



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

SPISOVÁ ZN.: STZI/11155/2024/RAPM
Č.J.: MUMI 24033342
VYŘIZUJE: Ing. Marian Rapant
TEL.: 519 444 574
E-MAIL: rapant@mikulov.cz
DATUM: 25.09.2024

Veřejná vyhláška ROZHODNUTÍ společné územní a stavební povolení

Městský úřad v Mikulově, odbor stavební a životního prostředí, jako příslušný speciální stavební úřad pro pozemní komunikace podle § 15 odst. 1) písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění účinném do 31.12.2023 (dále jen „stavební zákon“) vykonávající státní správu dle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4) písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění účinném do 31.12.2023 v návaznosti na ustanovení § 334a odst. 3 zákona č. 283/2021 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „speciální stavební úřad“) a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") obdržel dne 27.03.2024 žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení stavby nazvané „**Drnholec- ul. Husova, komunikace a chodník**“ (dále jen "stavba"), kterou podal **Městys Drnholec, IČ: 002 83 142, Kostelní 368, 691 83 Drnholec** (dále jen „žadatel“).

Speciální stavební úřad v souladu s ustanovením § 94j a § 94m stavebního zákona zahájil společné územní a stavební řízení (dále jen společné řízení). V tomto společném řízení posoudil podanou žádost podle § 94i až §94o stavebního zákona a na základě tohoto posouzení vydává dle ustanovení § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“) a na základě tohoto posouzení vydává dle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona

společné územní a stavební povolení

pro stavbu nazvanou „**Drnholec- ul. Husova, komunikace a chodník**“.

1a) Druh a účel stavby:

Jedná se o dopravní stavbu trvalou – účelem je rekonstrukce stávající komunikace a novostavba komunikace pro pěší.

Stavba bude po jejím dokončení předána do užívání a bude sloužit pro dopravní obsluhu zájmového území.

1b) Údaje o katastrálním území a parcelních číslech a druhu pozemků podle katastru nemovitostí, na nichž se stavba umísťuje a povoluje:

Pozemek parc. č. 892/8 (ostatní plocha), parc. č. 937 (ostatní plocha), parc. č. 975 (orná půda), parc. č. 976 (orná půda), parc. č. 977 (ostatní plocha), parc. č. 978 (orná půda), parc. č. 979 (orná půda), parc. č. 980 (orná půda), parc. č. 981 (orná půda), parc. č. 982 (orná půda), parc. č. 1014 (orná půda), parc. č. 1015 (orná půda), parc. č. 1016 (orná půda), parc. č. 1017 (orná půda), parc. č. 1018/1 (orná půda), parc. č. 1019 (ostatní plocha), parc. č. 1077/1 (ostatní

plocha), parc. č. 1077/19 (ostatní plocha), parc. č. 1459 (orná půda), parc. č. 1460 (orná půda), parc. č. 1892/1 (ostatní plocha), parc. č. 1892/2 (ostatní plocha), parc. č. 2017/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Drnholec.

1c) Popis prostorového řešení stavby, zejména minimální vzdálenosti od hranic pozemku a sousedních staveb:

Stavba je navržena v intravilánu městyse Drnholec na ulici Husova. Jedná se o rekonstrukci stávající komunikace a novostavby chodníkových ploch. Stav této dlážděné komunikace je velmi špatný, kryt vozovky je nevyhovující, konstrukce je na mnoho místech dochází k propadům konstrukce, proto je nezbytné, aby došlo neprodleně k opravě této vozovky. Novostavbou komunikace pro pěší dojde k výraznému zlepšení bezpečnosti chodců.

Stavba je rozdělena na tyto stavební objekty:

SO 101 Asfaltová komunikace

SO 102 Chodník

SO 101 Asfaltová komunikace

Jedná se o rekonstrukci místní komunikace na ulici Husova v městyse Drnholec. Komunikace bude rozšířena na jednotnou šířku 5,50 m, celková délka vozovky je 830,0 m. Stávající konstrukce komunikace včetně přilehlých obrub bude odbourána a bude zde vystavěna nová konstrukce vozovky, která vychází z TP 170 – Navrhování vozovek pozemních komunikací. Nejprve dojde k odbourání dlážděné komunikace a k odkopání konstrukčních vrstev do hloubky 450 mm s odvozem materiálu pro jeho další využití. Pokud nebude naměřena únosnost pláně min E,def2 ≥ 45 MPa, bude provedena sanace pláně vrstvou šterkodrti ŠDA K fr. 0/32 tloušťky 300 mm, včetně geotextilie 300g/m². Následně budou položeny dvě vrstvy šterkodrti fr. 0/32 o tloušťce 150 mm a 200 mm. Poté dojde k nástřiku infiltračním postřikem 0,6 kg/m². Dále bude položena podkladová vrstva z asfaltového betonu ACP 16+ tl. 60 mm, na ni spojovací postřik v množství 0,3 kg/m² a nakonec bude položena obrusná vrstva z asfaltového betonu ACO 11+ tloušťky 40 mm.

Podél asfaltové komunikace budou uloženy nové silniční obruby 1000/150/250 mm s výškou 100 mm, snížené obruby 1000/150/150 mm s výškou 20 mm u míst pro přecházení, vjezdu a parkoviště. Pro spojení silničních a snížených obrub budou položeny přechodové obruby 1000/150/150-250 mm do lože z betonu C20/25, XF3. Podél obrub bude uložen řádek ze žulových kostek 100/100/100 mm. Podélný sklon bude dle stávající komunikace a příčný je navržen střežovitý 2,5 %.

SO 102 – Chodník

Chodníkové plochy mají navrženou minimální šířku 1,5 m a celkovou délku 928 m. Konstrukce chodníku bude tvořena z vrstvy šterkodrti fr. 0/32 o tloušťce 200 mm, lože z drceného kamene fr. 4/8 o tloušťce 40 mm a betonové dlažby 200/100/60 mm šedé barva. Chodník bude lemován obrubníkem chodníkovým 1000/100/250 mm a silniční obrubou 1000/150/250 mm. Podél silniční obruby bude uložen dvojřádek z žulových kostek 100/100/100 mm. Jako vodící linie pro osoby s omezenou schopností orientace bude sloužit zvýšená chodníková 1000/100/250 mm obruba s výškou 60 mm. Na komunikaci pro pěší bude uložena umělá vodící linie šířky 400 mm o celkové délce 13 m.

