

Záměr: Z/2024/17735
Řízení: R/2024/7144
Č.j.: R/2024/7144/4

Valašské Klobouky dne 24. 3. 2025

Úřad: Městský úřad Valašské Klobouky
stavební odbor
Masarykovo náměstí 189
766 01 Valašské Klobouky

Adresát:
rozdělovník



Toto rozhodnutí nabylo právní moci
a jest vykonatelné -
dne 24. 04. 2025

Vyřizuje: Mgr. Edita Matyášová
Telefon: 577 311 143

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ POVOLENÍ STAVBY



Výroková část:

Stavební odbor Městského úřadu Valašské Klobouky, jako stavební úřad věcně příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f), § 30 odst. 3 písm. a) a § 34a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný stavební úřad podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), v souladu s ustanovením § 334b stavebního zákona v řízení o povolení záměru přezkoumal podle § 180 až § 192 stavebního zákona žádost o povolení stavby, kterou dne 19. 8. 2024 podalo

Město Brumov – Bylnice, H. Synkové 942, 763 31 Brumov – Bylnice, IČO:00283819, které v řízení zastupuje společnost **MIDAKON s.r.o., Na Návsi 18/4, 620 00 Brno, IČO:08927677** (dále jen „stavebník“), a po posouzení záměru podle § 193 stavebního zákona:

I. Podle § 197 a § 211 stavebního zákona

povoluje

stavbu:

Výměna mostu M_12 – Most přes Nedašovku v ul. Am. Kutinové v Brumově – Bylnici

(dále jen „stavba“) na pozemku parc. č. 947, 948/1, 948/3, 949/1, 1031/1, 1031/2, 1070, 1078/1 a 1763/2 v katastrálním území Brumov.

Záměr obsahuje:

SO 001 – Demolice mostu
SO 201 – Most přes Nedašovku
SO 202 – Provizorní lávka
SO 501 – Přeložka STL plynovodu

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací pro vydání povolení stavby, kterou zpracovala společnost MIDAKON s.r.o., Na Návsi 18/4, 620 00 Brno, IČO: 08927677, autorizovaným inženýrem pro mosty a inženýrské konstrukce Ing. Milanem Sedlákem, ČKAIT 1005598 a autorizovaným inženýrem pro techniku prostředí staveb Ing. Jiřím Podloučkou, ČKAIT 1006238. Stavba bude umístěna v souladu s koordinačním situačním výkresem C 3 v měřítku 1:150, se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby a s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.

Druh a účel stavby:

Stavební objekty SO 001 – Demolice mostu, SO 201 – Most přes Nedašovku a SO 202 – Provizorní lávka jsou dopravní stavby, účelu dopravy a stavbami dopravní infrastruktury. Stavební objekt SO 501 – Přeložka STL plynovodu je stavbou technické infrastruktury.

Umístění stavby na pozemku:

Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 947, 948/1, 948/3, 949/1, 1031/1, 1031/2, 1070, 1078/1 a 1763/2 v katastrálním území Brumov.

Objekt SO 001 – Demolice mostu

Stávající most ev. č. M_12 přes vodní tok Nedašovka je ve špatném technickém stavu. Most se nachází na místní komunikaci v ulici Amálie Kutinové v Brumově – Bylnici, severozápadně od středu města. Stávající most tvoří kamenná spodní stavba a železobetonová trámová konstrukce. Most je pravděpodobně založen plošně. Spodní stavbu se skládá z krajních opěr a střední podpěry, most je tady o 2 polích s rozpětím cca 2 x 6,40 m. Na betonové římsě u osazeno ocelové trubkové zábradlí. Dno koryta pod mostem je kamenné. Délka přemostění 12,28 m a volná šířka mezi obrubami na mostě je 4,06 m. Dojde také k odstranění STL plynovodu na povodní straně a k obnažení kabelů Cetin a kabelů VO na povodní straně. Vozovka za mostem bude odstraněna po úroveň pláně tj. do hl. 450 mm, zároveň dojde k vytrhání betonových obrub na levé straně vyjma úseku před rodinným domem č.p. 672 a k výměně stávající vpusti. Stávající most bude zdemolován. Během demolice musí být zakázán pohyb veškerých osob vč. pracovníků stavby pod mostem či v jeho blízkém okolí. Zhotovitel před započítím bourání musí zpracovat Technologický postup bourání, který musí být schválen projektantem a TDI.

