

Spisová značka: MMZL-SÚ-124931/2024/Mi
Číslo jednacích dokumentů: MMZL 254525/2024
Oprávněná úřední osoba: Pavel Michalica, tel. 577 630 254

Zlín, dne 20.12.2024

OBEC PROVODOV, Provodov 28, 763 45 Březůvky

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

DORUČOVÁNO VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Výroková část:

Magistrát města Zlína, Odbor stavebních a dopravních řízení (dále jen "**stavební úřad**"), jako obecní stavební úřad podle ust. § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**nový stavební zákon**"), příslušný podle ust. § 34a nového stavebního zákona, **posoudil**, za použití ust. § 330 odst. 1 nového stavebního zákona, podle ust. § 84 až 90 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění platném do 31.12.2023 (dále jen "**stavební zákon**"), **žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby**, kterou dne 12.6.2024 podala

OBEC PROVODOV, Provodov 28, 763 45 Březůvky,
v zastoupení VH atelier, spol. s r.o., Merhautova 1066, Černá Pole, 613 00 Brno 13

(dále jen "**žadatel**"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle ust. § 79 a 92 stavebního zákona a ust. § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění platném do 31.12.2023 (dále jen „vyhláška č. 503/2006 Sb.“), v návaznosti na ust. § 67 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále „správní řád“),

rozhodnutí o umístění stavby

"Splašková kanalizace a intenzifikace ČOV Provodov"

(dále jen "**stavba**") na pozemcích st. p. 39, 105/1, 207, 254, parc. č. 5/1, 46/2, 49/1, 79/4, 80, 118/1, 135, 221/2, 893/14, 893/16, 893/17, 924/14, 924/23, 925/2, 925/5, 930/50, 930/51, 930/52, 930/53, 930/54, 930/55, 930/56, 930/57, 930/58, 930/59, 930/60, 930/61, 930/62, 930/65, 930/67, 930/92, 930/93, 930/106, 930/107, 932/1, 934/7, 950/54, 1035/7, 1469/10, 1531/1, 1558, 1564/2, 1564/21, 1569/8, 1569/19, 1576/1, 1576/2, 1578/1, 1578/3, 1578/4, 1581/1, 1581/2, 1606/3, 1606/4, 1606/5, 1616/54, 1616/55, 1651/3, 1651/9, 1653/1, 1653/2, 1702/9, 1702/10, 1702/20, 1799/1, 1799/2, 1799/3, 1799/4, 1813/2, 1814/1, 1816, 1826/2, 1826/3, 1827/2, 1837, 1841, 1864/12, 1865/6, 1866/3, 1869/1, 1869/2, 1869/3, 1869/4, 1869/5, 1870/1, 1870/2, 1870/3, 1872/1, 1918/1, 1918/2, 1920, 1935 v katastrálním území (dále jen „k.ú.“) Provodov na Moravě.

Účel stavby:

Předmětem stavby je **vybudování gravitační splaškové kanalizace** v obci Provodov (k.ú. Provodov na Moravě) a **intenzifikace stávající čistírny odpadních vod** (dále jen „ČOV“), která spočívá v obnově technologických zařízení a stavebních objektů. Celá stavba bude provedena **za účelem podchycení stávajících výústí do vodního toku Ludkovický potok (IDVT 10100554) tak, aby odváděné odpadní vody z celého intravilánu obce Provodov byly přiváděny na intenzifikovanou ČOV**, kde budou

čištěny a následně čerpány do bezejmenného levostranného přítoku Březůvského potoka (IDVT Ip. přítoku 10206491).

Dále bude provedena sanace vytipovaných úseků stávající kanalizace, a to výměnou této kanalizace anebo v některých úsecích bezvýkopovou technologií.

Členění stavby:

- SO 01 Splašková kanalizace
 - DSO 01.1 Kanalizační stoky
 - DSO 01.2 Odbočení pro kanalizační přípojky
 - DSO 01.3 Přeložky stávajících sítí
 - DSO 01.4 Opravy komunikací

- SO 02 Čistírna odpadních vod
 - DSO 02.1 Příprava území pro intenzifikaci ČOV
 - DSO 02.2 Bourací a demontážní práce
 - DSO 02.3 Čerpací stanice s dešťovou zdrží - rekonstrukce
 - DSO 02.4 Jemné mechanické předčištění
 - DSO 02.5 Biologická linka – intenzifikace
 - DSO 02.6 Rozšíření propojovacího potrubí, sanace výustních objektů
 - DSO 02.7 Oplocení areálu ČOV
 - DSO 02.8 Rozšíření stávající elektroinstalace
 - DSO 02.9 Rozšíření vodovodních rozvodů ČOV
 - DSO 02.10 Úprava zpevněných ploch v areálu ČOV
 - DSO 02.11 Detailní terénní a sadové úpravy

- SO 03 Jednotná kanalizace
 - DSO 03.1 Přepojení a podchycení stok
 - DSO 03.2 Sanace stok

- PS 01 Čistírna odpadních vod
 - DPS 01.1 Strojně - technologická část intenzifikace ČOV
 - DPS 01.2 Elektrorozvody ČOV a MaR

Popis stavby:

SO 01 Splašková kanalizace

DSO 01.1 Kanalizační stoky

Kanalizační stoky budou v celém rozsahu řešeny jako gravitační a všechny budou provedeny z jednovrstvého, hladkého kanalizačního potrubí SN 12 DN 250.

Stoka „A“

Jedná se o nejdelší stoku celého navrženého systému, jenž protíná téměř celý intravilán obce od jihu až k jeho severovýchodnímu okraji, přičemž prakticky celá délka její trasy, která činí 1563 m bude vedena pod pozemními komunikacemi. Počátkem trasy stoky bude na pozemku parc. č. 1869/2 napojen přes novou šachtu do stávající sanované části jednotné kanalizace, která poté pokračuje jižně směrem k ČOV. Z místa napojení bude nová stoka vedena východním směrem po pozemku parc. č. 1869/2 až k místu křížení se silnicí III/49024, které se nachází východně od rodinného domu č.p. 96. Zde bude provedena revizní šachta a stoka bude pokračovat severním směrem, kde následně (přibližně v místě křížení se silnicí III/49020) dojde v revizní, šachtě umístěné na pozemku parc. č. 1826/2, k pozvolné změně směru trasy a stoka bude pokračovat severovýchodně směrem k návsi, kde následně za objektem č.p. 28 opustí těleso silnice III/49020 a bude pokračovat podél severozápadní hrany této silnice v zelených plochách a chodnicích, až k rodinnému domu č.p. 32. Od tohoto místa pak bude stoka vedena opět v tělese silnice. Před objektem č.p. 35 bude směr trasy stoky v revizní šachtě opět změněn a tato trasa bude pokračovat východním směrem až k místu křížení s místní komunikací před rodinným domem č.p. 46. Odtud bude stoka dále pokračovat severovýchodním směrem až ke křižovatce mezi silnicí III/49020 a místní

komunikací, jenž se nachází přibližně na úrovni pozemku parc. č. 1850/4. Zde v revizní šachtě bude opět změněn směr vedení trasy stoky a tato bude pokračovat východním směrem, a to až téměř na konec „slepé“ místní komunikace, kde bude na pozemku parc. č. 1469/10 ukončena v revizní šachtě, umístěné v tělese této komunikace na úrovni rodinných domů č.p. 264 a 265.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1173114.9411; Y 516763.0197
konec - X 1172410.5743; Y 515595.7921

Stoka „A-1“

Tato stoka bude naopak v celém systému stokou nejkratší a její celková délka bude 47,5 m. Trasa stoky bude mít počátek v revizní šachtě, osazené na stoce „A“, a to konkrétně na pozemku parc. č. 1869/2, v místě křížení místní komunikace se silnicí III/49024 (východně od rodinného domu č.p. 96). Z místa napojení bude stoka vedena jižním směrem pod výše uvedenou silnici, až přibližně na úroveň severní hranice pozemku parc. č. 1655/6, kde bude ukončena revizní šachtou, situovanou při západním okraji této silnice.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1173059.5295; Y 516689.5752
konec - X 1173102.9141; Y 516672.4445

Stoka „A-2“

Počátek stoky bude na pozemku parc. č. 1870/1, v šachtě (v této šachtě dojde k napojení na stoku „A“), která se bude nacházet před rodinným domem č.p. 46, v místě křížení místní komunikace se silnicí III/49020. Stoka poté bude vedena jihovýchodním směrem, a to bez směrových změn, až na úroveň hranice mezi pozemky parc. č. 1588/3 a 1616/20. Zde pak bude ukončena revizní šachtou, která se bude nacházet na pozemku parc. č. 1918/2. Celková délka stoky bude 164,5 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172684.8486; Y 516343.8430
konec - X 1172775.1119; Y 516208.8173

Stoka „A-2-1“

Počátek stoky bude situován v místě, kde se kříží zpevněná místní komunikace a nezpevněná komunikace vedená po pozemku parc. č. 1564/2. V místě tohoto křížení bude na pozemku parc. č. 1606/5 provedena šachta, v níž dojde mj. k napojení na stoku „A-2“. Z této šachty bude trasa stoky vedena východním směrem po pozemcích parc. č. 1564/2, 1564/21 až na pozemek parc. č. 1558, na němž bude provedena revizní šachta, z níž pak bude za pomoci ocelové chráničky dl. 10,5 m realizován podchod pod vodním tokem. Chránička pak bude ukončena v šachtě na pozemku parc. č. 1581/1. Z této šachty bude stoka pokračovat severním směrem až cca do poloviny délky východní hranice pozemku parc. č. 1581/1, na němž bude, poblíž stávajícího skleníku, provedena další revizní šachta, z níž bude následně stoka pokračovat po pozemcích parc. č. 1581/2, 1578/1, 1578/3, 1578/4, 1576/2 až na pozemek parc. č. 1576/1, kde bude ukončena šachtou. Celková délka stoky bude 295,5 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172727.0317; Y 516287.8030
konec - X 1172582.3445; Y 516058.4354

Stoka „A-3“

Počátek této stoky se bude nacházet v místě revizní šachty, umístěné v rámci stoky „A“, na pozemku parc. č. 1870/1, a to před pozemkem parc. č. 925/5. Odtud bude trasa stoky vedena pod místní komunikací severozápadním směrem až téměř k rodinnému domu č.p. 47. Zde bude před jihozápadní hranicí pozemku parc. č. 925/1 (cca 1/2 její délky) ukončena revizní šachtou. Celková délka stoky bude 128,5 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172541.5564; Y 516105.0416
konec - X 1172453.2429; Y 516195.7350

Stoka „A-4“

Stoka bude začínat na pozemku parc. č. 1870/1 v revizní šachtě stoky „A“, umístěné v křižovatce mezi silnicí III/49020 a místní komunikací (tato navazuje na uvedenou silnici mezi rodinným domem č.p. 157 a pozemkem parc. č. 932/2). Odtud bude dále stoka pokračovat severním směrem po pozemku parc. č. 932/1 pod komunikací, jejíž směr bude kopírovat. Tzn., že směr trasy stoky postupně změní směr na směr jihozápadní. Stoka pak bude na téměř pozemku ukončena revizní šachtou, osazenou poblíž rodinného domu č.p. 101. Celková délka stoky bude 60,0 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172463.8120; Y 515974.6496
konec - X 1172465.1395; Y 516021.7829

Stoka „A-5“

Rovněž i tato stoka bude začínat na pozemku parc. č. 1870/1, a to v revizní šachtě stoky „A“. Tato revizní šachta bude situována v místě křížení silnice III/49020 a pozemní komunikací, jež se nachází mezi objekty č.p. 197 a 205. Stoka bude z revizní šachty vedena po pozemcích parc. č. 1870/1 a 1569/8 jižním směrem až k místu, kde zpevněná pozemní komunikace mění svůj směr. Zde bude osazena revizní šachta, z níž bude poté stoka vedena souběžně s hranicí pozemku parc. č. 933/9 až pod nezpevněnou část komunikace, která se nachází před jižní fasádou rodinného domu č.p. 197, a kde bude na pozemku parc. č. 1569/8 ukončena revizní šachtou. Celková délka stoky bude 52 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172442.7493; Y 515926.6231
konec - X 1172466.5909; Y 515897.1201

Stoka „A-6“

Tato stoka navazuje na pozemku parc. č. 1870/1 na stoku „A“, kterou pak prodlužuje severovýchodním směrem. Její trasa má počátek v revizní šachtě, situované v tělese silnice III/49020 na výše uvedeném pozemku, a to v křižovatce s místní komunikací na pozemku parc. č. 1799/4. Trasa stoky bude v celé své trase uložena pod silnici a je vedena v přímém směru až před pozemek parc. č. 950/54. Zde bude stoka ukončena revizní šachtou, umístěnou na pozemku parc. č. 1870/1. Celková délka stoky bude 122 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172420.8972; Y 515845.4867
konec - X 1172390.0817; Y 515727.4469