Příčný sklon chodníku je navržen max. 2,00 % a podélný sklon chodníku nepřekročí hodnotu 2,00 %. Sklon rampových částí komunikace pro pěší nepřesáhne hodnotu 12,50 %. Za chodníkovou obrubou se provede zapravení a výškové napojení pomocí stávajícího materiálu nebo zeleně. Součástí tohoto objektu je i výstavba vjezdu. Konstrukce vjezdu bude tvořena z vrstev šterkodrti fr. 0/32 o tloušťce 250 mm, lože drceného kamene fr. 4/8 o tloušťce 40 mm a betonové dlažby 200/100/80 mm šedé barvy. Pro osoby s omezenou schopností orientace bude provedeno opatření pomocí varovného pásu ze slepecké betonové dlažby červené barvy. Varovný pás bude mít šířku 400 mm. Od silnice budou vjezdy odděleny pomocí snížené obruby

1000/150/150 s výškou 50 mm. Přechodovou obrubou 1000/150/150-250 mm budou snížené obruby napojeny na novou silniční obrubu 1000/150/250 mm s výškou 100 mm.

Místa pro přecházení:

Místo pro přecházení má délku 4,0 m. Tím splňuje požadavek pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace na délku mezi obrubami v ose přecházení max. 6,50 m na nově navrhovaných komunikacích a u změn dokončených staveb se může délka zvýšit až na 7,00 m. V tomto místě bude provedena snížená obruba 1000/150/150 mm uložená do betonu C20/25 o výšce 20 mm. Na silniční obrubu bude navazovat pomocí přechodové z obou dvou stran. U míst pro přecházení budou na chodníku provedeny varovné pásy ze slepecké zámkové dlažby červené barvy tak, aby bylo splněno bezbariérové užívání pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. a ČSN 73 6110.

U míst pro přecházení nebudou provedeny signální pásy z důvodu stavebně technického uspořádání. Úprava odpovídá ČSN 73 6110/Z1. Materiál použitý pro varovné pásy bude betonová dlažba s výstupky pravidelného tvaru kontrastní červené barvy.

Konstrukce asfaltové komunikace:

- asfaltový beton ACO 11+ 40 mm ČSN EN 13 108 - 1
- spojovací asfaltový postřik PS - E 0,3 kg/m² ČSN 736 129
- asfaltový beton ACP 16+ 60 mm ČSN EN 13 108 - 1
- infiltrační asfaltový postřik PI - E 0,6 kg/m² ČSN 736 129
- štěrkodrt' fr. 0/32 ŠDA 150 mm ČSN 736 126 - 1
- štěrkodrt' fr. 0/32 ŠDA 200 mm ČSN 736 126 - 1

Celkem Σ 450 mm

Plán Edef,2 \geq 45,0 MPa

Pokud nebude požadovaná únosnost bude přikročeno k sanaci:

- štěrkodrti fr. 0/63 ŠDA 200 mm ČSN 736 126-1
- geotextílie 300 g/m² ČSN EN 13249

Konstrukce chodníku:

- betonová dlažba 200/100 mm DL 60 mm ČSN 736 131
- drcené kamenivo fr. 4/8 DK 30 mm ČSN 736 131
- štěrkodrt' fr. 0/32 ŠDA 150 mm ČSN 736126 - 1

Celkem Σ 240 mm

Konstrukce vjezdů:

- betonová dlažba 200/100 mm DL 80 mm ČSN 736 131
- drcené kamenivo fr. 4/8 DK 40 mm ČSN 736 131
- štěrkodrt' fr. 0/32 ŠDA 200 mm ČSN 736126 - 1

Celkem Σ 320 mm

Odvodnění je zajištěno pomocí podélných a příčných sklonů do zatravněných ploch (chodník) a do nově navržených betonových dešťových vpustí s litinovou mříží D400, kalištěm, protizápachová uzávěrkou a kanalizační přípojkou z PVC DN 200 SN 12, která budou napojeny na stávající dešťovou kanalizaci. Celkově je navrženo 32 nových dešťových vpustí a odstraněno 16 dešťových vpustí a 1 horská vpust'.

1d) Umístění stavby na pozemku, zejména minimální vzdálenosti od hranic pozemku a sousedních staveb:

Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací vypracované společností ViaDesign s.r.o., Na zahradách 16, 690 02 Břeclav, vypracoval Jiří Pihar a ověřil Ing. Martin Stöhr ČKAIT 1005104, která obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením stavebních pozemků, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením staveb a vlivů na okolí, zejména vzdálenosti od hranic pozemků a sousedních staveb: Koordinační situační výkres C.3. Koordinační situační výkres je přílohou společného povolení.

1e) Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

Jako území dotčené vlivy stavby v tomto případě speciální stavební úřad vymezil zejména území dotčené umístěním a provedením stavby a dále sousední nemovitosti, které mohou být vlivem stavby dotčeny v přípustné míře a to:

nemovitosti dotčené umístěním a provedením stavby: pozemky parc. č. 892/8, 937, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018/1, 1019, 1077/1, 1077/19, 1459, 1460, 1892/1, 1892/2, 2017/2 v katastrálním území Drnholec.

Vlivem stavby budou dotčeny sousední pozemky a stavby: st. p. 1451, parc. č. 461, 799, 801/1, 829, 830/5, 831, 832, 834, 835/1, 835/6, 835/39, 835/93, 887, 891/1, 891/2, 892/1, 892/2, 892/7, 899, 902, 904, 905, 907, 908, 910/6, 910/7, 910/8, 910/9, 910/10, 911, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 921, 923, 925, 926/1, 926/2, 927, 928, 929/1, 929/2, 930, 931/1, 931/2, 932, 933, 934, 935, 936, 938, 939, 941, 943, 944, 945, 946, 948, 950, 951, 954, 956, 958, 959/1, 959/2, 962, 963, 964, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 983, 984, 985, 986/1, 987/2, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998/1, 998/2, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1013, 1018/2, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028/1, 1028/2, 1029, 1030, 1031, 1033, 1036, 1037, 1038, 1060, 1061, 1062, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068/1, 1071, 1072, 1077/2, 1077/6, 1077/16, 1077/17, 1077/18, 1077/20, 1077/22, 1077/23, 1077/25, 1077/26, 1077/29, 1077/30, 1077/32, 1077/33, 1078, 1080, 1081, 1086, 1087, 1090, 1091, 1092, 1096, 1100, 1101, 1102, 1104/1, 1104/2, 1105, 1107, 1108, 1157/1, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403/1, 1403/2, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408/1, 1408/2, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416/1, 1417/1, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432/1, 1435, 1436, 1437, 1438, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1452, 1453, 1454, 1455, 1457, 1458, 1461, 1462, 1463, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1482, 1516/3, 1643/11, 1643/94, 1643/99, 1643/112, 1643/113, 1643/114, 1643/125, 1643/126, 1643/134, 1643/135, 1643/136, 1643/137, 1643/138, 1643/139, 1643/140, 1643/141, 1643/143, 1643/144, 1643/145, 1643/148, 1643/150, 1643/334, 1643/340, 1643/344, 1852/1, 1889/70, 1890/2, 1890/5, 1890/8, 1890/11, 1890/14, 1890/17, 1890/20, 1890/23, 1892/3, 1892/6, 1892/7, 1892/8, 1892/10, 1892/11, 1892/12, 1892/13, 1917, 1918, 1934/3, 1944/1, 2017/1, 2017/7, 2017/8, 2017/9, 2017/10, 8841, 8858/1, 8858/2, 8887, 9017 v katastrálním území Drnholec.

