



Městský úřad Nový Jičín
Odbor životního prostředí

OBECNÍ ÚŘAD SEDLNICE			
Č.j.:	00/369/2022		
Datum doručení:	16-03-2022		
Zpracovatel:	Podatel:	Podatelka:	Podatelka:
Maic	8		
Spisový znak:	Pod. listů:	Pod. st. znak:	Pod. st. znak:

Váš dopis zn.:

ze dne:

Naše č.j.: MUNJ-24453/2022/OŽP-Bš

Spis. značka: OŽP/1582/2022-Bš

Severomoravské vodovody a

kanalizace Ostrava a.s.

28. října č.p. 1235/169

709 00 Ostrava

Vyřizuje: Ing. Marek Blahuš

Pracoviště: Masarykovo nám. 1/1

Telefon: +420 556 768 202

Datum: 16.03.2022

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad pro vodní díla příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen "stavební zákon"), a podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ve společném územním a stavebním řízení posoudil žádost, kterou dne 16.12.2021 podali

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IČO 45193665, 28. října č.p. 1235/169, 709 00 Ostrava

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení podle § 15 odst. 1 vodního zákona a podle 94p odst. 1 stavebního zákona ve společném povolení

schvaluje stavební záměr

změny dokončené stavby vodního díla

„Sedlnice - Bartošovice - výměna vodovodního řadu“

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 1531/1, 600, 583/7, 583/8, 583/4, 587/3, 601/1, 612/1, 612/2, 656/7, 476/8, 671, 672/1, 1551/12, 1495/1, 2128 v katastrálním území Sedlnice.

Druh a účel stavby vodního díla:

Stavba řeší změnu úseku stávajícího vodovodního řadu. Stávající nevyhovující vodovodní řady budou nahrazeny novými vodovodními řady ve stávající a v pozmeněné trase v celkové délce 492,7 m. Účelem vodovodu pro veřejnou potřebu je zásobování obyvatelstva pitnou vodou.

Umístění stavby vodního díla na pozemku:

Stavba bude umístěna podle ověřené projektové dokumentace, zpracované v prosinci 2020 autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, Ing. Tomášem Pončíkem, ČKAIT 1102903, na pozemcích parc. č. 1531/1, 600, 583/7, 583/8,

ADRESA

Město Nový Jičín
Masarykovo nám. 1/1
741 01 Nový Jičín

KONTAKTY

ISDS: ywmb4nc
e-podatelna@novyjicin.cz
+420 556 768 222

WWW.NOVIJICIN.CZ

facebook.com/novyjicin
IČO 00298212

583/4, 587/3, 601/1, 612/1, 612/2, 656/7, 476/8, 671, 672/1, 1551/12, 1495/1, 2128 v katastrálním území Sedlnice. Umístění stavby je zřejmé z přílohy č. 1 a č. 2 tohoto rozhodnutí.

Určení prostorového řešení stavby, základní údaje o stavbě a jejím členění:

Předložená projektová dokumentace nazvaná „Sedlnice - Bartošovice - výměna vodovodního řadu“, zpracovaná v prosinci 2020 autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, Ing. Tomášem Pončíkem, ČKAIT 1102903, řeší změnu úseku stávajícího vodovodního řadu. Stávající nevyhovující vodovodní řady budou nahrazeny novými vodovodními řady ve stávající a v pozměněné trase v dimenzi PE a TLT DN150 v celkové délce 492,7 m (řad 1 v délce 223,4 m + řad 2 v délce 269,3 m). Dále bude provedeno přepojení řadů DN100 a 80 v celkové délce 5 m. Vodovodní řady budou z části uloženy v otevřeném zapaženém výkopu v hloubce cca 1,3-2,6 m a z části bezvýkopově protlakem (Cracking). Pro vodovod bude použito potrubí v dimenzích DN150 z polyetylénu (HDPE) a z tvárné litiny TLT. Po dobu provádění stavby bude zajištěno náhradní zásobování pitnou vodou suchovodem HDPE DN 80 mm SDR17. Na nové řady budou přepojeny vodovodní přípojky s označením P8-P25 a P43-P56.

Číslo hydrologického pořadí a podpořadí povodí: 2-01-01-1092-0-00

Kód a název útvaru povrchových vod: HOD_0100 – Sedlnice od pramene po ústí do toku Odry.

Orientační určení polohy vodního díla (souřadnice JTSK):

Řad „1“

Vodovodní řad ZV1 – začátek úseku: Y= 486 293 X= 1 120 217

Vodovodní řad KV1 – konec úseku: Y= 486 297 X= 1 119 489

Řad „2“

Vodovodní řad ZV2 – začátek úseku: Y= 486 365 X= 1 119 395

Vodovodní řad KV2 – konec úseku: Y= 488 532 X= 1 118 923

Podmínky pro umístění a provedení stavby podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona:

1. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou zpracoval v prosinci 2020 autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, Ing. Tomáš Pončík, ČKAIT 1102903, **případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu**. Umístění stavby je zřejmé z katastrálního situačního výkresu, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí jako příloha.
2. Pro realizaci stavby se vymezují pozemky parc. č. 1531/1, 600, 583/7, 583/8, 583/4, 587/3, 601/1, 612/1, 612/2, 656/7, 476/8, 671, 672/1, 1551/12, 1495/1, 2128 v katastrálním území Sedlnice.
3. Stavba bude provedena **oprávněným stavebním podnikatelem**.
4. Při provádění stavby budou respektovány podmínky dotčených orgánů:
 - a) Budou respektovány podmínky Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ve smyslu závazného stanoviska ze dne 20.10.2020 pod č. j. KHSMS51249/2020/NJ/HOK: K vydání stanoviska pro trvalé užívání stavby je nutno předložit:
 - Doklad o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou (dle vyhlášky MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody).
 - Vyhovující výsledky rozboru vzorku pitné vody v kráceném rozsahu (dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů).
 - K prokázání, zda náhradním zásobováním nedojde ke zhoršení jakosti pitné vody dodávané z veřejné vodovodní sítě, je nutno před jejich uvedením do provozu zajistit provedení laboratorního vyšetření vzorků pitné vody z koncových částí suchovodu v rozsahu mikrobiologických ukazatelů kráceného rozboru podle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 252/2004 Sb. a výsledky těchto rozborů předložit KHS MSK, územnímu pracovišti Nový Jičín.
 - Provozovatel rozvodů náhradního zásobování bude po dobu náhradního zásobování zajišťovat zvýšenou kontrolu jakosti pitné vody ve spotřebišti laboratorním vyšetřením v rozsahu kráceného rozboru podle přílohy č. 1 k vyhlášce

č. 252/2004 Sb. v četnosti 1x týdně a výsledky předkládat KHS MSK, územnímu pracovišti Nový Jičín.

5. Budou respektovány podmínky vlastníků a správců dotčených inženýrských sítí a dopravní infrastruktury:

a. Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, ve smyslu stanoviska ze dne 12.01.2021 pod zn. II/210/900/01/2020:

- Vodovodní řad v souběhu s komunikací 111/46429 bude umístěn v min. vzdálenosti 3,0 m od vnější hrany silniční příkopy (úsek L60 - 177). Trasa výkopu v souběhu s komunikací III/46429 v úseku od L 60 po L 46 bude před zahájením stavby vytýčena a odsouhlasena se SSMSK. K ukončení stavby budou dotčený silniční pozemek parc.č.2128 a 1531/1 uveden do původního stavu, včetně doplnění ornice v tl. 10 cm a osetí travní směsí. Na terénní úpravy poskytne investor stavby SSMSK středisku Nový Jičín záruční dobu o délce 24 měsíců od data předání.
- Následná oprava komunikace 111/46432 bude provedena dle detailního výkresu D8, DUR + DSP zpracovaného Ing. Tomášem Pončíkem.
- V rámci opravy vozovky bude provedena obrusná vrstva ACO 11+ v šíři poloviny vozovky s přesahy 3,0 m za krajní výkopy.
- Stavba v rozsahu dotčení pozemních komunikací III/46429 a III/46432 bude provedena v době od dubna do října kalendářního roku. V případě že z technologických důvodů nebude možno stavbu v tomto termínu v celém rozsahu zrealizovat, budou veškeré výkopy ve vozovce uvedeny do stavu dle detailního výkresu DUR + DSP (oprava pracovních rýh včetně živichých vrstev vozovky a zálivky spár) a to v termínu do 30.10. kalendářního roku.
- Protlaky komunikace 111/46429 (1 ks) a III/46432 (1 ks) budou provedeny dle detailního výkresu D7 DUR + DSP - Ing. Tomáš Pončík.
- Vodovodní shybka pod tokem Sedlnice v souběhu s mostním objektem ev. č. 46429- 1 bude provedena dle výkresu D9 DUR + DSP Ing. Tomáš Pončík. Min. vzdálenost vnější hrany vodovodní shybky bude 4,0 m od vnější hrany opěry mostu. Uložení shybky dotčená přídlažba z lomového kamene a opěrná zeď u opěry mostního objektu bude zapravena.
- Pro stavební práce v rozsahu dotčení silničního tělesa III/46432 uzavře investor stavby se SSMSK střediskem Nový Jičín Smlouvu o užití silničního tělesa pro zvláštní užívání do zahájení stavby.
- Na stavbu v rozsahu dotčení silničního tělesa III/46432 předloží investor stavby, "Kontrolní a zkušební plán stavby", kde budou stanoveny druhy zkoušek a jejich četnost, podle ČSN a TKP, pro jednotlivé konstrukční prvky opravy výkopů (pláň, nestmelené vrstvy, podkladní a krytové vrstvy vozovky). Bude doloženo k odsouhlasení SSMSK v termínu minimálně 30 dnů před zahájením stavby. Odsouhlasený kontrolní a zkušební plán stavby bude součástí Smlouvy o užití silničního tělesa pro zvláštní užívání ve smyslu § 25 zákona 13/97 Sb.
- Na provedenou opravu vozovky komunikace 111/46432 poskytne investor stavby SSMSK středisku Nový Jičín záruční dobu o délce 60-ti měsíců ode dne předání a převzetí provedených oprav komunikace.
- Finální opravu vozovky (položení živichého krytu) povede společnost a autorizací pro obor dopravních staveb ve vhodném technologickém období.
- Investor stavby zajistí vydání rozhodnutí ve věci zvláštního užívání komunikací III/46429 a III/46432 ve smyslu § 25 zákona 13/97 Sb. ve znění pozdějších předpisů a to ve lhůtě před zahájením stavby.
- Obslužná zařízení vodovodu v silničním tělese budou výhradně v teleskopickém provedení.
- Pro omezení veřejného silničního provozu na komunikaci po dobu provádění stavby zajistí investor stavby vydání rozhodnutí ve smyslu § 24 zákona 13/97 Sb., ve znění pozdějších předpisů a to ve lhůtě do zahájení stavby.

b. Obec Sedlnice, ve smyslu stanoviska ze dne 12.11.2020 pod č. j. 797/2020/Vy:

- zahájení stavby a termíny provádění budou v dostatečném předstihu nahlášeny na Obec Sedlnice a vlastníkům pozemků, kteří budou výstavbou dotčeni.

