



# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘIBYSLAV

Odbor výstavby a životního prostředí  
Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Přebyslav

Č.j: PRIB\_3027/2024/OVŽP/KU-4  
Spis. zn.: PRIB\_3027/2024/OVŽP/KU  
Vyřizuje: Petr Kunstar  
E-mail: kunstarp@pribyslav.cz  
Telefon: 569 430 822

Přebyslav, dne: 23.4.2025

## ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Odbor výstavby a životního prostředí Městského úřadu Přebyslav, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v souladu s § 334a odst. 3 zákona č. 283/2021 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 28.6.2024 podal subjekt **Obec Olešenka, IČO 00267970, Olešenka č.p. 42, 582 22 Přebyslav**, kterého zastupuje subjekt **ConWe s.r.o., IČO 06916601, Ptašínského č.p. 480/17, Ponava, 602 00 Brno 2** (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### rozhodnutí o umístění stavby

#### ČOV Olešenka

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 16 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 55 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 63 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 1/1 (ostatní plocha), parc. č. 1/8 (zahrada), parc. č. 1/10 (zahrada), parc. č. 12 (vodní plocha), parc. č. 26 (vodní plocha), parc. č. 31 (zahrada), parc. č. 36 (vodní plocha), parc. č. 583/22 (ostatní plocha), parc. č. 644/1 (ostatní plocha), parc. č. 644/3 (ostatní plocha), parc. č. 644/5 (ostatní plocha), parc. č. 644/10 (ostatní plocha), parc. č. 644/26 (ostatní plocha), parc. č. 644/29 (ostatní plocha), parc. č. 686/12 (ostatní plocha), parc. č. 696/2 (ostatní plocha), parc. č. 696/6 (ostatní plocha), parc. č. 696/8 (ostatní plocha), parc. č. 698/8 (ostatní plocha), parc. č. 698/17 (ostatní plocha), parc. č. 713/4 (ostatní plocha), parc. č. 713/12 (ostatní plocha), parc. č. 713/17 (ostatní plocha), parc. č. 713/18 (ostatní plocha), parc. č. 715 (zahrada), parc. č. 830/2 (trvalý travní porost), parc. č. 844 (ostatní plocha), parc. č. 852 (ostatní plocha), parc. č. 889 (ostatní plocha), parc. č. 890 (trvalý travní porost), parc. č. 891 (vodní plocha), parc. č. 892 (trvalý travní porost), parc. č. 896 (trvalý travní porost), parc. č. 930 (trvalý travní porost), parc. č. 940 (ostatní plocha), parc. č. 992 (ostatní plocha), parc. č. 1098 (ostatní plocha), parc. č. 1151 (ostatní plocha), parc. č. 1254 (ostatní plocha) v katastrálním území Olešenka.

#### Stavba obsahuje:

##### Druh a účel umísťované stavby:

- záměr řeší umístění novostavby čistírny odpadních vod a sanaci s dostavbou stávající jednotné kanalizace. Odtok z čistírny odpadních vod bude zaústěn do rybníka na místním vodním toku (Olešenský potok). Stavba řeší odvádění odpadních vod z obce Olešenka, jejich čištění v centrální čistírně odpadních vod a následné vypouštění do recipientu. Dále je řešena dostavba kanalizace a oprava poškozených částí současné kanalizace. ČOV je navržena pro 200 EO.
- jedná se o stavební záměr z více částí:
  - novostavba kanalizace, která propojuje stávající stoku s novou čistírnou odpadních vod,

- oprava stávajících poškození na potrubí,
- novostavba čistírny odpadních vod pro čištění odpadních vod z obce Olešenka.

#### Umístění stavby na pozemku:

- pro uskutečnění stavby se vymezují části pozemků stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina Olešenka), 55 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Marie Jelínková), 63 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Petr Musil) a části pozemků pozemkové parcely parcelní číslo 1/1 (ostatní plocha – sportoviště a rekreační plocha – vlastník obec Olešenka), 1/8 (zahrada – vlastník obec Olešenka), 1/10 (zahrada – vlastník obec Olešenka), 12 (vodní plocha – rybník – vlastník obec Olešenka), 26 (vodní plocha – rybník – vlastník obec Olešenka), 31 (zahrada – vlastník Marie Höferová), 36 (vodní plocha – vodní nádrž umělá – vlastník obec Olešenka), 583/22 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník obec Olešenka), 644/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/3 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Jan Bárta, Marie Bártová), 644/5 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/10 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/26 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/29 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 686/12 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 696/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Zdeněk Toufar, Jana Toufarová), 696/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Jan Vlček), 696/8 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 698/8 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 698/17 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/4 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/12 (ostatní plocha – silnice – vlastník Olga Smutná), 713/17 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/18 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 715 (zahrada – vlastník Pavel Frolík), 830/2 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka), 844 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 852 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 889 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 890 (trvalý travní porost – vlastník Lubomír Kalenda, NeoMercury s.r.o., Jiří Klíma, Milada Bartáková, Stanislav Badura, Lenka Badurová, Marek Breda), 891 (vodní plocha – vlastník obec Olešenka), 892 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka), 896 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka), 930 (trvalý travní porost – vlastník Helena Vlčková, Jan Vlček), 940 (ostatní plocha – manipulační plocha – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina Olešenka), 992 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 1098 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 1151 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina Olešenka) a 1254 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka) v kat. území Olešenka v rozsahu předmětné stavby dle ověřených výkresů situací.
- Seznam pozemků dotčených stavbou ČOV:  
pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 830/2 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka) v kat. území Olešenka.
- Seznam pozemků dotčených novou trasou splaškové kanalizace:  
pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 1/1 (ostatní plocha – sportoviště a rekreační plocha – vlastník obec Olešenka), 644/5 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 696/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Zdeněk Toufar, Jana Toufarová), 696/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Jan Vlček), 889 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 891 (vodní plocha – vlastník obec Olešenka) a 930 (trvalý travní porost – vlastník Helena Vlčková, Jan Vlček) v kat. území Olešenka.
- Seznam pozemků, na kterých bude umístěna nová trasa jednotné kanalizace:  
pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 830/2 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka), 852 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 889 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 891 (vodní plocha – vlastník obec Olešenka), 892 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka) a 896 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka) v kat. území Olešenka.
- Seznam pozemků dotčených sanací stávající jednotné kanalizace:  
pozemek stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina Olešenka), 55 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Marie Jelínková), 63 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Petr Musil), pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 1/1 (ostatní plocha – sportoviště a rekreační plocha – vlastník obec Olešenka), 1/8 (zahrada – vlastník

obec Olešenka), 1/10 (zahrada – vlastník obec Olešenka), 12 (vodní plocha – rybník – vlastník obec Olešenka), 26 (vodní plocha – rybník – vlastník obec Olešenka), 31 (zahrada – vlastník Marie Höferová), 36 (vodní plocha – vodní nádrž umělá – vlastník obec Olešenka), 583/22 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník obec Olešenka), 644/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/3 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Jan Bárta, Marie Bártová), 644/5 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/10 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/26 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/29 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 686/12 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 698/8 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 698/17 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/4 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/12 (ostatní plocha – silnice – vlastník Olga Smutná), 713/17 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/18 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 715 (zahrada – vlastník Pavel Frolík), 844 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 889 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 890 (trvalý travní porost – vlastník Lubomír Kalenda, NeoMercury s.r.o., Jiří Klíma, Milada Bartáková, Stanislav Badura, Lenka Badurová, Marek Breda), 891 (vodní plocha – vlastník obec Olešenka), 940 (ostatní plocha – manipulační plocha – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina Olešenka), 992 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 1098 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 1151 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina Olešenka) a 1254 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka) v kat. území Olešenka.