2a) Stanovení podmínek pro provedení stavby, zejména z hlediska komplexnosti a plynulosti výstavby a ochrany životního prostředí:

1. Stavba bude umístěna a provedena v souladu s projektovou dokumentací vyhotovenou společností ViaDesign s.r.o., IČ: 276 96 880, Na zahradách 16, 690 02 Břeclav, vypracoval Jiří Pihar a ověřil Ing. Martin Stöhr ČKAIT 1005104 – a ověřenou speciálním stavebním úřadem ve společném územním a stavebním řízení, která bude po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí zaslána stavebníkovi. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby podle ověřené dokumentace orgánem nebo organizací k tomu oprávněnou.
3. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Před zahájením stavebních prací oznámí stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny těchto skutečností oznámí stavebník neprodleně stavebnímu úřadu. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.
4. Stavebník zajistí průběžné opravy pozemních komunikací, které budou využity pro staveništní dopravu, a to tak, aby bylo možné jejich bezproblémové obecné užívání ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
5. Stavebník zajistí pravidelné čištění komunikací, používaných pro účely stavby (odstraňování materiálu, bláta, kroupení apod.). U výjezdu na pozemní komunikaci stavebník rovněž zajistí

- účinná opatření k čištění vozidel, aby komunikace nebyly nadměrně znečišťovány (ve smyslu ustanovení platných právních předpisů, zejména § 19 a § 28 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů).
6. Na viditelném místě zajistí stavebník štítek, na kterém bude uvedeno označení stavby, stavebníka, zhotovitele, způsob provádění stavby (dodavatelsky), který orgán a kdy stavbu povolil, termín dokončení stavby.
 7. Dojde-li při stavebních pracích k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a krajiny a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a práce v místě nálezu přerušit.
 8. Na stavbě bude veden v souladu s ustanovením § 157 odst. 1 stavebního zákona stavební deník.
 9. Po dokončení stavby stavebník zajistí uvedení pozemních komunikací, poškozených vlivem staveništní dopravy, do odpovídajícího stavebně technického stavu.
 10. Stavba bude dokončena dle předložené žádosti do 31.12.2027.
 11. Se stavbou nesmí být započato dříve, než toto rozhodnutí nabude právní moci.
 12. Staveniště bude průběžně řešeno formou uložení materiálů a strojů na pozemcích stavebníka v bezprostřední blízkosti stavby.
 13. Zkušební provoz není vyžadován.
 14. Staveniště bude průběžně řešeno formou uložení materiálů a strojů na pozemcích stavebníka v bezprostřední blízkosti stavby.

2 b) Podmínky uvedené v závazné části závazného stanoviska dotčeného orgánu, popřípadě vyplývající z výsledku řešení rozporů:

- 1) **Budou dodrženy podmínky koordinovaného závazného stanoviska MěÚ Mikulov, odbor stavební a životního prostředí ve vydaném koordinovaném stanovisku ze dne 23.11.2022, pod č.j. MUMI 22051152:**
Dle ustanovení § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, současně stanoví tyto podmínky:
 - a) Práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke znečištění půdy škodlivými látkami, které ohrožují čistotu životního prostředí a zdraví lidí.
 - b) V případě způsobení škody na okolních pozemcích a prostorech provede investor odškodnění v souladu s platnými předpisy.
- 2) **Budou dodrženy podmínky vyjádření č. 109/2022 MěÚ Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, ze dne 14.11.2024 č.j. MUMI 22049222:**
 - a) Výkopovou zeminu lze dle § 2 odst. 1 písm. e) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech použít pouze na místě, na kterém byla vytěžena.
 - b) Dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.
 - c) **Původce odpadu je povinen podle § 15 odst. 2 písmena c) zákona 541/2020 Sb., o odpadech v případě komunálního odpadu, který běžně produkuje, a stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem.**

- d) **Stavebník předloží doklady o způsobu nakládání s odpady a o předání odpadů oprávněné osobě ve lhůtě do 30 dnů od dokončení prací na odbor stavební a životního prostředí – orgán odpadového hospodářství.**
- e) Doklady dle předchozí podmínky budou předloženy v rozsahu náležitostí odpovídajícím průběžné evidenci (§ 94 odst. 2 zákona o odpadech), u dokladů vystavených provozovatelem zařízení přebírajícího odpady z provedení záměru od jejich původce budou navíc obsahovat uvedení stavby/záměru (název dle PD), ze které odpady pochází.

3) Budou dodrženy podmínky dle závazného stanoviska Krajského ředitelství policie JmK, územní odbor Břeclav, DI, Národních hrdinů 18/15, 690 16 Břeclav, ze dne 14.02.2023, č.j. KRPB-230463-3/ČJ-2022-060406-PAZ:

- a) Stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy.
- b) Provedením a zřízením stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.
- c) U sjezdů bude zachována průběžná optická linie chodníku, kdy sjezd bude rampově (lichoběžníkový tvar) vyspádován ke komunikaci tak, aby byla zachována rovinná minimální průchozí šířka chodníku 0,90 m s příčným sklonem max. 2% (průchozí prostor chodce).
- d) Mimo odůvodněné případy nesouhlasíme s tzv. zvlněnými chodníky. Důvodem snížení chodníku v celé šíři však není stavbou vyvolaná nutnost předláždění stávajících samostatných sjezdů nebo zpevněných ploch do požadovaného sklonu, ale jedná se zejména o případy sjezdů se sklonem ke sklepním garážím nebo obdobným výškovým rozdílům.
- e) Upozorňujeme na umístění několika sloupů v chodníku, přičemž se nejedná o technické vybavení komunikace. S tímto je nutné se vypořádat v souladu s ČSN 73 6110 a vyhláškou 398/2009 Sb.
- f) Požadujeme vhodným způsobem zajistit bezpečné překrytí přerušení chodníkové plochy v místech kanalizačních vpustí zapuštěných do tělesa chodníku.
- g) Stávající svislé dopravní značení není vhodné umísťovat do chodníku a vytvářet tak pro uživatele chodníku překážku v průchozím prostoru. Mimo odůvodněné případy bude přesunuto za chodník (do zeleně).
- h) V místech s výškou obrubníku pod 0,08 m bude hranice mezi pruhem pro chodce a jízdním pruhem vyznačena varovným, pásem v celé délce snížené obruby.

