

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD, oddělení silničního hospodářství

nám. Svobody 32/3, 678 24 Blansko
Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 67801 Blansko

✓ Jihomoravský kraj
Žerotínovo nám. 3/5
601 82 Brno

Spis. zn.: SMBK-45817/2012-SÚ/Pa
Čj.: SÚ SH SR 1/2013 - 2416/2013/Pa

Vyřizuje: Ing. Antonín Paděra
Tel.: 516 775 727
Fax: 516 775 544
E-mail: padera@blansko.cz



STAVEBNÍ ÚŘAD MĚÚ BLANSKO
Rozhodnutí nahylo právní moci
dne 26.2.2013
a je vykonatelné.
Dne: 1.3.2013
Podpis: [signature]

Datum: 24.1.2013

STAVEBNÍ POVOLENÍ

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Dne 19.11.2012 podal Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, v postavení účastníka řízení podle § 27 odst.1 písm.a) zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále též „správní řád“), kterého zastupuje Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, žádost o stavební povolení na stavbu: „II/379 Lažánky - průtah“ na pozemcích parc. č. 22, 115/3, 157, 212, 213, 223/2, 280/3, 306, 307, 342/1, 342/2, 342/3, 342/4, 342/5, 342/6, 342/7, 342/8, 342/10, 342/11, 343/1, 343/2, 343/18, 343/22, 343/27, 343/31, 343/34, 343/36, 343/38, 343/39, 343/40, 343/41, 343/42, 343/43, 343/44, 343/45, 343/46, 343/47, 343/48, 393/2, 395, 400, 440, 481, 486/3, 535/1, 535/4, 697, 698, 701/2, 702, 704/2, 716/1, 737/1 v katastrálním území Lažánky u Blanska. Dnem doručení žádosti bylo zahájeno stavební řízení. Územní rozhodnutí o umístění této stavby bylo vydáno dne 25.6.2010 pod č.j. SÚ ÚR 111/2010-30109/2010/SI. Dne 13.8.2009 vydal Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad rozhodnutí pod č.j. SÚ RŠ 67/2010 - 37124/2010/SI, kterým opravil zřejmou nesprávnost ve výše uvedeném územním rozhodnutí. Dne 11.9.2012 bylo pod č.j. SÚ RŠ 89/2012 - 38570/2012/SI prodloužena platnost územního rozhodnutí vydaného dne 25.6.2010 pod č.j. SÚ ÚR 111/2010-30109/2010/SI.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), podanou žádost přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona.

Na základě tohoto přezkoumání rozhodl, že uvedená stavba se podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu,

p o v o l u j e .

Popis stavby:

Stavba je členěna na stavební objekty:

100 - Komunikace

SO 101 Silnice II/379 Lažánky-průtah – vozovka
SO 101.11 Chodník km 1,664 - km 1,800 vlevo

200 – Mostní objekty a zdi

SO 201 Most ev. č. 379-036

SO 202 Zárubní zeď

Objekt SO 101

Silnice je v řešeném úseku dvoupruhová a je z větší části vedena zastavěným územím. Šířkové uspořádání průtahu se v místech kompletní rekonstrukce skládá ze dvou jízdních pruhů šířky 3,0m, vodících proužků šířky 0,25m a případného rozšíření v oblouku. V místech frézování jsou šířkové poměry zachovány stávající. Ohraničení vozovky bude řešeno betonové obrubníky. Sjezdy napojující se na silnici přes chodníky budou řešeny jako bezbariérové.

Navržená stavba bude řešena s kompletní výměnou vrstev ve staničení km: 0,000 - 0,080; 0,236 - 0,350; 0,896 - 1,090; 1,180 - 1,836 86 a formou frézování ve staničení km: 0,080 - 0,236; 0,350 - 0,986; 1,090 - 1,180; 1,836 886 - 2,410.

Součástí rekonstrukce budou také úpravy stávajících napojení místních obslužných komunikací a sjezdů z přilehlých pozemků okolních nemovitostí. Toto bude řešeno ve staničení km: 0,110 vpravo; 0,630 vlevo (výjezd z benziny); 0,670 vlevo (vjezd na benzinu); 0,890 vlevo; 0,980 vlevo; 1,006 vpravo; 1,074 vlevo; 1,350 vpravo; 1,395 vlevo; 1,450 vpravo; 1,540 vpravo; 1,694 vpravo; 1,750 vpravo; 2,095 vlevo.