Objekt SO 201 – Most přes Nedašovku

Základní údaje o novém mostě (podle ČSN 73 6200 a ČSN 73 6220)

Charakteristika mostu: Monolitický železobetonový, na pozemní komunikaci, přes potok, rámový, s jedním mostním otvorem, s neomezenou volnou výškou, jednopodlažní, nepohyblivý, trvalý, v přímé a s proměnným podélným sklonem, kolmý, směrově nerozdělený, s normovanou zatížitelností, masivní, otevřeně uspořádaný, s neomezenou volnou výškou

Délka přemostění: 10,50 m

Délka mostu: 18,80 m

Délka nosné konstrukce: 12,10 m

Rozpětí: 11,30 m

Šikmost mostu: kolmý

Šířka mezi obrubami 5,00 m

Volná šířka mostu: 7,00 m

Šířka mostu: 7,75 m

Výška mostu nad terénem: 3,88 m (nad dnem překážky)

Stavební výška: 0,64 m

Plocha nosné konstrukce mostu: 84,95 m²

Zatížení mostu: podle ČSN EN 1990, ČSN EN 1991

Bod křížení: Y = -496177.604, X = -1182011.198

Komunikace se před mostem nachází v přímé se střežovitým sklonem 2,50 % a těsně před mostem přechází v pravostranný oblouk, na mostě je v přímé se střežovitým sklonem 2,5 % a za mostem se překlápá do levostranného oblouku o poloměru R = 67 m se střežovitým sklonem 2,00 %, na konci úseku navazuje na stávající stav. Niveleta před mostem stoupá ve sklonu 2,67 %. vrcholem oblouku ve středu mostu a dále klesá ve sklonu 2,17 % směrem k vrcholu údolnicového oblouku cca 15 m za mostem, kde jsou navrženy 3 uliční vpusti. Nový most je navržen jako monolitická železobetonová hlubinně založená rámová konstrukce tvořená rámovou příčlí, opěrami, křídly a základy. Na okrajích nosné konstrukce bude provedena betonová římsa, na které bude osazeno ocelové zábradlí. Vlevo je římsa chodníková šířky 1,75 m, vpravo klasická šířky 0,80 m. Výkopy budou otevřené ve sklonu 1:1. Vozovka na mostě bude živičná trojvrstvá tl. 140 mm. Svahy u opěr mostu budou zpevněny kamenem do betonu opřeným do betonových patek, obdobně budou zpevněny i svahy podél křídél s přesahem 0,50 m přes římsu. Zbytek svahů a dno bude zpevněno kamennou rovnaninou s kameny 50-100 kg. Zpevnění dna bude lemováno prahy z kamenů kladených na štět, před kterými bude dosypán kámen hmotnosti nad 500 kg jako přechodový prvek. Voda z mostu bude stékat před most, kde jsou stávající uliční vpusti, za mostem bude stékat do nově navržených uličních vpustí. Během výstavby dojde k provizornímu zatrubnění řeky pomocí tří rour DN 1000.

Objekt SO 202 – Provizorní lávka

Provizorní modulární lávka pro pěší, která je navržena dle TP 254. Lávka bude založena na betonových panelech, přístup k lávce bude provizorně zpevněn hutněnou drtí. Délka lávky bude 18 m a volná šířka 2,0 m.

Objekt SO 501 – Přeložka STL plynovodu

Stávající potrubí STL plynovodu, které vede přes plánované staveniště nového mostu bude upraveno v rámci vedení trasy. Dimenze potrubí zůstává stejná, nemění se podmínky pro využití plynu. Nové potrubí DN65 bude napojeno na stávající rozvod středotlakého plynovodu PE63 a bude vedeno v nové poloze pod římsou nově budovaného mostu. Nově vybudovaný plynovod bude zhotoven z polyethylenových trub Gasline RC1 PE100RC, spojovaných elektrotvarovkami. Částečně bude potrubí v nadzemní části zhotoveno z ocelového potrubí s izolací určené pro plyn BRALEN. Svary na ocelovém potrubí budou zhotoveny plamenovým nebo obloukovým svařováním a následně budou po tlakové zkoušce izolovány ručně izolační páskou (např. Serviwrap) nebo jinou vhodnou metodou dodatečné izolace. Přechod mezi potrubími bude přes navařovací přechod ocel/PE s přechodkou Schuck. Na obou stranách toku, mimo koryto řeky budou osazeny do PE potrubí plnopřítokové koulové uzávěry s teleskopickými sestavami, opatřené uličním litinovým poklopem. Nadzemní část plynovodu vedoucí po konstrukci nového mostu bude uložena na podpěrách umožňujících kluzné vedení potrubí tak, aby byla zachována možnost dilatace potrubí nezávisle na mostní konstrukci. Při montáži je nutné dodržet platné normy a návody výrobců. Součástí objektu je i provizorní bypass, který bude ukotven na provizorní lávce na povodní straně.