Dále budou dodrženy podmínky:

- **Vyjádření souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno ze dne 26.02.2024 zn. P6546-27116140, zejména se jedná o:**
 - Vzhledem k tomu, že při realizaci stavby je nutné ze strany provozovatele DS založení chrániček pro budoucí uložení vedení provozovatele, DS, požadujeme, aby investor stavby poskytl písemnou informaci správci DS o termínu stavby.
 - Stavebník provede zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu.
 - Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - Stavebník přizve zástupce EGD ke kontrole křižovatek a souběhů před záhozem výkopu, o kontrole bude proveden zápis do montážního deníku nebo stavebního deníku.
 - Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení.

- Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení VVN je nutno provádět za beznapěťového stavu.
- **Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví EG., a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno ze dne 23.02.2024 zn. M40715-26295528, zejména se jedná o:**
 - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
 - Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
- **Stanovisko společnosti Gasnet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno ze dne 01.11.2022 zn. 5002711943:**
 - V ochranném pásmu plynovodů a přípojek budou veškeré práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
 - Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení trasy a PZ a zabezpečení všech poklopů na PZ. Následně budou provedeny ručně kopané sondy za účelem zjištění skutečné hloubky uložení plynovodu a přípojek, které jsou zpravidla umístěny výše než je povrch plynovodu. Požadujeme, aby veškeré zemní práce v ochranném pásmu stávajících PZ byly prováděny nejméně 0,4 m nad jejich povrchem. Je vyloučeno použitím těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Realizaci stavby nesmí dojít ke snížení krytí PZ pod hodnotu 1 m. Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ. Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 1 m.
 - Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 1 m na obě strany, měřeno od obrysu kořenového balu k obrysu PZ.
 - Povrch nad plynárenským zařízením požadujeme zhotovit z rozebíratelného materiálu (chodníky, vjezdy, parkovací stání atd.).
 - Nad plynárenským zařízením nesmí být umístěny souběžně obrubníky nebo jiné zařízení s pevným základem.
 - Zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ.
 - Před zahájením stavení činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. **Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení PZ stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytyčení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.**
 - Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska.
 - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit přejezd přes PZ uložení betonových panelů v místě přejezdu PZ.
 - Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného

- nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací, a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
 - Poklopy plynových uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. Hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - Bude zachována hloubka uložení PZ.
 - Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána.
 - Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná folie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“ a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
- **Vyjádření CETIN, a.s. Praha, ze dne 21.11.2022, č.j.: 815223/22, zejména se jedná o:**
 - V místech nových vjezdů a parkovacích stání bude kabelové vedení uloženo do chrániček. Bude založena rezervní chránička PE 110 mm. Chráničky budou uloženy tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
 - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nebudou zřizovány souvislé pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou nebudou ukládány podélné obrubníky, ani jejich betonový základ.
 - Povrch parkovacího stání nad kabelovou trasou bude proveden z rozebíratelného materiálu.
 - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou budou provedeny z rozebíratelného materiálu.
 - **Stanovisko společnosti Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, Břeclav, ze dne 31.10.2022, č.j. POZ-2022-004932, zejména se jedná o:**
 - Před zahájením zemních prací je třeba v zájmovém území vytyčit vodovodní řad za účasti pracovníka střediska vodovodů Mikulov.
 - Požadujeme dodržet min. krytí vodovodních řadů situovaných v zájmovém území v souladu s ČSN 73 6005. Dále je během realizace stavby nutno k těmto vodovodům zachovat trvalý a bezpečný přístup a chránit je před možným poškozením.
 - Pokud dojde při realizaci stavby k odkrytí vodovodních řadů, požadujeme před záhozem potrubí přizvat pracovníka střediska vodovodů Mikulov (kontakt viz bod 2) ke kontrole možného dotčení našich zařízení a dodržení ČSN 73 6005. O výsledku kontroly bude proveden písemný záznam.
 - V případě, že bude realizována rekonstrukce komunikace a novostavba chodníku nad vodárenskými armaturami (šoupaty a hydranty), požadujeme poklopy nad těmito armaturami umístit do nivelety upraveného povrchu. Upozorňujeme, že ovládací prvky vodárenských armatur musí být po úpravě terénu upraveny do potřebné hloubky umožňující jejich ovládání. Ke kontrole výše zmíněného bude přizván zástupce střediska

- vodovodů Mikulov. O kontrole bude proveden písemný záznam.
- Navržené uliční vpusti pro dešťové vody požadujeme umístit mimo ochranná pásma vodovodních řadů. Pokud to nebude z prostorových důvodů možné, je nutno nové uliční vpusti v ochranném pásmu vodovodních řadů osazovat jen po dohodě a za účasti zástupce střediska vodovodů Mikulov.
 - Před záhozem navržených kanalizačních přípojek uličních pustí bude přizván zástupce střediska vodovodů Mikulov ke kontrole možné dotčení vodovodních řadů a míst případného křížení s vodovody. O kontrole bude proveden písemný záznam.
 - Při realizaci stavby požadujeme respektovat stávající přípojky vody situované v zájmovém území a chránit je včetně vodoměrných šachet před možným poškozením.
 - Investor prokazatelně seznámí dodavatele stavby (zápisem do stavebního deníku) s aktuálním obsahem vyjádření VaK Břeclav a s vytyčenou trasou vodovodů.

2c) Stanovení podmínek pro užívání stavby:

Stavbu lze užívat v souladu s ustanovením § 230 zákona č. 283/2021 Sb., ve znění pozdějších předpisů, jen na základě kolaudačního rozhodnutí.

2d) Stanovení podmínek pro napojení stavby na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu:

Nově navržené dešťové vpusti budou napojeny na stávající dešťovou kanalizaci. Napojení na dopravní infrastrukturu zůstane stávající.

2e) Stanovení podmínek pro dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě technických norem:

- Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).
- Stavba bude provedena v souladu s obecně platnými závaznými právními předpisy, zejména s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů.
- Pro provedení stavby budou použity stavební materiály a výrobky, které odpovídají zákonu č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.
- Stavba bude provedena v souladu s požadavky z vyhlášky 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové využívání staveb ve znění pozdějších předpisů.

