne 25.02.2013 byly shromážděny veškeré podklady pro vydání rozhodnutí a účastníci řízení, dotčené orgány a veřejnost o tom byli vyrozuměni sdělením OV/15592-13/10350-2012/JER ze dne 18.03.2013, které bylo vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Města Šlapanice a Obce Moravany a byl umožněn i dálkový přístup. Účastníkům řízení a dotčeným orgánům bylo umožněno nahlédnout do podkladů pro rozhodnutí a vyjádřit se k nim a to do 09.04.2013.

V provedeném spojeném územním a stavebním řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o změnu stavby před dokončením z hledisek uvedených v ust. § 118 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků stavebního řízení.

Žádost byla doložena stanovisky:

- E.ON Česká republika, a.s. č. j. B6941-Z051226480 ze dne 17.08.2012
- Obec Moravany, č. j. 1509/2012 ze dne 03.10.2012
- Telefónica, a.s.; č. j. 20633/10/MBO/MM0 ze dne 22.02.2010

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. pod zn. 722/015646/2012/IBa ze dne 24.07.2012

Stavební úřad mohl tedy na základě zhodnocení těchto doložených dokladů vydat stavební povolení výše uvedené stavby. Stavební úřad tak rozhodl na základě spolehlivě zjištěného stavu věci a na základě důkladného zhodnocení všech předložených důkazů.

Účastníci stavebního řízení podle § 109 odst. 1 stavebního zákona:

- E.ON Distribuce, a.s., IČ 28085400, F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, zplnomocněný zástupce PK Sklenář s.r.o., Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno 2
- Obec Moravany, Střední č.p.10/28, 664 48 Moravany
- Tomáš Blahoudek, Černého č.p.789/23, Bystrc, 635 00 Brno 35
- Tělovýchovná jednota Pegas, Střední č.p.22/46, 664 48 Moravany
- Hana Al Safadiová, K Pegasu č.p.755/18, 664 48 Moravany
- Ivo Pšikal, Kohoutovická č.p.236/70, Žebětín, 641 00 Brno 41
- Stanislav Burian, K Pegasu č.p.651/6, 664 48 Moravany
- Hana Burianová, K Pegasu č.p.651/6, 664 48 Moravany
- Jindřiška Moravcová, Vnitřní č.p.97/4, 664 48 Moravany
- Pavel Moravec, Vnitřní č.p.97/4, 664 48 Moravany
- Ing. Gabriela Chladilová, Botanická č.p.822/31, Veverí, 602 00 Brno 2
- Dalibor Kabourek, K Pegasu č.p.590/12A, 664 48 Moravany
- Markéta Kabourková, K Pegasu č.p.590/12A, 664 48 Moravany
- Radek Lekeš, Svážná č.p.378/20, Nový Lískovec, 634 00 Brno 34
- Dana Lekešová, K Pegasu č.p.584/12, 664 48 Moravany
- Rudolf Studnička, Hlavní č.p.112/43, 664 48 Moravany
- Marie Studničková, Hlavní č.p.112/43, 664 48 Moravany
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p.2/266, 140 22 Praha 4
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Hybešova č.p.16/254, 657 33 Brno
- E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice
- E.ON Česká republika, s. r. o., F.A.Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice
- ARCHUS, s.r.o., Střední č.p.26/54, 664 48 Moravany
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísp, Ořechovská 35, 619 64 Brno
- Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská č.p.1/499, 657 02 Brno

Práva a oprávněné zájmy dalších osob nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Poučení o odvolání

Proti výroku rozhodnutí o umístění stavby tohoto rozhodnutí se mohou účastníci řízení o vydání územního rozhodnutí, stejně tak jako účastníci řízení o vydání stavebního povolení proti výroku o stavebním povolení, odvolat ve lhůtě **15 dnů** ode dne jeho oznámení k odboru Územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Jihomoravského kraje, podáním u zdejšího stavebního úřadu.

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. Odvolání pouze proti části rozhodnutí je nepřipustné, včas a řádně podané odvolání má v souladu s ust. 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

Územní rozhodnutí o umístění stavby platí 2 roky ode dne nabytí právní moci, přičemž pozbývá v souladu s ust. § 93 odst. 4 stavebního zákona platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle ust. § 115 odstavec 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci.

Otisk úředního razítka

Ing. Hana Meitnerová, v.r.
vedoucí odboru výstavby

Na úřední desce Městského úřadu Slapanice a obecního úřadu Moravany

Vyvěšeno dne.....

Sejmuto dne.....

Vyvěšeno s umožněním dálkového přístupu ode dne.....do dne.....

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Pro stavebníka - E.ON Distribuce, a.s. :

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., v platném znění, stanovený podle položky 17 odst. 2 ve výši 300,-Kč, sazebníku správních poplatků, za vydání rozhodnutí o změně stavby před dokončením a podle položky 18 písm. a) ve výši 1000,-Kč, sazebníku správních poplatků, za vydání územního rozhodnutí o změně stavby a o změně vlivu stavby na využití území, byl uhrazen dne 8.2.2013.

Ověřenou projektovou dokumentaci si prosím vyzvedněte na úřadě v úřední dny po tel. domluvě.