Autobusové zastávky:

Součástí rekonstrukce komunikace jsou také 4 páry autobusových zastávek. Zastávky jsou navrženy jako vstřícné a dle možností umístěny do zálivů s délkou nástupní hrany 26m. V místech, kde to šířkové poměry nedovolují, je navržena nástupní hrana kratší. Zastávky jsou navrženy s výškou nástupní hrany 16cm a jsou vybaveny kontrastním a signálním pásem.

Požární nádrž :

V prostoru náměstí bude osazena nová požární nádrž, zhotovená ze dvou propojených prefabrikovaných betonových dílů. Každý díl bude o rozměrech 2,4 x 3,3 x 2,38 objemu 18,85m³. Celkový objem bude tedy 37,70m³. Je navržena síla stěny prefabrikátu 14 cm. Zásobování nádrže bude řešeno pomocí potrubí IPe 100 DN 50 délky 50m. Potrubí bude vyvedeno ze sběrné studny, kde bude též umístěno čerpadlo

Objekt SO 101.11 Chodník km 1,664 - km 1,800 vlevo

Chodník je navržen podél komunikace, základní šířka chodníku je 2m s příčným sklonem 2%. Vjezdy vedoucí ze silnice II/379 na sousední nemovitosti přes chodník budou investicí Města Blanska, ostatní budou investovány SÚS. Nové zelené plochy nejsou zřizovány, dochází pouze k jejich přeuspořádání, nebude vysazována ani vzrostlá zeleň (keře, stromy) s výjimkou náhradní výsadby za zeleň pokácenou. Rušené plochy komunikací budou na závěr stavebních prací rekultivovány. Směrové řešení navrhovaného chodníku kopíruje v celé délce směrové vedení silnice II/379. Výškové řešení chodníku kopíruje výškové řešení komunikace. Chodník je odvođen do uličních vpustí a okolních ploch zeleně.

SO 201 Most ev. č. 379-036

Nosná konstrukce mostu je navržena jako jednopólový uzavřený rám z monolitického železobetonu C 30/37 s mostovkou konstantní výšky 300 mm. Konstrukce je rozdělena podélnou pracovní spárou na dvě části (severní a jižní) z důvodu etapového způsobu výstavby. Půdorysný tvar mostního objektu je přímý se šikmými křídly. Směrový oblouk převáděné komunikace je proveden pomocí říms proměnné šířky.

Světlá šířka konstrukce mostu je 4,00 m, světlá výška je proměnná (2,39 m v bodě křížení osy komunikace a osy vodoteče). Délka nosné konstrukce (mezi čely) je 4,85 m (v ose komunikace). Do opěr mostní konstrukce jsou vetknutá křídla délky 3,00 m a tloušťky 0,50 m. Konstrukční výška činí 0,30 m, stavební 0,45 m. Tloušťka vozovkového a izolačního souvrství je 0,15 m.

SO 202 Zárubní zeď

Kilometráž stavby: 1,02198 - 1,08443. Celková délka zárubní zdi bude 62,45 m a výška bude 2,85 m. Tloušťka zdi bude v koruně 0,5 m a v patě 1,25 m.

Zárubní zeď bude provedena jako monolitická železobetonová tížná konstrukce na plošném základu. Objekt zárubní zdi bude po délce rozdělen na 6 dilatačních částí. První dilatační část ve směru staničení je délky 12,45 m, dalších pět dilatačních částí je délky 10,0 m.