Stoka „A-7“

Jedná se o poslední stoku, která navazuje na „páteřní“ část kanalizace, jež, je tvořena stokou „A“, a na kterou se napojuje v revizní šachtě na pozemku parc. č. 1799/4, konkrétně poblíž severozápadního rohu pozemku parc. č. 1035/3. Odtud bude pak trasa stoky vedena jihovýchodním směrem přes pozemky parc. č. 1799/1 a 1531/1 až k pozemku parc. č. 1527/4, před jehož jihozápadní hranicí bude na pozemku parc. č. 1531/1 ukončena revizní šachtou. Celá trasa stoky bude vedena pod místní komunikací a její délka bude 105 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172454.0861; Y 515716.3103
konec - X 1172541.6469; Y 515660.1599

Stoka „B“

Počátkem této stoky bude revizní šachta stávající jednotné kanalizace na pozemku parc. č. 1872/1, jež se nachází v bezprostřední blízkosti severního rohu pozemku parc. č. 13. Odtud bude stoka vedena nejprve směrem východním, a to do revizní šachty na pozemku parc. č. 1920. Zde dojde ke změně směru její trasy a stoka bude dále pokračovat přes několik lomových bodů jižním směrem, a to po pozemcích parc. č. 1872/1 a 1816, na němž pak bude před rodinným domem č.p. 91 ukončena v šachtě. Celková délka stoky bude 91 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1173131.5800; Y 516766.7500
konec - X 1173208.2980; Y 516798.5518

Stoka „C“

Počátek této stoky se nachází na pozemku parc. č. 1869/2 v revizní šachtě, která bude nově provedena na stávající stoce jednotné kanalizace. Z tohoto místa pak bude trasa stoky vedena po témže pozemku severovýchodním směrem, přičemž v průběhu její trasy se bude nacházet několik lomových bodů. Stoka bude následně ukončena revizní šachtou na pozemku parc. č. 1869/2, a to v místě křížení se silnicí III/49024. Prakticky celá trasa stoky, jejíž délka bude činit 175,5 m, bude uložena pod místní komunikací.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1173091.1355; Y 516791.6377
konec - X 1172938.6019; Y 516714.3350

Stoka „D“

Stoka bude začínat na pozemku parc. č. 1826/2 v nové šachtě, která bude provedena na stávající trase stoky jednotné kanalizace. Na výše uvedeném pozemku bude nová šachta umístěna poblíž severovýchodního rohu pozemku parc. č. 141/1. Z místa napojení bude následně trasa stoky vedena pod tělesem silnice III/49020 jihovýchodním směrem, a to výhradně po pozemku parc. č. 1826/2, na němž bude také v revizní šachtě, jež bude situována severně od hranice pozemku parc. č. 147/1, ukončena. Celková délka stoky bude 122 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172804.0198; Y 516813.3654
konec - X 1172897.3860; Y 516736.4367

Stoka „E“

Počátkem této stoky bude stávající revizní šachta stoky splaškové kanalizace, která se nachází na pozemku parc. č. 1827/2, před hranicí s pozemkem parc. č. 138/1. Odtud bude stoka nejprve vedena západním směrem, do nové revizní šachty situované v tělese silnice III/49020 na pozemku parc. č. 1826/3, a poté bude souběžně s jihozápadní stranou silnice pokračovat severozápadním směrem až k místu, v němž se tato silnice stáčí východním směrem, a kde se mj. také kříží s místní komunikací. V místě křižovatky pak bude v tělese silnice osazena revizní šachta, z níž bude trasa stoky pokračovat severním směrem, kde bude následně ukončena další revizní šachtou, přičemž tato bude umístěna cca v ose místní komunikace na pozemku parc. č. 1827/2. Celková délka stoky bude 115,5 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172741.0673; Y 516847.0665
konec - X 1172674.5720; Y 516921.1061

Stoka „F“

Stoka bude začínat v nové revizní šachtě, která bude provedena na stávající stoce jednotné kanalizace, a to v jižní špičce pozemku parc. č. 893/16. Stoka kanalizace bude následně pokračovat po pozemku parc. č. 893/17, a to podél hranice s pozemkem parc. č. 893/14. Ve východní části pozemku parc. č. 893/17 bude osazena revizní šachta, ve které dojde k drobné úpravě směru a stoka bude pokračovat přes pozemek parc. č. 930/62 severovýchodním směrem, až na pozemek parc. č. 930/61, na kterém bude poblíž hranice s pozemkem parc. č. 930/63 (pozemek je korytem Ludkovického potoka) osazena další revizní šachta. Z této revizní šachty bude stoka pokračovat souběžně s korytem výše uvedeného potoka po pozemcích parc. č. 930/60, 930/59, 930/58, 930/57, 930/93, 930/92, 930/56 až na pozemek parc. č. 930/55, kde bude v blízkosti jeho jihovýchodního rohu osazena revizní šachta, z níž bude stoka pokračovat dále severozápadním směrem podél hranice s pozemkem parc. č. 930/54, a to až na pozemek parc. č. 930/50. Zde bude v revizní šachtě, která se bude nacházet cca 1/2 šířky místní komunikace, opět změněn směr trasy stoky, která odtud bude pod místní komunikací pokračovat směrem severovýchodním. Stoka pak bude ukončena na pozemku parc. č. 930/50 v šachtě, umístěné před severozápadní hranicí pozemku 930/106 (cca 1/2 její délky). Celková délka stoky bude 624 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172576.8663; Y 516524.5136
konec - X 1172069.0303; Y 516339.2869

Stoka „F-1“

Tato stoka bude začínat v revizní šachtě na pozemku parc. č. 930/55 (viz výše). Z této revizní šachty bude stoka vedena severovýchodním směrem, podél koryta Ludkovického potoka, přes pozemky parc. č. 930/54, 930/53, 930/106 až na pozemek parc. č. 930/107, na němž bude stoka ukončena v revizní šachtě situované v blízkosti jeho jihozápadního rohu. Celková délka stoky bude 144,5 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172233.0498; Y 516323.5558
konec - X 1172126.7733; Y 516225.6575

Stoka „G“

Stoka bude mít počátek na pozemku parc. č. 1616/55 v revizní šachtě splaškové kanalizace, v bezprostřední blízkosti jihozápadního rohu pozemku parc. č. 1616/71. Z této šachty bude pak trasa stoky vedena severozápadním směrem na parc. č. 1616/54, při jehož severozápadním rohu bude provedena revizní šachta. Další revizní šachta pak bude umístěna na pozemku parc. č. 1653/2, a to rovněž poblíž jeho severozápadního rohu. Trasa mezi těmito výše uvedenými revizními šachtami bude provedena protlakem dl. 54 m, přičemž potrubí stoky bude v této části uloženo do ocelové chráničky 406 x 10 mm. Z revizní šachty na pozemku parc. č. 1653/2 bude stoka pokračovat dále severozápadním směrem na pozemek st. p. 207, na němž bude umístěna další revizní šachta, ze které bude stoka pokračovat severovýchodním směrem, a to již prakticky výhradně pod zpevněnou místní komunikací, jejíž trasu bude kopírovat. Tzn., že stoka bude uložena pod pozemky parc. č. 1651/9, 1813/2, 1651/3 až na pozemek parc. č. 1869/4, kde bude stoka ukončena před rodinným domem č.p. 107. Celková délka stoky bude 524,5 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1173209.0602; Y 516656.3879
konec - X 1172801.7729; Y 516586.0121

Stoka „H“

Počátek stoky se bude nacházet na pozemku parc. č. 1837, ve stávající šachtě jednotné kanalizace, která je situována severovýchodně od rodinného domu č.p. 263. Odtud bude vedena přes křižovatku dvou místních komunikací severovýchodním směrem na pozemek parc. č. 930/50. Na tomto pozemku se nachází místní komunikace, pod kterou bude stoka uložena, a jejíž trasu pak bude kopírovat až ke

křížovatce s další veřejnou pozemní komunikací. V této křížovatce bude před severozápadní hranicí pozemku parc. č. 930/57 umístěna revizní šachta, z níž bude stoka vedena po pozemku parc. č. 1841 severním směrem. Konec stoky se pak bude nacházet v revizní šachtě osazené v komunikaci, jižně od hranice s pozemkem parc. č. 871/2. Celková délka stoky bude 362,5 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172481.3700; Y 516575.9500
konec - X 1172181.9599; Y 516515.5839

DSO 01.2 Odbočení pro kanalizační přípojky

Na potrubí jednotlivých stok budou osazeny tvarovky pro odbočení kanalizačních přípojek, které budou provedeny dle dimenze jednotlivých stok a sdružených odbočení, tj. 250/150 a 250/200, případně 200/150. Sdružené odbočení pro přípojky DN 200 bude provedeno přímo z kanalizační šachty. Vlastní potrubí pro kanalizační přípojky bude z trub PP DN 150 a DN 200. Každá nemovitost bude napojena vlastní přípojkou. Napojení nemovitostí předpokládá důsledné oddělení splaškových vod ze sociálního zařízení a kuchyní od dešťových vod. Do nové kanalizace mohou být napojeny pouze splaškové vody. Sklon potrubí bude proměnný podle hloubky uložení stoky a výškového osazení nemovitostí, min. však 2 % pro DN 150 a min. 1,0 % pro DN 200. Ukončení odbočení pro domovní přípojky se provede dle situace stavby, obvykle ve vzdálenosti min. 0,5 - 1,0 m za zpevněnou částí vozovky nebo chodníku na veřejném prostranství. Všechna odbočení pro kanalizační přípojky budou provedena z jednovrstvého, hladkého kanalizačního potrubí SN 12 DN 150 resp. DN 200, přičemž jejich konce budou zaslepeny. Žádná z těchto kanalizačních odboček pak nebude delší než 25 m.

Odbočení pro kanalizační přípojky celkem: 194 ks
○ z toho odbočka PP DN 250/150 166 ks
○ z toho odbočka PP DN 250/200 26 ks
○ z toho odbočka PP DN 200/150 2 ks

Odbočení pro kanalizační přípojky celkem: 1089,5 m
○ z toho potrubí PP DN 200 203,0 m
○ z toho potrubí PP DN 150 886,5 m

Dále bude součástí DSO 01.2 mimo výše uvedené odbočky také veřejné odbočení pro přípojky „A“ z potrubí PP SN12 DN 200 o celkové délce 86 m. Toto odbočení bude napojeno do stoky „A“ přes revizní šachtu, která se nachází v tělese silnice III/49020 na pozemku parc. č. 1870/1. Z této šachty bude odbočení vedeno severozápadním směrem přes pozemky parc. č. 1870/3 a 930/65, na kterém bude před jihozápadní hranicí pozemku parc. č. 924/14 (cca 1/2 délky této hranice) osazena revizní šachta, z níž bude následně potrubí pokračovat severovýchodním směrem přes pozemek parc. č. 924/14 až na pozemek parc. č. 930/67, na kterém v jeho jihovýchodní části bude ukončeno šachtou.

DSO 01.3 Přeložky stávajících sítí

Přeložka stávající jednotné kanalizace DN 400 bude provedena na pozemku parc. č. 1869/2, a to v úseku mezi domy č.p. 76 a 77. V rámci přeložky budou provedeny dvě revizní šachty, mezi kterými bude provedeno nové potrubí PP DN 400. Přeložka bude v celé délce uložena pod místní komunikací, přičemž její délka bude činit 25,5 m.

Přeložka stávajícího vodovodu PE d63 bude provedena před rodinnými domy č.p. 8 a 10 na pozemku parc. č. 1869/2. Přeložka, jenž bude provedena z potrubí PE100 RC d63x5,8 SDR11, bude v celé délce uložena pod místní komunikací a její délka bude činit 37,5 m.

DSO 01.4 Opravy komunikací

V rámci oprav komunikací je uvažováno se zapravením dotčených povrchů nad stavebními jámami a rýhami dle příslušné konstrukční skladby. Směrové a výškové uspořádání komunikace se nemění.

SO 02 Čistírna odpadních vod

DSO 02.1 Příprava území pro intenzifikaci ČOV

V rámci tohoto dílčího stavebního objektu budou provedeny hrubé terénní úpravy v místě areálu ČOV. Jedná se zejména o výkopové práce pro založení objektu budovy jemného předčištění a nádrže oxického selektoru formou otevřené pažené stavební jámy. V případě potřeby budou okraje jámy zajištěny zátažným pažením. Ostatní stavební práce budou realizovány ve stávajících nádržích.