– Seznam pozemků dotčených novou trasou meliorace:

pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 696/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Zdeněk Toufar, Jana Toufarová), 696/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Jan Vlček), 696/8 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka) a 930 (trvalý travní porost – vlastník Helena Vlčková, Jan Vlček) v kat. území Olešenka.

– Seznam pozemků dotčených revitalizací vodního toku:

pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 1/1 (ostatní plocha – sportoviště a rekreační plocha – vlastník obec Olešenka) a 891 (vodní plocha – vlastník obec Olešenka) v kat. území Olešenka.

– Seznam pozemků dotčených ochranným pásmem ČOV:

pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 831 (vodní plocha – vodní nádrž umělá – vlastník obec Olešenka) a 852 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka) v kat. území Olešenka.

– Seznam pozemků dotčených ochranným pásmem nové trasy splaškové kanalizace:

pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 822 (zahrada – vlastník Zdeněk Toufar, Jana Toufarová), 887 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka) a 888 (trvalý travní porost – vlastník Ing. Bohuslav Musil) v kat. území Olešenka.

– Seznam pozemků dotčených ochranným pásmem nové trasy jednotné kanalizace:

pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 894 (trvalý travní porost – vlastník Petr Janů) v kat. území Olešenka.

– Seznam pozemků dotčených stávajícím ochranným pásmem sanované jednotné kanalizace:

pozemek stavební parcely parcelní číslo 38 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina, Olešenka), 52 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Zdeněk Eliáš), 54 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Zdeněk Pokorný, Marie Pokorná), 57 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Olga Smutná), 60 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Milena Čejková) a 100 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina, Olešenka) a pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 1/2 (zahrada – vlastník Bohuslav Plesl), 1/11 (zahrada – vlastník Bohuslav Plesl, Iva Pleslová), 583/5 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník Lubomír Kalenda, NeoMercury s.r.o., Jiří Klíma, Milada Bartáková, Stanislav Badura, Lenka Badurová, Marek Breda), 583/27 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník Olga Smutná), 644/35 (zahrada – vlastník Jan Bárta, Marie Bártová), 698/2 (zahrada – vlastník Zdeněk Pokorný, Marie Pokorná), 729/2 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník obec Olešenka), 895 (zahrada – vlastník Jiří Janů, Daniela Janů), 935 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník obec Olešenka), 936 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník obec Olešenka) a 997/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Zdeněk Pokorný, Marie Pokorná) v kat. území Olešenka.

Určení prostorového řešení stavby:

- čistírna odpadních vod bude složena z jednotlivých technologických prvků, které jako celek zabezpečují požadované procesy pro vyčištění odpadní vody. Technologická linka čistírny odpadních vod bude tvořena objekty: anaerobní separátor, distribuční šachta č. 1, vertikální filtr č. 1, distribuční šachta č. 2, vertikální filtr č. 2, měrný objekt, kalové pole a výústní objekt. Součástí navržené technologie bude kalové hospodářství reed-bed, které tvoří kalové pole s mokřadní vegetací a drenážním odvodněním. ČOV bude napojena na silnici č. III/35211 prostřednictvím stávající polní cesty. Součástí výstavby budou i terénní úpravy a oplocení. Kanalizace je koncipována z jednoho výtlačku a 22 gravitačních řádů, z nichž 5 bude nově vybudovaných a zbývajících 17 bude sanovaných. Odpadní vody budou z obce přiváděny na čistírnu odpadních vod jednotnou stokovou soustavou. Před stávající výústí kanalizace je nově navržena odlehčovací komora, která dále pokračuje potrubím směrem k čerpací stanici podél bezejmenného vodního toku. Odlehčená voda za deště odtéká betonovým potrubím a vsazenými hrubými česlemi do bezejmenného vodního toku. Který je v rámci plánované revitalizace opatřen sedimentačními prostory pro zabezpečení mechanického předčištění odlehčených vod. Odpadní potrubí vedoucí k čerpací stanici je vedeno pod vodním tokem a po spojení se stokou D2 a následně D1 natéká na ručně stírané česle s navazujícím lapákem písku. Po předčištění jsou vody převedeny prostřednictvím čerpací stanice na ČOV prostřednictvím výtlačného potrubí PE. Proti proudu stávající stoky A je šachta S9A řešena jako odlehčovací komora, odlehčující vysoké průtoky do vodního toku. Nově je do prostoru mezi odlehčovací komorou a vodní tok vložen objekt ručně stíraných česlí. Čistírna odpadních vod je složena z jednotlivých technologických prvků, které jako celek zabezpečují požadované procesy pro vyčištění odpadní vody (viz UČS 01).
- stavba je členěna na dvě vzájemně ucelené části, a to na část č. 1 – čistírna odpadních vod (UČS 01) a ucelenou část č. 2 – kanalizace (UČS 02).
- UČS 01 je členěna na následující stavební objekty:
  - SO 01 Odlehčovací komora
  - SO 02 Česle a lapák písku
  - SO 03 Anaerobní separátor – železobetonová nádrž určená pro separaci nerozpuštěných látek sedimentací a jejich anaerobní rozklad
  - SO 04 Distribuční šachta č. 1 – dvojice nádrží vystrojená automatickým vypouštěcím zařízením k dávkování odpadních vod do distribučního potrubí navazujícího vertikálního filtru
  - SO 05 Vertikální filtr č. 1 – izolovaná mělká zemní jímka vyplněná filtračním materiálem
  - SO 06 Distribuční šachta č. 2 – dvojice nádrží vystrojená automatickým vypouštěcím zařízením k dávkování odpadních vod do distribučního potrubí navazujícího vertikálního filtru
  - SO 07 Vertikální filtr č. 2 – izolovaná mělká zemní jímka vyplněná filtračním materiálem
  - SO 08 Měrný objekt – objekt k měření množství vypouštěných odpadních vod
  - SO 09 Výústní objekt – objekt určený k vypouštění vyčištěných odpadních vod do recipientu
  - SO 10 Kalové pole – tvořeno izolovanou plochou ohraničenou vegetačními pískovými vaky, na dně s drenážním potrubím
  - SO 11 Čerpací stanice – dvouplášťová nádrž vybavená čerpadly k dopravě odpadních vod na ČOV
- UČS 02 je členěna na následující stavební objekty:
  - SO 01 Stoka A
  - SO 02 Stoka A1
  - SO 03 Stoka A2
  - SO 04 Stoka A2-1
  - SO 05 Stoka A2-2
  - SO 06 Stoka A3
  - SO 07 Stoka A3-1
  - SO 08 Stoka A4
  - SO 09 Stoka A5
  - SO 10 Stoka A5-1
  - SO 11 Stoka A6
  - SO 12 Stoka B
  - SO 13 Stoka C

- SO 14 Stoka C1
- SO 15 Stoka C1-1
- SO 16 Stoka C2
- SO 17 Stoka C3
- SO 18 Stoka D
- SO 19 Stoka D1
- SO 20 Stoka D2
- SO 21 Stoka E
- SO 22 Stoka F
- SO 23 Stoka V1