Odvodnění zárubní zdi bude řešeno na lícové straně systémem vpustí odvodnění vozovky a pomocí drenážní PVC trubky DN150 obalené geotextílií, která bude zároveň sloužit jako odvodnění zemní pláně přilehlé navržené komunikace. Na rubové straně zárubní zdi bude odvodnění zajišťovat klín ze štěrkového zásypu s drenážní trubkou PVC DN 120 mm obalenou geotextílií. Tato trubka bude probíhat po celé délce zárubní zdi a v intervalech cca 5 m provedena skrz ŽB konstrukci dřívku zárubní zdi a zaústěna do odvodnění zemní pláně, alternativně do uliční vpusti. Dřikem zárubní zdi budou dále po 5 m procházet PVC trubky DN80, které budou vyústovat 400 mm (osově) nad povrchem chodníku přilehlým k lici zárubní zdi.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v tomto řízení, kterou autorizovali Ing. Zuzana Bočková (ČKAIT 0011672) a Ing. Ladislav Čabrádek (ČKAIT 0011665); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník a stavbyvedoucí jsou povinni uvést do souladu prostorovou polohu stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
3. Napojení na technické vybavení území je řešeno následujícím způsobem:
 - komunikace – jedná se o stavební úpravy stávající silnice, bude napojena na stávající silnici, v místech, kde bude docházet k napřimování trasy silnice, budou také upravena napojení místních obslužných komunikací a sjezdů z přilehlých pozemků okolních nemovitostí
4. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě, zejména vyhlášku č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky. Vždy je třeba zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
5. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemku stavby a bude splňovat podmínky stanovené v § 2 a v příloze č. 1 vyhlášky č. 591/2006 Sb.
6. Stavebník prokazatelně oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby. Dále prokazatelně oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Předání staveniště.
 - b) Vytvoření stavební pláně, založení a provádění konstrukčních vrstev, založení obrubníků.
 - c) Kontrola finální pokládky dlažby a jiných povrchů.
 - d) Závěrečné předání stavby.

- e) Závěrečná kontrolní prohlídka po dokončení celé stavby.
7. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2015**.
 8. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Bude viditelně označena štítkem o jejím povolení - (tabulka „Stavba povolena“), který obdrží stavebník po nabytí právní moci stavebního povolení. Tento štítek zde bude umístěn do dokončení stavby, popř. do vydání kolaudačního souhlasu.
 9. Před zahájením stavebních prací je nutno oznámit stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele (viz § 2 odst.2 písm.b) stavebního zákona), který bude stavbu provádět. S oznámením bude stavebnímu úřadu předložen - u fyzických osob živnostenský list (kopie), u právnických osob výpis z obchodního rejstříku (kopie), jako doklad oprávnění provádění stavby. Stavební podnikatel je povinen zabezpečit její odborné vedení stavbyvedoucím a vést přehledně stavební deník.
 10. Před zahájením stavby doplní stavebník na štítku „Stavba povolena“ údaje o vybraném stavebním podnikateli.
 11. Budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele stavby, je stavebník povinen zajistit činnost koordinátorů BOZP podle ustanovení § 14 a 15 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
 12. Oplocení pozemku se stavbou nebude provedeno. Bude řešeno pouze v místech s ohledem na bezpečnost osob.
 13. Po ukončení stavby budou provedeny terénní a sadové úpravy.
 14. Stavbou nesmí vzniknout škoda na majetku soukromém či veřejném. Případné škody na majetku soukromém či veřejném je stavebník povinen okamžitě odstranit nebo uhradit.
 15. Stavbou nesmí být v žádném případě dotčena vlastnická práva vlastníků sousedních pozemků či staveb. V případě potřeby vstupu na sousední pozemek je stavebník povinen se předem s vlastníky dohodnout.
 16. Před zahájením zemních prací bude v dostatečném časovém předstihu zajištěno vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v místě stavby příslušnými správci sítí tak, aby nedošlo k jejich případnému poškození. Zahájení prací v ochranných pásmech nadzemních i podzemních inženýrských sítí bude oznámeno jejich jednotlivým správcům.
 17. Zemní práce v ochranných pásmech stávajících inženýrských sítí budou prováděny výhradně klasickým ručním nářadím bez použití mechanismů.
 18. Před provedením záhozu výkopů v místě dotčení původních inženýrských sítí budou jednotlivě přizváni jejich správci k provedení kontroly a o kontrole pořízen zápis.
 19. V případě umístění stavebního materiálu a stavebního zařízení na veřejném prostranství podáte u zdejšího stavebního úřadu přiznání k poplatku za užívání veřejného prostranství.
 20. V případě umístění stavebního materiálu a stavebního zařízení na místní komunikaci požádáte zdejší stavební úřad o povolení zvláštního užívání místní komunikace.
 21. Vozovky a veřejná prostranství nesmí být znečišťovány, případné znečištění musí být okamžitě odstraněno.
 22. V případě zásahu do tělesa místní komunikace (podélný zásah, překop, výkop, protlak apod.) požádá zhotovitel stavby zdejší stavební úřad o povolení zvláštního užívání místní komunikace.
 23. V případě omezení silničního provozu na místní komunikaci předloží stavebník návrh přechodné úpravy dopravního značení s vyjádřením Policie ČR, DI Blansko.