III. Stanovují se tyto podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo zhotovitele stavby, který bude stavbu provádět.
3. Provedení stavby bude splňovat ustanovení vyhlášky č. 398/2009 Sb., kterou se stanoví obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, ve znění pozdějších předpisů.
4. Při stavbě budou dodrženy příslušná ustanovení nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
5. Před zahájením stavebních prací musí být veškeré sítě vytyčeny a s tímto vytyčením musí být seznámeni pracovníci společnosti, která bude stavbu provádět. Vytyčení sítí je nutno provést za účasti příslušných vlastníků - správců v souladu s jejich vyjádřením. Při provádění prací je stavebník povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození všech sítí v prostoru stavby a postupovat v souladu s podmínkami uvedenými v jednotlivých vyjádřeních správců a vlastníků dotčených sítí.
6. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
7. Před zahájením stavby bude na viditelném místě na staveništi umístěn štítek „Stavba povolena“. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy.
8. Před zahájením stavebních prací požádá v dostatečném předstihu zhotovitel silniční správní úřad Městského úřadu Valašské Klobouky, o stanovení přechodného dopravního značení v místě stavby podle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích. Zhotovitel zajistí označení stavbou dotčeného úseku silnice přechodným dopravním značením.
9. Budou dodrženy podmínky vodoprávního úřadu stavebního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky, uvedené v koordinovaném závazném stanovisku ze dne 18. 4. 2024 pod č.j.: MUVK/3365/2024.
 - a) V místě objektu a pod objektem musí být zabezpečena stabilita koryta. Tedy dno a oba břehy koryta budou min. 5 m na návodní straně, 5 m na povodní straně a také pod mostem opevněny a vždy zakončeny stabilizačním pasem s přechodovým opevněním dna.
 - b) Nánosy budou odtěženy na pevné dno z celého profilu koryta v místě stavebního objektu.
 - c) Výše zmíněné objekty nebudou ve vlastnictví správce vodního toku a Lesy České republiky, s. p. tedy neponesou zodpovědnost za škody způsobené danou stavbou. Investor bude provádět v místě stavebního objektu čištění koryta vodního toku od nánosů a bude udržovat stavební objekt v provozuschopném stavu.
 - d) Správce toku neodpovídá za případné škody způsobené zvýšenými průtoky v korytě toku.