Po vybudování budovy a nádrže oxického selektoru bude následovat zásyp vhodnou zemínou a dorovnání terénu pro zajištění odvodnění v celém areálu ČOV.

DSO 02.2 Bourací práce a demontáže

Demontážní práce – kalové silo

Po zprovoznění intenzifikované ČOV bude rozebráno stávající ocelové kalové silo o objemu cca 130 m³.

Bourací práce

Odlehčovací komora: dojde k zasypání a vyplnění přepadového potrubí DN 400 cementopopílkovou směsí v délce 37 m.

Přepad u mechanického předčištění před biologickou linkou ČOV: vyplnění přepadového potrubí DN 200 cementopopílkovou směsí v délce cca 4 m.

Kalové silo: odstranění betonového základu.

Mechanické předčištění: vybourání části objektu, který bude rozšířen o budovu se strojním kompaktním zařízením na oddělenou separaci shrabků a písku.

Biologická linka: vybourání středové příčky a spádového betonu dle potřeby.

Stavební práce:

Sanace povrchů stávajícího stavebního objektu čerpací stanice na odtoku (podlahy, stěny, nátěry).

Magistrát města Zlína, Odbor stavebních a dopravních řízení (dále jen „stavební úřad“) uvádí, že předmětem územního rozhodnutí nejsou výše uvedené bourací práce a demontáže, a to s ohledem na skutečnost, že tyto práce v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve platném do 31.12.2023 (dále jen „stavební zákon“), nevyžadují územní rozhodnutí ani územní souhlas. Současně však stavební úřad doplňuje, že pakliže by se v souladu s novým stavebním zákonem jednalo o stavby, jenž by vyžadovali povolení odstranění, je potřeba o toto u stavebního úřadu požádat.

DSO 02.3 Čerpací stanice s dešťovou zdrží - rekonstrukce

Jedná se o podzemní železobetonový objekt o půdorysných rozměrech, 4,2 x 2,2 m a celkové výšce 3,62 m, který bude vsazen do stávající dešťové nádrže, která se nachází na pozemku parc. č. 1702/9 a 1865/6. Dno dešťové zdrže bude vyspádováno pro osazení vyplachovací klapky a stropní konstrukce, jejíž horní hrana stropní desky bude na úrovni 364,70 m.n.m., bude opatřena ocelovým zábradlím.

DSO 02.4 Jemné mechanické předčištění

Stávající objekt mechanického předčištění bude rozšířen o přízemní jednopodlažní nadzemní objekt (budovu) o celkových půdorysných rozměrech 6,9 x 3,5 m, který bude zastřešen dřevěnou valbovou střechou se sklonem střešních rovin 28° a 30°, jejíž hřeben bude mít výšku +4,45 m (vztaženo k podlaze). Založení objektu bude provedeno na základových pasech. Objekt bude umístěn na pozemku parc. č. 1702/9.

DSO 02.5 Biologická linka – intenzifikace

Skládá se z následujících částí (vše vybudováno ve stávajících nádržích):

- Úprava stávajícího mechanického předčištění na železobetonovou nádrž oxického selektoru s rozdělovacím objektem. Půdorysný rozměr bude 6,0 x 1,8 m s křídly rozdělovacího objektu 1,0 x 1,4 m. Nádrž bude vystupovat cca 1,7 m nad upravený terén.
- 2x aktivační nádrž a 1x uskladňovací nádrž kalu, jejichž celkový půdorysný rozměr bude 16,0 x 7,8 m). Výše uvedené nádrže budou vestavěny do nádrží stávajících, přičemž tyto budou sloužit jako ztracené bednění. Vnitřní rozměr aktivační nádrže bude 5,8 x 7,2 m a její výška 4,6 m. Aktivační nádrž s otevřenou hladinou bude vystupovat cca 1,5 m nad upravený terén. Vnitřní rozměr uskladňovací nádrže kalu bude 3,2 x 7,2 m a výška 4,8 m vč. zastropení. Nad upravený terén bude tato nádrž vystupovat o cca 1,7 m. Stropní deska aktivační nádrže bude po svém obvodu opatřena ocelovým zábradlím.
- 2x stávající dosazovací nádrž. Dojde pouze k novému vystrojení (viz DSP 01.1).

Všechny výše uvedené nádrže budou realizovány v rámci nádrží stávajících, tzn. že budou umístěny na pozemku parc. č. 1702/9.

DSO 02.6 Rozšíření propojovacího potrubí, sanace výústních objektů

Objekt řeší nové potrubí a objekty v rámci areálu stávající ČOV:

- Výtlač odpadních vod na jemné předčištění:
potrubí PE d110 RC100, 2x délka 25,00 m (výtlač odpadních vod z čerpací stanice), které bude umístěno na pozemcích parc. č. 1702/9 a 1702/10;
potrubí PE d75 RC100, 1x délka 25,00 m (výtlač z dešťových vod) které bude umístěno na pozemcích parc. č. 1702/9 a 1702/10;
PE d75 RC100, 1x délka 35,00 m (výtlač ze svozové jímky), které bude umístěno na pozemku parc. č. 1702/9.
- Odvodnění budovy jemného mechanického předčištění PVC DN 150 v délce 7,0 m, které bude umístěno na pozemku parc. č. 1702/9 podél severní fasády objektu.
- Rozšíření areálové splaškové kanalizace pomocí potrubí PP DN200 o délce 35,0 m, které bude umístěno na pozemku parc. č. 1702/9. Součástí tohoto potrubí budou rovněž 4 ks revizních šachet.
- Železobetonový měrný objekt o půdorysných rozměrech 3,2 x 1,3 m, který bude umístěn na pozemku parc. č. 1702/9, a to na stávajícím přeřadu z dešťové zdrže. Objekt bude ve své hodní části optřen po obvodu železobetonovým ocelovým zábradlím.
- 1x sanace výustního objektu v korytě Ludkovického potoka. Na výustním objektu budou provedeny udržovací práce tak, aby byl uzpůsoben pro osazení žabí klapky. Okolní svah a dno koryta toku bude opevněno dle požadavků správce vodního toku. Předpokládá se dotčení pozemků parc. č. 1702/20 a 1864/12.
- 1x sanace výustního objektu (čerpání vyčištěných odpadních vod z ČOV) do Březůvského potoka. Na výustním objektu budou provedeny udržovací práce. Na výtoku bude osazen nový betonový odtokový žlab. V rámci sanace bude dotčen pouze pozemek parc. č. 221/2.

DSO 02.7 Oplocení areálu ČOV

Rozsah stávajícího oplocení se nemění. Na oplocení budou provedeny pouze udržovací práce. V případě potřeby stavby bude oplocení v omezeném rozsahu demontováno a po provedení stavebních prací opět navráceno do původního stavu.

DSO 02.8 Rozšíření stávající elektroinstalace

Rozšíření elektroinstalace zahrnuje řešení kabeláže a ovládání nevyhovující stávající části a nové stavební části ČOV. Pro budovu jemného mechanického předčištění bude v rámci areálových rozvodů přivedena podzemní kabelová přípojka NN v délce 10,0 m, která bude napojena ze stávajících kabelových rozvodů. Přípojka pro ČOV je stávající a zůstane zachována.

Z důvodu úspory elektrické energie je uvažováno s instalací fotovoltaických panelů na střechu budovy čistírny odpadních vod s výkonem FVS (fotovoltaický systém) do 20 kWp. Je uvažován systém tzv. grid-free, kdy systém bude připojen na síť, ale vyrábí energii pouze pro vlastní spotřebu. Součástí gridfree systému nebudou baterie a technicky se omezuje, aby elektřina nikdy netekla do sítě. Vyrobená elektřina bude okamžitě spotřebována v místě výroby.

Stavební úřad uvádí, že v souladu s ust. § 103 odst. 1 písm. e) stavebního zákona nevyžadují stavební úpravy nezbytné pro instalaci využívající obnovitelný zdroj energie s celkovým instalovaným výkonem do 50 kW stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu. Dle ust. § 79 odst. 5 stavebního zákona pak stavební úpravy nevyžadují rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas.

DSO 02.9 Rozšíření vodovodních rozvodů ČOV

Zdrojem provozní vody pro čistírnu odpadních vod zůstane stávající studna. Areálový rozvod vody bude na pozemku parc. č. 1702/9 nově rozšířen potrubím PE100 RC d32 x 3,2 SDR11 o celkové délce 22 m.

DSO 02.10 Úprava zpevněných ploch v areálu ČOV

V rámci této části stavby budou na pozemku parc. č. 1702/9 provedeny nové zpevněné plochy z betonové zámkové dlažby o celkové výměře cca 120 m². Dále pak bude na témže pozemku proveden betonový základ o rozměrech 3,0 x 2,8 m, který bude přisazen z jihozápadní strany k dosazovací nádrži. Tento základ bude sloužit pro osazení nádrže flokulantu o užitném objemu 3,5 m³, jejíž výška bude cca 2 m. Součástí výše uvedené nádrže bude také temperovaná dávkovací stanice situovaná ze severní strany nádrže.

Betonový základ pro osazení nádrže flokulantu: rozměr 3,0x2,8 m. Zásobní nádrž je kruhového tvaru o výšce cca 2,0 m s užitným objemem 3,5 m³. Součástí nádrže je temperovaná dávkovací stanice.

DSO 02.11 Detailní terénní a sadové úpravy

Po vybudování veškerých stavebních objektů budou provedeny detailní terénní úpravy prostřednictvím hutněných násypů s vyspádováním, vysvahováním a ohumusováním v tl. 100 - 150 mm na volných plochách v areálu ČOV.

SO 03 Jednotná kanalizace

DSO 03.1 Přepojení a podchycení stok

V rámci stavby je uvažováno s částečným využitím stávající kanalizace. Aby se zamezilo nátoků dešťových vod na čistírnu odpadních vod budou vytipované stoky přepojeny a vyústěny do vodního toku. Výústní objekty (dále jen „VO“) budou koncipovány jako samostatný betonový objekt se žabí klapkou. Okolí výústního objektu bude opatřeno kamennou dlažbou kladenou do betonu, která bude zajištěna betonovými příčnými prahy. Na rostlý terén bude opevnění navázáno kamennou rovnatinou.

Umístění VO:

- VO1 – parc. č. 135 a 1864/12
- VO2 – parc. č. 1869/2, 1864/12 a 1872/1
- VO3 – parc. č. 1864/12 a 1872/1

Stoka „PŘK1“

Trasa přepojení bude mít počátek ve VO1. Odtud bude potrubí vedeno jihovýchodním směrem po pozemku parc. č. 135 až do revizní šachty, jež bude umístěna na tomtéž pozemku za křížením se stávající jednotnou kanalizací. V této revizní šachtě dojde k mírné úpravě trasy a potrubí bude pokračovat směrem k lomu jednotné kanalizace na pozemku parc. č. 1869/1. Zde bude provedena nová revizní šachta, do níž bude přepojení napojeno. Celá trasa přepojení bude provedena z potrubí PP DN 300 a jeho délka bude 33 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1172778.5365; Y 516809.7112
konec - X 1172806.3200; Y 516793.3400

Stoka „PŘK2“

Trasa přepojení bude mít počátek ve VO2. Odtud bude potrubí vedeno severovýchodním směrem po pozemku parc. č. 1869/2 až do nové revizní šachty, jež bude umístěna na stávající jednotné kanalizaci a bude situována v ose místní komunikace a cca v 1/2 vzdálenosti mezi rodinnými domy č.p. 8 a 9. Trasa přepojení bude provedena z potrubí PP DN 400 a jeho délka bude 15 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1173096.2350; Y 516793.7600
konec - X 1173082.4330; Y 516789.4011

Stoka „PŘK3“

Trasa přepojení bude mít počátek ve VO3. Potrubí pak bude vedeno přes dvě lomové revizní šachty severovýchodním směrem na pozemek parc. č. 1869/2. Zde bude v tělese komunikace, poblíž jihovýchodního nároží rodinného domu č.p. 81, osazena na stávající jednotné kanalizaci nová revizní šachta, do které pak bude přepojení kanalizace napojeno. Trasa přepojení bude provedena z potrubí PP DN 400 a jeho délka bude 14 m.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - X 1173109.9867; Y 516774.5907
konec - X 1173104.7084; Y 516763.2636

DSO 03.2 Sanace stok

V obci se v současné době nachází jednotná kanalizace, která je zaústěna do čistírny odpadních vod. Aby bylo zajištěno gravitační odkanalizování celé obce budou vytipované úseky stávající kanalizace využity a poslouží tak k odvádění odpadních vod na stávající ČOV. V rámci kamerového průzkumu bylo zjištěno, že některé úseky jsou v nevyhovujícím technickém stavu (protispád, prorost kořenu, netěsnící spoje atd.), a proto bude v rámci stavby provedena její částečná sanace, která má za cíl zlepšit technický stav kanalizace. Provedeny budou následující typy sanace:

- sanace výkopovou technologií – obnova kanalizačního potrubí výměnou;
- sanace bezvýkopovou technologií – vyvločkování kanalizačního potrubí sanačním rukávem.