24. Během stavebních prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti chodců ani silničního provozu.
25. Území, na kterém se stavba uskuteční, je území s archeologickými nálezy. Stavebník je povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací s předstihem 30 dnů Archeologickému ústavu AV ČR, uzavřít před prováděním vlastních prací smlouvu o podmínkách provedení záchranného archeologického výzkumu s institucí oprávněnou k provádění archeologických výzkumů, umožnit provedení archeologického výzkumu a uhradit náklady spojené s archeologickým výzkumem.
26. Odpady vznikající při výstavbě budou přednostně využívány. V případě, že to nebude možné, budou odstraněny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcími předpisy. Doklady o odstranění odpadů budou předloženy při kolaudaci stavby.
27. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky, *které stanovili ve svých vyjádřeních a závazných stanoviscích:
- A) POLICIE ČR, DI Blansko, vyjádření č.j. KRPB-214452-4/ČJ-2012-061806-TES ze dne 17.10.2012
- Požadujeme, aby celá akce byla řádně zkoordinována s ostatními investičními akcemi v okolí, aby nedocházelo ke vzájemnému narušení stavebních prací, objízdných tras, návazností veřejné hromadné dopravy, apod.. Přečasná dopravní značení během vlastní realizace bude předmětem samostatné dokumentace. Při vlastní realizaci stavby požadujeme respektovat ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací a Vyhlášku Ministerstva pro místní rozvoj ČR č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
28. Při provádění stavby bude dodržena vyhláška č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.
29. Budou respektovány ty části dále citovaných vyjádření a stanovisek vlastníků a správců komunikací, inženýrských sítí, vodních toků, lesních pozemků, které se týkají podmínek jejich ochrany:
- E.ON Česká republika, s.r.o., vyjádření zn. O2672-Z051131035 ze dne 29.9.2011, zn. O2672 – Z051228241 ze dne 4.9.2012, zn. A22120 – Z061237131 ze dne 21.11.2012
 - JMP, a.s., Brno, vyjádření zn. 5000526540 ze dne 20.9.2011, zn. 5000563405 ze dne 3.1.2012, zn. 5000686704 ze dne 4.10.2012
 - VAS, a.s., divize Boskovice, vyjádření č.j. 11/V ze dne 23.9.2011, č.j. 12/V ze dne 1.2.2012, č.j. 12/V ze dne 19.9.2012
 - Telefónica Czech Republic, a.s., vyjádření č.j. 128010/11 ze dne 22.8.2011, zn. 185794/11 ze dne 12.12.2011
 - Mendelova univerzita v Brně, Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny, č.j. 607/2009-32 ze dne 10.7.2012
 - Povodí Moravy, stanovisko zn. PM061689/2011-203/Fi ze dne 13.1.2012, zn. PM047506/2012-203/Fi ze dne 17.10.2012
 - Česká republika - Ministerstvo obrany, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, vyjádření č.j. 7743/2011-1383-ÚP-BR ze dne 7.11.2011, č.j. 9068/2011-1383-ÚP-BR ze dne 21.12.2011, č.j. 7419/30169/2012-1383-ÚP-BR ze dne 10.10.2012
 - Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., vyjádření zn. 34/10 ze dne 2.1.2012
 - KORDIS, JMK, spol. s.r.o., vyjádření ze dne 23.1.2012
 - Krajský úřad JMK, odbor dopravy, vyjádření č.j. JMK 88/2012 ze dne 2.1.2012, č.j. JMK 102311/2012 ze dne 6.9.2012, č.j. JMK 66428/2012 ze dne 6.9.2012, č.j. JMK 181241/2011 ze dne 2.1.2012, č.j. JMK 88/2012 ze dne 2.1.2012