2f) Stanovení fází výstavby, které musí být oznámeny stavebnímu úřadu za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby:

- Vytyčení inženýrských sítí
- Zemní práce
- Pokládka obrub a dlažby
- Pokládka asfaltových vrstev včetně asfaltových postřiků

2g) Uložení zpracování dokumentace pro provádění stavby:

Není uplatňováno.

2 h) Stanovení doby platnosti, má-li být delší, než stanoví stavební zákon:

Doba platnosti 2 roky od nabytí právní moci.

2 i) Stanovení lhůty pro odstranění dočasných staveb:

Dočasné stavby nebudou pro uvedený stavební záměr realizovány.

2j) Stanovení provedení zkušebního provozu, popřípadě podmínek pro jeho provedení:
Zkušební provoz není uplatňován.

Účastníci řízení, na ně se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. a) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Viadesigne s.r.o., IDDS: zrkaeex

sídlo: Na Zahradách č.p. 1151/16, 690 02 Břeclav 2

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. c) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. d) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Brno, Odbor odloučené pracoviště Břeclav, IDDS: rq6fs9a

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

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, IDDS: z49per3

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

Rostislav Philippi, Husova č.p. 238/65, 691 83 Drnholec

ČSOB Hypoteční banka, a.s., IDDS: 5azegu5

sídlo: Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice

Neznámý vlastník, adresa neznámá, parc. č. 2017/2

Účastníku řízení, vlastníku pozemku parc. č. 2017/2 se rozhodnutí společného povolení doručuje veřejnou vyhláškou pod č.j. MUMI 24033397.

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

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

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnyys6

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

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

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

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

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

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

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

Odůvodnění

Městský úřad v Mikulově, odbor stavební a životního prostředí, jako příslušný speciální stavební úřad pro pozemní komunikace podle § 15 odst. 1) písm. c) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) vykonávající státní správu dle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4) písm. a) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „speciální stavební úřad“) a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), obdržel dne 27.03.2024 žádost **Městyse Drnholec, IČ: 002 83 142, Kostelní 368, 691 83**

Drnholec, zastoupený společností Viadesigne s.r.o., IČ: 276 96 880, Na Zahradách 1151/16, 690 02 Břeclav o vydání společného povolení stavební povolení pro stavbu „**Drnholec- ul. Husova, komunikace a chodník**“ na pozemcích parc. č. 892/8, 937, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018/1, 1019, 1077/1, 1077/19, 1459, 1460, 1892/1, 1892/2, 2017/2 v katastrálním území Drnholec.

Řízení o žádosti bylo zahájeno dnem, kdy žádost, kterou se zahajuje řízení v souladu s ustanovením § 44 odst. 1) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správního řádu“), došla věcně a místně příslušnému správnímu orgánu.

Speciální stavební úřad posoudil záměr podle ustanovení § 94l až § 94o stavebního zákona a jelikož předložená žádost spolu s přílohami poskytovala po jejím doplnění dostatečné podklady pro posouzení navrhované stavby oznámil přípisem ze dne 25.06.2024 speciální stavební úřad v souladu s ustanovením § 94m odst. 1 stavebního zákona a v souladu s § 47 odst.1 správního řádu zahájení společného územního a stavebního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům pro výše uvedenou stavbu.

Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu s velkým počtem účastníků, speciální stavební úřad oznámil podle § 144 odst. 2, 6 správního řádu zahájení řízení účastníkům řízení veřejnou vyhláškou. To se netýká účastníků podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona v návaznosti na § 94m odst. 2 stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu. Těmto účastníkům řízení se doručuje v souladu s § 94m odst.2 stavebního zákona a § 144 odst.6 správního řádu jednotlivě.

Jelikož jsou speciálnímu stavebnímu úřadu dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil stavební úřad dle § 94m odst. 3 stavebního zákona od ústního jednání a ohledání na místě a stanovil dotčeným orgánům účastníkům řízení lhůtu k podání závazných stanovisek a námitek. V tomto oznámení upozornil stavební úřad dotčené orgány a účastníky řízení, že v souladu s ustanovením § 94n odst. 1 stavebního zákona, mohou uplatnit závazná stanoviska a námítky nejpozději **do 15 dnů** od doručení oznámení o zahájení řízení, jinak že k nim nebude přihlédnuto. Dále stavební úřad v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu, umožnil účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, a to nejpozději **do 5 dnů** od skončení lhůty k podání námitek.

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádná další závazná stanoviska, námítky ani připomínky.

Speciální stavební úřad v průběhu řízení zkoumal, které osoby jsou účastníkem řízení podle § 94k stavebního zákona. Přitom zjistil, že je v tomto konkrétním případě účastníkem společného územního a stavebního řízení:

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. a) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Viadesigne s.r.o., IDDS: zrkaeex

sídlo: Na Zahradách č.p. 1151/16, 690 02 Břeclav 2

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. b) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. d) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Brno, Odbor odloučené pracoviště Břeclav, IDDS: rq6fs9a

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

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, IDDS: z49per3
sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3
Rostislav Philippi, Husova č.p. 238/65, 691 83 Drnholec
ČSOB Hypoteční banka, a.s., IDDS: 5azegu5
sídlo: Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice

Neznámý vlastník, adresa neznámá, parc. č. 2017/2
Účastníku řízení, vlastníku pozemku parc. č. 2017/2 se rozhodnutí společného povolení doručuje veřejnou vyhláškou pod č.j. MUMI 24033397.

