



Městský úřad Mikulov odbor stavební a životního prostředí

Náměstí 1, 692 01 Mikulov
tel.: 519 444 555, fax: 519 444 500
email: podatelna@mikulov.cz

SPIS. ZN.: STZI/50618/2021/AUGI
Č.J.: MUMI 22022511
VYŘIZUJE: Bc. Ivana Augustová
TEL.: 519 444 560
E-MAIL: augustova@mikulov.cz

DATUM: 31.05.2022

400 – Stavební povolení k vodním dílům

440 – Vodní díla - stavby kanalizačních stok a kanalizačních objektů včetně čistíren odpadních vod, stavby k čištění odpadních vod před jejich vypouštěním do kanalizací

(§ 55 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů,
ve znění pozdějších předpisů)

ROZHODNUTÍ č. 63/2022

VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí jako vodoprávní úřad (dále jen „vodoprávní úřad“) věcně příslušný podle ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění dalších předpisů (dále jen „správní řád“) s působností speciálního stavebního úřadu dle podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) pro stavby vodních děl vymezených v § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona, žadateli:

Obec Bavory, IČO 00600148, Bavory 9, 692 01 Bavory v zastoupení na základě plné moci společností Modrý Projekt s.r.o., se sídlem Slovácká 3223/83, 690 02 Břeclav, IČ 04223721

v y d á v á s t a v e b n í p o v o l e n í

podle ustanovení § 15 vodního zákona a podle ustanovení § 115 stavebního zákona, k provedení stavby vodního díla:

„Bavory – kanalizace vč. připojení na ČOV Dolní Dunajovice“,

v kraji Jihomoravském, okrese Břeclav, v obcích: Bavory, Perná a Dolní Dunajovice,
na pozemcích parc. č.:

6/1, 6/3, 13/1, 13/3, 28/8, 38/1, 44/1, 44/9, 65/1, 81/1, 88/1, 88/2, 89, 123/4, 146/1, 154/1, 174/1, 186/5, 188, 201/1, 202/1, 212, 226, 255/1, 255/2, 256/2, 302/14, 309/23, 309/24, 334, 346/1, 346/2, 379/1, 393/1, 423/1, 423/5, 431, 442/1, 444/2, 1401/1, 1407, 1409/1, 1412/2, 1416, 1422, 1433, 1445, 1446, 1462, 1476, 1491, 1622/1, 1623, 1642, 1917/1, 1917/3, 1917/4,
1963 v katastrálním území Bavory,

na pozemcích parc. č.: 5352, 6304, 6305, 6963, 9576/2, 9934 v katastrálním území Dolní Dunajovice,

na pozemcích parc. č.: 1121/66, 1127/38, 1820/2, 1822, 1823, 1825, 1839, 1841, 1842, 1847, 1848, 1877, 1878, 1889, 1899, 1940 v katastrálním území Perná,

ČHP 4-14-03-073, HRG 224, y=601377, x=1200636

V obci Bavory bude vybudována nová splašková kanalizace. Stávající jednotná dešťová kanalizace bude ponechána jako dešťová, zaústěná do vod povrchových.

Popis stavby:

Projektová dokumentace řeší stavbu oddílné stokové soustavy v obci Bavory, která bude napojena na prodlouženou část stoky jednotné kanalizace „S27A“ v k. ú. Dolní Dunajovice, ukončené ČOV Dolní Dunajovice.

Navržená gravitační splašková kanalizace z celé obce Bavory bude svedena na ČSOV (v k. ú. Perná), dále pak budou pomocí suché čerpací jímky a výtlačného potrubí čerpány do revizní šachty s označením DD.44 (k. ú. Dolní Dunajovice) a odtud budou svedeny gravitačně na ČOV Dolní Dunajovice.

Členění objektů:

SO 01 – gravitační kanalizace a výtlač

SO 02 – přípojka NN pro ČSOV - bylo již povoleno

SO 03 – prodloužení kanalizační stoky S27A

SO 04 – zpevněné plochy a oplocení ČSOV – řešeno samostatnou PD

Celková délka kanalizace.....4.821,27 m, z toho:

Stoka A	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	990,26 m
	PVC QUANTUM SN 12	profil 200	15,07 m
	PE 100RC	315/18,7	17,49 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	34 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	47 ks
Stoka A1	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	263,06 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	9 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	10 ks
Stoka A1-1	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	74,89 m
	Revizní šachty plastové	DN 630	4 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	4 ks
Stoka A2	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	717,91 m
	PE 100RC	315/18,7	24,34 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	24 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	59 ks
Stoka A2-1	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	110,88 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	3 ks
	Revizní šachty plastové	DN 630	1 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	8 ks
Stoka A2-2	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	252,39 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	8 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	12 ks
Stoka A2-3	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	84,32 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	4 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	9 ks
Stoka A3	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	406,13 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	14 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	13 ks
Stoka A3-1	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	262,45 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	6 ks
	Revizní šachty plastové	DN 630	4 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	16 ks