- Lesy ČR, s.p., vyjádření č.j. LČR/952/03292/2011 ze dne 9.1.2012, č.j. LČR/952/04170/2012 ze dne 3.9.2012

30. Po ukončení prací v termínu stanoveném ve stavebním povolení bude ve smyslu § 122 stavebního zákona včas požádáno o vydání kolaudačního souhlasu. Žádost o kolaudační souhlas bude podána na formuláři dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu; bude obsahovat i předepsané přílohy, zejména pak

- *popis a zdůvodnění odchylek skutečného provedení stavby od stavebního povolení a ověřené projektové dokumentace*
- *dokumentace skutečného provedení stavby 2 x (dojde-li k odchylkám proti stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci)*
- *doklad o způsobu naložení s odpady ze stavby*
- *protokol o vytyčení stavby ověřený úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem*
- *geometrický plán se zakreslenou stavbou*
- *závazná stanoviska (Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Policie ČR, Dopravní inspektorát Blansko, Městský úřad Blansko, odbor životní prostředí) k užívání stavby*

31. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby stavebník připraví další doklady, zejména pak

- *dokumentace stavby ověřená stavebním úřadem*
- *stavební deník*
- *doklady předepsaných zkoušek, použitých materiálů a výrobků*

S užíváním stavby pak může být započato až na základě kolaudačního souhlasu vydaného po závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení

Žádné námitky nebyly vzneseny.

Odůvodnění

Dne 19.11.2012 obdržel Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství žádost o stavební povolení na stavbu: "II/379 Lažánky - průtah" na pozemcích parc. č. 22, 115/3, 157, 212, 213, 223/2, 280/3, 306, 307, 342/1, 342/2, 342/3, 342/4, 342/5, 342/6, 342/7, 342/8, 342/10, 342/11, 343/1, 343/2, 343/18, 343/22, 343/27, 343/31, 343/34, 343/36, 343/38, 343/39, 343/40, 343/41, 343/42, 343/43, 343/44, 343/45, 343/46, 343/47, 343/48, 393/2, 395, 400, 440, 481, 486/3, 535/1, 535/4, 697, 698, 701/2, 702, 704/2, 716/1, 737/1 v katastrálním území Lažánky u Blanska. Dnem doručení žádosti bylo zahájeno stavební řízení. Územní rozhodnutí o umístění této stavby bylo vydáno dne 25.6.2010 pod č.j. SÚ ÚR 111/2010-30109/2010/SI. Dne 13.8.2009 vydal Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad rozhodnutí pod č.j. SÚ RŠ 67/2010 - 37124/2010/SI, kterým opravil zřejmou nesprávnost ve výše uvedeném územním rozhodnutí. Dne 11.9.2012 bylo pod č.j. SÚ RŠ 89/2012 - 38570/2012/SI prodloužena platnost územního rozhodnutí vydaného dne 25.6.2010 pod č.j. SÚ ÚR 111/2010-30109/2010/SI.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad opatřením ze dne 20.12.2012 oznámil zahájení stavebního řízení dotčeným orgánům a známým účastníkům řízení. Vzhledem k tomu, že mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upustil ve smyslu § 112 odst.2 stavebního zákona od ústního jednání. Stanovil, že účastníci řízení mohou uplatnit své případné námitky nebo důkazy nejpozději do 10 dnů od doručení tohoto oznámení. Ve stejné lhůtě měly sdělit svá závazná stanoviska dotčené orgány.

Při stanovení okruhu účastníků řízení vycházel stavební úřad z předpokládaného působení stavby na okolí, a to s ohledem na její konstrukci a odstupy od okolních hranic pozemků.