Stavba bude provedena dle dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, kterou autorizoval Ing. Jan Ručka, Ph.D. – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT – 1006261), pro subjekt ConWe, s.r.o., Ptašinského 480/17, 602 00 Brno (IČO: 06916601). Datum: červen 2024.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude umístěna v souladu s koordinačním situačním výkresem ČOV (číslo výkresu C.3.1), s koordinačním situačním výkresem kanalizace – část I (číslo výkresu C.3.2), s koordinačním situačním výkresem kanalizace – část II (číslo výkresu C.3.3), s koordinačním situačním výkresem kanalizace – část III (číslo výkresu C.3.4), s koordinačním situačním výkresem kanalizace – část IV (číslo výkresu C.3.5), s koordinačním situačním výkresem kanalizace – část V (číslo výkresu C.3.6), s koordinačním situačním výkresem kanalizace – část VI (číslo výkresu C.3.7), v měřítku 1 : 250, které vypracoval Ing. Pavel Škarpa v červnu 2024 pro subjekt ConWe, s.r.o., Ptašinského 480/17, 602 00 Brno (IČO: 06916601).
3. Pro uskutečnění stavby se vymezují části pozemků stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina Olešenka), 55 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Marie Jelínková), 63 (zastavěná plocha a nádvoří – vlastník Petr Musil) a části pozemků pozemkové parcely parcelní číslo 1/1 (ostatní plocha – sportoviště a rekreační plocha – vlastník obec Olešenka), 1/8 (zahrada – vlastník obec Olešenka), 1/10 (zahrada – vlastník obec Olešenka), 12 (vodní plocha – rybník – vlastník obec Olešenka), 26 (vodní plocha – rybník – vlastník obec Olešenka), 31 (zahrada – vlastník Marie Höferová), 36 (vodní plocha – vodní nádrž umělá – vlastník obec Olešenka), 583/22 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník obec Olešenka), 644/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/3 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Jan Bárta, Marie Bártová), 644/5 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/10 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/26 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 644/29 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 686/12 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 696/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Zdeněk Toufar, Jana Toufarová), 696/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník Jan Vlček), 696/8 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 698/8 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 698/17 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/4 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/12 (ostatní plocha – silnice – vlastník Olga Smutná), 713/17 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 713/18 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 715 (zahrada – vlastník Pavel Frolík), 830/2 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka), 844 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 852 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 889 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 890 (trvalý travní porost – vlastník Lubomír Kalenda, NeoMercury s.r.o., Jiří Klíma, Milada Bartáková, Stanislav Badura, Lenka Badurová, Marek Breda), 891 (vodní plocha – vlastník obec Olešenka), 892 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka), 896 (trvalý travní porost – vlastník obec Olešenka), 930 (trvalý travní porost – vlastník Helena Vlčková, Jan Vlček), 940 (ostatní plocha – manipulační plocha – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina Olešenka), 992 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka), 1098 (ostatní plocha – silnice – vlastník Kraj Vysočina), 1151 (ostatní plocha – jiná plocha – vlastník Zemědělské družstvo Bystřina

Olešenka) a 1254 (ostatní plocha – ostatní komunikace – vlastník obec Olešenka) v kat. území Olešenka v rozsahu předmětné stavby dle ověřených výkresů situací.

4. Musí být dodrženy požadavky uvedené v následujících vyjádřeních a stanoviscích:

- Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí ze dne 30.7.2024 pod značkou (č.j.) MHB\_OZP/1704/2024/Km – souhrnné vyjádření dle § 154 a § 158 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:
  - A. Vyjádření orgánu ochrany přírody a krajiny podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona): Jedná se o zásah, kterým bude dotčen biotop vodního toku – Olešenského potoka jenž je dle ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona významným krajinným prvkem (dále jen VKP). Z výše uvedeného důvodu je třeba uplatnit žádost o jednotné environmentální stanovisko (dále jen JES) dle zákona č. 148/2023 Sb., v platném znění a zákona č. 149/2023 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o jednotném environmentálním stanovisku. V rámci JES bude řešen jak zásah do VKP, tak případně zásah do biotopu zvláště chráněných druhů (náležitosti žádosti jsou uvedeny v ust. § 83a zákona). V doložené PD bude mj. doloženo i odtokové potrubí z čistírny odpadních vod (dále jen ČOV) do vodního toku a dále podélné a příčné řezy výustního objektu do vodního toku. S ohledem na skutečnost, že nelze vyloučit přítomnost zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, bude pro uvedený záměr v období vegetace (tj. min. v rozsahu března – červen) zpracováno biologické hodnocení dle ust. § 67 zákona nebo obdobný posudek zpracovaný osobou v tomto oboru vzdělanou, která zhodnotí přítomnost druhů v lokalitě a navrhne případná opatření a toto hodnocení bude součástí žádosti o JES.
  - B. Stanovisko vodoprávního úřadu podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů: Obecní čistírna odpadních vod a kanalizace jsou vodní díla, která povoluje obecní stavební úřad. Povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových povoluje vodoprávní úřad. K územnímu řízení bude požádáno o JES. K žádosti bude doloženo stanovisko správce povodí Povodí Vltavy, státní podnik a doplněná PD. V PD budou rozděleny nově budované kanalizace na jednotnou a splaškovou (na splaškovou nelze napojit jednotnou kanalizaci). Odtok z ČOV bude napojen až do vodního toku, případně rybníka. Bude uveden rozsah opravované stávající jednotné kanalizace.
  - C. Vyjádření orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů: Dle PD dojde k záboru zemědělské půdy, a proto je třeba uplatnit u odboru ŽP žádost o JES.
  - D. Vyjádření orgánu státní správy lesů podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů: Bez připomínek.
  - E. Vyjádření z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákona): Dle ust. § 93a odst. 1 zákona po provedení změny dokončené stavby, která podléhá povolení podle stavebního zákona, je stavebník povinen neprodleně zaslat odboru ŽP doklady prokazující, že veškeré opětovně použité stavební výrobky, využitě vedlejší produkty a stavební výrobky, které přestaly být odpadem, byly využity v souladu s tímto zákonem a že veškeré získané materiály jsou stavebními výrobky nebo vedlejšími produkty, které se nestaly odpadem, nebo s nimi bylo naloženo jako s odpady v souladu s tímto zákonem a hierarchií odpadového hospodářství. Upozorňujeme na povinnost vzniklé odpady soustřeďovat odděleně, dodržovat postup pro nakládání se stavebními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Bude dodržována hierarchie způsobů nakládání s odpady, tedy pokud nelze vzniku odpadu předejít nebo jej opětovně použít, bude dána přednost recyklaci odpadů před jiným využitím odpadů. Odstranění odpadů (např. skládkováním) bude použito až v poslední řadě. Odpady lze předat pouze oprávněným subjektům v souladu s § 13 odst. 1 písm. e) zákona. Původce musí mít na předání stavebního odpadu, který sám nezpracuje, na jeho předání zajištěnou písemnou smlouvu v odpovídajícím množství odpadu před jeho vznikem. Na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se zákon nevztahuje (§ 2 odst. 1 písm. e) zákona).
  - F. Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákona): Orgán ochrany ovzduší sděluje, že ke stacionárním zdrojům znečišťování ovzduší neuvedeným v příloze 2 zákona od 1.7.2024 závazná stanoviska nevydává.
- Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí ze dne 27.2.2025 pod značkou (č.j.) MHB\_OZP/2566/2024/RK – závazné stanovisko – souhlasné jednotné environmentální

stanovisko dle ust. § 15 písm. a) zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku (dále jen zákona o JES), v souladu s ust. § 61 odst. 1 písm. c) a ust. § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších právních předpisů.