- e) Během stavby nesmí dojít k poškození břehů koryta toku, znečištění toku stavebním odpadem, ropnými látkami a dalšími látkami nebezpečným vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku. Při bouracích pracích musí být vybouraný materiál okamžitě odstraněn a nesmí být ukládán na břehovou hranu či do průtočného profilu vodního toku.
 - f) V případě, že během stavby dojde k poškození stávajícího opevnění břehů koryta vodního toku, či příčných staveb v korytě vodního toku, investor stavby uvede vše do původního stavu na vlastní náklady.
10. Budou dodrženy podmínky odboru technicko-správního, oddělení životního prostředí, školství a památkové péče Městského úřadu Valašské Klobouky, uvedené v koordinovaném závazném stanovisku ze dne 18. 4. 2024 pod č.j.: MUVK/3365/2024:
- a) před zahájením realizace záměru bude předložena Městskému úřadu Valašské Klobouky, odboru technicko-správnímu, oddělení životního prostředí, školství a památkové péče, písemná smlouva o zajištění předání stavebních a demoličních odpadů (§ 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech);
 - b) se stavebními a demoličními odpady bude nakládáno v souladu s ustanovením § 42 vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů;
 - c) do 14-ti dnů od ukončení realizace záměru budou Městskému úřadu Valašské Klobouky, odboru technicko-správnímu, oddělení životního prostředí, školství a památkové péče, doloženy doklady o předání odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady (tzn. originály dokladů vystavené provozovatelem zařízení).
11. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, RP Správy CHKO Bílé Karpaty ze dne 4. 3. 2024 pod č.j.: 00828/BK/24/Ma:
- a) Při realizaci stavby bude v toku použit kámen místní provenience, event. Jiný kámen, který bude předem odkonzultován s RP Správou CHKO Bílé Karpaty
 - b) Doba provádění stavebních prací přímo v toku bude omezena na minimum.
 - c) Před zahájením prací v korytě vodního toku je nutné provést slovení max. 3 dny předem.
 - d) Práce v toku neprovádět za vysokých teplot a nízkého průtoku vody.
 - e) Práce v toku lze provádět v období srpen až listopad běžného roku.
 - f) Případné havárie, které by mohly mít vliv na životní prostředí (např. únik pohonných hmot atd.) budou bezprostředně hlášeny na RP Správu CHKO Bílé Karpaty.
 - g) Investor stavby s podmínkami uvedenými v tomto závazném stanovisku prokazatelně seznámit subjekty, které budou stavbu realizovat.
12. V průběhu realizace stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Zlínského kraje č.j.: KHSZL 09957/2024 ze dne 21. 3. 2024:
V průběhu realizace stavby budou veškeré demoliční a stavební činnosti prováděny a koordinovány tak, aby v chráněném venkovním prostoru okolních staveb rodinných domů nedocházelo k překračování hygienických limitů ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro hluk ze stavební činnosti stanovených v § 12 odst. 9 a v příloze č. 3, část B nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Průběh hlukově významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení v bezvadném technickém stavu.
13. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k znečištění a poškození dotčených komunikací, příslušenství a inženýrských sítí. V případě znečištění bude zajištěna okamžitá náprava.
14. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena po úplném dokončení stavby.

Další podmínky:

16. **Lesy České republiky, s.p.**

Při provádění stavby nutno dodržet podmínky vyjádření č.j. LCR957/001482/2024 ze dne 8.4.2024.

17. **CETIN a.s.**

Při provádění stavby nutno dodržet podmínky uvedené ve vyjádření č.j.: 92393/24 ze dne 12.4.2024.

18. EG.D, a.s.

Při provádění stavby nutno dodržet podmínky z vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s., zn.: L4570-27128601 ze dne 15. 7. 2024.

19. Slavnet networks s.r.o.

Při provádění stavby nutno dodržet podmínky vyjádření č. žádosti: ext-2024/021 ze dne 16. 5. 2024.

20. GasNet Služby, s.r.o.

Při provádění stavby nutno dodržet podmínky stanoviska zn.: 5003135665 ze dne 6. 8. 2024 a podmínky stanoviska zn.: 5003122205 ze dne 12. 8. 2024.

21. Vodárna Zlín a.s.

Při provádění stavby nutno dodržet podmínky vyjádření č.j.: VZDOK-240228-02 ze dne 7.3.2024.

22. T-Mobile Czech Republic a.s.

Při provádění stavby nutno dodržet podmínky vyjádření zn. E02886/25 ze dne 20. 1. 2025 a podmínky s vyjádření zn. E00352-2/24 ze dne 16.12.2024.

23. UnArtel s.r.o.

Při provádění stavby nutno dodržet podmínky vyjádření č.j.: 2024/01/03 ze dne 20. 1. 2025.

24. Po dokončení stavby stavebník požádá stavební úřad stavebního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky o vydání kolaudačního rozhodnutí.

V. Účastníci řízení:

Účastníci řízení, na něž vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Brumov – Bylnice, H. Synkové 942, 763 31 Brumov – Bylnice, IČO: 002838191

Odůvodnění:

Dne 19. 8. 2024 podala společnost MIDAKON s.r.o., která v řízení zastupuje stavebníka, Město Brumov – Bylnice, žádost o povolení stavby „Výměna mostu M_12 – Most přes Nedašovku v ul. Am. Kutinové v Brumově – Bylnici“. Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení záměru. Stavební úřad opatřením ze dne 4. 2. 2025 vyrozuměl o zahájení řízení známé účastníky řízení, dotčené orgány a hlavního projektanta stavby. Jelikož se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, vyrozumění o zahájení řízení a další úkony v řízení na výše uvedenou stavbu se doručují účastníkům řízení podle § 182 písm. a), b) a c) jednotlivě. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům. Ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou, o čemž byli tito účastníci poučeni ve vyrozumění o zahájení řízení. Současně podle § 189 odst. 1 stavebního zákona určil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány závazná stanoviska.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost podle § 184 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány.