Stoka A3-2	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	475,17 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	15 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	21 ks
Stoka A3-2-1	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	113,53 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	1 ks
	Revizní šachty plastová	DN 630	6 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	4 ks
Stoka A3-2-1-1	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	38,07 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	1 ks
	Revizní šachty plastová	DN 630	1 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	1 ks
Stoka A3-2-2	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	176,28 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	1 ks
	Revizní šachty plastová	DN 630	6 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	8 ks
Stoka A3-2-2-1	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	146,62 m
	Revizní šachty plastová	DN 630	4 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	6 ks
Stoka A3-3	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	103,98 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	4 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	6 ks
Stoka A4	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	136,74 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	5 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	5 ks
Stoka A5	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	29,16 m
	Revizní šachty betonové	DN 1000	2 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	2 ks
Stoka A6	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	125,85 m
	Revizní šachty plastová	DN 630	4 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	7 ks
Stoka A7	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	135,66 m
	Revizní šachty betonová	DN 1000	4 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	11 ks
Stoka A8	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	121,02 m
	Revizní šachty betonová	DN 1000	5 ks
	Odbočka PVC QUANTUM SN 12	profil 150	3 ks

ČSOV:

Počet připojených obyvatel 700EO.

ČS bude jako kompaktní přečerpávací stanice odpadních vod se separací pevných látek. Provozní nádrž bude v kovovém provedení a chráněná speciálním nátěrem. Čerpací stanice bude osazena v suché železobetonové šachtě o vnitřním průměru DN 2500 mm, bude plynotěsně uzavřená, bude obsahovat 2 sběrače nerozpuštěných látek – separátory, umístěnými uvnitř provozní nádrže.

Celková délka výtlaku.....2.506,96 m, z toho:

Výtlak V1	PE 100RC-K, SDR 11	profil 125	2.506,96 m
	Armaturní šachty		4 ks

Prodloužení kanalizační stoky S27A.....340,45m, z toho:

Stoka S27A	PVC QUANTUM SN 16	profil 400	67,89 m
	PVC QUANTUM SN 12	profil 400	70,37 m
	PVC QUANTUM SN 16	profil 300	128,73 m
	PVC QUANTUM SN 12	profil 300	73,46 m
Revizní šachty betonová	DN 1000		11 ks
Odbočka			1 + 2 ks

Účel užívání povolené stavby vodního díla: veřejná kanalizační síť s napojením na ČOV Dolní Dunajovice.

V souladu se zněním § 115 odst. 1 stavebního zákona, vodoprávní úřad pro provedení stavby stanovuje tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Jakub Luňák, ČKAIT 1004803; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, vyhláška 309/2006 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
3. Při stavbě vodního díla budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích).
4. Před zahájením prací budou vytyčena veškerá dotčená podzemní vedení správci těchto vedení. V případě souběhů a křížení budou práce prováděny ručně se zvýšenou opatrností a bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. Pokud při provádění stavby dojde k obnažení stávajících podzemních vedení, budou tato místa zabezpečena tak, aby nemohlo dojít k jejich poškození.
5. Před zahájením prací bude záměr oznámen Archeologickému ústavu AV ČR Brno a bude umožněno provedení záchranného archeologického výzkumu oprávněné organizaci. V případě archeologického nálezu bude učiněno oznámení vodoprávnímu úřadu a oprávněné organizaci (§127 stavebního zákona, § 23 odst.2 zák.č.20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů).
6. Při realizaci stavby budou dodržena veškerá opatření na ochranu povrchových a podzemních vod, zejména používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržena preventivní opatření k zabránění případných úniků ropných látek. Stavební materiál bude uskladněn tak, aby nemohlo dojít k jeho odplavení a případnému znečištění podzemních a povrchových vod.
7. Budou dodržena ochranná pásma vodovodních řadů.
8. V průběhu provádění stavby bude zajištěn nezbytný přístup k okolním nemovitostem. Místa výkopů budou označena a zabezpečena tak, aby nemohlo dojít k ohrožení života a zdraví osob.
9. Při provádění stavby nebude omezován provoz na přilehlých komunikacích. V případech uzavírek komunikací je nutné předem požádat o povolení uzavírky příslušný silniční správní úřad.
10. Budou dodrženy podmínky EG.D, a.s. Brno, podmínky pro práci v ochranném pásmu distribučního zařízení soustavy dle vyjádření společnosti ze dne 20.5.2021, zn.: S40325-27034329, v daném území se nachází: nadzemní vedení VVN, podzemní vedení VN, nadzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN a podzemní sdělovací vedení, jako jsou např.:
 - zemními pracemi nebude narušena stabilita podpěrných bodů,
 - objednání vytyčení sítě bude min. 14 předem,