– Příslušný správní orgán vykonávající státní správu v oblasti ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen orgán ochrany ZPF) dle ust. § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o ZPF), uděluje žadateli souhlas s trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) dle ust. § 9 odst. 8 zákona o ZPF za účelem stavby čistírny odpadních vod Olešenka (dále jen ČOV) a změnou druhu pozemku na druh pozemku ostatní plocha na pozemku parc. č. 830/2, v k. ú. Olešenka, druh pozemku trvalý travní porost, část o výměře 2.103,31 m<sup>2</sup> a pro změnu druhu pozemku na pozemku parc. č. 830/2, v k.ú. Olešenka, druh pozemku trvalý travní porost, část o výměře 2.096,69 m<sup>2</sup>, celková výměra odnímané půdy v ha = 0,4200 za těchto podmínek:

1. Tento souhlas je udělován pouze pro uvedený účel a odnímanou půdu nelze využít jiným nezemědělským způsobem.
2. Dle doloženého pedologického průzkumu bude zajištěno provedení skrývky kulturních vrstev půdy z trvale odnímané plochy do hloubky cca 10 cm (dle provedených půdních sond) o celkovém objemu cca 420 m<sup>3</sup>. Do doby schváleného využití budou kulturní vrstvy půdy uloženy na deponiích na pozemku parc. č. 830/2 v k. ú. Olešenka. Stavebník je povinen zajistit viditelné označení hranic deponií v terénu, ochranu uložených kulturních vrstev půdy před znehodnocením, ztrátami, zcizením a ošetřovat deponie proti zaplevelení.
3. Schválený plán hospodárného využití kulturních vrstev půdy – část skrývky kulturních vrstev půdy o objemu cca 305 m<sup>3</sup> bude rozprostřena na zbývajících částech odnímaného pozemku parc. č. 830/2 v k. ú. Olešenka za účelem sadových úprav v okolí ČOV. Zbývajících část ornice o objemu cca 115 m<sup>3</sup> bude rozprostřena na pozemku parc. č. 827 v k. ú. Olešenka za účelem zlepšení orní vrstvy na pozemku.
4. Rozsah a umístění trvale odnímaných ploch - stavebník plně zodpovídá za dodržení schváleného rozsahu a umístění trvale odnímaných ploch. Změny, případně provádění skrývky kulturních vrstev půdy nad rámec plochy trvale odejmuté, je povinen předem projednat s příslušným orgánem ochrany ZPF a schválit jako změnu podmínek souhlasu dle ust. § 10 odst. 1 zákona o ZPF při řízení o změně rozhodnutí vydaných dle zvláštních předpisů.
5. Dotčení pozemků s vloženými investicemi do půdy - dle doloženého grafického vyhodnocení důsledků záměru na ZPF se na dotčeném pozemku nenachází meliorační zařízení.
6. Výkopová zemina – v případě přebytku výkopové zeminy nesmí být tato zemina ukládána na jiné pozemky, náležející do ZPF mimo trvale odnímané pozemky.
7. Osoba, které svědčí oprávnění k záměru, pro který byl vydán souhlas s odnětím ze ZPF, je povinna za odňatou zemědělskou půdu zaplatit odvod ve výši stanovené podle přílohy k zákonu:
  - V souladu s ust. § 11 zákona o ZPF budou v souvislosti s tímto souhlasem předepsány odvody za změnu druhu pozemku na druh pozemku ostatní plocha, a to ve výši cca 41.829 Kč. Tato částka je v souladu s ust. § 9 odst. 8 písmeno d) zákona o ZPF vymezena pouze orientačně - konečná výše odvodů bude stanovena samostatným rozhodnutím orgánu ochrany ZPF dle ust. § 11b odst. 1 zákona o ZPF po vydání rozhodnutí podle zvláštních předpisů. Základní sazba odvodů dle vyhlášky č. 441/2013 Sb., vyhláška k provedení zákona o oceňování majetku, ve znění pozdějších předpisů, za odnětí 2.096,69 m<sup>2</sup> půdy s BPEJ 76411 činí 3,99 Kč za 1 m<sup>2</sup>. Základní sazba se dle prováděcí vyhlášky č. 48/2011 Sb., o stanovení tříd ochrany za III. třídu ochrany, násobí koeficientem 5.
  - Povinný k platbě odvodů je povinen orgánu ochrany ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvodech a orgánu ochrany ZPF, který vydal souhlas s odnětím doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem nebo rozhodnutí o souhlasu, a to do 6 měsíců ode dne jeho platnosti a písemně oznámit zahájení realizace záměru, popřípadě zahájení další etapy záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.
  - Povinný k platbě odvodů podle ust. § 11 odst. 5 zákona o ZPF je povinen orgánu ochrany

ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvodech oznámit změnu způsobu využití a doložit kopii oprávnění k provedení změny, a to do 1 měsíce od této změny.

- Dojde-li ke změně v osobě povinného k platbě odvodů, je nový povinný k platbě odvodů povinen oznámit a doložit orgánu ochrany ZPF, který vydal souhlas s odnětím, a orgánu ochrany ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvodech tuto změnu, a to do 1 měsíce od této změny. Platební povinnost původnímu povinnému k platbě odvodů zaniká, s výjimkou nedoplatků, dnem nabytí právní moci rozhodnutí, kterým je povinnost k platbě odvodů uložena novému povinnému.
- Odvody za trvale odňatou půdu ve prospěch stavby ČOV se dle § 11a odst. 1 písmeno f) zákona o ZPF nepředepisují.
- Příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a ust. § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o vodách) souhlasí s výše uvedeným záměrem, který je předmětem tohoto JES a dotýká se zájmů chráněných zákonem dle ust. § 17 odst. 1 písm. a) v souladu s ust. § 17 odst. 3 zákona o vodách za níže uvedených podmínek:

Vodní tok: Olešenský potok (IDVT 10271912), bezejmenný tok (IDVT 10273294)

Číslo hydrologického pořadí: 1-09-01-0190-0-00

Oblast povodí: Dolní Vltava

Vodní útvar povrchových vod: DVL\_0190 Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka

Vodní útvar podzemních vod: 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy

1. Vzhledem k tomu, že ve vodním útvaru povrchových vod DVL\_0190 Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka jsou zvýšené hodnoty celkového fosforu a dusičnanového dusíku, které mají zásadní vliv na aktuální stav vodního útvaru, kdy chemický stav je nedosažení dobrého stavu a ekologický stav je střední, požadujeme, aby mezi stanovenými ukazateli byl uveden celkový fosfor  $P_{\text{celk}}$ , u kterého budou určeny limity koncentrace průměr (mg/l) -2, m (mg/l) -5. Na základě výše uvedeného bude součástí ČOV dávkovací zařízení na snížení fosforu. Dále bude pouze sledován ukazatel amoniakální dusík  $N-NH_4^+$ .
2. V souvislosti se sanací stávající kanalizace nebudou na novou ČOV odváděny balastní vody. Dále bude maximálně eliminován vtok srážkových vod. Srážkové vody z obce budou přednostně zasakovány, aby v případě srážek bylo minimalizováno odlehčování odpadních vod do revitalizovaného vodního toku.
3. Četnost odběru vzorků vypouštěných odpadních vod navrhujeme 6 x ročně v intervalu 60 dnů, typ vzorku bude A – 2 hod. směsný vzorek (12 x v průběhu zkušební provozu v intervalu 30 dnů). Výsledky měření jakosti a množství vypouštěných odpadních vod z ČOV Olešenka bude třeba v souladu s ust. § 126 odst. 6 vodního zákona poskytnout správci povodí prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností Ministerstva životního prostředí (ISPOP), a to vždy do 31.01. následujícího kalendářního roku. Odběry budou prováděny v měrném objektu. Odběry vzorků budou prováděny na odtoku z ČOV do vodního toku (vodní nádrže) a na odtoku z vodní nádrže do vodního toku Olešenský potok.
4. Pro realizaci stavby bude zpracován povodňový a havarijný plán.
5. Další stupeň PD bude předložen k vydání stanoviska správci povodí z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Dolní Vltava (ust. § 24 - § 26 zákona o vodách).
6. Hodnoty ročních bilancí vypouštěného znečištění u všech ukazatelů budou stanoveny postupem přepočtu uvedeným v metodickém pokynu Ministerstva životního prostředí k nařízení vlády č. 229/2007 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 61/2003 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech.
7. Areál ČOV bude oplocen a dostatečně zabezpečen proti vstupu nepovolaných osob (i během stavby).
8. Při provádění prací nedojde k žádným splachům, spadům a smyvům do koryta vodního toku. Mechanizace pracující na stavbě nebude parkovat v blízkosti vodního toku, aby nedocházelo ke splavování nebezpečných látek do vodních toků a bude zajištěna proti úkapům. Při stavbě nesmí dojít ke znečištění povrchových ani podzemních vod.
9. Plánovaná stavba kanalizace bude provedena v souladu s normou pro křížení a souběhy