- před zahájením stavby, bude v dostatečném předstihu, požádán silniční úřad, Obecní úřad Sedlnice o povolení zvláštního užívání silničního pozemku.
 - práce v komunikaci nesmí být prováděny v zimním období tj. od 1.11. daného roku do 31.03. následujícího roku.
 - při zásahu do komunikace požadujeme, aby práce byly provedeny přednostně protlakem. V případě, že dojde k překopu, bude místo dotčení uvedeno do původního stavu, výkop bude doplněn výhradně kamenivem s dostatečným zhutněním a nový ASB kryt bude proveden s rozšířením o 0,5m na každou stranu výkopu.
 - v místech křížení potrubí se stávajícími propustky (p.č. 476/8, p.č. 2128) a mlýnským náhonem (p.č. 735/1) požadujeme být před záhozem potrubí přizváni ke kontrole neporušenosti propustků.
 - veškeré výkopy budou řádně zajištěny proti pádu a označeny výstražnou páskou, v případě snížené viditelnosti nasvětleny výstražným světlem.
 - po celou dobu výstavby bude komunikace udržována v čistotě, výkopová zemina ani skládky materiálů nesmí být uloženy na komunikacích.
 - při realizaci nutno dbát na to, aby byla co nejvíce šetřena práva obce, jako vlastníka pozemku.
 - po vybudování stavby bude zbylá část dotčeného pozemku uvedena do náležitého stavu a případné škody, vzniklé při stavební činnosti na majetku obce, bude stavebníkem uhrazeny
 - po ukončení stavby bude vyzván pověřený zástupce Obce Sedlnice ke kontrole provedených prací.
- c. ČEZ Distribuce, a.s. ve smyslu vyjádření pod zn. 001123105941 ze dne 17.01.2022, a to dodržení následujících podmínek:
- dodržení podmínek vydaného stanoviska č. 1110972440 ze dne 29.10.2020.
 - zemní práce budou prováděny v ochranném pásmu (OP) stávajícího podzemního kabelového vedení nízkého napětí (NN) zásadně ručně. Před započítím stavby si zajistí zhotovitel u naší servisní organizace ČEZ Distribuce – Oddělení sítí, pracoviště – Nový Jičín, vytýčení kabelového vedení v terénu. Po odkrytí kabelového vedení bude přizván zástupce ČEZ Distribuce – Oddělení sítí, pracoviště – Nový Jičín, který provede kontrolu uložení vedení a dohodne se zhotovitelem další postup. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele.
 - před provedením záhozu výkopu v místech souběhu a křížení se zařízením distribuční soustavy (DS) musí být přizván zástupce ČEZ Distribuce – Oddělení sítí, pracoviště – Nový Jičín, který provede kontrolu před záhozem. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele.
 - hloubka uložení stávajícího kabelového vedení NN bude i po realizaci stavby zcela v souladu s normou ČSN 73 6005 a PNE 34 1050.
 - nadzemní vedení NN (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem, ale technickými normami, zejména PNE 33 3302 a ČSN EN 50423-1 Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.
 - v místech, kde bude stavba prováděna v blízkosti stávajících podpěr vedení NN, nebudou výkopové práce prováděny blíže jak 1,5 m od stávajících podpěrných bodů tohoto vedení. Po dobu provádění výkopových prací v blízkosti podpěrných bodů vedení NN bude jejich stabilita zajištěna např. pažením výkopů.
 - Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
 - v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na

www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.

- místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 501 ž O-1, ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 341050.
 - v případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1,5 m od základové části podpěrného bodu.
 - při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, (dle PNE 33 0000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 124801). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
 - pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
 - stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
 - v případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
 - umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
 - musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
 - dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
- d. GasNet Služby, s.r.o., ve smyslu stanoviska ze dne 15.12.2020 pod zn. 5002267819:
- před zahájením stav. činností bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plyn. zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plyn. zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytyčení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu plyn. zařízení.
 - Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou

prokazatelně seznámeni s polohou plyn. zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

- bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 – tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
 - pracovníci provádějící stav. činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plyn. zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
 - při provádění stav. činnosti v ochranném pásmu plyn. zařízení vč. přesného určení uložení plyn. zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plyn. zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti jeho provozu. Nebude použito nevhodné nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
 - v případě použití bezvýkopych technologií (např. protlaku) bude před zahájením stav. činnosti provedeno úplné obnažení plyn. zařízení v místě křížení. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s plyn. zařízením byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od plyn. zařízení, který zajistí nepoškození plyn. zařízení 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 činností řádně zabezpečena proti jejich poškození.
 - Poklopy 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 (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.).
 - 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. Kontrolu provede příslušná regionální oblast. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
 - O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
 - PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s TPG 702 01, TPG 702 04.
 - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
 - Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
- e. NET4GAS, s.r.o. ve smyslu vyjádření pod zn. 1913/21/OVP/Z ze dne 03.03.2021, a to dodržení následujících podmínek:
- Během stavebních prací nesmí dojít k poškození stávajících propojovacích objektů 226B a 227KVO včetně kabelových rozvodů ve správě NET4GAS, s.r.o.
 - V případě, že stavební práce budou probíhat po plánované výstavbě VTL plynovodu DN 1000, je nutné ochranu daného VTL plynovodu řešit stejným způsobem, jako ochranu stávajícího VTL plynovodu DN 700 ve správě NET4GAS, s.r.o.
 - Při stavebních pracích je nutné dodržet "Pokyny pro práce a činnosti třetích stran v ochranných a bezpečnostních pásmech zařízení ve správě Net4Gas, s.r.o.". Podmínky se týkají např. i obsypu VTL plynovodů, nebo použití mechanizace v jejich ochranném pásmu.