- pro práce s mechanizací bude objednáno min. 25 dní předem pro vypnutí napěťového stavu a další uvedené podmínky ve vyjádření.
11. Budou dodrženy uvedené podmínky GasNet Služby, s.r.o., Brno, ve stanovisku ze dne 22.10.2021, zn.:5002468779, v daném území se nachází: NTL plynovod DN 80 a VTL plynovod DN 150, jako je např.:
- před zahájením prací bude na základě objednávky vytyčeno plynárenské zařízení a další podmínky uvedené ve stanovisku společnosti.
12. Budou dodrženy podmínky společnosti CETIN a.s., Praha, pro práci v dané lokalitě stavby, dle vyjádření společnosti ze dne 20.05.2021, č.j.: 630931/21
13. Budou dodrženy uvedené podmínky RWE Gas Storage CZ, s.r.o., Praha, ve stanovisku ze dne 16.07.2021, zn.: 21/07/16/HO/117, jako např.:
- zahájení prací v k.ú. Perná bude min. 14 dní před oznámením,
 - vytyčení sítí bude min. týden předem vznešen požadavek na společnost,
 - v místě křížení trasy VTL a kanalizace budou výkopové práce provedeny ručně od vzdálenosti min. 2 m na obě strany od VTL plynovodu, a ostatní podmínky uvedené ve stanovisku.
14. Budou dodrženy podmínky společnosti Vodovody a kanalizace Břeclav a.s., ze dne 14.05.2021, č.j. POZ-2021-002236, jako např.:
- Před zahájením zemních prací požadujeme provést vytyčení vodovodní sítě na základě objednávky u provozního střediska vodovodů Mikulov, o vytyčení bude vydán protokol.
 - Revizní šachty kanalizačních odboček budou osazeny mimo ochranná pásma vodovodních řadů a dešťové kanalizace. Ukončení kanalizačních odboček bude po dohodě a za účasti pracovníka střediska kanalizace ČOV Mikulov.
 - Potrubí kanalizačních odboček bude křížit vodovodní řad spodem. V případě, že to nebude z technických a prostorových důvodů možné, je nutno potrubí odboček nad vodovodními řady umístit do chrániček s přesahem min. 1,5 m na obě strany kříženého vodovodu.
 - Před záhozem míst křížení a souběhu vodovodu s ostatními IS a dodržení podmínek požadujeme přizvat zástupce střediska vodovodu a kanalizace ČOV Mikulov ke kontrole provedení, o kterém bude pořízen zápis.
15. Budou dodrženy podmínky Povodí Moravy, s.p., Brno, ze dne 6.5.2021, pod PM-19967/2021/5203/Ko, jako např.:
- Bude realizována a zprovozněna stavba intenzifikace – rozšíření ČOV Dolní Dunajovice na kapacitu 3800 EO
 - Napojení obce Bavory musí předcházet posouzení hydraulické kapacity stávající jednotné kanalizační sítě v obci, nebo generel kanalizační sítě Dolní Dunajovice., s případným návrhem opatření na její zkapacitnění tak, aby nedocházelo k provozním problémům na kanalizační síti Dolní Dunajovice po napojení obce Bavory.
 - Tato opatření – viz bod výše budou realizována a zkolaudována nejpozději s napojením výtlaku do kanalizace Dolní Dunajovice.
 - Bude dodržena norma ČSN 75 2130 – krytí musí být alespoň 1,2 m pod niveletou dna (Dunajovický potok-IDVT 10205995)
 - Křížení musí být vyznačeno povrchovými značkami.
 - Potrubí kanalizace či výtlaku i kontrolní šachty a jiné objekty na kanalizační stokách, které se nacházejí v souběhu s Danajovickým potokem tj. 6 m od břehové hrany toku nesmí tvořit překážku a musí být únosné pro pojezd techniky údržby toku.
 - Po ukončení prací bude předán správci toku výkres s geodetickým zaměřením skutečného stavu.
 - Min. 10 dní předem bude správce vodního toku – provoz Dolní Věstonice o začátku stavebních prací.
 - Správce vodního toku bude přizván ke kontrole před zahrnutím výkopu