vodních toků ČSN 752130.

10. Výústní objekty budou provedeny v úhlu max. 45° po směru toku a budou plynule navazovat na břeh vodního toku.
  11. Záležitosti týkající se Povodí Vltavy, státní podnik, budou konzultovány s jejich technikem, tel. 723 800 223.
- Příslušný správní orgán jako věcně příslušný orgán ochrany přírody (dále jen orgán ochrany přírody) podle ustanovení § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o ochraně přírody a krajiny) souhlasí dle ust. § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny se záměrem, který je předmětem tohoto JES a dotýká se zájmů chráněných tímto zákonem, v rámci výše uvedené stavby se zásahem do významného krajinného prvku – vodního toku Olešenského potoka IDVT 102 71 912 a na něm ležícího rybníka, a to provedením zaústění přečištěných odpadních vod do nádrže, v souladu s PD (zejm. výkres D.1.1.8 - půdorys výústního objektu). Pro provedení záměru se stanovují tyto podmínky:
    1. Při provádění stavebních prací nesmí dojít ke znečištění povrchových ani podzemních vod ropnými ani jinými látkami škodlivými životnímu prostředí a ani materiálem ze stavební činnosti.
    2. Materiály vzniklé při stavbě nebudou ukládány na březích, tak aby bylo minimalizováno riziko jejich odplavení vodou.
    3. Výústní objekt bude plynule navazovat na břeh, bude upraven proti vymílání vytékající vodou – opevněn kamennou rovinaninou z lomového kamene a bude vybaven zpětnou klapkou.
    4. Pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavebních prací uvedeny do náležitého stavu.
  - ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 4.12.2024 pod značkou 0102253335 – sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s., pro uvedenou akci. Na Vámi uvedeném zájmovém území se nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu podzemní síť NN, nadzemní síť VN a stanice. Dodržet podmínky tohoto sdělení.
  - ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 16.7.2024 pod značkou 001149689530 – vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem. Dodržet uvedené podmínky tohoto souhlasu v celém rozsahu.
  - ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 24.3.2025 pod značkou 001160933609 – vyjádření k žádosti o souhlas s činností nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy. Dodržet podmínky tohoto souhlasu.
  - CETIN a.s., Praha 9 ze dne 31.7.2024 pod číslem jednacím: 226593/24 – vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s.. Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. Dodržet všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací uvedené v tomto vyjádření.
  - Muzeum Vysočiny Havlíčkův Brod ze dne 4.10.2024 – odborné vyjádření z hlediska archeologické památkové péče ke stavbě: Stavebník je dle ustanovení § 22 odst. 2 památkového zákona č. 20/1987 Sb. povinen od doby přípravy stavby záměr provádět, stavební činnost oznámit Archeologickému ústavu AV ČR: adresa e-podatelný – datová schránka Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v. v. i., ID schránky: xnjf5zy. Typ schránky – právnická osoba, IČ 68081758. Emailová adresa: podatelna@arub.cz a umožnit jemu nebo organizaci oprávněné k provádění archeologických výzkumů provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Pro území okresu Havlíčkův Brod je oprávněnou organizací také Muzeum Vysočiny Havlíčkův Brod. Před začátkem výkopových prací, a to minimálně jeden měsíc před datem předání staveniště, je nutné uzavřít dohodu o záchranném archeologickém výzkumu mezi stavebníkem (investorem) a organizací oprávněnou k provádění archeologických výzkumů. Upozorňujeme, že stavebníkovi zároveň vzniká nutnost hradit náklady spojené se záchranným archeologickým výzkumem.
  - Povodí Vltavy, s.p., Praha ze dne 12.8.2024 pod značkou PVL-52553/2024/240/Hr, PVL-11273/2024/SP – I. sdělení správce povodí, II. vyjádření správce vodního toku a III. vyjádření účastníka řízení (subjektu s právem hospodařit).
    - I. sdělení správce povodí: Povodí Vltavy, státní podnik, jako správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy sděluje, že předložený záměr, vzhledem k jeho charakteru nepodléhá stanovisku

správce povodí podle § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“).