- Do Dokladové části přiložte Protokol o ověření skutečného krytí kříženého VTL plynovodu DN 700 vydaný technologem NET4GAS, s.r.o.
 - Místa případných přejezdů plynovodů a sdělovacích kabelů těžkou technikou v době stavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem min. 3 m od půdorysu plynovodu a 1,5 m od sdělovacího kabelu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélném směru plynovodu a kabelu nejsou dovoleny.
 - Před zahájením prací se musí vytyčit VTL plynovod a ostatní podzemní zařízení NET4GAS včetně PKO (protikorozní ochrany).
 - O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací.
 - Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení NET4GAS nesmí být stavební činnosti zahájeny. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
 - Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti plynovodu Vám na základě objednávky provede příslušný Region.
 - Před záhrnem stavby nám bude předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení/souběhu.
- f. CETIN a.s. ve smyslu vyjádření pod č. j. 778862/20 ze dne 07.10.2020, a to dodržení následujících podmínek:
- Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společností CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společností CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
 - Pět (5) Pracovních dnů před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
 - Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při přejíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezd strojů, vozidel či mechanizace.
 - Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
 - Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.

- Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupu do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
 - Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí vět musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- g. MIRAMO spol. s r.o. ve smyslu vyjádření pod zn. 164/2020 ze dne 15.10.2020, a to dodržení následujících podmínek:
- Před započítím výkopových prací je nutno požádat spol. MIRAMO spol. s r.o. o vytýčení sítí el. komunikací a s vytýčením prokazatelně seznámit pracovníky provádějící stavbu. Vytýčení provede pověřený pracovník na základě objednávky.
 - Při projekci a realizaci v místech souběhu se sítěmi společnosti MIRAMO spol. s r.o. požadujeme respektovat ochranná pásma el. komunikací. Souběh s trasami ve vzdálenosti vymezenou vodorovnou vzdáleností od kraje chráničky (kabelu) na každou stranu – min. 500 mm.
 - Zemní práce při souběhu nebo křížení ve vzdálenosti menší než 1m od sítí el. komunikací MIRAMO spol. s r.o. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození sítě el. komunikací společnosti MIRAMO spol. s r.o. V případě obnažení sítí el. komunikací při zemních pracích budou tyto zabezpečeny před poškozením.
 - Zaměření křížení nebo souběhu se sítěmi el. komunikací společnosti MIRAMO spol. s r.o. požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK.
 - Před provedením záhozu v místech souběhu a křížení bude přizván pověřený pracovník společnosti MIRAMO spol. s r.o. ke kontrole místa souběhu nebo křížení. O této kontrole bude proveden písemný záznam do stavebního deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného záznamu naším pracovníkem do stavebního deníku nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
 - Při jakémkoliv poškození sítí el. komunikací MIRAMO spol. s r.o. nebo při zásadním rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti požadujeme zastavit stavební práce. Neprodleně a prokazatelně informovat pracoviště NOC MIRAMO spol. s r.o.
- h. Nej.cz s.r.o. (dříve itself s.r.o.) pod č. j. 20/005225 ze dne 02.10.2020 a to:
- Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu DOK-ITSELF kontaktovat zástupce firmy itself s.r.o. Pracovník případně provede vytýčení trasy DOK-ITSELF a odsouhlasí řešení případných kolizí stavby s vedením DOK-ITSELF.
 - Zemní práce v ochranném pásmu DOK-ITSELF (1,5 m) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace
 - pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení, trasu zabezpečit proti poškození od těžké mechanizace.
 - Nad trasou DOK-ITSELF nebudovat objekty a zařízení, která by bránila v přístupu ke kabelům;
 - nesnižovat nebo nezvyšovat krytí kabelů mimo toleranci danou prostorovou normou ČSN 73 6005.
 - Při případném odkrytí DOK-ITSELF jej chránit proti poškození nepovolanou osobou.
 - Dotčení DOK-ITSELF novými inženýrskými sítěmi (křížení, souběh, apod.) provést dle ČSN 73 6005; v místech křížení uložit obě vedení do chrániček (betonových koryt) s přesahem 1 m od křížení. Při křížení DOK-ITSELF spodem dbát zvýšené

pozornosti při vytvoření nového lože kabelů, aby nedošlo k jejich pozdějšímu prověšení (prasknutí HDPE trubek). Lože kabelů DOK-ITSELF před opětovným zaházením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.

- V místech zřízení zpevněných ploch (komunikace, vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou DOK ITSELF zabezpečit ochranu kabelů (chránička, betonová koryta, apod.); v případě realizace
- nerozebíratelných povrchů nad trasou DOK-ITSELF kabely uložit do chráničky a založit rezervní chráničku.
- V případě kolize stavby s vedením DOK-ITSELF kontaktujte pověřeného pracovníka.
- Před záhozem místa dotčení vyzvat kontaktní osobu firmy itself s.r.o. ke kontrole neporušenosti zařízení fy itself s.r.o. a k odsouhlasení prací provedených v ochranném pásmu DOK-ITSELF. O kontrole bude sepsán protokol (zápis do stavebního deníku).
- Pokud dojde při stavbě k poškození DOK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit Dohledovému centru itself s.r.o.
- Po realizaci stavby předat geodetické zaměření míst střetu nových sítí s trasou DOK-ITSELF.