Z výše uvedeného je zřejmé, že se v tomto případě jedná o údržbu stavby podle ust. § 3 odst. 4 stavebního zákona, a tedy o práce, jež pro své provedení v souladu s ust. § 79 odst. 5 stavebního zákona nevyžadují rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas.

PS 01 Čistírna odpadních vod

DPS 01.1 Strojně - technologická část intenzifikace ČOV

V návrhu technického řešení byla zvolena technologická linka čištění odpadních vod v sestavě mechanického a biologického čištění (2 linky) a kalová koncovka s gravitačním zahuštěním kalu a strojním odvodněním kalu.

Kapacita ČOV je navržena pro čištění odpadních vod produkovaných od 880 ekvivalentních obyvatel na splaškové kanalizaci s podchycením části stávajících jednotných stok.

ČOV bude pracovat na principu nízko zatěžované dlouhodobé aktivace se simultánní nitrifikací a denitrifikací a aerobní stabilizací kalu. Použitím kyslíkové sondy se stane celý proces plně automatizovaným a bude dosaženo přesného dávkování potřebného množství kyslíku pro potřebu biologického procesu.

Technologická linka ČOV bude sestavena jako dvoulinkové řešení. Na přítoku před čerpací stanicí ČOV budou nově realizovány strojní samočisticí hrubé česle s průlinou 30 mm. Následovat bude čerpací stanice se dvěma čerpadly (1+1, tj. jedno slouží jako rezerva) s přepadem do dešťové zdře s akumulací na 40 minutový déšť. Následně budou odpadní vody z čerpací stanice a dešťové zdře čerpány na integrované zařízení mechanického předčištění s oddělenou separací shrabků (průlina 6 mm) a písku, následovat bude nátok do oxického selektoru a rozdělovací objekt, který odpadní vody rovnoměrně rozdělí na dvě biologické linky sestávající se z aktivační nádrže a dosazovací nádrže, uskladňovací nádrže kalu (kalojemu) a samostatný měrný objekt na odtoku. **Biologický stupeň bude doplněn o chemické hospodářství pro korekci biologického procesu nebo srážení fosforu.**

Vlastní biologické čištění bude probíhat v oxickém selektoru a dvou aktivačních nádržích. Bude zde probíhat současně nitrifikace i denitrifikace (tzv. směšovací aktivace). Aktivovaný kal se od vyčištěné odpadní vody bude separovat v dosazovací nádrži (2x). Tyto nádrže budou provedeny s vertikálním průtokem. Aktivační směs bude přitékat do uklidňovacího válce, který přítok nasměruje do spodní zkosené části nádrže, kde dojde k sedimentaci kalu. Vyčištěná voda pak bude stoupat k hladině, kde odtokovými žlaby přepadne do odtoku. Usazený kal bude odčerpáván ponornými kalovými čerpadly. Vratný kal se vrátí zpět do selektoru a přebytečný pak bude odtahován do uskladňovací nádrže kalu.

Vyčištěná odpadní voda bude následně čerpána do povodí recipientu Březůveckého potoka (zůstane ponechán stávající stav). Dojde k sanaci technologického vystrojení čerpací stanice (čerpadla, indukční průtokoměr).

ČOV bude dále vybavena strojním odvodněním zahuštěného kalu pomocí dehydrátoru. Konečná sušina kalu bude cca 18-20 %.

V areálu ČOV se dále nachází stávající provozní budova, ve které dojde k výměně dmychadel a vybavení rozvodny včetně automatického řídicího systému.

DPS 01.2 Elektrorozvody ČOV a MaR

Tato část zahrnuje kabeláže a ovládání technologické části ČOV. Jedná se o kabelové připojení čerpadel, dmychadel, míchadel v aktivaci, rozvaděčů česlí, kyslíkových sond, venku jsou umístěna čidla měřičů průtoku v šachtách na odtoku z ČOV, tenzometrů, plováků a připojení deblokačních skříněk. Tato část bude dále řešit mezní snímání hladin v kalojemu a ohřev části potrubí jako ochranu před zamrznutím. Uvedené spotřebiče budou napájeny z rozvaděče RM, umístěného ve velínu. Přívod pro rozvaděč RM bude kabelem z přípojkové skříně. Ovládání jednotlivých zařízení /pohonů/ bude možné ručně z panelu rozvaděče RM a DT, z místních ovládacích skříněk nebo automaticky pomocí řídicího systému ČOV. Přenos dat z řídicího systému ČOV bude vybaven GSM modemem, pomocí kterého budou poruchová/provozní hlášení zasílána na mobilní telefon obsluhy nebo jiné zodpovědné osoby pomocí vzdálené vizualizace, která umožňuje vzdálenou kontrolu chodu ČOV. Jedná se o telemetrickou jednotku včetně webhostingového rozhraní.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby (druh pozemku):

S ohledem na rozsah a charakter stavby a její možné účinky na okolí je území vymezeno pozemky, na kterých má být stavba provedena, tj. pozemky st. p. 39 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 105/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 207 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 254 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5/1 (trvalý travní porost), parc. č. 46/2 (zahradka), parc. č. 49/1 (trvalý travní porost), parc. č. 79/4 (ostatní plocha), parc. č. 80 (zahradka), parc. č. 118/1 (ostatní plocha), parc. č. 135 (zahradka),

parc. č. 221/2 (lesní pozemek), parc. č. 893/14 (ostatní plocha), parc. č. 893/16 (ostatní plocha), parc. č. 893/17 (trvalý travní porost), parc. č. 924/14 (orná půda), parc. č. 924/23 (ostatní plocha), parc. č. 925/2 (ostatní plocha), parc. č. 925/5 (ostatní plocha), parc. č. 930/50 (ostatní plocha), parc. č. 930/51 (ostatní plocha), parc. č. 930/52 (ostatní plocha), parc. č. 930/53 (trvalý travní porost), parc. č. 930/54 (trvalý travní porost), parc. č. 930/55 (trvalý travní porost), parc. č. 930/56 (trvalý travní porost), parc. č. 930/57 (orná půda), parc. č. 930/58 (orná půda), parc. č. 930/59 (orná půda), parc. č. 930/60 (orná půda), parc. č. 930/61 (orná půda), parc. č. 930/62 (orná půda), parc. č. 930/65 (orná půda), parc. č. 930/67 (orná půda), parc. č. 930/92 (trvalý travní porost), parc. č. 930/93 (zahrada), parc. č. 930/106 (zahrada), parc. č. 930/107 (zahrada), parc. č. 932/1 (ostatní plocha), parc. č. 934/7 (ostatní plocha), parc. č. 950/54 (ostatní plocha), parc. č. 1035/7 (ostatní plocha), parc. č. 1469/10 (trvalý travní porost), parc. č. 1531/1 (ostatní plocha), parc. č. 1558 (orná půda), parc. č. 1564/2 (ostatní plocha), parc. č. 1564/21 (orná půda), parc. č. 1569/8 (ostatní plocha), parc. č. 1569/19 (orná půda), parc. č. 1576/1 (orná půda), parc. č. 1576/2 (zahrada), parc. č. 1578/1 (zahrada), parc. č. 1578/3 (zahrada), parc. č. 1578/4 (zahrada), parc. č. 1581/1 (orná půda), parc. č. 1581/2 (orná půda), parc. č. 1606/3 (ostatní plocha), parc. č. 1606/4 (ostatní plocha), parc. č. 1606/5 (ostatní plocha), parc. č. 1616/54 (orná půda), parc. č. 1616/55 (orná půda), parc. č. 1651/3 (ostatní plocha), parc. č. 1651/9 (orná půda), parc. č. 1653/1 (orná půda), parc. č. 1653/2 (trvalý travní porost), parc. č. 1702/9 (ostatní plocha), parc. č. 1702/10 (ostatní plocha), parc. č. 1702/20 (trvalý travní porost), parc. č. 1799/1 (ostatní plocha), parc. č. 1799/2 (ostatní plocha), parc. č. 1799/3 (ostatní plocha), parc. č. 1799/4 (ostatní plocha), parc. č. 1813/2 (ostatní plocha), parc. č. 1814/1 (ostatní plocha), parc. č. 1816 (ostatní plocha), parc. č. 1826/2 (ostatní plocha), parc. č. 1826/3 (ostatní plocha), parc. č. 1827/2 (ostatní plocha), parc. č. 1837 (ostatní plocha), parc. č. 1841 (ostatní plocha), parc. č. 1864/12 (vodní plocha), parc. č. 1865/6 (vodní plocha), parc. č. 1866/3 (vodní plocha), parc. č. 1869/1 (ostatní plocha), parc. č. 1869/2 (ostatní plocha), parc. č. 1869/3 (ostatní plocha), parc. č. 1869/4 (ostatní plocha), parc. č. 1869/5 (ostatní plocha), parc. č. 1870/1 (ostatní plocha), parc. č. 1870/2 (ostatní plocha), parc. č. 1870/3 (ostatní plocha), parc. č. 1872/1 (ostatní plocha), parc. č. 1918/1 (ostatní plocha), parc. č. 1918/2 (ostatní plocha), parc. č. 1920 (ostatní plocha), parc. č. 1935 (ostatní plocha) v katastrálním území Provodov na Moravě. Dále je území dotčené vlivy stavby vymezeno ochranným pásmem, které se k bezprostřední ochraně vodovodních řadů a kanalizačních stok před jejich poškozením vymezuje dle ust. § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.

II. Stanoví v souladu s ust. § 92 odst. 1 stavebního zákona a ust. § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb. podmínky pro umístění stavby a současně pro projektovou přípravu stavby:

- 1. Stavba bude umístěna dle situačních výkresů č. C.2.1. až C.2.3. (Situace katastru nemovitostí č. 1 až 3, listy spisu č. 387 – 389) a situačních výkresů č. C.3.1. až C.3.9. (Celkové a koordinační situační výkresy č. 1 až 9, listy spisu č. 378 – 386), které vypracoval Ing. Jakub Raček (ČKAIT 1006062 – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství a technologická zařízení staveb). Všechny výše uvedené výkresy jsou nedílnou součástí dokumentace ověřené stavebním úřadem v rámci tohoto řízení.**
 2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy této stavby subjektem k tomu oprávněným.
 - 3. Projektová dokumentace souboru staveb, která bude žadatelem předkládána k povolení záměru (stavby) bude vypracována osobou oprávněnou k jejímu vypracování dle nového stavebního zákona (tj. fyzickou osobou, která získala oprávnění k jejímu zpracování podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů). Tato dokumentace bude zpracována v rozsahu dle vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.**
 - 4. V dalším stupni projektové dokumentace budou dodrženy podmínky a požadavky vyplývající ze stanovisek dotčených orgánů, vydaných k dokumentaci pro územní řízení (nejsou-li tyto stanoveny samostatnými správními rozhodnutími vydanými k předmětnému záměru):**
- **Koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Zlína ze dne 5.4.2023, zn. MMZL 246618/2023/05, k ochraně veřejných zájmů podle ustanovení zvláštních právních předpisů:**

- **Dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění platném do 31.12.2023, § 6 odst. 1 písm. e) a § 96b odst. 3**

Magistrát města Zlína, oddělení prostorového plánování, středisko územního plánování, jako příslušný „orgán územního plánování“ posoudil záměr podle § 96b odst. 1 stavebního zákona a shledal, že vyvolává změnu v území. Dále přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování a shledal, že **záměr je přípustný**.

Záměr bude umístěn a proveden v souladu s předloženou dokumentací, další podmínky pro přípravu a uskutečnění záměru se nestanoví. Závazné stanovisko platí 2 roky od dne vydání.

- **Dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, podle § 40 odst. 4 písm. a) ve spojení s § 44 odst. 1**

Magistrát města Zlína, Odbor stavebních a dopravních řízení, jako příslušný silniční správní úřad s realizací navržené stavby souhlasí za podmínky:

- Stavebník zajistí vydání povolení pro umístění sítí do silničního tělesa jako podkladu pro rozhodování stavebního úřadu.