Z těchto hledisek pak přiznal postavení účastníka řízení mimo stavebníka pouze vlastníkům pozemků se stavbou, vlastníkům bezprostředně sousedících (mezujících) pozemků a staveb na nich, kteří jediní by mohli být povolením stavby přímo dotčeni. Takto bylo postavení účastníka řízení přiznáno vlastníkům pozemků parc. č. 397, 398, 401, 402/1, 402/2, 403, 404, 409, 412, 411, 414, 415, 417, 418, 420, 424, 425, 426, 428, 427, 441/7, 441/8, 441/9, 441/6, 441/5, 392, 393/1, 390, 391, 387, 386, 384, 383, 381, 380, 378, 377, 375, 372, 371, 368, 367, 366/1, 366/5, 364, 362, 363, 360, 361/1, 361/4, 361/3, 358, 359, 357, 356, 355, 354/2, 354/1, 351, 353, 352, 343/11, 343/4, 343/21, 343/5, 343/69, 343/7, 343/70, 343/6, 343/8, 343/9, 343/10, 486/1, 486/8, 343/12, 343/13, 486/7, 486/2, 486/10, 486/9, 343/14, 486/5, 486/6, 452, 453, 454, 455/1, 455/2, 343/23, 456, 343/24, 350, 348, 343/25, 347, 343/26, 345, 344, 343/29, 465, 343/32, 466, 343/20, 472, 343/33, 473, 343/35, 475, 476/2, 343/19, 476/1, 483, 484, 485, 343/37, 222, 221, 214, 216, 217, 218, 219, 215, 429/1, 209/1, 211, 209/2, 208, 206, 204, 201, 343/15, 486/6, 223/1, 343/16, 223/3, 224/6, 224/7, 225, 226, 279/1, 343/17, 279/2, 239/5, 280/1, 280/4, 239/6, 281, 282, 283, 285, 239/3, 286, 289, 291, 293, 298, 299, 203, 197, 200, 198, 196/1, 196/2, 195/3, 195/4, 195/1, 190, 191, 192, 193, 194, 188, 187, 186, 183/1, 185, 182, 181, 178/1, 180, 177, 176, 302, 303, 304, 305, 308, 312, 313, 315, 316/1, 316/2, 314, 320/1, 342/9, 167/2, 167/1, 163, 147, 144, 139, 136, 135, 133, 1/4, 1/2 2, 5, 134, 130/2, 131, 129, 130/1, 115/1, 113, 111, 110/3, 110/2, 109, 110/1, 106, 107, 105, 102, 103, 101, 100, 96, 98/1, 98/2, 98/3, 97, 86, 87, 84/1, 85/1, 82, 83, 76, 58, 73/1, 73/2, 72/2, 72/1, 3, 4, 25, 23, 24, 38, 39, 40, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 689, 59, 68, 70, 71, 67, 69, 65, 63, 64, 61, 62, 60, 773, 772, 770/3, 704/1, 690/1, 690/2, 694/2, 694/1, 695, 696, 699, 700, 770/5, 770/4, 343/3, 343/49, 771/1, 707/1, vše k katastrální území Lažánky u Blanska. Dále jsou za účastníky řízení považováni vlastníci dotčených inženýrských sítí, vodních toků a komunikací.

V daném případě jde o řízení s velkým počtem účastníků dle § 144 odst.1 správního řádu, což odůvodnilo oznámení o zahájení stavebního řízení formou veřejné vyhlášky dle § 144 odst.2 správního řádu a vydání stavebního povolení rovněž touto ediktální formou, viz § 144 odst.6 správního řádu.

V průběhu stavebního řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil stanoviska a připomínky. Zjistil, že provedením a následným užíváním stavby nebudou ohroženy veřejné zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Nebudou ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Projektová dokumentace je v souladu s požadavky dotčených orgánů, územně plánovací dokumentací a s podmínkami územního rozhodnutí. Splňuje i obecné technické požadavky na stavby.

Žádost byla doložena následujícími rozhodnutími, vyjádřeními a závaznými stanovisky neuvedenými ve výrokové části tohoto rozhodnutí:

- závazné stanovisko HZS JM kraje, územního odboru Blansko, ev.č. HSBM-2-69-5/2-OPR-2012 ze dne 27.9.2012
- závazné stanovisko KHS JM kraje, územního pracoviště Blansko, spis. zn. S-KHSJM 01125/2011 ze dne 9.1.2012, spis. zn. S-KHSJM 03483/2012 ze dne 15.10.2012
- závazné stanovisko Správy CHKO Moravský kras zn. 00038/MK/2012 S/01863/MK/2011 ze dne 10.1.2012, č.j. 67/599/2005/Kt ze dne 2.5.2005, č.j. 66/594/2005/Kt ze dne 2.5.2005, zn. 01496/MK/2012 S/01473/MK/2012 ze dne 13.9.2012, č.j. 00968/MK/2010 ze dne 23.6.2010
- stanovisko MěÚ Blansko, odboru ŽP, č.j. MBK 44255/2012 ze dne 2.11.2012
- souhlas MěÚ Blansko, odboru SÚ, č.j. SÚ MBK 41425/2012/SI ze dne 5.10.2012, č.j. SÚ 48699/2012/SI ze dne 14.12.2012
- vyjádření Krajského úřadu JMK, odboru životní prostředí č.j. JMK 56069/2007 ze dne 2.5.2007