- II. vyjádření správce drobného vodního toku Olešenský potok – IDVT 10271912 s podmínkami:
  1. Vzhledem k tomu, že ve vodním útvaru povrchových vod DVL\_0190 Sázava od toku Nížkovský potok po tok Šlapanka jsou zvýšené hodnoty celkového fosforu a dusičnanového dusíku, které mají zásadní vliv na aktuální stav vodního útvaru, kdy chemický stav je nedosažení dobrého stavu a ekologický stav je střední, tak požadujeme, aby mezi stanovenými ukazateli byl celkový fosfor  $P_{\text{celk}}$ , u kterého budou určeny limity koncentrace průměr (mg/l) – 2, m (mg/l) – 5. Na základě výše uvedeného bude součástí ČOV dávkovací zařízení na snížení fosforu. Dále bude pouze sledován ukazatel amoniakální dusík  $N-NH_4^+$ .
  2. V souvislosti se sanací stávající kanalizace nebudou na novou ČOV odváděny balastní vody. Dále bude maximálně eliminován vtok srážkových vod. Srážkové vody z obce budou přednostně zasakovány, aby v případě srážek bylo minimalizováno odlehčování odpadních vod do revitalizovaného vodního toku.
  3. Do kanalizace nesmí být vypouštěny předčištěné odpadní vody ze septiků či domovních ČOV, popřípadě odpadní vody akumulované v jímkách. Při přepojování jednotlivých objektů na novou stokovou síť budou objekty dosavadního předčištění vyřazeny z provozu (septiky, domovní ČOV).
  4. Četnost odběru vzorků vypouštěných odpadních vod navrhujeme 6 x ročně v intervalu 60 dnů, typ vzorku bude A – 2 hod. směsný vzorek (12 x v průběhu zkušebního provozu v intervalu 30 dnů). Výsledky měření jakosti a množství vypouštěných odpadních vod z ČOV Olešenka bude třeba v souladu s ustanovením § 126 odst. 6 vodního zákona poskytnout správci povodí prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností Ministerstva životního prostředí (ISPOP), a to vždy do 31.1. následujícího kalendářního roku. Odběry budou prováděny v měrném objektu. Odběry vzorků budou prováděny na odtoku z ČOV do vodního toku (vodní nádrže) a na odtoku z vodní nádrže do vodního toku Olešenský potok.
  5. Účinnost ČOV bude ověřena zkušebním provozem v délce minimálně 3 let. Vyhodnocení zkušebního provozu nám bude předloženo ke stanovisku správce povodí a vyjádření správce vodního toku.
  6. Při provozu ČOV bude postupováno v souladu s provozním řádem.
  7. Veřejná kanalizace bude provozována podle schváleného kanalizačního řádu.
  8. Pro realizaci stavby bude zpracován povodňový a havarijní plán.
  9. Během stavby nesmí dojít ke znečištění povrchových, popřípadě podzemních vod.
  10. Další stupeň PD nám bude předložen k vydání stanoviska správce povodí z hlediska zájmu daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona).
  11. Platnost vodoprávního povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových bude na dobu maximálně 10 let.
  12. Hodnoty ročních bilancí vypouštěného znečištění u všech ukazatelů budou stanoveny postupem přepočtu uvedeného v metodickém pokynu Ministerstva životního prostředí k nařízení vlády č. 229/2007 Sb.
  13. Areál ČOV bude oplocen a dostatečně zabezpečen proti vstupu nepovolaných osob (i během stavby).
  14. Při provádění prací nedojde k žádným splachům, spadům a smyvům do koryta vodního toku. Mechanizace pracující na stavbě nebude parkovat v blízkosti vodního toku, aby nedocházelo ke splavování nebezpečných látek do vodního toku a bude zajištěna proti úkapům. Při stavbě nesmí dojít ke znečištění povrchových ani podzemních vod.
  15. Recipientem bude vodní nádrž na pozemku pozemkové parcely parcelní číslo 831 v kat. území Olešenka. V souvislosti s očekávanou eutrofizací vodní nádrže doporučujeme provést vhodnou úpravu vodní nádrže, aby nedošlo k výraznému zhoršení stavu vodní nádrže a jejího okolí.
  16. Plánovaná stavba kanalizace bude provedena v souladu s normou pro křížení a souběhy vodních toků ČSN 752130.
  17. Výustní objekty budou provedeny v úhlu maximálně 45° po směru toku a budou plynule navazovat na břeh vodního toku.

18. Záležitosti týkající se Povodí Vltavy, státní podnik, budou konzultovány s technikem Povodí Vltavy, státní podnik, tj. Petr Tichý, telefon 723 800 223.
  19. V projektové dokumentaci je drobný vodní tok IDVT 10273294 veden jako jednotná kanalizace. V projektové dokumentaci bude doplněno, že v místech, kde je jednotná kanalizace zároveň i vodním tokem, bude uvedeno, že se jedná i o vodní tok.
- III. vyjádření účastníka řízení (subjektu s právem hospodařit) s podmínkami:
1. Stavebník vyzve Povodí Vltavy, státní podnik, k uzavření smluvního vztahu, kterým budou sjednány podmínky pro umístění a užívání napojení stavby ČOV Olešenka na vodní tok Olešenský potok – IDVT 10271912 ve správě Povodí Vltavy, státní podnik a zatrubnění DVT – 00001701, ke kterému má Povodí Vltavy, státní podnik právo hospodařit a tento smluvní vztah bude uzavřen do vydání rozhodnutí o provedení stavby (dle vyjádření správce vodních toků a vyjádření účastníka řízení – subjektu s právem hospodařit – Povodí Vltavy, státní podnik, Praha 5 ze dne 31.1.2025 pod značkou: PVL-7110/2025/240/Hr, PVL-11273/2024/SP).
  2. Výzva k uzavření smluvního vztahu doložená situací, platným stanoviskem a dále dle stanoviska, bude doručena v dostatečném časovém předstihu na Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, majetkové oddělení, Grafická 36, 150 21 Praha 5 nebo na e-mailovou adresu podatelna@pvl.cz.
  3. Potvrzení situace/PD je možné od správce toku získat na základě či v rámci uzavírání smluvního vztahu.
  4. Toto vyjádření není konečným návrhem na způsob a podmínky majetkoprávního vypořádání stavbou dotčeného majetku v právu hospodařit Povodí Vltavy, státní podnik. Tento subjekt bude ještě dále posuzovat, zda a za jakých podmínek má dojít k uzavření jakékoli smlouvy. Vyjádření k výzvě stavebníka/vlastníka stavby, či následné uzavření jakékoli smlouvy, bude bezvýhradně provedeno písemnou formou, jako nezbytná podmínka pro další užívání pozemků v právu hospodařit povodí Vltavy, státní podnik.
- Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, oddělení TSÚ Havlíčkův Brod ze dne 22.7.2024 pod číslem jednacím: 17228/2024 – vyjádření k PD ČOV Olešenka s podmínkami:
- Oprava kanalizace bude provedena dle schválené projektové dokumentace vypracované firmou ConWe s.r.o., zakázkové číslo 2307, datum: 6/2024.
  - Zásahy do silničních pozemků budou provedeny překopem vozovky a výkopy ve vozovce.
  - Zásyp rýhy v silničních pozemcích musí odpovídat příslušným ČSN a TP 146 (nenamrzavý materiál, zkouška hutnění).
  - Podmínky pro opravu vozovky v místě výkopu ve vozovce a u překopu: pracovní spára bude kolmo zaříznuta. Obrusná vrstva v tl. 5 cm bude odfrézována na polovinu vozovky s přesahem 1 m přes okraj výkopu na začátku a konci zásahu a následně bude položena nová obrusná vrstva ACO 11+. Od hrany výkopu z obou stran bude odfrézována druhá vrstva živice v tl. 5 cm – tzv. zazubení. Rýha bude zapravena propustným nenamrzavým materiálem hutněným po vrstvách tl. max. 20 cm dle úrovně pláně vozovky – tedy 55 cm pod niveletu stávající vozovky. Min. únosnost pláně na 45 Mpa a bude ověřena tlakovými zkouškami. Protokol zkoušek bude předložen k odsouhlasení před pokládkou konstrukčních vrstev vozovky. Konstrukční vrstvy vozovky v místě zásahu: 25 cm šterkodrtě 0-63, 20 cm ŠCM, osazení geomříže o pevnosti 50 KN přesahem přes zazubení (geomříž bude připevněna k podkladu), 5 cm – ACL 16 – Spojovací postřík – 5 cm – ACO 11+. Spára napojení na stávající kryt vozovky bude ošetřena trvale pružným tmelem.
  - Případné změny rozsahu dotčení silničních pozemků oproti výše uvedenému je nutno předem projednat a odsouhlasit.
  - Stavební práce požadujeme provést v termínu duben – říjen s ohledem na zimní údržbu silnic.
  - Min. 30 dnů před zahájením prací požádat Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor dopravy o vydání rozhodnutí ke zvláštnímu užívání silnice pro provádění stavebních prací dle ustanovení § 25, odst. 6, písmeno c, bod 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
  - Podrobné podmínky provádění stavebních prací a úplatné užívání stavby stanovíme ve smlouvě, kterou s námi uzavře investor/zhotovitel před zahájením zemních prací.
  - Souhlas má platnost 24 měsíců ode dne vydání.
  - Souhlas se stavbou dle stavebního zákona (včetně potvrzení na situaci) vydává majetkový

odbor Krajského úřadu Kraje Vysočina.