- **Dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, podle § 47 odst. 1 písm. a) a § 48 odst. 2 písm. c) v souvislosti s § 14 odst. 2**

Odbor městské zeleně Magistrátu města Zlína, jako orgán státní správy lesů, příslušný dle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s §§ 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, v jeho platném znění, a §§ 47 a 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen lesní zákon), rozhodl podle § 14 odst. 2 lesního zákona o povolení stavby ve vzdálenosti do 50 m od pozemků určených k plnění funkce lesa (dále jen PUPFL) a na PUPFL takto:

Souhlasí s umístěním stavby a ohlášením stavebního záměru „Splašková kanalizace a intenzifikace ČOV Provodov“ na pozemcích v k. ú. Provodov na Moravě, ve vzdálenosti do 50 m od PUPFL a na PUPFL (pozemek p. č. 221/2 v k.ú. Provodov na Moravě), dle předložené dokumentace.

Souhlas se uděluje za těchto podmínek:

1. V souvislosti s existencí stavby nebude v budoucnu požadováno kácení lesního porostu nebo vyvětřování stromů z důvodu ohrožení stavby.
2. Nebude omezena činnost lesního hospodářství a činnosti s ní spjaté.
3. Vůči majitelům lesa nebudou uplatňovány případné neúmyslné škody způsobené provozem lesního hospodářství (pády stromů apod.).
4. V průběhu výstavby a po dokončení nebude na lesní pozemky ukládán stavební materiál ani odpady.
5. Investor je povinen zajistit bezpečnost osob a majetku a na svůj náklad provést opatření proti škodám způsobeným pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním atd., z pozemků určených k plnění funkcí lesa.
6. Výše uvedené podmínky neplatí pro část lesního pozemku, pro kterou investor požádá o dočasné odnětí PUPFL, a pro kterou bude vydáno samostatné rozhodnutí o dočasném odnětí pozemku určeného k plnění funkcí lesa po dobu stavby.

- **Dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění,**

- **A) § 77 odst. 1, v souvislosti s § 4 odst. 2**

K předložené dokumentaci Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán ochrany přírody vydává toto **závazné stanovisko**, kterým podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, a v souladu s ust. § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, **souhlasí** se zásahem do významných krajinných prvků (dále také jen VKP):

a) VKP vodní tok - bezejmenný vodní tok (IDVT 10206481), významný vodní tok Ludkovický potok (IDVT 10100554) ve správě spol. Povodí Moravy, s.p., a levobřežní přítok č. 7

Ludkovického potoka (IDVT 10205289) ve správě spol. Lesy České republiky, s.p., Správy toků – oblast povodí Moravy.

Zásah spočívá v křížení trasy splaškové kanalizace s koryty výše uvedených vodních toků, provedené řízeným protlakem stokou (propustkem), šachtami a sanací výustních objektů v korytě toku.

Souhlas se zásahem se uděluje za výlučného dodržení těchto podmínek:

- Všechna křížení s vodními toky budou provedena min. 1,2 m pod pevným dnem toku nebo pod zatrubněním (přemostěním) vodního toku; při křížení nesmí dojít k narušení zatrubnění (přemostění).
- Křížení vodního toku bude provedeno kolmo na jeho osu.
- Zemina, odpady ani stavební materiály nebudou ukládány v korytě vodního toku ani v jeho bezprostřední blízkosti.
- V rámci stavby nesmí být do břehových a doprovodných porostů dřevin zasahováno způsobem, který by narušil jejich horizontální a vertikální strukturu, druhovou, věkovou a tvarovou skladbu a s nimi související vodohospodářské a ekologické funkce.
- V zájmu ochrany břehových a doprovodných porostů před šířením infekcí dřevin bude minimalizováno provádění strojních prací v korytech vodních toků a v jejich blízkosti, které by mohlo působit poškození bází kmenů a stromů.
- Při provádění stavebních prací nesmí dojít ke znečištění vodního toku žádnými látkami ani úkapy z mechanizačních prostředků či výluhy z betonových směsí.
- Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány v pásmu vodního toku vymezeném pro výkon správy toku, které činí 6 m (měřeno od břehové hrany).
- Při realizaci musí být věnována zvýšená pozornost technickému stavu mechanizace na staveništi tak, aby bylo zamezeno úkapu či úniku ropných látek do vody či břehového porostu.
- Při realizaci bude postupováno podle platného standardu AOPK SPPK B02 004: 2022 Péče o vodní toky včetně břehových porostů.

a) VKP les na pozemku p. č. 221/2 v k. ú. Provodov na Moravě

Zásah spočívá v sanaci stávajícího výustního objektu vyčištěných vod.

Souhlas se zásahem se uděluje za výlučného dodržení těchto podmínek:

- Při provádění stavebních prací nesmí dojít ke znečištění půdy žádnými látkami ani úkapy z mechanizačních prostředků či výluhy z betonových směsí.
- Závadné látky ani stavební odpad nebudou na dotčených pozemcích volně skladovány.
- Při realizaci stavby je nutné si počínat tak, aby nedocházelo k ohrožování nebo poškozování lesa jako významného krajinného prvku.
- Při realizaci sanace nedojde k narušování půdního krytu či terénním úpravám.

➤ **Závazné stanovisko Magistrátu města Zlína, Odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 15.5.2023, spis. zn. MMZL 102096/2023/02, č.j. MMZL 103266/2023**

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší (dále jen „orgán ochrany ovzduší“) dle § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), **vydává** dle § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu **souhlasné závazné stanovisko**, kterým schvaluje **umístění** nevyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší, který bude realizován v rámci stavby „Splašková kanalizace a intenzifikace ČOV Provodov“ v souladu s projektovou dokumentací pro územní řízení.

Typ zdroje: čistírna odpadních vod s celkovou projektovanou kapacitou 880 ekvivalentních obyvatel (dochází k navýšení z 630 EO na 880 EO)

Kategorie zdroje: zdroj neuvedený v příloze č. 2. zákona o ochraně ovzduší

Umístění zdroje: na pozemku parc. č. 1702/9 v k.ú. Provodov na Moravě, obec Provodov

Stavebník: Obec Provodov, IČO: 00284378, Provodov 28, 763 45 Březůvky

➤ **Koordinované závazné stanovisko Krajského úřadu Zlínského kraje ze dne 26.5.2023, spis. zn. KUSP 40670/2023, č.j. KUZL 48446/2023**

- **Dle ust. § 40 odst. 3 písm. f) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (zákon o PK)**

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství (dále jen „KÚZK ODSH“) v souladu s ust. § 40 odst. 3) písm. f) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (zákon o PK) vydává souhlasné závazné stanovisko za dodržení následující podmínky:

- vzhledem k tomu, že při stavbě bude dotčeno těleso silnice III/49020 a III/49024, je nutné požádat o vyjádření a stanovení podmínek pro stavbu i majetkového správce silnice Ředitelství silnic Zlínského kraje, p. o., se sídlem K Majáku 5001, 760 01 Zlín (dále jen „ŘSZK“).

5. Při umístění stavby a v dalším stupni projektové dokumentace budou respektovány a zohledněny ty požadavky vlastníků a správců veřejné technické a dopravní infrastruktury, jež vyplývají z jejich vyjádření vydaných k dokumentaci pro územní řízení:

- EG.D, a.s. – vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť), ze dne 9.5.2023, zn. P29696-27089591
- CETIN a.s. – vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací, ze dne 22.5.2023, č.j. 126712/23
- GasNet Služby, s.r.o. – stanovisko (povolení stavby – územní režim), ze dne 26.5.2023, zn. 5002815203
- Lesy České republiky, s.p. – vyjádření správce toků, ze dne 18.5.2023, spis. zn. LCR0020702/2023, č.j. LCR957/052753/2023
- Povodí Moravy, s.p. – stanovisko správce povodí a VD Ludkovice a vyjádření z hlediska majetkoprávních vztahů, ze dne 23.1.2024, zn. PM-58587/2023/5203/Kol
- Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace – vyjádření k PD pro územní rozhodnutí, ze dne 2.5.2023, zn. ŘSZK/06157/2023/210

6. Předmětnou stavbu lze realizovat na základě povolení záměru podle nového stavebního zákona (tj. podle zákona č. 283/2021 Sb.), k jehož vydání je věcně a místně příslušný obecní stavební úřad, kterým je Magistrát města Zlína, Odbor stavebních a dopravních řízení.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

OBEC PROVODOV, IČO: 00284378, Provodov 28, 763 45 Březůvky
Dagmar Bačíková, nar. 7.11.1962, Provodov 327, 763 45 Březůvky
Ing. Radek Bučko, nar. 14.11.1979, Nový Hrozenkov 702, 756 04 Nový Hrozenkov
Ludmila Buchtíková, nar. 5.7.1961, Na Honech II 4907, 760 05 Zlín 5
Patrik Davoine, nar. 18.4.2002, Trojanovice 851, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Robert Daniel Davoine, nar. 8.2.1963, Provodov 314, 763 45 Březůvky
Veronika Davoineová, nar. 29.10.1998, Trojanovice 851, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Robert Divoký, nar. 23.11.1957, Budovatelská 4793, 760 05 Zlín 5
David Elbogen, nar. 1.7.1974, Češkova 1240, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
Mgr. Jakub Gajdošík, nar. 25.8.1987, Provodov 335, 763 45 Březůvky
Žaneta Gajdošíková, nar. 13.11.1990, Provodov 335, 763 45 Březůvky
Mgr. Radka Chudárková, nar. 24.6.1983, Provodov 328, 763 45 Březůvky
František Chudý, nar. 23.9.1973, Ludkovice 17, 763 41 Biskupice u Luhačovic
Ondřejka Jablonská, nar. 3.4.1979, Moravská 713, 768 11 Chropyně
Karel Jurák, nar. 26.7.1975, Provodov 60, 763 45 Březůvky
Stanislava Juráková, nar. 2.11.1979, Provodov 60, 763 45 Březůvky
Stanislav Karpíel, nar. 5.5.1972, Provodov 253, 763 45 Březůvky
Jarmila Karpíelová, nar. 7.2.1953, Provodov 253, 763 45 Březůvky
Marie Klepšová, nar. 16.12.1947, Na návrší 1322, Praha 4-Michle, 141 00 Praha 41

Kateřina Klimková, nar. 12.7.1975, Lidická 543, Lyžbice, 739 61 Třinec 1
Irena Košárková, nar. 12.5.1971, Provodov 280, 763 45 Březůvky
MUDr. Karolína Kuchařová, nar. 31.1.1995, Podhradská 34, Pozlovice, 763 26 Luhačovice
Alois Mališka, nar. 5.8.1951, Provodov 22, 763 45 Březůvky
Jana Mališková, nar. 26.5.1962, Provodov 22, 763 45 Březůvky
Ladislav Marušák, nar. 2.9.1962, Provodov 46, 763 45 Březůvky
Ludmila Miklová, nar. 1.12.1949, Březůvky 207, 763 45 Březůvky
Jiří Mikulášek, nar. 2.1.1952, Provodov 61, 763 45 Březůvky
Josef Mikulášek, nar. 14.3.1962, Provodov 232, 763 45 Březůvky
Vladimír Mikulášek, nar. 17.5.1962, Provodov 231, 763 45 Březůvky
Věra Mikulášková, nar. 18.11.1961, Provodov 232, 763 45 Březůvky
Ing. Veronika Pfeiferová Plášková, nar. 21.4.1974, Kostelany nad Moravou 24, 686 01 Uherské
Hradiště 1
Vlasta Rudlová, nar. 4.10.1951, Sokolská 426, 760 01 Zlín 1
Dagmar Řehová, nar. 24.9.1961, Bratřejov 204, 763 12 Vizovice
Ing. Martin Slovák, nar. 14.3.1978, Svatopluka Čecha 1670, Královo Pole, 612 00 Brno 12
Mgr. Lucie Slováková, nar. 20.5.1984, Svatopluka Čecha 1670, Královo Pole, 612 00 Brno 12
Anna Spurná, nar. 10.9.1980, Provodov 296, 763 45 Březůvky
Roman Spurný, nar. 6.1.1974, Provodov 296, 763 45 Březůvky
Iva Sumegová, nar. 3.2.1964, Velké Novosady 993, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Ing. Marek Šenkeřík, nar. 9.1.1976, Provodov 313, 763 45 Březůvky
Petr Šenkeřík, nar. 25.6.1954, Žabárna 166, Dolní Ves, 763 16 Fryšták
Dagmar Šenkeříková, nar. 13.9.1953, Žabárna 166, Dolní Ves, 763 16 Fryšták
Ing. Petr Štěpáník, nar. 18.1.1984, Provodov 229, 763 45 Březůvky
Stanislav Štěpáník, nar. 8.2.1959, Provodov 229, 763 45 Březůvky
Ing. Lenka Štěpáníková, nar. 12.9.1985, Provodov 229, 763 45 Březůvky
Magda Štěpáníková, nar. 5.9.1961, Provodov 229, 763 45 Březůvky
Josef Talaš, nar. 1.7.1948, Provodov 18, 763 45 Březůvky
Pavel Talaš, nar. 5.5.1968, Ludkovice 199, 763 41 Biskupice u Luhačovic
Ing. Antonín Vacek, nar. 5.6.1946, Bartošova 5532, 760 01 Zlín 1
Ing. Petr Vacek, nar. 30.8.1977, Kúty 1942, 760 01 Zlín 1
Ing. Tomáš Vacek, nar. 25.9.1975, Olšanská 2898, 130 00 Praha 3-Žižkov
Ing. Ivo Valerián, nar. 8.3.1987, Provodov 329, 763 45 Březůvky
JUDr. Markéta Valeriánová, nar. 14.3.1983, Provodov 329, 763 45 Březůvky
Mgr. Lucie van Leuven, nar. 2.10.1981, Dolní Lhota 29, 763 23 Dolní Lhota u Luhačovic
Ing. Otto Van Leuven, nar. 8.12.1975, Dolní Lhota 29, 763 23 Dolní Lhota u Luhačovic
Jiří Vítek, nar. 18.9.1962, Provodov 124, 763 45 Březůvky
Richard Vítek, nar. 3.2.1976, Provodov 309, 763 45 Březůvky
Božena Vítková, nar. 21.7.1958, Paseky 367, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
Natálie Zacharová, nar. 18.3.1992, Provodov 331, 763 45 Březůvky
Jarmila Zajícová, nar. 23.9.1951, Erbenova 799, Staré Město, 739 61 Třinec 1
Markéta Zapletalová, nar. 21.1.1980, Provodov 82, 763 45 Březůvky
CETIN a.s., IČO: 04084063, Českomoravská 2510, 190 00 Praha 9-Libeň
ČSOB Hypoteční banka, a.s., IČO: 13584324, Radlická 333, 150 00 Praha 5-Radlice
ČSOB Stavební spořitelna, a.s., IČO: 49241397, Radlická 333, 150 00 Praha 5-Radlice
EG.D, a.s., IČO: 28085400, Lidická 1873, Černá Pole, 602 00 Brno 2
GasNet, s.r.o., IČO: 27295567, Klíšská 940, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1
Lesy České republiky, s.p., IČO: 42196451, Přemyslova 1106, Nový Hradec Králové, 500 08
Hradec Králové 8
Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932, Veveří, 602 00 Brno 2
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IČO: 64948242, Želetavská 1525, 140 00 Praha
4-Michle
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IČO: 69797111, Rašínovo nábřeží 390, Praha 2-
Nové Město, 128 00 Praha 28
Zlínský kraj, IČO: 70891320, třída Tomáše Bati 21, 760 01 Zlín 1