16. Budou dodrženy podmínky Lesy České republiky, s. p., Zlín, ze dne 27.8.2021, pod LCR942/115095/2021, jako správce DVT - Bavorský potok IDVT 10201483), podmínky jako např.:
- Při realizaci stavby nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopu ukládány na březích, aby nedocházelo k jejich splachování do koryta vodního toku.
 - Prováděním prací nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v lokalitě.
 - Při betonáži atd. během výstavby musí být vyloučena možnost úniků cementových látek do vodního toku.
 - Břehy koryta vodního toku a pobřežní pozemky budou uvedeny do původního stavu (plochy dotčené zemními pracemi budou ohumusovány a osety travním semenem).
 - Při křížení sítí s vodním tokem bude vedení v manipulačním pásmu 6 m od břehové hrany zajištěno pro pohyb techniky o hmotnosti 20 t.
 - V místech, kde bude vzdálenost při souběhu sítě s korytem vodního toku menší než 6 m, bude kanalizační sít' zajištěna proti poškození při pohybu techniky o hmotnosti min. 20 t (např. chránička, obetonování apod.)
 - Správci toku bude před kolaudací předáno geodetické zaměření místa a hloubky uložení sítě v místech křížení s vodním tokem Bavorský potok.
 - Místa křížení budou alespoň na jednom místě z břehů označena (zabetonovanou ocelovou trubicí s tabulkou s vyznačením technickými údaji)
 - Zahájení prací bude min. 5 dní předem oznámeno správci toku.
 - Dojde ke křížení Bavorského potoku se stavbou, min. krytí při křížení s vodním tokem bude 1,2, m mezi dnem vodního toku bez nánosů a vrchní stranou chráničky s uloženým potrubím. Min. vzdálenost kanalizace při souběhu v tokem je 4 m od břehové hrany toku (výjimky jsou uvedeny ve stanovisku správce toku)
 - Zahájení prací na jednotlivých překopech bude min. 4 m předem oznámeno správci toku a zahájení prací bude oznámeno polesí Velký Dvůr
 - Lesní pozemky nesmí být využívány k ukládání zeminy, stavebního materiálu či jiného materiálu, k vjezdu motorovými vozidly a otáčení mechanizace
17. Budou dodrženy podmínky uvedené v souhlasu s dotčením pozemků ve vzdálenosti do 50 m od pozemku určeného k plnění funkce lesa, Městský úřad Mikulov, OSŽP, Mikulov, ze dne 14.02.2022, MUMI 22005976, a to zejména:
- Realizací záměru nedojde k omezení využití, ani k dotčení pozemků určených k plnění funkce lesa
18. Budou dodrženy podmínky Správy a údržby silnic JMK, Brno, ze dne 8.9.2021, zn.:17929/2021, jako např.:
- Umístění poklopů kanalizace musí být v ose jízdního pruhu silnice III/0521
 - Výkopové práce, zásypy a rozsah doplnění konstrukčních vrstev komunikace budou provedeny v souladu s příslušnými ČSN TP 146.
 - Zásyp bude hutněn po vrstvách tl. max 20 cm, na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhuštění a únosnosti.
 - Na silniční pláni bude min. únosnost $E_{det,2}=45$ Mpa.
 - Živičný povrch bude strojně zaříznut a bude odfrézován a opraven v polovině vozovky. Jednotlivé vrstvy konstrukce komunikace výkopů budou navázány zazuběním na vrstvy stávající.
 - Před krytím jakékoliv konstrukce v majetku JMK budou přizváni ke kontrole.
19. Budou dodrženy podmínky Krajského úřadu JMK, odbor dopravy, Brno, ze dne 6.6.2019, pod sp.: S-JMK 72687/2019/OD/Ho, jako např.:
- Stavební práce na silnici budou provedeny autorizovanou stavební firmou a budou předány ŘSD, závod Brno

- V případě poškození komunikačních ploch nebo objektů odvodnění investor závady odstraní na vlastní náklady
- Termín provádění prací bude předem ohlášen ŘSD, závod Brno
- 20. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace MěÚ Mikulov, OSŽP – silniční úřad, Mikulov, ze dne 16.10.2019, MUMI 19042560
- 21. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace, Obecního úřadu Perná, ze dne 16.09.2019
- 22. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace, Obecního úřadu Dolní Dunajovice, ze dne 8.1.2020
- 23. Budou dodrženy podmínky Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, ze dne 3.12.2021, pod RSD-305023/2021-2, jako např.:
- Technické řešení stavby musí prostorově respektovat objekty budoucí rychlostní komunikace D52
- Stavbou kanalizace nesmí dojít k poškození konstrukcí silničního mostu ev.č. 52-061 a nesmí dojít k ovlivnění statistiky a omezení funkčnosti mostu.
- Křížení silnice I/52 s výtlakem kanalizace bude proveden bezvýkopovou technologií (1x řízeným protlakem), s hloubkou krytí cca 4,0 m pod niveletou stávající silnice I/52 a v místě křížení se stávajícím bavorským potokem bude potrubí DN 125 vedeno pod výškovou úrovní 198,25 m n.m.
- Křížení silnice I/52 s výtlakem bude provedeno v souladu s ČSN 73 60 05
- V úseku pod budoucím recipientem Bavorský potok bude výtlak kanalizace uložen v ochranné trubce PE 100RC-K 180/16,4 mm, SDR 11, v délce 17,80 m a pod silnicí I/52 a budoucí rychlostní komunikací D52 v ochranné trubce PE 100RC-K 180/16,4 mm, SDR 11, v délce 70,00 m.
- Startovací a koncová jáma protlaku budou umístěny mimo těleso stávající silnice I/52
- Veškerá technologie pažení jam a výkopů musí být před záhozem jam vyjmuta a zásyp jam bude řádně hutněn po vrstvách tl. max. 30 cm.
- Zahájení a ukončení stavebních prací bude s časovým předstihem oznámeno silničnímu inspektorovi.
- Stavební práce na silnici I/52 budou provedeny autorizovanou stavební firmou a budou protokolárně předány se 48 měsíční záruční lhůtou
- Při provádění prací spojených s realizací předmětné stavby nesmí být ohrožen plynulý provoz na silnici I/52, silnice nesmí být znečišťována a nesmí na ní být bez povolení silničního úřadu prováděny stavební práce, zřizovány nové sjezdy, umísťovány žádné věci, zařízení a materiál.
- Po ukončení stavby nám předá investor geodetické zaměření skutečného provedení stavby v souřadnicích v digitální formě.
- 24. Při realizaci stavby budou dodržovány platné předpisy na úseku odpadového hospodářství. Bude respektována povinnost předcházení vzniku odpadů a povinnost jejich přednostního využití v mezích daných citovaným zákonem. Odpady budou odstraňovány nebo využívány pouze na zařízeních k tomu určených. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou předloženy doklady o odstranění nebo využití odpadů vzniklých při realizaci stavby.
- 25. Před záhozem míst souběhů a křížení trasy kanalizace se stávajícími sítěmi podzemních vedení budou ke kontrole a převzetí těchto míst přizváni zástupci správců dotčených podzemních vedení a předání těchto míst bude provedeno písemnou formou do stavebního deníku. Doklady o předání budou předloženy u závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
- 26. Po dokončení stavby budou dotčené povrchy neprodleně uvedeny do původního stavu a předány vlastníkům pozemků.

27. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou osobou. Před zahájením stavby bude vodoprávnímu úřadu oznámen dodavatel stavby a budou předloženy doklady o jeho oprávnění. Dodavatel je povinen zajistit odborné vedení realizace stavby oprávněnou osobou v souladu se zněním platného zákona.
28. Před zahájením stavby umístí stavebník na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechá jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.
29. Pro posouzení způsobilosti stavby kanalizačního řádu a výtlačku, před uvedením do trvalého provozu, bude proveden zkušební provoz stavby v délce 1 roku a vodoprávnímu úřadu bude písemně oznámen termín zahájení zkušebního provozu stavby. Vyhodnocení výsledků zkušebního provozu stavebník připojí k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.
30. Současně s žádostí o uvedení stavby do trvalého provozu bude předložen ke schválení provozní a kanalizační řád stavby a také bude předloženo povolení k jeho provozování (kanalizační stoky a objekty pro veřejnou potřebu).
31. Stavbu lze užívat v souladu se zněním §119 odst. 1 písm. a) stavebního zákona jen na základě kolaudačního souhlasu.
32. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2027.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu v návaznosti na ustanovení § 109 stavebního zákona:

a) Stavebník:

Obce Bavory, Bavory 9, 692 01 Bavory

b) vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem a vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno,

Obec Bavory, sídlo: Bavory č.p. 9, 692 01 Mikulov na Moravě

Obec Dolní Dunajovice, sídlo: Zahradní č.p. 613, 691 85 Dolní Dunajovice

Obec Perná, sídlo: Perná č.p. 294, 691 86 Perná

Bonemo, a.s., sídlo: Kytlická č.p. 818/21a, Prosek, 190 00 Praha 9

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, sídlo:

Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2

František Pončík, Bavory č.p. 125, 692 01 Mikulov na Moravě

Anna Pončíková, Bavory č.p. 125, 692 01 Mikulov na Moravě

Lesy České republiky, s.p., sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, 500 08 Hradec Králové 8

Michaela Sahn, Velká Dlážka č.p. 2797/38, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Josef Kořenek, Bavory č.p. 89, 692 01 Mikulov na Moravě

Petr Kašša, Dukelská č.p. 1475/13, 692 01 Mikulov na Moravě

Povodí Moravy, s.p., sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, 602 00 Brno 2

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, sídlo: Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, 128 00 Praha 28

Ředitelství silnic a dálnic ČR, sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

EG.D, a.s., sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

GasNet Služby, s.r.o., sídlo: Plynářská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2

CETIN a.s., sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

RWE Gas Storage CZ, s.r.o., sídlo: Limuzská č.p. 3135/12, 108 00 Praha 108

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., sídlo: Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2

Odůvodnění

Dne 25.10.2021, pod MUMI 21050618 obdržel Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí žádost od Obce Bavory, IČ 00600148, Bavory 9, 692 01 Bavory, v zastoupení na základě plné moci společností Modrý Projekt s.r.o., se sídlem Slovácká 3223/83, 690 02 Břeclav, IČ 04223721 o vydání stavebního povolení na stavbu s názvem: „Bavory – kanalizace vč. připojení na ČOV Dolní Dunajovice“, v kraji Jihomoravském, okrese Břeclav, v obcích: Bavory, Perná a Dolní Dunajovice, na pozemcích parc. č.: 6/1, 6/3, 13/1, 13/3, 28/8, 38/1, 44/1, 44/9, 65/1, 81/1, 88/1, 88/2, 89, 123/4, 146/1, 154/1, 174/1, 186/5, 188, 201/1, 202/1, 212, 226, 255/1, 255/2, 256/2, 302/14, 309/23, 309/24, 334, 346/1, 346/2, 379/1, 393/1, 423/1, 423/5, 431, 442/1, 444/2, 1401/1, 1407, 1409/1, 1412/2, 1416, 1422, 1433, 1445, 1446, 1462, 1476, 1491, 1622/1, 1623, 1642, 1917/1, 1917/3, 1917/4, 1963 v katastrálním území Bavory, na pozemcích parc. č.: 5352, 6304, 6305, 6963, 9576/2, 9934 v katastrálním území Dolní Dunajovice, na pozemcích parc. č.: 1121/66, 1127/38, 1820/2, 1822, 1823, 1825, 1839, 1841, 1842, 1847, 1848, 1877, 1878, 1889, 1899, 1940 v katastrálním území Perná, ČHP 4-14-03-073, HRG 224, y=601377, x=1200636.

Vodoprávní úřad oznámil po posouzení předmětné stavby ve více obvodech obcí v souladu se zněním § 115 odst. 3 a odst. 8 vodního zákona a § 25 odst. 2 správního řádu, veřejnou vyhláškou ze dne 11.04.2022, pod MUMI 22014166 zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci podle § 115 vodního zákona a podle § 60 a následujících stavebního zákona, všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům státní správy s upozorněním na to do kdy mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy dle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona.