Tato závazná stanoviska byla bez podmínek. Ostatní závazná stanoviska byla zahrnuta do podmínek výrokové části tohoto rozhodnutí. Podmínky vydaných rozhodnutí do stavebního povolení nejsou přebírány, na jejich platnosti se ovšem nic nemění.

Podmínky uvedené ve vyjádřeních a stanoviscích vlastníků a správců komunikací a inženýrských sítí, které se netýkají podmínek jejich ochrany, zakládají soukromoprávní vztah mezi těmito subjekty a stavebníkem. Tyto podmínky proto v tomto stavebním povolení nejsou zezávazňovány.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení a provedení stavby, a proto rozhodl způsobem uvedeným ve výroku. Námitky účastníků řízení nebyly podány.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení (dnem doručení je 15. den ode dne vyvěšení na úřední desce) ke Krajskému úřadu JM kraje, odboru dopravy, podáním u zdejšího stavebního úřadu. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává v počtu stejnopisů tak, aby mohlo být účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 1 stavebního zákona doručeno jednotlivě. K novým skutečnostem uvedeným v odvolání se přihlédne jen tehdy, pokud je účastník řízení nemohl uplatnit již dříve.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.



Ing. Petr Rizner
vedoucí stavebního úřadu



Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Blansko. Bude zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup, a to na www.blansko.cz.

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne

Razítko a podpis orgánu,
který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti :

Poznámka: pokračování na další straně

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 19.11.2012.

Přílohy (obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí)

- Ověřená dokumentace stavby
- Štítek „Stavba povolena“

Obdrží:

žadatel (doručenka)

1. Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje,
IDDS: k3nk8e7
sídlo: Žerotínovo nám. č.p. 3/5, 601 82 Brno
zastupuje: Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno

ostatní účastníci řízení (viz. § 144 správního řádu - veřejná vyhláška)

- *vlastníci pozemků se stavbou*
- *vlastníci bezprostředně sousedících (mezujících) pozemků a staveb na nich*
- *těm, kteří mají k těmto pozemkům nebo stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu*
- *vlastníci a správci dotčených inženýrských sítí, vodních toků a komunikací*

dotčené orgány (doručenky)

2. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ 62933591, Správa CHKO Moravský kras, IDDS: dkkdkdj
sídlo: Svitavská č.p. 2300/29, 678 01 Blansko
3. Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, IČ 70884099, územní odbor Blansko, IDDS: ybiaiuv
sídlo: Poříčí č.p. 1991/22, 678 01 Blansko 1
4. Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, IČ 71009191, územní pracoviště Blansko, IDDS: jaaai36
sídlo: Mlýnská č.p. 684/2, 678 01 Blansko 1
5. Krajský úřad Jihomoravského kraje, IČ 70888337, odbor dopravy, IDDS: x2pbqzq
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 3/5, 601 82 Brno
6. Krajský úřad Jihomoravského kraje, IČ 70888337, odbor životního prostředí, IDDS: x2pbqzq
sídlo: Žerotínovo nám. č.p. 3/5, 601 82 Brno
7. Městský úřad Blansko, IČ 00279943, odbor životní prostředí, nám. Republiky č.p. 1316/1, Blansko, 678 01 Blansko 1
8. Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, územní odbor Blansko-Vyškov, IČ 75151499, Dopravní inspektorát, IDDS: jydaig6
sídlo: Bezručova č.p. 1895/31, 678 01 Blansko 1

Dále obdrží:

MěÚ Blansko, odbor hospodářské správy, nám. Svobody 32/3, 678 24 Blansko –
- k vyvěšení na úřední desce a způsobem umožňujícím dálkový přístup