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: Plynářská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., IDDS: gnugxza
sídlo: Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Oblast Jih, IDDS: k3nk8e7
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veverčí, 602 00 Brno 2

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona v postavení účastníka dle § 27 odst. 2 správního řádu, se doručuje veřejnou vyhláškou:

Osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům parc.č. st. p. 1451, parc. č. 461, 799, 801/1, 829, 830/5, 831, 832, 834, 835/1, 835/6, 835/39, 835/93, 887, 891/1, 891/2, 892/1, 892/2, 892/7, 899, 902, 904, 905, 907, 908, 910/6, 910/7, 910/8, 910/9, 910/10, 911, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 921, 923, 925, 926/1, 926/2, 927, 928, 929/1, 929/2, 930, 931/1, 931/2, 932, 933, 934, 935, 936, 938, 939, 941, 943, 944, 945, 946, 948, 950, 951, 954, 956, 958, 959/1, 959/2, 962, 963, 964, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 983, 984, 985, 986/1, 987/2, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998/1, 998/2, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1013, 1018/2, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028/1, 1028/2, 1029, 1030, 1031, 1033, 1036, 1037, 1038, 1060, 1061, 1062, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068/1, 1071, 1072, 1077/2, 1077/6, 1077/16, 1077/17, 1077/18, 1077/20, 1077/22, 1077/23, 1077/25, 1077/26, 1077/29, 1077/30, 1077/32, 1077/33, 1078, 1080, 1081, 1086, 1087, 1090, 1091, 1092, 1096, 1100, 1101, 1102, 1104/1, 1104/2, 1105, 1107, 1108, 1157/1, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403/1, 1403/2, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408/1, 1408/2, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416/1, 1417/1, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432/1, 1435, 1436, 1437, 1438, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1452, 1453, 1454, 1455, 1457, 1458, 1461, 1462, 1463, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1482, 1516/3, 1643/11, 1643/94, 1643/99, 1643/112, 1643/113, 1643/114, 1643/125, 1643/126, 1643/134, 1643/135, 1643/136, 1643/137, 1643/138, 1643/139, 1643/140, 1643/141, 1643/143, 1643/144, 1643/145, 1643/148, 1643/150, 1643/334, 1643/340, 1643/344, 1852/1, 1889/70, 1890/2, 1890/5, 1890/8, 1890/11, 1890/14, 1890/17, 1890/20, 1890/23, 1892/3, 1892/6, 1892/7, 1892/8, 1892/10, 1892/11, 1892/12, 1892/13, 1917, 1918, 1934/3, 1944/1, 2017/1, 2017/7, 2017/8, 2017/9, 2017/10, 8841, 8858/1, 8858/2, 8887, 9017 v katastrálním území Drnholec , nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, se doručuje veřejnou vyhláškou.

Další vlastnická ani jiná práva nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- projektová dokumentace
- informace o parcelách
- Koordinované závazné stanovisko MěÚ Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, Náměstí 1, 692 01 Mikulov ze dne 23.11.2022, pod č.j. MUMI 22051152
- Vyjádření č. 109/2022 MěÚ Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, Náměstí 1, 692 01 Mikulov ze dne 14.11.2022, pod č.j. MUMI 22049222
- Vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno ze dne 21.11.2022, pod č.j. JMK 165984/2022
- Závazné stanovisko Krajské ředitelství policie JmK, územní odbor Břeclav, DI, Národních hrdinů 18/15, 690 16 Břeclav, ze dne 14.02.2023, č.j. KRPB-230463-3/ČJ-2022-060406-PAZ
- Souhlasné závazné stanovisko Sekce majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha ze dne 10.06.2024, č.j. MO 471468/2024-1322
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice JmK, Jeřábkova 4, 602 00 Brno, ze dne 09.02.2023, pod č.j. KHSJM 09043/2023/BV/HOK
- Vyjádření EG.D, a.s., Lidická 1783/36, 602 00 Brno – souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu, ze dne 26.02.2024, pod zn. č. P6546-27116140
- Vyjádření EG.D a.s. Lidická 1783/36, 602 00 Brno – o existenci zařízení distribuční soustavy (eklektická síť) ve vlastnictví a podmínkách práce v její blízkosti společnosti EG. D, a.s., ze dne 23.02.2024, pod zn. č. M40715-26295528
- Vyjádření CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 19000 Praha, ze dne 21.11.2022, č.j. 815223/22 - Vyjádření o existenci sítí elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. a všeobecné podmínky ochrany elektronických komunikací společnosti CETIN a.s.
- Stanovisko společnosti GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, ze dne 01.11.2022, zn. 5002711943
- Stanovisko společnosti Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 1300/23, 690 11 Břeclav, ze dne 31.10.2022, č.j. POZ-2022-004932
- Vyjádření o existenci sítě společnosti Nej.cz s.r.o., Kaplanovas 2252/8, 148 00 Praha, ze dne 01.11.2022, zn. VYJNEJ-2022-13591-01
- Stanovisko k projektové dokumentaci Správa a údržba silnic JmK, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 4489/3, 602 00 Brno ze dne 19.06.2024, zn. 16425/2024
- Vyjádření k záměru stavby Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 ze dne 23.11.2022 zn. SPU399603/202123/Ra
- Vyjádření Městyse Drnholec, Kostelní 368, 691 83 Drnholec ze dne 01.06.2023

Speciální stavební úřad v rámci stavebního řízení přezkoumal předloženou žádost o společné povolení z hledisek uvedených v § 94o stavebního zákona a prováděcími jeho předpisy, dále § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, a projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány. Podmínky účastníků řízení a dotčených orgánů zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad v průběhu řízení zjistil, že projektová dokumentace stavby byla zpracována přiměřeně s ohledem na kategorii pozemní komunikace podle vyhlášky č.499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů příloha č.11. Dále bylo zjištěno, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ochrana životního prostředí, ochrana zdraví a života osob, ani nepřiměřeně omezena, či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků

řízení. Speciální stavební úřad dospěl k závěru, že provedením stavby nebudou žadatelé obtěžovat žádného z účastníků řízení, ani nebudou ohrožovat výkon jeho práv.

Speciální stavební úřad upozorňuje, že podle § 94p odst. 5 stavebního zákona rozhodnutí o umístění a povolení stavby pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode, kdy nabylo právní moci. Rozhodnutí je závazné i pro právní nástupce navrhovatele a ostatní účastníky řízení.

Speciální stavební úřad upozorňuje, že u staveb financovaných z veřejného rozpočtu, které provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby. Pokud zpracovala projektovou dokumentaci pro tuto stavbu osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu, zajistí stavebník autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.

Po dni nabytí právní moci stavebního povolení speciální stavební úřad zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahující 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 souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

V zákonné lhůtě uplatnili námitky

- účastníci neuplatnili návrhy a námitky

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí

- účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili

Speciální stavební úřad upozorňuje na dodržení ustanovení zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Dále stavebník umožní archeologický dozor kompetentnímu orgánu památkové péče v době zemních prací na budoucí stavbě. Oznámení zemních prací musí stavebník předložit kompetentnímu orgánu památkové péče s minimálně dvoutýdenním předstihem. Před vydáním kolaudačního souhlasu prokáže stavebník, že zahájení zemních prací včas oznámil organizaci pověřené archeologickým výzkumem a předloží zprávu organizace o výsledku odborného dozoru archeologa.