- Jako účastník stavebního řízení požadujeme, aby dodržení podmínek tohoto vyjádření bylo stavebníkovi uloženo do podmínek rozhodnutí všech stupňů následných řízení, souvisejících se stavbou, a to včetně uvedení čísla jednacího a data jeho vydání.
- 5. Při výstavbě nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků. Na stavbě musí být k dispozici sanační prostředky.
- 6. Veškeré inženýrské sítě (jejich krytí v komunikacích) i další stavby musí respektovat normu ČSN 736005 – Prostorová úprava vedení technického vybavení. Veškerá napojení na inženýrské sítě, křížení a souběhy inženýrských sítí budou provedena podle podmínek jejich správců.
- 7. V dalším stupni projektové dokumentace bude řešeno uvedení ploch dotčených stavbami po jejich ukončení do původního stavu, přičemž budou uplatněny oprávněné požadavky vlastníků a správců pozemků. Přebytná výkopová zemina bude uložena na povolenou skládku nebo bude využita dle dispozic investora v souladu s příslušnými předpisy.
- 8. Rozvinutí stavební činnosti bude prováděno pouze v rámci vymezeného stavebního pozemku a ostatních pozemků citovaných ve výrokové části tohoto rozhodnutí.
- 9. ČOV a splašková kanalizace je vodní dílo, které povoluje odbor životního prostředí Městského úřadu Havlíčkův Brod na základě podané žádosti a doložení nezbytných podkladů.
- 10. Všechny stávající inženýrské sítě budou zakresleny v projektové dokumentaci pro stavební povolení, respektive pro provádění stavby a před započítím stavby na žádost investora budou správci sítí vytýčeny. Vytýčení bude vždy písemně potvrzeno protokolem, případně zápisem do stavebního deníku, který bude jedním z dokladů potřebných při předávání stavby správcům sítí. Při vytýčení budou upřesněny, případně doplněny podmínky pro provádění výkopových prací v blízkosti inženýrských sítí. Při vlastní realizaci staveb budou dodržena ustanovení ČSN 73 6005 – prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Odkrytá podzemní vedení budou zajištěna proti poškození. Případné dílčí změny trasy musí být znovu se všemi správci inženýrských sítí projednány a odsouhlaseny.
- 11. Stavebník předložil stavebnímu úřadu doklady o projednání s vlastníky staveb inženýrských sítí na dotčených pozemcích, ze kterých vyplývá, že stavebník je seznámen s jejich existencí, případně ochrannými pásmy a ochraně při křížení a souběhu. Podmínky citované ve vyjádřeních jednotlivých správců inženýrských sítí nejsou v tomto rozhodnutí uvedeny. Za splnění těchto podmínek je zodpovědný investor společně se zhotovitelem stavebních prací po celou dobu provádění stavby. Upozorňujeme ne omezenou dobu trvání platnosti některých vyjádření správců inženýrských sítí.

#### Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Olešenka, Olešenka č.p. 42, 582 22 Přibyslav

#### **Odůvodnění:**

Dne 28.6.2024 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 28.6.2024 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 17.3.2025.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním 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 výstavbu.

#### K žádosti byly dále doloženy tyto doklady:

- Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor rozvoje města, úsek územního plánování a GIS ze dne 6.12.2024 pod značkou (č.j.) MHB\_ORM/688/2024/Čej-1 – závazné stanovisko orgánu územního plánování.

- Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor dopravy, úsek dopravy a pozemních komunikací ze dne 23.12.2024 pod číslem jednací MHB\_DOP/12334/2024/JSOB – stanovisko k projektové dokumentaci: Upozorňujeme, že pokud dojde v souvislosti s výše uvedenou stavbou ke zvláštnímu užívání komunikace, případně k uzavírce (dle § 24 a § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích), je nutné požádat příslušný silniční správní úřad o vydání příslušného povolení. Žádost předkládá zhotovitel předmětné stavby, a to v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, nejméně 20 dnů (uzavírka 30) předem, aby dopravní úřad měl možnost projednat věc s účastníky řízení a dotčenými orgány. V souvislosti s případným dopravním omezením při stavbě je nutné požádat zdejší silniční správní úřad o stanovení přechodné úpravy provozu podle § 77 odst. 1 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, po předchozím písemném vyjádření Policie ČR, Krajského ředitelství policie Kraje Vysočina, Územního odboru Havlíčkův Brod, Dopravního inspektorátu. Pokud dojde ke znečištění komunikací v souvislosti se stavbou, musí být zajištěno neprodlené odstranění tohoto znečištění.
- Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Územní odbor Havlíčkův Brod, Dopravní inspektorát ze dne 26.9.2024 – sdělení k záměru.
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Havlíčkův Brod ze dne 21.1.2025 pod č.j.: KHSV/01092/2025/HB/HOK/Bez – souhlasné závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví.
- Sekce majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Praha 6 ze dne 1.10.2024 pod č.j. MO 792901/2024-1322 – souhlasné závazné stanovisko k záměru ČOV Olešenska.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

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

#### Účastníci řízení – další dotčené osoby:

Zemědělské družstvo Bystřina se sídlem v Olešence, Přibyslav, Marie Jelínková, Olešenska č.p. 49, 582 22 Přibyslav Petr Musil, Olešenska č.p. 55, 582 22 Přibyslav, Marie Höferová, Olešenska č.p. 61, 582 22 Přibyslav, Jan Bárta, Žižkova č.p. 83, 582 22 Přibyslav, Marie Bártová, Žižkova č.p. 83, 582 22 Přibyslav, Zdeněk Toufar, Olešenska č.p. 52, 582 22 Přibyslav, Jana Toufarová, Olešenska č.p. 52, 582 22 Přibyslav, Jan Vlček, Olešenska č.p. 29, 582 22 Přibyslav, Olga Smutná, Brzkov č.p. 63, 588 13 Polná, Pavel Frolík, Olešenska č.p. 50, 582 22 Přibyslav, Lubomír Kalenda, Olešenska č.p. 63, 582 22 Přibyslav, NeoMercury s.r.o., Brněnská č.p. 16/35, 586 01 Jihlava 1, Jiří Klíma, Olešenska č.p. 63, 582 22 Přibyslav, Milada Bartáková, Olešenska č.p. 63, 582 22 Přibyslav, Stanislav Badura, Olešenska č.p. 63, 582 22 Přibyslav, Lenka Badurová, Olešenska č.p. 63, 582 22 Přibyslav, Marek Breda, Olešenska č.p. 63, 582 22 Přibyslav, Helena Vlčková, Olešenska č.p. 29, 582 22 Přibyslav, Zdeněk Eliáš, Olešenska č.p. 44, 582 22 Přibyslav, Zdeněk Pokorný, Dr. Půži č.p. 678, 582 22 Přibyslav, Marie Pokorná, dr. Půži č.p. 678, 582 22 Přibyslav, Bohuslav Plesl, Olešenska č.p. 24, 582 22 Přibyslav, Iva Pleslová, Olešenska č.p. 24, 582 22 Přibyslav, Ing. Bohuslav Musil, Olešenska č.p. 60, 582 22 Přibyslav, Petr Janů, Lesní č.p. 367/18, 591 02 Žďár nad Sázavou 2, Jiří Janů, Olešenska č.p. 27, 582 22 Přibyslav, Daniela Janů, Olešenska č.p. 27, 582 22 Přibyslav, Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1, CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň, ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, Grafická č.p. 36, 150 21 Praha 5

#### Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

#### Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost nepodalala žádné připomínky.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina v Jihlavě 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 nepřipustné.

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, jde-li o stavby podle § 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.

Petr Kunstar  
referent Odboru výstavby a životního prostředí  
Městského úřadu Příbryslav

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení: .....