6. Budou respektovány podmínky správce vodního toku Povodí Odry, státní podnik uvedené ve stanovisku ze dne 24.11.2020 pod zn. POD/16635/2020/923/2/845, a to:

- Při křížení řeky Sedlnice nesmí v žádném případě dojít k dotčení ochranné protipovodňové hráze. Pokud by se tomuto nedalo vyhnout, je nutno s námi toto dotčení v dostatečném předstihu detailně projednat.
- Jakoukoliv změnu projektové dokumentace oproti předložené verzi, která by mohla mít vliv na vodní toky, je nutno s námi rovněž opětovně projednat.
- Navrhovaným břehovým opevněním nesmí dojít k omezení stávajícího průtočného profilu.
- V rámci realizace stavby požadujeme vypracovat havarijní a povodňový plán ve smyslu zákona 254/2001 Sb. § 39 (ohrožení závadnými látkami) a § 71 (ohrožení povodněmi) a předložit jej našemu VH dispečinku ke schválení.
- Zahájení stavby musí být v předstihu min. 5 dnů oznámeno našemu VHP ve Skotnici.
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku materiálem z demolice, cementovým mlékem, stavebním materiálem a ropnými úkapy.
- V korytě vodního toku nesmí být ukládán stavební materiál.
- Po ukončení pracovní směny musí stavební stroje opustit koryto toku.
- Dotčené pozemky ve správě Povodí Odry, s.p. musí být uvedeny do nezávadného stavu a po ukončení stavby protokolárně předány zástupci VHP Skotnice.
- Po dokončení stavby požadujeme předat našemu VHP Skotnice projekt skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření (platí pro místa křížení toků v naší správě).

7. **Plán kontrolních prohlídek:** stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu jednotlivé fáze výstavby podle přeloženého plánu kontrolních prohlídek.

8. Pro období realizace stavby bude zpracován **plán opatření pro případy havárie** (havarijní plán) ve smyslu § 39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, který bude předložen ke schválení vodoprávnímu řádu. Stavební práce mohou být zahájeny až po nabytí právní moci rozhodnutí o schválení havarijního plánu.

9. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu vydaného podle § 122 stavebního zákona.

10. Stavba bude dokončena nejpozději **do 05/2024**.

Účastník řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu ve věci schválení předmětného stavebního záměru (tj. žadatel podle § 27 odst. 1 správního řádu):

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IČO 45193665, 28. října č.p. 1235/169, 709 00 Ostrava

Odůvodnění:

Dne 16.12.2021 podal žadatel žádost o vydání společného povolení změny dokončené předmětné stavby. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné stavební a územní řízení o schválení stavebního záměru změny dokončené stavby. Žadatel je zastupován na základě plné moci Aqualia infraestructuras inženýring, s.r.o., Ing. Lenka Zrníková, IČO 64608042, Slavníkovců č.p. 571/21, 709 00 Ostrava.

Žádost o společné povolení podle § 94j až 94p stavebního zákona obsahovala předepsané náležitosti podle § 94l stavebního zákona a podle přílohy č. 6 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění. Žádost byla doložena těmito doklady:

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky:

- Projektová dokumentace zpracovaná v prosinci 2020 autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, Ing. Tomášem Pončíkem, ČKAIT 1102903.
- Plán kontrolních prohlídek.
- Koordinované závazné stanovisko MÚ Nový Jičín, odboru životního prostředí, ze dne 04.11.2020 pod č. j. OŽP/96352/2020.
- Závazné stanovisko Městského úřadu Příbor, Odboru stavebního řádu a přestupků ze dne 12.08.2021 pod č. j. 9266/2021/Han, sp. zn. OSÚP-19/2021 334 V/10.
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje, územní odbor Nový Jičín, ze dne 14.10.2020 pod č. j. HSOS-8408-2/2020.
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ze dne 20.10.2020 pod č. j. KHSMS51249/2020/NJ/HOK.
- Stanovisko správce povodí a vodního toku, Povodí Odry, státní podnik, ze dne 24.11.2020 pod zn. POD/16635/2020/923/2/845.

Stanoviska správců inženýrských sítí a zařízení:

- Stanovisko Obce Sedlnice, ve smyslu stanoviska ze dne 12.11.2020 pod č. j. 797/2020/Vy.
- Stanovisko Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace ze dne 12.01.2021 pod zn. II/210/900/01/2020
- Stanovisko správce plynárenského zařízení GasNet Služby, s.r.o., ze dne 15.12.2020 pod zn. 5002267819.
- NET4GAS, s.r.o. ve smyslu vyjádření pod zn. 1913/21/OVP/Z ze dne 03.03.2021.
- Stanovisko energetického zařízení ČEZ Distribuce, a.s., pod č. j. 001123105941 ze dne 17.01.2022.
- Stanovisko vlastníka a provozovatele vodovodu pro veřejnou potřebu, Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s. ze dne 20.10.2020 pod zn. 9773/V028682/2020/PO.
- Vyjádření správce komunikačního vedení CETIN a.s. pod č. j. 778862/20 ze dne 07.10.2020.
- MIRAMO spol. s r.o. ve smyslu vyjádření pod zn. 164/2020 ze dne 15.10.2020.
- Nej.cz s.r.o. (dříve itself s.r.o.) ve smyslu vyjádření pod č. j. 20/005225 ze dne 02.10.2020.

Další doklady:

- Souhlasy vlastníků pozemků s navrhovaným stavebním záměrem podle § 184a stavebního zákona vyznačené situačním výkresu projektové dokumentace.