V řízení byla doložena kladná stanoviska dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů. Konkrétně se jednalo o:

- koordinované závazné stanovisko MěÚ Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, Náměstí 1, 692 01 Mikulov,
- vyjádření č. 109/2022 MěÚ Mikulov, odbor stavební a životního prostředí,
- souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice JmK se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno
- souhlasné závazné stanovisko Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Břeclav, DI, Národních hrdinů 18/15, 690 16 Břeclav,
- souhlasné závazné stanovisko Sekce majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6
- vyjádření Krajského úřadu JmK, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Z kladných stanovisek dotčených orgánů vyplývá soulad stavby se zájmy chráněnými zvláštními právními předpisy.

Na základě výsledku provedeného řízení a shora uvedených zjištěných skutečností, speciální stavební úřad neshledal důvody bránící povolení stavby a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí – vydal rozhodnutí, kterým povolil provedení výše uvedené stavby a pro její provedení stanovil podmínky.

Provedením stavby nebudou ohroženy veřejné zájmy, ani nepřiměřeně omezena, či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Speciální stavební úřad upozorňuje, že podle § 94p odst. 5 stavebního zákona rozhodnutí o umístění a povolení stavby pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode, kdy nabylo právní moci. Rozhodnutí je závazné i pro právní nástupce navrhovatele a ostatní účastníky řízení.

Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.

Po dni nabytí právní moci stavebního povolení speciální stavební úřad zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahující 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 souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Speciální stavební úřad ve správním řízení konkrétně posuzoval dotčené ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o obecných požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů:

Dle ustanovení § 5 odst. 2 – rozptylové plochy a zařízení pro dopravu v klidu;

„Odstavná a parkovací stání se řeší jako součást stavby, nebo jako provozně neoddělitelná část stavby, anebo na pozemku stavby, v souladu normovými hodnotami, pokud tomu nebrání omezení vyplývající ze stanovených ochranných opatření – není součástí projektové dokumentace.

Dle ustanovení § 8 - Základní požadavky:

„Stavba musí být navržena a provedena tak, aby byla při respektování hospodárnosti vhodná pro určené využití a aby současně splnila základní požadavky, kterými jsou

- a) mechanická odolnost a stabilita,
- b) požární bezpečnost,
- c) ochrana zdraví osob a zvířat, zdravých životních podmínek a životního prostředí,
- d) ochrana proti hluku,
- e) bezpečnost při užívání,

- tato jednotlivá ustanovení jsou adekvátně popsána v projektové dokumentaci předložené k řízení a stavební úřad tedy na ně odkazuje.

Dle ustanovení § 9 – Mechanická odolnost a stabilita:

§ 9 písm. 1 Stavba musí být navržena a provedena v souladu s normovými hodnotami tak, aby účinky zatížení a nepříznivé vlivy prostředí, kterým vystavena během výstavby a užívání při řádně prováděné běžné údržbě, nemohly způsobit:

- a) ohrožení provozuschopnosti sítí technického vybavení v dosahu stavby,
- b) porušení staveb v míře nepřiměřené původní příčině, zejména výbuchem, nárazem, přetížením nebo následkem selhání lidského činitele, kterému by bylo možno předejít bez nepřiměřených potíží nebo nákladů, nebo jej alespoň omezit,
- c) poškození staveb vlivem nepříznivých účinků podzemních vod vyvolaných zvýšením nebo poklesem hladiny přilehlého vodního toku nebo dynamickými účinky povodňových průtoků, případně hydrostatickým vztlakem při zaplavení,
- d) ohrožení průtočnosti koryt vodních toků, případně údolních profilů, mostů a propustků,“

§ 9 písm. 3 – „Stavební konstrukce a stavební prvky musí být navrženy a provedeny v souladu s normovými hodnotami tak, aby po dobu plánované životnosti stavby vyhověly požadovanému účelu a odolaly všem účinkům zatížení a nepříznivým vlivům prostředí, a to i předvídatelným mimořádným zatížením, která se mohou běžně vyskytnout při provádění i užívání stavby“ – zde se opětovně odkazuje na projektovou dokumentaci, ve které v souladu s tímto požadavkem vyhlášky, projektant navrhuje předmětnou stavbu.

Dle ustanovení § 14 odst. 1) – Ochrana proti hluku a vibracím:

„stavba musí zajišťovat, aby hluk a vibrace působící na osoby a zvířata byly na takové úrovni, která neohrožuje zdraví, zaručuje noční klid a je vyhovující pro prostředí s pobytem osob a zvířat, a to i na sousedících pozemcích staveb“ – není vzhledem k charakteru stavby řešeno.

Dle ustanovení § 18 odst. 1) – Zakládání staveb:

„Stavby se musí zakládat způsobem odpovídajícím základovým poměrům zjištěných geologickým průzkumem a musí splňovat požadavky dané normovými hodnotami, nesmí být při tom ohrožena stabilita jiných staveb“ – návrh projektové dokumentace popisuje způsob založení stavby, včetně zkoušek únosnosti pláně, která zajistí požadované parametry této stavby.

Dále speciální stavební úřad posoudil a vyhodnotil požadavky plynoucí z vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů:

Dle ustanovení § 4 – Požadavky na stavby pozemních komunikací a veřejného prostranství odst. 1) – „Chodníky, nástupiště veřejné dopravy, úrovně i mimoúrovňové přechody, chodníky v sadech i parcích a ostatní pochozí plochy musí umožňovat samostatný, bezpečný, snadný a plynulý pohyb osobám s omezenou schopností pohybu nebo orientace a jejich míjení s ostatními chodci“ – stavba je navržena dle platných zákonů, vyhlášek a norem. Projekt respektuje vyhlášku č. 398/2009 Sb.

odst. 2) – „Na všech vyznačených vnějších i vnitřních odstavných a parkovacích plochách a v hromadných garážích pro osobní motorová vozidla musí být vyhrazena stání pro vozidla přepravujících osoby těžce pohybově postižené“ – není součástí projektové dokumentace.

Dále speciální stavební úřad posoudil a vyhodnotil požadavky plynoucí z vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů:

Dle ustanovení § 20 odst. 5 písm. c) – hospodaření se srážkovými vodami jejich

1. akumulací s následným využitím, vsakováním nebo výparem, pokud tyto hydrogeologické poměry, velikost pozemku a jeho výhledové využití umožňují a pokud nejsou vsakováním ohroženy okolní stavby nebo pozemky,
 2. odváděním do vod povrchových prostřednictvím dešťové kanalizace, pokud jejich akumulace s následným využitím, vsakováním nebo výparem není možná, nebo
 3. regulovaným odváděním do jednotné kanalizace, není-li možné odvádění do vod povrchových
- Realizací stavby nebudou negativně ovlivněny odtokové poměry v území. Odvodnění je zajištěno pomocí podélných a příčných sklonů do zatravněných ploch a do nově navržených betonových dešťových vpustí.