Datum sejmutí: .....

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení  
Razítko:

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí  
Razítko:

V elektronické podobě  
zveřejněno od: .....

V elektronické podobě  
zveřejněno do: .....

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění  
Razítko:

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění  
Razítko:

**Obdrží:****Účastníci řízení** dle ustanovení § 85 odst. 1 stavebního zákona (doručení jednotlivě):

ConWe s.r.o., IDDS: ivy42i8

sídlo: Ptašínského č.p. 480/17, Ponava, 602 00 Brno 2

zastoupení pro: Obec Olešenka, Olešenka č.p. 42, 582 22 Příbyslav

**Účastníci řízení** dle ustanovení § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (doručení veřejnou vyhláškou – jmenovitě):

Zemědělské družstvo Bystřina se sídlem v Olešence, IDDS: pj9cv7s

sídlo: Olešenka č.p. 18, 582 22 Příbyslav

Marie Jelínková, Olešenka č.p. 49, 582 22 Příbyslav

Petr Musil, IDDS: uwushqr

trvalý pobyt: Olešenka č.p. 55, 582 22 Příbyslav

Marie Höferová, Olešenka č.p. 61, 582 22 Příbyslav

Jan Bárta, Žižkova č.p. 83, 582 22 Příbyslav

Marie Bártová, Žižkova č.p. 83, 582 22 Příbyslav

Zdeněk Toufar, Olešenka č.p. 52, 582 22 Příbyslav

Jana Toufarová, Olešenka č.p. 52, 582 22 Příbyslav

Jan Vlček, Olešenka č.p. 29, 582 22 Příbyslav

Olga Smutná, Brzkov č.p. 63, 588 13 Polná

Pavel Frolík, Olešenka č.p. 50, 582 22 Příbyslav

Lubomír Kalenda, Olešenka č.p. 63, 582 22 Příbyslav

NeoMercury s.r.o., IDDS: xry7z2w

sídlo: Brněnská č.p. 16/35, 586 01 Jihlava 1

Jiří Klíma, Olešenka č.p. 63, 582 22 Příbyslav

Milada Bartáková, Olešenka č.p. 63, 582 22 Příbyslav

Stanislav Badura, Olešenka č.p. 63, 582 22 Příbyslav

Lenka Badurová, Olešenka č.p. 63, 582 22 Příbyslav

Marek Breda, IDDS: pvhicyg

trvalý pobyt: Olešenka č.p. 63, 582 22 Příbyslav

Helena Vlčková, Olešenka č.p. 29, 582 22 Příbyslav

Zdeněk Eliáš, Olešenka č.p. 44, 582 22 Příbyslav

Zdeněk Pokorný, Dr. Půži č.p. 678, 582 22 Příbyslav

Marie Pokorná, dr. Půži č.p. 678, 582 22 Příbyslav

Bohuslav Plesl, Olešenka č.p. 24, 582 22 Příbyslav

Iva Pleslová, Olešenka č.p. 24, 582 22 Příbyslav

Ing. Bohuslav Musil, Olešenka č.p. 60, 582 22 Příbyslav

Petr Janů, Lesní č.p. 367/18, 591 02 Žďár nad Sázavou 2

Jiří Janů, IDDS: 7gsuusr

trvalý pobyt: Olešenka č.p. 27, 582 22 Příbyslav

Daniela Janů, IDDS: 57374ki

trvalý pobyt: Olešenka č.p. 27, 582 22 Příbyslav

Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu

sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IDDS: 3qdnpg

sídlo: Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

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

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Grafická č.p. 36, 150 21 Praha 5

**Účastníci řízení** dle ustanovení § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (doručení veřejnou vyhláškou – vlastníci sousedních pozemků):

osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno identifikované označením pozemků evidovaných v katastru nemovitostí:

pozemek stavební parcely parcelní číslo 1/1, 3/1, 3/3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 13/2, 14, 15, 17/1, 17/2, 18, 19/1, 21, 22/1, 23/1, 23/3, 24/2, 26, 27, 28/1, 29/1, 30/1, 30/2, 31/1, 31/2, 32, 33, 34/1, 34/2, 35/3, 35/4, 36/1, 36/3, 38, 42, 44, 45, 46, 48, 52, 54, 56, 57, 58/1, 58/2, 59, 60, 65, 66, 70, 73, 85, 93, 100, 123, 127 a 130 v kat. území Olešenska,

pozemek pozemkové parcely parcelní číslo 1/2, 1/4, 1/5, 1/9, 1/11, 1/12, 5, 6/2, 8, 9, 10, 16/1, 16/2, 17/2, 17/3, 19/2, 23/3, 23/4, 27, 28, 30/1, 30/2, 39/5, 41/3, 42/1, 42/2, 44/4, 44/5, 49/1, 50, 54, 59, 301, 520/2, 520/4, 520/5, 522, 545/2, 545/4, 545/5, 545/6, 580/1, 581/1, 581/3, 583/5, 583/6, 583/11, 583/16, 583/17, 583/18, 583/20, 583/21, 583/23, 583/24, 583/25, 583/27, 583/29, 583/30, 606/3, 644/2, 644/6, 644/8, 644/11, 644/12, 644/13, 644/16, 644/20, 644/22, 644/23, 644/24, 644/25, 644/27, 644/28, 644/31, 644/32, 644/33, 644/35, 644/36, 644/40, 644/43, 644/44, 644/45, 644/46, 651, 652/26, 652/40, 683, 688/1, 688/11, 696/1, 696/5, 696/7, 698/2, 713/20, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 729/1, 729/2, 739, 830/1, 831, 835, 848, 849, 850, 855, 875, 876, 877, 878, 880, 887, 888, 894, 895, 897, 898, 899, 900, 928, 929, 935, 936, 941, 949, 986, 987, 993, 996, 997/1, 997/2, 999, 1011, 1023, 1054, 1055, 1056, 1057, 1059, 1062, 1096, 1097 a 1214 v kat. území Olešenska.

**Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě):**

Městský úřad Příbryslav, Sekretariát, Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Příbryslav  
Obec Olešenska, 582 22 Příbryslav

**Dotčené orgány (doručení jednotlivě):**

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, pracoviště Havlíčkův Brod, IDDS: 4uuai3w

sídlo: Tolstého č.p. 1914/15, 586 01 Jihlava 1

Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, IDDS: x9nhptc

sídlo: Vrchlického č.p. 2627/46, 586 01 Jihlava 1

Krajský úřad Kraje Vysočina, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: ksab3eu

sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1

Městský úřad Havlíčkův Brod, Odbor dopravy, IDDS: 5uvbfub

sídlo: Havlíčkově náměstí č.p. 57, 580 01 Havlíčkův Brod 1

Městský úřad Havlíčkův Brod, Úsek územního plánování a GIS, IDDS: 5uvbfub

sídlo: Havlíčkově náměstí č.p. 57, 580 01 Havlíčkův Brod 1

Městský úřad Havlíčkův Brod, Odbor životního prostředí, IDDS: 5uvbfub

sídlo: Havlíčkově náměstí č.p. 57, 580 01 Havlíčkův Brod 1

Ministerstvo obrany, Odbor územní správy majetku Pardubice, Oddělení ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk

sídlo: Svatoplukova č.p. 2687/84, Brno-Židenice, 615 00 Brno 15

Muzeum Vysočiny Havlíčkův Brod, příspěvková organizace, IDDS: yxik6f7

sídlo: Havlíčkově náměstí č.p. 19, 580 01 Havlíčkův Brod 1

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Grafická č.p. 36, 150 21 Praha 5