Stavební úřad posoudil stavební záměr podle § 193 stavebního zákona a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Záměr je v souladu s platným Územním plánem Brumov – Bylnice, je umístěn v zastavěném území, ve funkční ploše veřejných prostranství (index plochy P*), ve funkční ploše veřejné vybavenosti (index plochy OV), ve funkční ploše vodní plochy a toků (index plochy WT) a z části v ploše hromadného bydlení (index plochy BH), v ploše individuálního bydlení (index plochy BI), v ploše sídelní zeleně (index plochy Z*).

Projektová dokumentace stavby je úplná, přehledná a řeší v odpovídající míře obecné požadavky na výstavbu. Stavba bude součástí stávající veřejné dopravní a technické infrastruktury.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavebního záměru.

Žádost byla doložena následujícími vyjádřeními, stanovisky, souhlasy, smlouvami a rozhodnutími:

- Lesy České Republiky, s.p., vyjádření č.j.:LCR957/001482/2024 ze dne 8.4.2024.
- Vodárna Zlín a.s., třída Tomáše Bati 383, Louky, 763 02 Zlín, č.j. VZDOK-240228-02 ze dne 7.3.2024.
- Městský úřad Valašské Klobouky, odbor technicko-správní, koordinované závazné stanovisko, č.j.: MUVK/3365/2024 ze dne 18.4.2024.

- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje, závazné stanovisko č.j.:KHSZL 09957/2024 ze dne 21.3.2024
- Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Dopravní inspektorát, vyjádření č.j.:KRPZ-24823-2/ČJ-2024-150506 ze dne 4.4.2024.
- CETIN a.s., vyjádření č.j.:92393/24 ze dne 12.4.2024.
- Povodí Moravy, s.p., stanovisko zn.:PM- 10279/2024/5203/Fi ze dne 16.4.2024
- EG.D, s.r.o., Lidická 1873/36, vyjádření zn.: L4570-27128601 ze dne 15.7.2024.
- Vodárna Zlín a.s., vyjádření č.j.:VZDOK-240228-02 ze dne 7.3.2024
- Slavnet networks s.r.o., vyjádření č.žádosti: ext-2024/021 ze dne 16.5.2024.
- GasNet Služby, s.r.o., stanovisko č.j.: 5003135665 ze dne 6.8.2024 a stanovisko zn.: 5003122205 ze dne 12.8.2024
- T-Mobile Czech Republic a.s., vyjádření zn.: E00352/24 ze dne 3.1.2024, vyjádření zn.:E02886/25 ze dne 20.1.2025, souhlas s trasou zn.: E02886-2/25 ze dne 21.1.2025 a podmínky zn.: E00352-2/24 ze dne 16.12.2024
- Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření zn.: 250116-1120775763 ze dne 16.1.2025
- UnArtel s.r.o., vyjádření č.j.: 2024/01/03 ze dne 10.1.2024 a vyjádření č.j.: 2024/01/03 ze dne 20.1.2025
- Městský úřad Brumov-Bylnice, závazné stanovisko č.j.: MUBB/6970/2024 ze dne 10.7.2024
- České Radiokomunikace a.s., vyjádření zn.: UPTS/OS/351216/2024 ze dne 9.1.2024
- Město Brumov-Bylnice, vyjádření č.j.: MUBB/8045/2024 ze dne 14.8.2024
- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, závazné stanovisko č.j.:00828/BK/24/Ma ze dne 4.3.2024

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a spolu s požadavky vlastníků dotčených sítí je zkoordinoval a podmínky z nich vyplývající zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Okruh účastníků řízení stanovil stavební úřad v souladu s ustanovením § 182 stavebního zákona následovně:

Účastníkem řízení je dle § 182 stavebního zákona stavebník, obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn, vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě a tím jsou:

Město Brumov – Bylnice, které v řízení zastupuje MIDAKON s.r.o., Lesy České republiky, s.p., Povodí Moravy, s.p., CETIN a.s., EG.D, s.r.o., Vodárna Zlín a.s., GasNet Služby, s.r.o., Slavnet networks s.r.o., UnArtel s.r.o., T-Mobile Czech Republic a.s., Zdenek Ritter, Marie Ritterová a Martin Šerý.