Žádost byla předložena všemi povinnými doklady podle ustanovení vyhlášky č. 183/2018 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a dalšími doklady, a to:

- 3x projektovou dokumentaci zpracovanou Jakub Luňák, ČKAIT 1004803
- Plnou moc k zastupování
- Rozhodnutí č. 187/2020, s NPM 10.06.2020, Městského úřadu Mikulov, OSŽP, Náměstí 158/1, Mikulov
- Rozhodnutí opravné č. 251/2020, s NPM 11.07.2020, Městského úřadu Mikulov, OSŽP, Náměstí 158/1, Mikulov
- Závazné stanovisko č. 11/2021, Městského úřadu Mikulov, OSŽP, Náměstí 158/1, Mikulov, pod MUMI 22000953, ze dne 07.01.2022
- Vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, ze dne 03.12.2021, č.j. RSD-305023/2021-2
- Vyjádření EG.D, a.s., Brno, ze dne 26.4.2021, zn. E7456-26110732
- Souhlas EG.D, a.s., Hodonín, ze dne 20.5.2021, zn. S40325-27034329
- Stanovisko GasNet Služby, s.r.o., Brno, ze dne 22.10.2021, zn. 5002468779
- Vyjádření Cetin, a.s., Praha, ze dne 20.5.2021, č.j. 630931/21
- Vyjádření RWE Gas Storage CZ, s.r.o., Praha, ze dne 16.7.2021, zn. 21/7/16/HO/117
- Vyjádření Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Břeclav, ze dne 14.5.2021, č.j. POZ-2021-002236
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru JMK, ÚP Břeclav, ze dne 5.5.2021, č.j. HSBM -944-2/2021
- Vyjádření Krajské hygienické stanice JMK, ÚP Břeclav, ze dne 30.4.2021, č.j. KHSJM 24062/2021/BV/HOK
- Závazné stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Praha, ze dne 6.5.2021, sp. zn. 112211/2021-1150-OÚZ-BR
- Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Správa CHKO Pálava, Mikulov, ze dne 13.5.2021, č.j. 01032/JM/21
- Stanovisko Povodí Moravy, s.p., Brno, ze dne 6.5.2021, zn. PM-19967/2021/5203/Ko

- Nájemní smlouva a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti č. 1120/2019-SLM
- Vyjádření Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové, ze dne 27.8.2021, č.j. LCR942/115095/2021
- Vyjádření Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové, ze dne 23.8.2021, č.j. LCR942/118770/2021
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti č. BVB/47/2019
- Vyjádření Lesy České republiky, s.p., Hradec Králové, ze dne 26.4.2021, č.j. LCR004/002986/2021
- Souhlas s dotčením pozemků ve vzdálenosti do 50 m od pozemku určeného k plnění funkce lesa, Městský úřad Mikulov, OSŽP, Mikulov, ze dne 14.02.2022, MUMI 22005976
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti č. SSB279
- Stanovisko Správa a údržba silnic JMK, p.o., Brno, ze dne 8.9.2021, zn. 17929/2021
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene JMK 061259/19/OM
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene služebnosti č. 22-MP00241/19 (SB 2019-23)
- Smlouva o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemku ve vlastnictví ČR – ÚZSVM SŘ 098/19Ab
- Rozhodnutí Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor dopravy, Brno, ze dne 6.6.2019, č.j. JMK 81939/2019
- Vyjádření MěÚ Mikulov, odbor stavební a životního prostředí ze dne 28.4.2021, č.j. MUMI 21017737
- Rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace, MěÚ Mikulov, ze dne 16.10.2019, MUMI 19042560
- Prohlášení Obce Perná, ze dne 26.4.2021
- Rozhodnutí, ZÚK ze dne 16.10.2019, č.j. MUMI 19042560
- Prohlášení Obce Dolní Dunajovice, ze dne 26.4.2021
- Rozhodnutí, ZÚK ze dne 8.1.2020
- Prohlášení Obce Bavory, ze dne 27.4.2021
- Rozhodnutí, ZÚK ze dne 11.9.2019
- MěÚ Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, koordinované stanovisko ze dne 28.5.2021, č.j. MUMI 21023247
- Smlouva o spolupráci, ze dne 20.03.2018
- Souhlas se stavbou Povodí Moravy, s.p., Brno
- Souhlas se stavbou Obec Dolní Dunajovice
- Souhlas se stavbou Mikros-vín, Mikulov
- Souhlas se stavbou Obec Perná
- Souhlas se stavbou Bonemo, a.s. Praha
- Souhlas se stavbou Babica Hynek, Přerov
- Souhlas se stavbou Kašša Petr, Bavory
- Souhlas se stavbou Kořenek Josef, Bavory
- Souhlas se stavbou Pončíkovi, Bavory
- Souhlas se stavbou Sahn Michaela, Přerov

Stavba je stavbou kanalizace pro veřejnou potřebu, je určena pro odvádění odpadních vod a jejich čištění na ČOV Dolní Dunajovice, a podléhá režimu zákona č. 274/2001Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu.

Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu se zřizují a provozují ve veřejném zájmu (§ 1 odst. 2 zákona č. 274/2001Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů).

1. V průběhu vodoprávního řízení nebyly vzneseny žádné námitky ani připomínky, které by znemožňovaly provedení předmětné stavby.

2. Správní poplatek ve výši 3.000,- Kč byl uhrazen dne 31.5.2022.
3. Po posouzení požadovaného záměru z hlediska vodního hospodářství, zjistil vodoprávní úřad, že k uvažovanému záměru nebyly podány žádné zásadní námitky a připomínky, které by znemožňovaly jeho realizaci a že daný záměr je plně realizovatelný. Proto v závěru řízení vodoprávní úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku I. a stanovil podmínky pro provedení a užívání předmětné stavby.

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, se sídlem v Brně, podáním učiněným u Městského úřadu Mikulov, odbor stavební a životního prostředí.

Odvolání se podává v takovém počtu stejnopisů, aby každý účastník dostal jeden stejnopis a jedno vyhotovení zůstalo správnímu orgánu. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Mikulov, odbor životního prostředí.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle § 82 odst. 1 správního řádu nepřipustné.



Bc. Ivana Augustová
odborný zaměstnanec

Tato veřejná vyhláška bude zveřejněna na úřední desce Městského úřadu Mikulov a na obcích: Bavyry, Perná a Dolní Dunajovice, dále bude zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup, a to po dobu nejméně 15-ti dnů. Patnáctý den po zveřejnění se písemnost v souladu s ustanovením § 25 odst. 2 správního řádu považuje za doručenou.

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

Vyvěšeno dne _____

Sejmuto dne _____

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

Obdrží:

účastníci (dodejky)

účastníci řízení dle ustanovení § 109 písm. a) stavebního zákona (dodejky):

Obec Bavory, IDDS: rcrazte, sídlo: Bavory č.p. 9, 692 01 Mikulov na Moravě, zastoupení:
Modrý Projekt s.r.o., IDDS: rdn6b9g, sídlo: Slovácká č.p. 3223/83, 690 02 Břeclav 2

účastníci řízení dle ustanovení § 109 písm. c) stavebního zákona (dodejky):

Obec Bavory, IDDS: rcrazte

sídlo: Bavory č.p. 9, 692 01 Mikulov na Moravě

Obec Dolní Dunajovice, IDDS: e6bber8

sídlo: Zahradní č.p. 613, 691 85 Dolní Dunajovice

Obec Perná, IDDS: uyaa6af

sídlo: Perná č.p. 294, 691 86 Perná

Bonemo, a.s., IDDS: jb3c7t2

sídlo: Kytlická č.p. 818/21a, Prosek, 190 00 Praha 9

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7

sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2

František Pončík, Bavory č.p. 125, 692 01 Mikulov na Moravě

Anna Pončíková, Bavory č.p. 125, 692 01 Mikulov na Moravě

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

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

Michaela Sahm, Velká Dlážka č.p. 2797/38, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Josef Kořenek, Bavory č.p. 89, 692 01 Mikulov na Moravě

Petr Kašša, Dukelská č.p. 1475/13, 692 01 Mikulov na Moravě

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: rq6fs9a

sídlo: Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz

sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu

sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

RWE Gas Storage CZ, s.r.o., IDDS: ufxyjs2

sídlo: Limuzská č.p. 3135/12, Praha 10-Strašnice, 108 00 Praha 108

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., IDDS: gnugxza

sídlo: Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2

Účastníkům řízení dle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona se doručuje veřejnou vyhláškou a účastníci se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných katastrem nemovitostí:

v k.ú. Bavory:

127, 126, 129, 128, 131, 132, 136, 146/2, 138, 141, 144, 155, 152, 153/2, 153/1, 150, 149, 148, 1401/2, 1401/3, 1401/4, 151, 1402/1, 1410, 1411, 1403/1, 1409/2, 1404/3, 1405/3, 1406/1, 173/1, 172, 1408, 1414, 1415, 1417, 1418/3, 202/12, 202/9, 203, 204, 202/2, 202/3, 202/4, 202/5, 202/6, 202/7, 202/8, 186/4, 186/2, 186/6, 212, 211/1, 210, 202/10, 202/14, 202/13, 202/10, 202/12, 202/15, 214, 298/1, 296, 1424, 1425, 1426, 1427/1, 1428/1, 1429, 1430, 280, 278, 276, 272, 271, 269, 268, 266, 265, 262, 260, 255/5, 255/4, 256/5, 1431, 1432, 1434/2, 1434/1, 1435/1, 1436/1, 1437/1, 1437/2, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1492/13, 1443, 1492/14, 1444, 1492/1, 1472/1, 1492/9, 1474/2, 1492/8, 1474/1, 1412/1, 1477/2, 1621, 1478/2, 1620, 1479/2, 1619/2,