Odůvodnění:

Dne 12.6.2024 byla žadatelem podána žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby (dále jen „žádost“) na předmětnou stavbu. Dle ust. § 44 odst. 1 správního řádu bylo **výše uvedeným dnem zahájeno řízení o žádosti**. Následně před jakýmkoliv úkonem ze strany stavebního úřadu, žadatel podáním ze dne 22.10.2024 (č.j. MMZL 216778/2024) doplnil svou žádost o další podklady a některé upravené části dokumentace.

Stavební úřad po přezkoumání žádosti zjistil, že je úplná a poskytuje dostatek podkladů pro její posouzení. **Stavební úřad** proto v souladu s ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona **oznámil** přípisem ze dne 5.11.2024 (spis. zn. MMZL-SÚ-124931/2024/Mi, č.j. MMZL 226049/2024) **zahájení územního řízení** známým účastníkům i dotčeným orgánům, přičemž v souladu s ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, jelikož jsou mu dobře známy poměry v území a žádost také poskytovala dostatečné podklady pro její posouzení. Stavební úřad v oznámení rovněž **stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska** a upozornil je, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám a připomínkám nebude přihlédnuto a stejně tak nebude přihlédnuto ani k závazným stanoviskům a námítkám ve věcech, o nichž bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, a ani k námítkám, které překračují rozsah nebo nesplňují požadavky ust. § 89 odst. 4 stavebního zákona. **Stavební úřad dal** také v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu **všem účastníkům řízení možnost, aby se, mají-li zájem, seznámili s podklady pro rozhodnutí, a aby se k těmto podkladům ve výše uvedené lhůtě vyjádřili**.

Stavební úřad konstatuje, že **toto řízení je** vzhledem k počtu jeho účastníků **řízením s velkým počtem účastníků**, tak jak jej definuje ust. § 144 odst. 1 správního řádu.

Dle ust. § 144 odst. 1 správního řádu, citace: „*Nestanoví-li zvláštní zákon jinak, rozumí se řízením s velkým počtem účastníků řízení s více než 30 účastníky.*“

Stavební zákon je ve vztahu ke správnímu řádu zákonem speciálním (zvláštním), který však nijak speciálně neupravuje řízení s velkým počtem účastníků. Stavební úřad proto vycházel z obecné právní úpravy, tj. ze správního řádu a při doručování písemnosti postupoval dle ust. § 144 odst. 6 správního řádu, přičemž tento postup mu ukládá také stavební zákon v ust. § 87 odst. 1.

Dle ust. § 144 odst. 6 správního řádu, citace: „*V řízení s velkým počtem účastníků řízení lze doručovat písemnosti, včetně písemností uvedených v § 19 odst. 5, veřejnou vyhláškou. To se netýká účastníků řízení uvedených v § 27 odst. 1, kteří jsou správnímu orgánu známi; těmto účastníkům řízení se doručuje jednotlivě.*“

Dle ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona, částečná citace: „*Oznámení o zahájení územního řízení a další úkony v řízení se doručují účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě, nejde-li o řízení s velkým počtem účastníků; v řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům a obci, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 1 písm. b), se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) a § 85 odst. 2 písm. a).*“

Stavební úřad konstatuje, že ve stanové lhůtě **nikdo z účastníků neuplatnil žádnou námítku ani se nevyjádřil k podkladům pro rozhodnutí**.

Po uplynutí lhůty se k oznámení o zahájení územního řízení vyjádřil pouze Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. (dále jen „AÚ“), a to podáním ze dne 22.11.2024 (č.j. MMZL 239143/2024). AÚ postavení účastníka a ani dotčeného orgánu v tomto řízení nemá, přesto se stavební úřad jeho vyjádřením zabýval, přičemž zjistil, že je obsahově zcela totožné s jeho vyjádřením, které pod č.j. ARUB/3251/2023 DS vydal dne 5.5.2023, a které je součástí správního spisu (viz list č. 97) a je tedy zřejmé, že vyjádření AÚ nepřineslo žádné nové skutečnosti. Stavební úřad jej tedy založil ke spisovému materiálu a dále se jím nezabýval.

Okruh účastníků řízení vyhodnotil stavební úřad v souladu s ust. § 85 stavebního zákona, podle kterého je účastníkem územního řízení:

- (1) a) žadatel,
- b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn,

- (2) a) vlastníků pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě,
- b) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno,

V souladu s výše uvedeným ustanovením stavební úřad do okruhu účastníků zahrnul:

- **podle ust. § 85 odst. 1 písm. a)** stavebního zákona: **Obec Provodov**
- **podle ust. § 85 odst. 2 písm. a)** stavebního zákona:

vlastníky pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, tj. Josef Talaš, Jiří Vítek, Jiří Mikulášek, Josef Mikulášek, Karel Jurák, Stanislava Juráková, Ladislav Marušák, Alois Mališka, Jana Mališková, František Chudý, Stanislav Karpíel, Jarmila Karpíelová, Dagmar Řehová, Iva Sumegová, Ludmila Buchtíková, Robert Divoký, Ing. Otto Van Leuven, Mgr. Lucie van Leuven, Ing. Ivo Valerián, JUDr. Markéta Valeriánová, Pavel Talaš, Irena Košárková, Roman Spurný, Ing. Veronika Pfeiferová Plášková, Ing. Antonín Vacek, Anna Spurná, Vlasta Rudlová, Natálie Zacharová, Mgr. Radka Chudárková, Dagmar Bačíková, Ing. Marek Šenkeřík, Patrik Davoine, Veronika Davoineová, Ing. Petr Štěpáník, Ing. Lenka Štěpáníková, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových (příslušnost hospodařit s majetkem státu), Kateřina Klimková, Jarmila Zajícová, David Elbogen, Věra Mikulášková, Ondřejka Jablonská, MUDr. Karolína Kuchařová, Stanislav Štěpáník, Magda Štěpáníková, Božena Vítková, Richard Vítek, Markéta Zapletalová, Mgr. Jakub Gajdošík, Žaneta Gajdošíková, Zlínský kraj, Povodí Moravy, s.p. (právo hospodařit s majetkem státu), Lesy České republiky, s.p. (právo hospodařit s majetkem státu)

a dále také toho, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, tj. Ing. Radek Bučko, Vladimír Mikulášek, Marie Klepšová, Ludmila Miklová, Ing. Martin Slovák, Mgr. Lucie Slováková, CETIN a.s., EG.D, a.s., ČSOB Hypoteční banka, a.s., UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Ing. Petr Vacek, Ing. Tomáš Vacek, ČSOB Stavební spořitelna, a.s., Petr Šenkeřík, Dagmar Šenkeříková, Robert Daniel Davoine, GasNet, s.r.o.

- **podle ust. § 85 odst. 2 písm. b)** stavebního zákona:

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům st. p. 1, 2, 4/1, 4/2, 7, 12, 13, 15, 18, 20, 21, 23/1, 24, 25, 26/1, 26/2, 28, 29/1, 29/2, 30, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 46, 50/1, 52, 55, 58, 59, 60, 61/1, 62/1, 64/1, 64/3, 65, 67, 68/1, 70, 71, 72, 73, 74/1, 74/3, 77, 78, 79, 80, 86/1, 88, 91, 92, 95, 96/1, 97, 100/1, 101, 102, 103, 104, 106/1, 107, 108, 112, 113, 114, 115, 122/1, 181, 208, 217, 218, 220, 221, 223, 224, 232, 252, 300, 308, 309, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 344, 348, 491, 502, 523, 574, parc. č. 5/2, 10, 11, 13, 14/2, 17, 18, 19, 23/1, 27/1, 27/2, 28, 29, 31, 32, 34, 35, 37/3, 37/4, 37/5, 38/2, 40, 42/1, 42/9, 45/3, 46/1, 47, 48, 50, 51, 68, 75, 78/3, 79/5, 85/2, 87, 122/2, 124/15, 138/1, 138/2, 138/3, 138/4, 140, 141/1, 141/2, 141/3, 141/4, 143/2, 146/1, 146/2, 146/3, 147/1, 147/3, 151/1, 159/1, 164/26, 164/30, 164/60, 164/61, 177/4, 180/26, 180/29, 180/30, 180/31, 180/33, 217, 540/5, 540/6, 637/2, 638, 639, 640, 641/1, 643/4, 867/4, 869/2, 871/2, 871/4, 871/5, 871/6, 871/7, 884/1, 884/2, 884/4, 922/2, 922/6, 922/10, 923/1, 924/5, 924/6, 924/7, 924/8, 924/9, 924/10, 924/11, 924/13, 924/17, 924/18, 924/24, 924/28, 924/29, 925/1, 925/3, 926/2, 927, 928, 930/7, 930/8, 930/13, 930/16, 930/19, 930/22, 930/30, 930/33, 930/40, 930/41, 930/49, 930/63, 930/66, 930/70, 931/2, 932/2, 933/1, 933/3, 933/4, 933/7, 933/8, 933/9, 934/2, 934/3, 934/4, 934/5, 934/6, 934/8, 934/9, 934/10, 934/11, 934/12, 934/13, 934/14, 935/3, 935/4, 950/13, 950/27, 950/55, 1035/3, 1035/5, 1035/8, 1469/2, 1469/3, 1469/4, 1469/5, 1469/6, 1469/7, 1469/8, 1469/9, 1470/3, 1527/4, 1527/6, 1527/7, 1527/8, 1531/2, 1531/3, 1531/4, 1564/3, 1564/18, 1564/19, 1564/20, 1564/22, 1569/2, 1569/12, 1569/14, 1569/15, 1569/16, 1569/17, 1569/29, 1571/1, 1571/2, 1572/1, 1572/2, 1575, 1578/2, 1581/3, 1586/1, 1586/2, 1586/3, 1588/2, 1588/3, 1588/4, 1604/1, 1605, 1616/18, 1616/20, 1616/36, 1616/71, 1616/73, 1651/2, 1651/4, 1651/5, 1651/6, 1651/8, 1652, 1655/5, 1702/11, 1702/12, 1702/13, 1702/14, 1702/15, 1702/16, 1702/19, 1702/22, 1706, 1745/3, 1745/7, 1745/9, 1799/5, 1799/6, 1799/7, 1799/9, 1799/10, 1799/11, 1799/12, 1799/13, 1809/1, 1809/3, 1809/8, 1809/9, 1819/1, 1834/3, 1834/4, 1842/1, 1845, 1850/2, 1850/3, 1850/4, 1850/15, 1869/7, 1869/8, 1869/9, 1869/10, 1869/14, 1869/15, 1869/16, 1869/17, 1869/18, 1869/19, 1869/20, 1869/21, 1870/7, 1870/8, 1870/9, 1872/3, 1872/4, 1877, 1879, 1880, 1881, 1882, 1915/2, 1918/3, 1919, 1923/1, 1925, 1927, 1939, 2102, 2117, vše v k.ú. Provodov na Moravě

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám Provodov č.p. 1, č.p. 3, č.p. 4, č.p. 99, č.p. 8, č.p. 9, č.p. 10, č.p. 14, č.p. 16, č.p. 17, č.p. 19, č.p. 20, č.p. 22, č.p. 42, č.p. 26, č.p. 110, č.p. 272, č.p. 28, č.p. 29, č.p. 37, č.p. 33, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 34, č.p. 38, č.p.