Dalšími účastníky řízení jsou podle § 182 stavebního zákona osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům může být rozhodnutím přímo dotčeno:

Vlastníci sousedních pozemků parc. č. 944/1, 944/2, 949/2, 1073, 1076, 1089, 1090/1 a 1090/2 v katastrálním území Brumov.

Stavební úřad dospěl k závěru, že další vlastnická nebo jiná věcná práva nemohou být rozhodnutím přímo dotčena. Vzhledem k tomu, že je společné řízení vedeno s větším počtem účastníků, stavební úřad uvědomuje účastníky řízení v souladu s § 144 správního řádu s rozhodnutím o schválení stavebního záměru podle § 197 stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru a proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

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 dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Zlínského kraje podáním učiněným u stavebního úřadu Městského úřadu Valašské Klobouky.

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 podle § 82 odst. 2 správního řádu. 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 povolení stavebníkovi zašle oznámení o ověření projektové dokumentace spolu se štítkem, obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního rozhodnutí. Současně o vydání povolení upozorní hlavního projektanta.

Povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Mgr. Edita Matyášová
referent stavebního úřadu



Podle § 8 odst. 4 a položky 18 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je toto rozhodnutí od poplatku osvobozeno.

Veřejná vyhláška musí být vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Valašské Klobouky po dobu 15 dnů. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou. Veřejná vyhláška bude rovněž vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Brumov - Bylnice.

Datum vyvěšení: 24. 3. 2025



Datum sejmutí: 9. 4. 2025

Právní účinky doručení má výhradně doručení veřejnou vyhláškou prostřednictvím úřední desky Městského úřadu Valašské Klobouky.

Obdrží:

Účastníci řízení: dle §182 písm. a) až c) stavebního zákona (doručenkou):

Město Brumov – Bylnice, H. Synkové 942, 763 31 Brumov – Bylnice, které v řízení zastupuje

MIDAKON s.r.o., Na Návsí 18/4, 620 00 Brno

Lesy České Republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Moravy, U Skláren 781, 755 01 Vsetín

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

EG.D, s.r.o., Lidická 1873/36, Černé Pole, 602 00 Brno

Vodárna Zlín a.s., třída Tomáše Bati 383, Louky, 763 02 Zlín

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno

Slavnet networks s.r.o., Slavojova 579/9, 128 08 Praha 2

UnArtel s.r.o., Dlouhá 300, 763 21 Slavičín

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4

Zdenek Ritter, Na Výsluní 821, 766 01 Valašské Klobouky

Marie Ritterová, Na Výsluní 821, 766 01 Valašské Klobouky

Martin Šerý, Am. Kutinové 673, 763 31 Brumov – Bylnice

Účastníci řízení: dle § 182 písm. d) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou):

pozemek parc. č. 944/1, 944/2, 949/2, 1073, 1076, 1089, 1090/1 a 1090/2 v katastrálním území Brumov.

Dotčené orgány: (doručenkou)

Městský úřad Valašské Klobouky, odbor technicko - správní, oddělení životního prostředí, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky

Městský úřad Valašské Klobouky, stavební odbor, vodoprávní úřad, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Dopravní inspektorát, nám. T. G. Masaryka 3218, 760 01 Zlín

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje, Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, RP Správa CHKO Bílé Karpaty, Nádražní 318, 763 26 Luhačovice

Hlavní projektant:

Ing. Milan Sedlák, Na Návsi 18/4, 620 00 Brno

K vyvěšení na úřední desku obdrží:

- *Městský úřad Valašské Klobouky, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky - s žádostí o vyvěšení na úřední desce po dobu 15 dnů, včetně zveřejnění umožňující dálkový přístup, vyznačení data vyvěšení, sejmutí a vrácení dokumentu stavebnímu úřadu stavebního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky.*
- *Městský úřad Brumov – Bylnice, H. Synkové 942, 763 31 Brumov - Bylnice - s žádostí o vyvěšení na úřední desce po dobu 15 dnů, včetně zveřejnění umožňující dálkový přístup, vyznačení data vyvěšení, sejmutí a vrácení dokumentu stavebnímu úřadu stavebního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky.*