1480/2, 1619/1, 1481/2, 1605, 1482/2, 1618/1, 1483/2, 1622/2, 1484/2, 309/32, 1485/2, 309/24, 1486/2, 309/20, 1487/2, 309/19, 1488/2, 309/18, 1489/2, 309/17, 1490/2, 321, 478/24, 320, 478/26, 319, 1494, 318, 1493, 316/1, 1492/5, 309/28, 1492/4, 313, 1492/3, 312, 1492/2, 309/10, 1492/12, 309/9, 1492/11, 309/8, 1492/7, 309/7, 1492/6, 309/5, 309/33, 409/2, 302/15, 409/1, 305, 423/4, 302/10, 423/5, 303, 408, 333/1, 349/1, 331/1, 405, 330, 381, 315/1, 380, 328, 382, 325, 383, 326, 384, 309/21, 385, 1618/1, 386/2, 1617/1, 386/1, 1615/1, 389, 510, 390/3, 1611/3, 390/1, 1591, 390/2, 1624, 391, 429, 394/1, 423/2, 393/4, 425, 393/5, 424, 393/3, 423/7, 594/3, 428, 396, 1628, 400/1, 1625, 398/2, 555/1, 558/2, 410, 1626, 402, 1786, 411, 1787, 1788, 1789, 1790, 1791, 1792, 1793, 1795, 39, 378, 377, 376, 374, 375, 373, 372, 371, 365/1, 364, 363, 362, 361, 359/1, 359/2, 365/4, 358, 346/3, 355/1, 358, 350, 347, 348, 255/3, 352, 216, 218, 222, 223, 225/2, 230/1, 232, 236, 240/5, 240/2, 241/1, 424, 247, 255/6, 253/2, 253/1, 254/1, 250/1, 201/3, 250/4, 249, 244, 243/1, 239, 237, 231, 227/1, 224, 222, 219, 217, 215, 213, 200/2, 199, 198, 197, 195, 194, 6/7, 7, 8/2, 8/1, 9, 10, 13/2, 11/1, 12, 2, 3, 4, 5/3, 5/1, 5/2, 6/5, 6/6, 87, 21/1, 19, 17, 14, 379/4, 379/2, 18/2, 18/1, 20, 22, 24, 26/1, 28/9, 26/2, 28/7, 38/2, 28/5, 33, 35, 37, 36, 34, 31, 27/1, 27/3, 25/1, 23, 1796, 1797/1, 1797/6, 44/9, 52/2, 52/1, 56/1, 56/4, 56/2, 56/5, 57/2, 57/1, 57/3, 58/1, 59/1, 65/3, 65/4, 60, 62, 65/5, 65/2, 69/2, 72/2, 72/1, 65/11, 72/1, 65/11, 65/10, 77, 78, 75/3, 75/2, 75/1, 73, 68, 1951/2, 1951/3, 1952/3, 80, 90/1, 94/1, 95, 98, 100, 102/1, 105, 104, 107, 109, 111/1, 112/1, 113, 115, 117/1, 118/1, 120/1, 120/3, 122, 123/2, 118/3, 116, 114, 112/2, 111/2, 110, 108, 105, 102/2, 101, 99/2, 97, 93/2, 93/3, 92, 91

v k.ú. Perná:

1827, 1121/59, 1824, 1837, 1895, 1882, 1881, 2731, 1121/1, 1121/58, 1834, 1815, 1888, 6291, 1934, 1936, 1821, 1819, 1835, 1127/38, 1849, 1879, 2732, 1937, 1121/60, 1817, 1856, 1127/32, 1887, 1880, 1935, 1938

v k.ú. Perná:

6226, 6295, 1939, 5356/4, 7692, 614/27, 9576/9, 5350, 6288, 6290, 5355, 5356/2, 7677, 614/28, 9576/4, 6298, 9296, 5357, 9581, 7691, 575, 1353, 3627, 6302, 5356/1, 686, 614/3, 1088, 9576/1, 6297, 6294, 5356/5, 9935, 614/29, 9576/3, 5352

dotčené správní úřady:

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, ÚO Břeclav, IDDS: ybiaiuv, sídlo: Zubatého č.p. 685/1, Zábrdovice, 614 00 Brno 14

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Územní odbor Břeclav, IDDS: jaaai36, sídlo: Jeřábkova č.p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Jižní Morava, oddělení Správa CHKO Pálava, IDDS: ngbdyqr, sídlo: Náměstí č.p. 32, 692 01 Mikulov na Moravě

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, IDDS: x2pbqzq, sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2

Městský úřad Mikulov, OSŽP, silniční správní úřad, Náměstí č.p. 1, 692 01 Mikulov na Moravě

Městský úřad Mikulov, OSŽP, správa lesů, Náměstí č.p. 1, 692 01 Mikulov na Moravě

Obecní úřad Perná, Silniční správní úřad, IDDS: uyaa6af, sídlo: Perná č.p. 294, 691 86 Perná

Obecní úřad Dolní Dunajovice, Silniční správní úřad, IDDS: e6bber8, sídlo: Zahradní č.p. 613, 691 85 Dolní Dunajovice

Obecní úřad Bavory, Silniční správní úřad, IDDS: rcrazte, sídlo: Bavory č.p. 9, 692 01 Mikulov na Moravě

S žádostí o vyvěšení:

Obecní úřad Bavory

Obecní úřad Dolní Dunajovice

Obecní úřad Perná

Městský úřad Mikulov, OOVV, Náměstí č.p. 158/1, 692 01 Mikulov na Moravě