Dle ustanovení § 24e – Staveniště

§ 24e odst. 1 – Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit přísunovými trasami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením. Staveniště musí být oploceno.

– Přístupy na staveniště jsou umožněny po místních komunikacích v Drnholci. Připojení na technickou infrastrukturu je možné přímo v místě staveniště na přípojná místa jednotlivých komodit. Stavba bude zásobována vodou z mobilní staveništní cisterny a elektřinou pomocí mobilní energocentrály.

Dále stavební úřad posoudil a vyhodnotil požadavky plynoucí ze zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů:

Dle ustanovení § 10 odst. 1) – „Pozemní komunikace lze navzájem připojovat zřizováním křižovatek nebo připojovat na ně sousední nemovitosti zřízením sjezdů nebo nájezdů. Přímé připojení sousední nemovitosti na pozemní komunikaci není účelovou komunikací“ – návrh nové komunikace splňuje napojení na stávající komunikace.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se mohou podle § 81 odst. 1) správního řádu účastníci řízení odvolat do **15 dnů** (§ 83 odst. 1 správního řádu) ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru Krajský stavební úřad, oddělení stavebního řádu, podáním učiněným u Městského úřadu v Mikulově, odbor stavební a životního prostředí.

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.



Ing. Rapant Marian
odborný zaměstnanec

Příloha: Koordinační situační výkres C.3.

Poplatek:

Od zaplacení správního poplatku podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je územní samosprávný celek osvobozen.

Přílohy pro stavebníka (popř. zmocněnce):

- ověřená dokumentace stavby;
- štítek "Stavba povolena"

budou předány po nabytí právní moci rozhodnutí.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce a elektronické úřední desce MěÚ Mikulov a Městysu Drnholec po dobu 15-ti dnů.

Vyvěšeno na úřední desce

dne:..... Sejmuto dne:.....

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:.....Sejmuto dne:.....

Razítko a podpis osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmnutí oznámení.....

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. a) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Viadesigne s.r.o., IDDS: zrkaeex

sídlo: Na Zahradách č.p. 1151/16, 690 02 Břeclav 2

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. b) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. d) stavebního zákona:

Městys Drnholec, IDDS: gw9bek2

sídlo: Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Brno, Odbor odloučené pracoviště Břeclav, IDDS: rq6fs9a

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

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, IDDS: z49per3

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

Rostislav Philippi, Husova č.p. 238/65, 691 83 Drnholec

ČSOB Hypoteční banka, a.s., IDDS: 5azegu5

sídlo: Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice

Neznámý vlastník, adresa neznámá, parc. č. 2017/2

Účastníku řízení, vlastníku pozemku parc. č. 2017/2 se rozhodnutí společného povolení doručuje veřejnou vyhláškou pod č.j. MUMI 24033397.

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

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

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

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

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

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

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

Účastník stavebního řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona v postavení účastníka dle § 27 odst. 2 správního řádu, se doručuje veřejnou vyhláškou:

Osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům parc.č. st. p. 1451, parc. č. 461, 799, 801/1, 829, 830/5, 831, 832, 834, 835/1, 835/6, 835/39, 835/93, 887, 891/1, 891/2, 892/1, 892/2, 892/7, 899, 902, 904, 905, 907, 908, 910/6, 910/7, 910/8, 910/9, 910/10, 911, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 921, 923, 925, 926/1, 926/2, 927, 928, 929/1, 929/2, 930, 931/1, 931/2, 932, 933, 934, 935, 936, 938, 939, 941, 943, 944, 945, 946, 948, 950, 951, 954, 956, 958, 959/1, 959/2, 962, 963, 964, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 983, 984, 985, 986/1, 987/2, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998/1, 998/2, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1013, 1018/2, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028/1, 1028/2, 1029, 1030, 1031, 1033, 1036, 1037, 1038, 1060, 1061, 1062, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068/1, 1071, 1072, 1077/2, 1077/6, 1077/16, 1077/17, 1077/18, 1077/20, 1077/22, 1077/23, 1077/25, 1077/26,

1077/29, 1077/30, 1077/32, 1077/33, 1078, 1080, 1081, 1086, 1087, 1090, 1091, 1092, 1096, 1100, 1101, 1102, 1104/1, 1104/2, 1105, 1107, 1108, 1157/1, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403/1, 1403/2, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408/1, 1408/2, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416/1, 1417/1, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432/1, 1435, 1436, 1437, 1438, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1452, 1453, 1454, 1455, 1457, 1458, 1461, 1462, 1463, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1482, 1516/3, 1643/11, 1643/94, 1643/99, 1643/112, 1643/113, 1643/114, 1643/125, 1643/126, 1643/134, 1643/135, 1643/136, 1643/137, 1643/138, 1643/139, 1643/140, 1643/141, 1643/143, 1643/144, 1643/145, 1643/148, 1643/150, 1643/334, 1643/340, 1643/344, 1852/1, 1889/70, 1890/2, 1890/5, 1890/8, 1890/11, 1890/14, 1890/17, 1890/20, 1890/23, 1892/3, 1892/6, 1892/7, 1892/8, 1892/10, 1892/11, 1892/12, 1892/13, 1917, 1918, 1934/3, 1944/1, 2017/1, 2017/7, 2017/8, 2017/9, 2017/10, 8841, 8858/1, 8858/2, 8887, 9017 v katastrálním území Drnholec , nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, se doručuje veřejnou vyhláškou.

dotčené správní úřady

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Břeclav, Dopravní inspektorát, IDDS: jydai6g

sídlo: Kounicova č.p. 687/24, Veverčí, 602 00 Brno 2

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

Městský úřad Mikulov, OSŽP - odpadové hospodářství, Náměstí č.p. 1, 692 01 Mikulov na Moravě

Městský úřad Mikulov, OSŽP - orgán ochrany ZPF, Náměstí č.p. 1, 692 01 Mikulov na Moravě

Městský úřad Mikulov, OSŽP - orgán územního plánování, Náměstí č.p. 1, 692 01 Mikulov

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů Brno, IDDS: hjaavk

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

Dále se doručí:

Úřad Městyse Drnholec, Kostelní č.p. 368, 691 83 Drnholec se žádostí o bezodkladné vyvěšení své úřední desce na dobu nejméně 15 - ti dnů a o zpětné zaslání potvrzeného vyvěšení po uvedené době.