41, č.p. 44, č.p. 46, č.p. 49, č.p. 51, č.p. 53, č.p. 55, č.p. 54, č.p. 56, č.p. 58, č.p. 57, č.p. 59, č.p. 107, č.p. 60, č.p. 61, č.p. 62, č.p. 63, č.p. 111, č.p. 66, č.p. 67, č.p. 325, č.p. 69, č.p. 292, č.p. 109, č.p. 129, č.p. 92, č.p. 93, č.p. 94, č.p. 96, č.p. 75, č.p. 76, č.p. 77, č.p. 78, č.p. 81, č.p. 106, č.p. 86, č.p. 95, č.p. 72, č.p. 43, č.p. 35, č.p. 23, č.p. 157, č.p. 158, č.p. 161, č.p. 160, č.p. 167, č.p. 168, č.p. 162, č.p. 40, č.p. 224, č.p. 225, č.p. 216, č.p. 214, č.p. 197, č.p. 194, č.p. 193, č.p. 195, č.p. 196, č.p. 212, č.p. 219, č.p. 213, č.p. 234, č.p. 203, č.p. 331 a č.p. 30

Mimo již výše uvedené vlastníky a správce dopravní a technické infrastruktury rozšířil stavební úřad okruh účastníků řízení o společnost Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, jakožto správce silnic III/49020 a III/49024 a dále pak také společnost GasNet Služby, s.r.o. (zástupce společnosti GasNet, s.r.o.)

V průběhu společného řízení stavební úřad nezjistil žádné další okolnosti, které by odůvodňovaly potřebu rozšířit okruh účastníků nad tento rámec. Stavební úřad při tom vycházel především z údajů žádosti stavebníka a ze srovnání údajů podle evidence nemovitostí, které má k dispozici a usoudil, že vlastnická nebo jiná práva vlastníků sousedních pozemků ani dalších osob nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad v provedeném územním řízení posoudil záměr stavebníka z hledisek uvedených v ust. § 90 stavebního zákona, projednal jej s účastníky řízení a dotčenými orgány a dospěl k závěru, že navrženým umístěním bude zajištěn soulad stavby z hlediska zájmů sledovaných tímto ustanovením stavebního zákona a předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Dle ust. § 90 stavebního zákona, citace: „(1) V územním řízení stavební úřad posuzuje, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky

a) tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území,

b) na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,

c) zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

(2) Stavební úřad posuzuje soulad s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování u stavebních záměrů, pro které se nevydává závazné stanovisko podle § 96b; stavební úřad ověří rovněž účinky budoucího užívání stavby, jde-li o stavby, které lze provést bez stavebního povolení nebo souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru.“

Stavební úřad konstatuje, že stavba nevyvolává potřebu a není podmíněna vybudováním nové technické infrastruktury, jelikož bude napojena na tuto infrastrukturu již v místě existující.

Stavební úřad posoudil soulad záměru s požadavky na veřejnou technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, na základě stanovisek vlastníků/správce veřejné technické infrastruktury, vydaných k záměru a doložených stavebníkem do řízení a požadavky z nich vyplývající stavební úřad zahrnul do podmínek pro provedení stavby.

Pro předmětnou stavbu bylo dne 5.4.2024 pod zn. MMZL 246618/2023/05 vydáno Koordinované závazné stanovisko k ochraně veřejných zájmů na základě zvláštních právních předpisů dle ust. § 4 odst. 7 stavebního zákona (dále jen „Koordinované závazné stanovisko“), jehož nedílnou součástí je mj. také závazné stanovisko místně příslušného dotčeného orgánu územního plánování, které vydal Magistrát města Zlína, oddělení prostorového plánování, středisko územního plánování (dále jen „orgán územního plánování“). V rámci tohoto svého závazného stanoviska orgán územního plánování posoudil záměr podle § 96b odst. 1 stavebního zákona a shledal, že vyvolává změnu v území. Dále přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování a shledal, že **záměr je přípustný.**

Záměrem je vybudování nové splaškové kanalizace v obci Provodov, která bude napojena na stávající jednotnou kanalizaci, která je přímo zaústěna na stávající čistírnu odpadních vod (ČOV). Technicky nevyhovující úseky na jednotné kanalizaci budou sanovány. Na stávající ČOV bude provedena intenzifikace mechanicko-biologické čistírny.

Orgán územního plánování přezkoumal soulad záměru s politikou územního rozvoje a se zásadami územního rozvoje:

Politika územního rozvoje České republiky, v úplném znění závazná od 1.3.2024, ani Zásady územního rozvoje Zlínského kraje ve znění Aktualizace č. 4 s účinností ode dne 22.3.2022 záměr v takovéto podrobnosti vůbec neřeší, záměr nekoliduje se záměry jimi řešenými. Lze tedy konstatovat, že záměr není v rozporu s politikou územního rozvoje ani se zásadami územního rozvoje.

Orgán územního plánování přezkoumal soulad záměru s územním plánem:

Podle platného územního plánu se výše uvedený záměr nachází převážně v zastavěném území, a to v plochách veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch – PV, smíšených obytných – SO, individuálního bydlení – BI a technické infrastruktury – vodní hospodářství – TV, v zastavitelných plochách individuálního bydlení – BI 17, 18, 24 a 25 a dále mimo zastavěné území v plochách zemědělských – specifických – Z.1.

U ploch PV je v podmínkách využití stanoveno, že je přípustná technická infrastruktura zajišťující obsluhu území. Plocha TV je pro odkanalizování přímo určena. Pro ostatní, výše uvedené plochy platí, že je přípustná související technická infrastruktura. Pro plochy Z.1 platí také následující: dle § 18 odst. 5 stavebního zákona platí, že v nezastavěném území lze v souladu s jeho charakterem umisťovat stavby, zařízení a jiná opatření mimo jiné také pro veřejnou technickou infrastrukturu, pokud je územně plánovací dokumentace z důvodu veřejného zájmu výslovně nevylučuje. Územní plán Provodov tyto stavby nevylučuje. Dle § 2 odst. 1 písmeno m) stavebního zákona je kanalizace veřejnou technickou infrastrukturou. Záměrem nedojde k narušení charakteru území.

Z hlediska funkčního využití je realizace předloženého záměru ve výše uvedených plochách přípustná, neboť je splněna podmínka přípustného využití těchto ploch. **Z uvedeného je zřejmé, že záměr je v souladu s podmínkami stanovenými územním plánem.**

Orgán územního plánování posoudil soulad navrhovaného záměru z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování uvedených v § 18 a § 19 stavebního zákona:

V souladu s požadavky § 96b odst. 3 stavebního zákona byl záměr zkoumán též ve vztahu k cílům a úkolům územního plánování vyplývajícím z ustanovení § 18 a § 19 stavebního zákona, přičemž je možno konstatovat, že cíle a úkoly územního plánování jsou zapracovány do výše uvedeného územního plánu a předložený záměr, který je v souladu s územním plánem, je taktéž v souladu s cíli a úkoly územního plánování.

Z výše uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

K žádosti o vydání územního rozhodnutí byla doložena dokumentace stavby zpracovaná oprávněnou osobou, která získala oprávnění k výkonu projektové činnosti ve výstavbě dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, přičemž stavební úřad shledal, že tato dokumentace je úplná, přehledná a její rozsah odpovídá druhu a významu stavby dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění platném do 31.12.2023. Z dokumentace vyplývá, že předmětný záměr je v souladu s ustanoveními stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů. Zejména je pak v souladu s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění platném do 31.12.2023 a s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění platném do 31.12.2023.

Stavební úřad konstatuje, že podklady předložené v rámci řízení nejsou v rozporu se zájmy chráněnými zvláštními právními předpisy, o čemž svědčí kladná stanoviska dotčených orgánů, přičemž v těchto stanoviscích nejsou obsaženy vzájemné rozpory.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek a vyjádření dotčených orgánů, vyžadovaných zvláštními předpisy a vyjádření správců a vlastníků veřejné technické infrastruktury a tyto zahrnul do podmínek územního rozhodnutí.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily vydání územního rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků územního řízení:

Účastníci neuplatnili návrhy ani námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Toto řízení bylo v souladu s ust. § 330 odst. 1 nového stavebního zákona dokončeno podle dosavadních právních předpisů, tj. podle ustanovení zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění platném do 31.12.2023.

Dle ust. § 330 odst. 1 nového stavebního zákona, citace: „*Řízení a postupy zahájené přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona se dokončí podle dosavadních právních předpisů.*“

V souvislosti s přechodným obdobím, kterým se rozumí dle odst. 1 tohoto ustanovení období od 1. ledna 2024 do 30. června 2024, se postupuje podle dosavadních právních předpisů. Pro účely přechodných ustanovení v části dvanácté hlavě II dílu 4 se za den nabytí účinnosti tohoto zákona považuje 1. červenec 2024.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru Krajského stavebního úřadu Krajského úřadu Zlínského kraje, podáním u zdejšího správního orgánu.

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. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle ust. § 15 nebo § 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

V souladu s ust. § 330 odst. 6 nového stavebního zákona se **pravomocné územní rozhodnutí** o umístění stavby vydané v územním řízení **považuje za rozhodnutí v části věci v řízení o povolení záměru podle nového stavebního zákona**, pokud jimi byl umístěn záměr vyžadující povolení podle nového stavebního zákona. **Dále se pravomocné územní rozhodnutí** o umístění stavby vydané v územním řízení **považuje za povolení podle nového stavebního zákona, pokud záměr nevyžadoval podle dosavadních právních předpisů stavební povolení nebo ohlášení.**

Pavel Michalica
technik oddělení stavebně správního řízení

otisk úředního razítka

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek byl vyměřen podle položky 17 odst. 1 písm. h) sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění platném do 31.12.2023, ve výši 3000 Kč.