Rozdělovník:

Žádost o vyvěšení:

- Městský úřad Šlapanice, Masarykovo nám. 7, 664 51 Šlapanice
- Obecní úřad Moravany, Střední č.p. 10/28, 664 48 Moravany

Účastníci územního řízení dle § 85 odst.1 stavebního zákona:

Datová schránka:

- Na základě plné moci: PK Sklenář s.r.o., Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno
2,DS: PO, ptuthm8
- Obec Moravany, Střední č.p.10/28, 664 48 Moravany, DS: OVM, bsjatks

Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 2 písm. stavebního zákona:

Veřejnou vyhláškou:

- Tomáš Blahoudek, Černého č.p.789/23, Bystrc, 635 00 Brno 35
- Ivo Pšikal, Kohoutovická č.p.236/70, Žebětín, 641 00 Brno 41
- Ing. Gabriela Chladilová, Botanická č.p. 822/31, Veveří, 602 00 Brno 2
- Ing. Dalibor Kabourek, K Pegasu č.p. 590/12A, 664 48 Moravany
- Ing. Markéta Kabourková, K Pegasu č.p. 590/12A, 664 48 Moravany
- Radek Lekeš, Svážná č.p. 378/20, Nový Lískovec, 634 00 Brno 34
- Ing. Dana Lekešová, K Pegasu č.p. 584/12, 664 48 Moravany
- Marie Studničková, Hlavní č.p. 112/43, 664 48 Moravany
- Rudolf Studnička, Hlavní č.p. 112/43, 664 48 Moravany
- Pavel Moravec, Vnitřní č.p.97/4, 664 48 Moravany
- Jindřiška Moravcová, Vnitřní č.p.97/4, 664 48 Moravany
- Hana Al Safadiová, K Pegasu, č.p.755/18, 664 48 Moravany
- Stanislav Burian, K Pegasu č.p.651/6, 664 48 Moravany
- Hana Burianová, K Pegasu č.p.651/6, 664 48 Moravany
- Tělovýchovná jednota Pegas, Střední č.p.22/46, 664 48 Moravany
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p.2/266, 140 22 Praha 4
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Hybešova č.p.16/254, 657 33 Brno
- ARCHUS, s.r.o., Střední č.p.26/54, 664 48 Moravany
- E.ON Česká republika, s. r. o., F.A.Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice
- Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská č.p. 1/499, 657 02 Brno
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspě, Žerotínovo nám. č.p. 5/3, 601 82 Brno
- Obec Moravany, Střední č.p.10/28, 664 48 Moravany
- E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice
- E.ON Česká republika, s. r. o., F.A.Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice

Účastníci stavebního řízení dle § 109 stavebního zákona:

Doporučeně do vl. rukou:

- Tomáš Blahoudek, Černého č.p.789/23, Bystrc, 635 00 Brno 35
- Ivo Pšikal, Kohoutovická č.p.236/70, Žebětín, 641 00 Brno 41
- Ing. Gabriela Chladilová, Botanická č.p. 822/31, Veveří, 602 00 Brno 2
- Ing. Dalibor Kabourek, K Pegasu č.p. 590/12A, 664 48 Moravany
- Ing. Markéta Kabourková, K Pegasu č.p. 590/12A, 664 48 Moravany
- Radek Lekeš, Svážná č.p. 378/20, Nový Lískovec, 634 00 Brno 34
- Ing. Dana Lekešová, K Pegasu č.p. 584/12, 664 48 Moravany

Č. j.: OV-ČJ/55154-12/JER

Spis. zn. : OV/10350-2012/JER

- Marie Studničková, Hlavní č.p. 112/43, 664 48 Moravany
- Rudolf Studnička, Hlavní č.p. 112/43, 664 48 Moravany
- Pavel Moravec, Vnitřní č.p.97/4, 664 48 Moravany
- Jindřiška Moravcová, Vnitřní č.p.97/4, 664 48 Moravany
- Hana Al Safadiová, K Pegasu č.p.755/18, 664 48 Moravany
- Stanislav Burian, K Pegasu č.p.651/6, 664 48 Moravany
- Hana Burianová, K Pegasu č.p.651/6, 664 48 Moravany
- Tělovýchovná jednota Pegas, Střední č.p.22/46, 664 48 Moravany

Datová schránka:

- PK Sklenář s.r.o., Tomešova č.p. 503/1, Staré Brno, 602 00 Brno 2 , DS: PO, ptuthm8
- E.ON Česká republika, s. r. o., F.A.Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice, DS: PO, 3534cwz
- E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice, DS: PO, nf5dxbu
- Obec Moravany, Střední č.p. 10/28, 664 48 Moravany, DS: OVM, bsjatks
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Hybešova č.p. 254/16, 657 33 Brno, DS: PO, c7rc8yf
- Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská č.p. 1/499, 657 02 Brno, DS: PO, yhscfc9
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěv. Žerotínovo nám. č.p. 5/3, 601 82 Brno, DS: PO, k3nk8e7
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p. 2/266, 140 22 Praha 4, DS: PO, d79ch2h
- ARCHUS, s.r.o., Střední č.p.26/54, 664 48 Moravany, DS: PO, pmpm5nh

Dotčené orgány:

- Městský úřad Šlapanice, OŽP, Opuštěná č.p. 9/2, 656 70 Brno