Vzhledem ke skutečnosti, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků ve smyslu § 144 odst. 1 správního řádu (tj. více než 30 účastníků řízení), doručuje vodoprávní úřad písemnosti podle § 144 odst. 6 správního řádu veřejnou vyhláškou, s výjimkou doručování účastníkům podle § 27 odst. 1 správního řádu a účastníkům podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona, kterým se podle § 94m odst. 2 stavebního zákona písemnosti doručují jednotlivě.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům opatřením ze dne 19.01.2022 pod č. j. MUNJ-6126/2022/OŽP-Bš. Oznámení o zahájení řízení bylo podle § 25 odst. 2 správního řádu posledním účastníkům řízení doručeno 15. dnem po vyvěšení oznámení na úřední desce doručujícího správního orgánu (MÚ Nový Jičín). Oznámení o zahájení řízení bylo vyvěšeno na úřední desce MÚ Nový Jičín od 21.01.2022 do 08.02.2022, písemnost byla zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Písemnost byla rovněž vyvěšena na úřední desce OÚ Sedlnice, vč. způsobu umožňujícím dálkový přístup.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavebního záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 22.02.2022 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námitky nebude možno, podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona, brát zřetel.

Vodoprávní úřad dal rovněž ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu účastníkům řízení možnost se před vydáním rozhodnutí vyjádřit k jeho podkladům, popřípadě navrhnout jejich doplnění. K podkladům rozhodnutí se bylo možno vyjádřit ve lhůtě do 28.02.2022.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad pojal jako účastníky společného územního a stavebního řízení:

- Podle § 94k písm. a) stavebního zákona: žadatel–stavebník,
- Podle § 94k písm. b) stavebního zákona: obec, v jejímž území má být požadovaný záměr proveden: obec Sedlnice,
- Podle § 94 písm. d) stavebního zákona: vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:
 - Obec Sedlnice (vlastník pozemků parc.č. 583/4, 583/7, 583/8, 587/3, 600, 601/1, 656/7, 671 v k.ú. Sedlnice),
 - Povodí Odry, státní podnik (vlastník pozemku parc. č. 1551/12 v k.ú. Sedlnice),
 - Obec Bartošovice (vlastník pozemku parc. č. 1495/1 v k.ú. Sedlnice),
 - Moravskoslezský kraj – Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace (vlastník pozemků parc.č. 1531/1, 2128 v k.ú. Sedlnice),
 - Ivan Bilenný (vlastník pozemku parc. č. 476/8 v k.ú. Sedlnice),
 - Zdeněk Keller (vlastník pozemků parc. č. 612/1, 612/2 v k.ú. Sedlnice),
 - Aleš Novotný (vlastník pozemku parc. č. 672/1 v k.ú. Sedlnice)
 - GasNet, s.r.o., kterou zastupuje GasNet Služby, s.r.o., (vlastník dotčeného plynárenského zařízení),
 - NET4GAS, s.r.o. (vlastník dotčeného plynárenského zařízení),
 - ČEZ Distribuce, a.s., (vlastník dotčeného energetického zařízení),
 - Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., (vlastník dotčeného vodovodu),
 - CETIN a.s., Nej.cz s.r.o., MIRAMO spol. s r.o. (vlastníci dotčených komunikačních vedení).
- Podle § 94k písm. e) stavebního zákona: osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být společným povolením přímo dotčeno: ve smyslu § 94m odst. 2 stavebního zákona se tito účastníci identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru:
 - Pozemky st. p. 672/2, 673/1, 666, 606, 609, 597, 595/1, 587/2, 586, 583/5, 579/2, 579/1, 588, 589, 572, 693/2, 695/1 a pozemky parc. č. 476/36, 1212/3, 476/34, 674/2, 673/2, 476/9, 476/12, 656/6, 674/1, 665, 659/1, 667/1, 659/2, 669/2, 669/1, 659/4, 656/1, 610, 608, 605, 604, 598/3, 598/2, 598/1, 604, 2129/4, 2161/1, 1490/31, 1530/26, 694/2, 2130, 703/2, 694/1, 703/1, 697, 695/2, 696/1, 698/1, 698/6, 698/4, 699, 712/1, 1551/34, 714, 685/1, 685/3, 687/1, 1533/2, 690, 688/2, 691 v katastrálním území Sedlnice.

Žadatel prokázal právo umístit a provést stavební záměr na dotčených pozemcích souhlasem vlastníků pozemků vyznačeným na situačním výkresu projektové dokumentace a vlastnickým právem k pozemku. Vodoprávní úřad ověřil vlastnická práva k pozemkům dálkovým přístupem do katastru nemovitostí.

K předmětnému stavebnímu záměru vydal MÚ Nový Jičín, odbor ÚPSŘ, orgán územního plánování souhlasné závazné stanovisko podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska

uplatňování cílů a úkolů územního plánování v rámci koordinovaného závazného stanoviska MÚ Nový Jičín ze dne 04.11.2020 pod č. j. OŽP/96352/2020/Bok.