Obdrží:**žadatel v zastoupení (dodejky):**

VH atelier, spol. s r.o., IDDS: 2nhacx6

účastníci podle ust. § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (doručováno jednotlivě - dodejky):

Dagmar Bačíková, Provodov č.p. 327, 763 45 Březůvky

Ing. Radek Bučko, IDDS: hibwg2i

Ludmila Buchtíková, Na Honech II č.p. 4907, 760 05 Zlín 5

Patrik Davoine, Trojanovice č.p. 851, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

Robert Daniel Davoine, Provodov č.p. 314, 763 45 Březůvky

Veronika Davoineová, Trojanovice č.p. 851, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

Robert Divoký, Budovatelská č.p. 4793, 760 05 Zlín 5

David Elbogen, IDDS: pm7p2ck

Mgr. Jakub Gajdošík, Provodov č.p. 335, 763 45 Březůvky

Žaneta Gajdošíková, Provodov č.p. 335, 763 45 Březůvky

Mgr. Radka Chudárková, Provodov č.p. 328, 763 45 Březůvky

František Chudý, Ludkovice č.p. 17, 763 41 Biskupice u Luhačovic

Ondřejka Jablonská, Moravská č.p. 713, 768 11 Chropyně

Karel Jurák, Provodov č.p. 60, 763 45 Březůvky

Stanislava Juráková, Provodov č.p. 60, 763 45 Březůvky

Stanislav Karpíel, Provodov č.p. 253, 763 45 Březůvky

Jarmila Karpíelová, Provodov č.p. 253, 763 45 Březůvky

Marie Klepšová, Na návrší č.p. 1322/16, Praha 4-Michle, 141 00 Praha 41

Kateřina Klimková, Lidická č.p. 543, Lyžbice, 739 61 Třinec 1

Irena Košárková, Provodov č.p. 280, 763 45 Březůvky

MUDr. Karolína Kuchařová, Podhradská č.p. 34, Pozlovice, 763 26 Luhačovice

Alois Mališka, Provodov č.p. 22, 763 45 Březůvky

Jana Mališková, Provodov č.p. 22, 763 45 Březůvky

Ladislav Marušák, Provodov č.p. 46, 763 45 Březůvky

Ludmila Miklová, Březůvky č.p. 207, 763 45 Březůvky

Jiří Mikulášek, Provodov č.p. 61, 763 45 Březůvky

Josef Mikulášek, Provodov č.p. 232, 763 45 Březůvky

Vladimír Mikulášek, Provodov č.p. 231, 763 45 Březůvky

Věra Mikulášková, Provodov č.p. 232, 763 45 Březůvky

Ing. Veronika Pfeiferová Plášková, Kostelany nad Moravou č.p. 24, 686 01 Uherské Hradiště 1

Vlasta Rudlová, Sokolská č.p. 426, 760 01 Zlín 1

Dagmar Řehová, Bratřejov č.p. 204, 763 12 Vizovice

Ing. Martin Slovák, IDDS: dxsmhf5

Mgr. Lucie Slováková, Svatopluka Čecha č.p. 1670/44, Královo Pole, 612 00 Brno 12

Anna Spurná, Provodov č.p. 296, 763 45 Březůvky
Roman Spurný, Provodov č.p. 296, 763 45 Březůvky
Iva Sumegová, Velké Novosady č.p. 993/9, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Ing. Marek Šenkeřík, IDDS: 9sa43fi
Petr Šenkeřík, Žabárna č.p. 166, Dolní Ves, 763 16 Fryšták
Dagmar Šenkeříková, Žabárna č.p. 166, Dolní Ves, 763 16 Fryšták
Ing. Petr Štěpáník, Provodov č.p. 229, 763 45 Březůvky
Stanislav Štěpáník, Provodov č.p. 229, 763 45 Březůvky
Ing. Lenka Štěpáníková, Provodov č.p. 229, 763 45 Březůvky
Magda Štěpáníková, Provodov č.p. 229, 763 45 Březůvky
Josef Talaš, Provodov č.p. 18, 763 45 Březůvky
Pavel Talaš, Ludkovice č.p. 199, 763 41 Biskupice u Luhačovic
Ing. Antonín Vacek, IDDS: 3qbbqs3
Ing. Petr Vacek, Kúty č.p. 1942, 760 01 Zlín 1
Ing. Tomáš Vacek, IDDS: fwgibyq
Ing. Ivo Valerián, Provodov č.p. 329, 763 45 Březůvky
JUDr. Markéta Valeriánová, Provodov č.p. 329, 763 45 Březůvky
Mgr. Lucie van Leuven, Dolní Lhota č.e. 29, 763 23 Dolní Lhota u Luhačovic
Ing. Otto Van Leuven, Dolní Lhota č.e. 29, 763 23 Dolní Lhota u Luhačovic
Jiří Vítek, Provodov č.p. 124, 763 45 Březůvky
Richard Vítek, Provodov č.p. 309, 763 45 Březůvky
Božena Vítková, Paseky č.p. 367, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
Natálie Zacharová, Provodov č.p. 331, 763 45 Březůvky
Jarmila Zajícová, Erbenova č.p. 799, Staré Město, 739 61 Třinec 1
Markéta Zapletalová, Provodov č.p. 82, 763 45 Březůvky
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
ČSOB Hypoteční banka, a.s., IDDS: 5azegu5
ČSOB Stavební spořitelna, a.s., IDDS: ukmjqq2
EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt
Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns
Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jjfsbqc
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IDDS: pmigtdu
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e
Zlínský kraj, IDDS: scsbwku
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnyys6

účastníci podle ust. § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (doručováno veřejnou vyhláškou):

Tito účastníci jsou pak v řízeních doručovaných veřejnou vyhláškou identifikováni v souladu s ust. § 87 odst. 3 stavebního zákona označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 1, 2, 4/1, 4/2, 7, 12, 13, 15, 18, 20, 21, 23/1, 24, 25, 26/1, 26/2, 28, 29/1, 29/2, 30, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 46, 50/1, 52, 55, 58, 59, 60, 61/1, 62/1, 64/1, 64/3, 65, 67, 68/1, 70, 71, 72, 73, 74/1, 74/3, 77, 78, 79, 80, 86/1, 88, 91, 92, 95, 96/1, 97, 100/1, 101, 102, 103, 104, 106/1, 107, 108, 112, 113, 114, 115, 122/1, 181, 208, 217, 218, 220, 221, 223, 224, 232, 252, 300, 308, 309, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 344, 348, 491, 502, 523, 574, parc. č. 5/2, 10, 11, 13, 14/2, 17, 18, 19, 23/1, 27/1, 27/2, 28, 29, 31, 32, 34, 35, 37/3, 37/4, 37/5, 38/2, 40, 42/1, 42/9, 45/3, 46/1, 47, 48, 50, 51, 68, 75, 78/3, 79/5, 85/2, 87, 122/2, 124/15, 138/1, 138/2, 138/3, 138/4, 140, 141/1, 141/2, 141/3, 141/4, 143/2, 146/1, 146/2, 146/3, 147/1, 147/3, 151/1, 159/1, 164/26, 164/30, 164/60, 164/61, 177/4, 180/26, 180/29, 180/30, 180/31, 180/33, 217, 540/5, 540/6, 637/2, 638, 639, 640, 641/1, 643/4, 867/4, 869/2, 871/2, 871/4, 871/5, 871/6, 871/7, 884/1, 884/2, 884/4, 922/2, 922/6, 922/10, 923/1, 924/5, 924/6, 924/7, 924/8, 924/9, 924/10, 924/11, 924/13, 924/17, 924/18, 924/24, 924/28, 924/29, 925/1, 925/3, 926/2, 927, 928, 930/7, 930/8, 930/13, 930/16, 930/19, 930/22, 930/30, 930/33, 930/40, 930/41, 930/49, 930/63, 930/66, 930/70, 931/2, 932/2, 933/1, 933/3, 933/4, 933/7, 933/8, 933/9, 934/2, 934/3, 934/4, 934/5, 934/6, 934/8, 934/9, 934/10, 934/11, 934/12, 934/13, 934/14, 935/3, 935/4, 950/13, 950/27, 950/55, 1035/3, 1035/5, 1035/8, 1469/2, 1469/3, 1469/4, 1469/5, 1469/6, 1469/7, 1469/8, 1469/9, 1470/3, 1527/4, 1527/6, 1527/7, 1527/8, 1531/2,

1531/3, 1531/4, 1564/3, 1564/18, 1564/19, 1564/20, 1564/22, 1569/2, 1569/12, 1569/14, 1569/15, 1569/16, 1569/17, 1569/29, 1571/1, 1571/2, 1572/1, 1572/2, 1575, 1578/2, 1581/3, 1586/1, 1586/2, 1586/3, 1588/2, 1588/3, 1588/4, 1604/1, 1605, 1616/18, 1616/20, 1616/36, 1616/71, 1616/73, 1651/2, 1651/4, 1651/5, 1651/6, 1651/8, 1652, 1655/5, 1702/11, 1702/12, 1702/13, 1702/14, 1702/15, 1702/16, 1702/19, 1702/22, 1706, 1745/3, 1745/7, 1745/9, 1799/5, 1799/6, 1799/7, 1799/9, 1799/10, 1799/11, 1799/12, 1799/13, 1809/1, 1809/3, 1809/8, 1809/9, 1819/1, 1834/3, 1834/4, 1842/1, 1845, 1850/2, 1850/3, 1850/4, 1850/15, 1869/7, 1869/8, 1869/9, 1869/10, 1869/14, 1869/15, 1869/16, 1869/17, 1869/18, 1869/19, 1869/20, 1869/21, 1870/7, 1870/8, 1870/9, 1872/3, 1872/4, 1877, 1879, 1880, 1881, 1882, 1915/2, 1918/3, 1919, 1923/1, 1925, 1927, 1939, 2102, 2117, vše v k.ú. Provodov na Moravě

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Provodov č.p. 1, č.p. 3, č.p. 4, č.p. 99, č.p. 8, č.p. 9, č.p. 10, č.p. 14, č.p. 16, č.p. 17, č.p. 19, č.p. 90, č.p. 20, č.p. 22, č.p. 42, č.p. 26, č.p. 110, č.p. 272, č.p. 28, č.p. 29, č.p. 37, č.p. 33, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 34, č.p. 38, č.p. 41, č.p. 44, č.p. 46, č.p. 49, č.p. 51, č.p. 53, č.p. 55, č.p. 54, č.p. 56, č.p. 58, č.p. 57, č.p. 59, č.p. 107, č.p. 60, č.p. 61, č.p. 62, č.p. 63, č.p. 111, č.p. 66, č.p. 67, č.p. 325, č.p. 69, č.p. 292, č.p. 109, č.p. 129, č.p. 92, č.p. 93, č.p. 94, č.p. 96, č.p. 75, č.p. 76, č.p. 77, č.p. 78, č.p. 81, č.p. 106, č.p. 86, č.p. 95, č.p. 72, č.p. 43, č.p. 35, č.p. 23, č.p. 157, č.p. 158, č.p. 161, č.p. 160, č.p. 167, č.p. 168, č.p. 162, č.p. 40, č.p. 224, č.p. 225, č.p. 216, č.p. 214, č.p. 197, č.p. 194, č.p. 193, č.p. 195, č.p. 196, č.p. 212, č.p. 219, č.p. 213, č.p. 234, č.p. 203, č.p. 331 a č.p. 30

dotčené orgány:

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, IDDS: xwsai7r

Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: scsbwku

Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: scsbwku

Ministerstvo obrany, Sekce majetková, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk

Obecní úřad Provodov, IDDS: twearem

Odbor městské zeleně Magistrátu města Zlína, státní správa lesů, Zarámí č.p. 4077, 760 01 Zlín 1

Odbor stavebních a dopravních řízení Magistrátu města Zlína, Oddělení dopravně správních řízení, náměstí Míru č.p. 12, 760 01 Zlín 1

Odbor životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína, Zarámí č.p. 4421, 760 01 Zlín 1

Oddělení prostorového plánování Magistrátu města Zlína, náměstí Míru č.p. 12, 761 40 Zlín 1

na vědomí:

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy

Moravský rybářský svaz, z.s., IDDS: 4jn5apz

OBEC PROVODOV, IDDS: twearem

Poznámka:

Stavební úřad při posuzování žádosti stanovil okruh účastníků řízení a dospěl k závěru, že **se jedná o řízení s velkým počtem účastníků** podle ust. § 144 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Dle ust. § 144 odst. 1 správního řádu, citace: „*Nestanoví-li zvláštní zákon jinak, rozumí se řízením s velkým počtem účastníků řízení s více než 30 účastníky.*“

V souladu s ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují postupem podle ust. § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům a obci, která je účastníkem řízení podle ust. § 85 odst. 1 písm. b), se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle ust. § 85 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a) stavebního zákona.

Dle ust. § 144 odst. 6 správního řádu, citace: „*V řízení s velkým počtem účastníků řízení lze doručovat písemnosti, včetně písemností uvedených v § 19 odst. 5, veřejnou vyhláškou. To se netýká účastníků řízení uvedených v § 27 odst. 1, kteří jsou správnímu orgánu známi; těmto účastníkům řízení se doručuje jednotlivě.*“

Doručení veřejnou vyhláškou se provede podle ust. § 25 odst. 2 správního řádu, citace: „*Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost, popřípadě oznámení o možnosti převzít písemnost, vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje; na písemnosti se vyznačí den vyvěšení. Písemnost nebo oznámení se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým*

dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou, byla-li v této lhůtě splněna i povinnost podle věty druhé.“

Pro stanovení lhůty k podání námitek je tedy rozhodující vyvěšení na úřední desce Magistrátu města Zlína - budova radnice, náměstí Míru 12, Zlín. **Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.**

Toto oznámení se vyvěšuje **na úřední desce Magistrátu města Zlína** a na webových stránkách www.zlin.eu a v souladu s ust. § 25 odst. 3 správního řádu rovněž **také na úřední desce Obecního úřadu Provodov.**

Dle ust. § 25 odst. 3 správního řádu, citace: *„Jde-li o řízení, ve kterém se veřejnou vyhláškou doručuje ve správních obvodech několika obcí, **správní orgán, který písemnost doručuje, ji nejpozději v den vyvěšení zašle též příslušným obecním úřadům, které jsou povinny písemnost bezodkladně vyvěsit na svých úředních deskách na dobu nejméně 15 dnů. Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Jinak platí ustanovení odstavce 2 obdobně.**“*