Vodoprávní úřad ve společném územním a stavebním řízení posoudil podle § 94o odst. 1 stavebního zákona:

- a) Zda je stavební záměr v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích předpisů:
Prováděcími právními předpisy ke stavebnímu zákonu a k vodnímu zákonu, které se vztahují na předmětnou stavbu, je vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, vyhláška č. 268/2009 Sb., o obecných požadavcích na stavby, v platném znění, a vyhláška č. 480/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně dalších zákonů, (zákon o vodovodech a kanalizacích), v platném znění. Vodoprávní úřad přezkoumal soulad s požadavky stavebního zákona a vodního zákona, vyhlášky č. 501/2006 Sb., v platném znění, zejména ust. § 20 odst. 1, 4 a 5, § 23 odst. 1 a § 25; vyhlášky č. 268/2009 Sb., v platném znění; a vyhlášky č. 480/2001 Sb., v platném znění, zejm. ust. § 15; a lze konstatovat, že stavební záměr je v souladu s těmito právními předpisy. Pro prostorové uspořádání inženýrských sítí v exponovaných místech platí příslušná technická norma ČSN 73 6005.
- b) Zda je stavební záměr v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných pásem:
Stavební záměr respektuje podmínky vlastníků a provozovatelů stávající technické infrastruktury k podmínkám dotčených ochranných pásem. Vodoprávní úřad zapracoval podmínky správců technické a dopravní infrastruktury do podmínky č. 5 rozhodnutí
- c) Zda je stavební záměr v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledky řešení rozporů:
Ke stavbě bylo doloženo koordinované závazné stanovisko MÚ Nový Jičín, odb. ŽP, ze dne 04.11.2020 pod č. j. OŽP/96352/2020/Bok, závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje, územního odboru Nový Jičín, ze dne 14.10.2020 pod č. j. HSOS-8408-2/2020, závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ze dne 20.10.2020 pod č. j. KHSMS51249/2020/NJ/HOK.
Vodoprávní úřad z předložených podkladů dotčených orgánů nezjistil, že by byl stavební záměr v rozporu s nimi. Vodoprávní úřad zapracoval podmínky závazných částí závazných stanovisek do podmínky č. 4 rozhodnutí.

Vodoprávní úřad dále ověřil zejména, zda:

- a. Dokumentace je úplná, přehledná, a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu:
Žadatel předložil projektovou dokumentaci v potřebném počtu vyhotovení, která byla zpracována oprávněnou osobou. Projektová dokumentace byla zpracována obsahově v rozsahu podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, v rozsahu odpovídajícím druhu a významu stavby, podmínkám v území, stavebně technickému provedení, účelu využití, vlivu na životní prostředí a době trvání stavby.
- b. Je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, případně jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem:
Předmětný stavební záměr řeší výměnu stávající veřejné technické infrastruktury.

Vodoprávní úřad ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby.

Vodoprávní úřad stanovil podmínku č. 9 – stavbu vodního díla, lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu vydaného podle § 122 stavebního zákona, jelikož se jedná o stavbu veřejné infrastruktury.

Podmínky k umístění a provedení stavby respektují stanoviska dotčených správních orgánů a hájí práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

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

Vodoprávní úřad po posouzení žádosti podle § 23a vodního zákona dospěl k závěru, že realizací předmětného záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvarů povrchových vod HOD_0100 - Sedlnice od pramene po ústí do toku Odry. Vzhledem k charakteru, rozsahu a lokalizaci předmětného záměru lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a realizace nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Povinnosti při provádění stavby vodního díla podle stavebního zákona:

- Oznamit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu vodního díla provádět. Stavbu vodního díla povoleného stavebním povolením nelze provádět svépomocí.
- Před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně vydání kolaudačního souhlasu.
- Zajistit, aby na staveništi byla k dispozici ověřena projektová dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, případně jejich kopie.
- Ohlašovat vodoprávnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby vodního díla, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání závažné důvody, této prohlídce se zúčastnit.
- vést stavební deník, do něhož se zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby.

Povinnosti vlastníka vodního díla jsou zejména:

- Dodržovat podmínky a povinnosti, za kterých bylo vodní dílo povoleno a uvedeno do provozu, zejména dodržovat provozní řád.
- Udržovat vodní dílo v řádném stavu, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku a jiných chráněných zájmů.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě podáním u zdejšího správního orgánu.

Ve smyslu § 82 odst. 1 správního řádu lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivé výroky nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

V řízení s velkým počtem účastníků není podle ustanovení § 144 odst. 5 správního řádu odvolatel povinen podávat odvolání s potřebným množstvím stejnopisů podle § 82 odst. 2 správního řádu.

Příloha:

1. Situační výkres – Řad 1, zpracovaný Ing. Tomášem Pončíkem
2. Situační výkres – Řad 2, zpracovaný Ing. Tomášem Pončíkem

Ing. Marek Blahuš
referent veřejné správy
odbor životního prostředí

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. h) a podle pozn. č. 2 položky 18 ve výši 1500 Kč byl zaplacen dne 31.01.2021.

Obdrží:**I. Účastníci řízení podle § 94k písm. a) stavebního zákona (podle § 94m odst. 3 stavebního zákona se doručuje jednotlivě):**

1. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IČO 45193665, 28. října č.p. 1235/169, 709 00 Ostrava, kterou zastupuje společnost Aqualia infraestructuras inženýring, s.r.o., IDDS: ehemyfw

II. Účastníci řízení podle § 94k písm. b) stavebního zákona: obec, v jejímž území má být požadovaný záměr proveden, a podle § 94 písm. d) stavebního zákona: vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku (podle § 94m odst. 3 stavebního zákona se doručuje jednotlivě):

2. Obec Sedlnice, IDDS: z3haxtz
3. Obec Bartošovice, IDDS: anjbvnu
4. Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jyt8nr
5. Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq
6. Ivan Bilenný, Beskydská č.p. 643, Butovice, 742 13 Studénka 3
7. Zdeněk Keller, Sedlnice č.p. 97, 742 56 Sedlnice
8. Aleš Novotný, Mendelova č.p. 1649/8, 741 01 Nový Jičín 1
9. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
10. GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
11. NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9
12. CETIN a.s., IDDS: qa7425t
13. MIRAMO spol. s r.o., IDDS: snpmd4
14. Nej.cz s.r.o., IDDS: 66nkwcw

III. Účastníci řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona: osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být společným povolením přímo dotčeno: ve smyslu § 94m odst. 2 stavebního zákona se tito účastníci identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru – rozhodnutí se doručuje veřejnou vyhláškou:

Pozemky st. p. 672/2, 673/1, 666, 606, 609, 597, 595/1, 587/2, 586, 583/5, 579/2, 579/1, 588, 589, 572, 693/2, 695/1 a pozemky parc. č. 476/36, 1212/3, 476/34, 674/2, 673/2, 476/9, 476/12, 656/6, 674/1, 665, 659/1, 667/1, 659/2, 669/2, 669/1, 659/4, 656/1, 610, 608, 605, 604, 598/3, 598/2, 598/1, 604, 2129/4, 2161/1, 1490/31, 1530/26, 694/2, 2130, 703/2, 694/1, 703/1, 697, 695/2, 696/1, 698/1, 698/6, 698/4, 699, 712/1, 1551/34, 714, 685/1, 685/3, 687/1, 1533/2, 690, 688/2, 691 v katastrálním území Sedlnice.

IV. Dotčené správní orgány (podle § 94m odst. 3 stavebního zákona se doručuje jednotlivě):

15. Městský úřad Nový Jičín, Odbor ŽP, odpadové hospodářství, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
16. Městský úřad Nový Jičín, Odbor ŽP, orgán ochrany přírody, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
17. Městský úřad Nový Jičín, Odbor ŽP, orgán státní správy lesů, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
18. Městský úřad Nový Jičín, Odbor ÚPSŘ, úsek územního plánování, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
19. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, IDDS: w8pai4f
20. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, IDDS: spdaive

V. správce úřední desky – jako příloha samostatné písemnosti:

21. Městský úřad Nový Jičín, Odbor kancelář vedení města, Úsek sekretariátu, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
22. Obec Sedlnice, správce úřední desky, IDDS: z3haxtz

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 18.3.2022

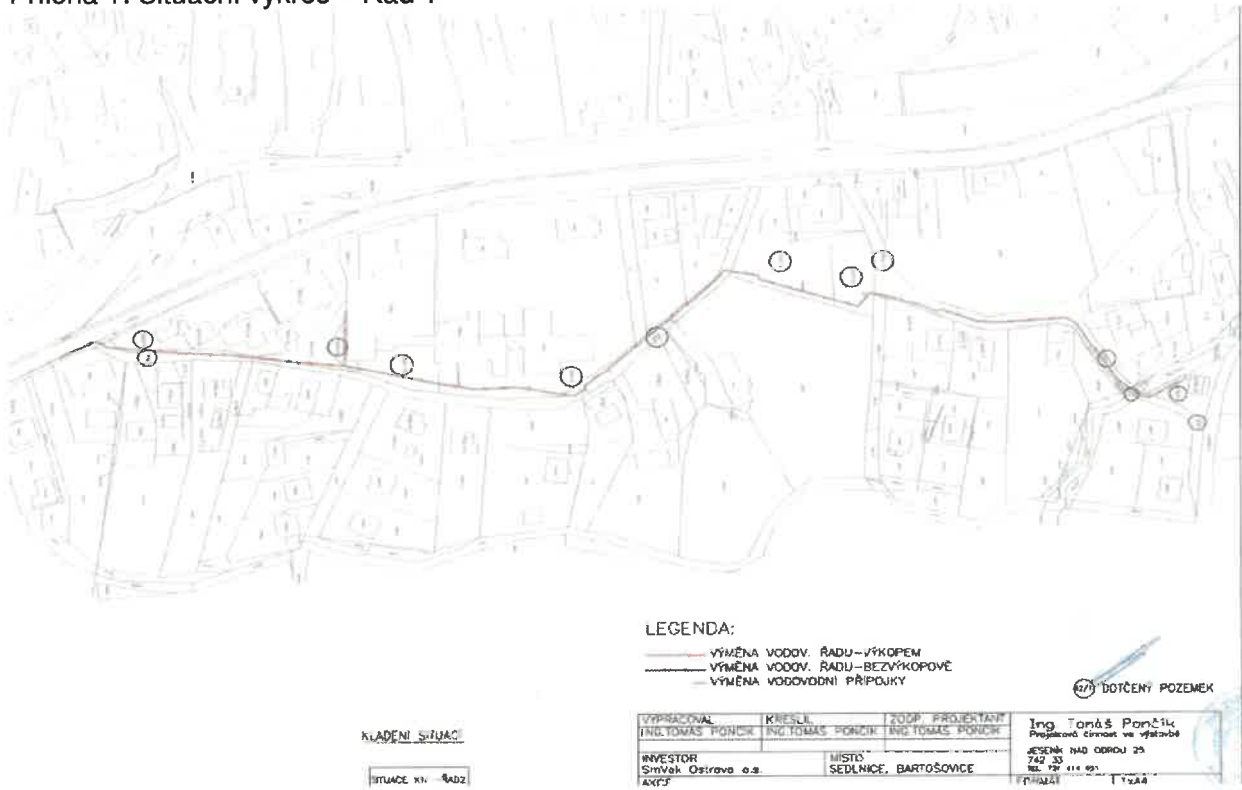
Sejmuto dne: 4.4.2022

Ev. číslo: 19/2022

OBCENÍ ÚŘAD V SEDLNICÍCH
742 56 SEDLNICE, okr. Nový Jičín
IČO: 298252 (tel./fax: 742 56)–2
Mařová

Razítko, podpis oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí a zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Příloha 1: Situační výkres – Řad 1



Příloha 2: Situační výkres – Řad 2

