

**Praha:** 07.09.2022  
**Číslo jednací:** 112268/2022/KUSK  
**Spisová značka:** SZ\_095130/2022/KUSK/9  
**Vyřizuje:** Bc. Ondřej Tůma / I. 830  
**Značka:** OŽP/OT

**Dle rozdělovníku**

## ROZHODNUTÍ – ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný správní orgán podle § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „zákon“) a vykonávající přenesenou působnost podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), na základě provedeného zjišťovacího řízení

### rozhodl

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„Rozšíření areálu Würth Nepřevázka“**

**nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

### Identifikační údaje

**Název záměru:** „Rozšíření areálu Würth Nepřevázka“

**Zařazení záměru dle přílohy č. 1 zákona:** Záměr je zařazen do bodu II/106 přílohy č. 1 cit. zákona „*Výstavba skladových komplexů s celkovou zastavěnou plochou od stanoveného limitu: 10 tis. m<sup>2</sup>*“ a bodu II/86 přílohy č. 1 cit. zákona „*Zařízení ke skladování ropy a ropných produktů od stanoveného limitu a zařízení ke skladování chemických látek a směsí klasifikovaných jako nebezpečné v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí s kapacitou od stanoveného limitu: 200 t*“

**Oznamovatel:** Würth, spol. s r.o., Nepřevázka 137, 293 01 Nepřevázka

**IČO oznamovatele:** 48036021

**Zpracovatel oznámení:** RNDr. Ondřej Bílek, Chodovická 472/4, 193 00 Praha 9 (držitel autorizace MŽP dle § 19 zákona).

**Kapacita (rozsah) záměru:** Celková rozloha záměru (včetně upravovaných ploch ve stávajícím areálu) bude cca 1,4 ha. Nová skladová hala bude mít rozlohu 5 480 m<sup>2</sup>, přístavba skladové haly 154,2 m<sup>2</sup>, zpevněné navrhované plochy 3 747 m<sup>2</sup> a navrhovaná zeleň 3 824 m<sup>2</sup>. Jako součást činností bude v hale provozováno skladování nebezpečných chemických látek a směsí o kapacitě cca 280 t.

**Umístění záměru:** kraj: Středočeský  
obec: Nepřevázka  
k. ú.: Nepřevázka

### **Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

#### Charakter záměru

Předmětem záměru je rozšíření stávajícího areálu Würth Nepřevázka o novou skladovou halu o rozloze 5 480 m<sup>2</sup>, která bude mít stejný charakter, jako hala stávající. Jako součást činností bude v hale provozováno skladování nebezpečných chemických látek a směsí o kapacitě cca 280 t. Jejich skladování bude zajištěno ve vyčleněných částech nově postavené haly, kde budou zajištěny proti úniku vhodnými technickými prostředky. Celková rozloha záměru (včetně upravovaných ploch ve stávajícím areálu) bude cca 1,4 ha.

#### Možnost kumulace s jinými záměry

Záměr je situován do průmyslové zóny Nepřevázka je v souladu s územním plánem sídelního útvaru Nepřevázka. Rozšíření skladovacích kapacit Würth spol. s r.o. již bylo (byť v trochu odlišné podobě) pod názvem „Novostavba skladové haly Würth Nepřevázka“ podrobeno v roce 2017 zjišťovacímu řízení se závěrem, že nemá významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví a nebude posuzován podle zákona 100/2001 Sb. [https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_STC2070?lang=cs](https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_STC2070?lang=cs).

Další možnosti kumulace (spolupůsobení) s jinými záměry a dalšími aktivitami byly zvažovány na základě informací o dalších záměrech, evidovaných v informačním systému EIA (dále IS EIA). V okolí zájmového území jsou evidovány zejména následující záměry (od roku 2013):

- „**CTPark Nepřevázka, hala N1 - extension**“ byl podle zákona č. 100/2001 Sb. podroben zjišťovacímu řízení, ukončeným ke dni 24.7.2013 závěrem, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle citovaného zákona. V informačním systému EIA [https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_STC1663?lang=cs](https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_STC1663?lang=cs) je záměr evidován pod kódem STC1663.

- „**Propojení MÚK Kosmonosy a MÚK Bezdčín – chybějící úsek II/610**“ byl podle zákona č. 100/2001 Sb. podroben zjišťovacímu řízení, ukončeným ke dni 16.11.2021 závěrem, že záměr nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle citovaného zákona. V informačním systému EIA [https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_STC2340](https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_STC2340) je záměr evidován pod kódem STC2340.

- „**D10 modernizace, EXIT 3 – EXIT 46**“ byl podle zákona č. 100/2001 Sb. podroben zjišťovacímu řízení, ukončeným ke dni 22.12.2020 závěrem, že záměr může mít významný vliv na životní prostředí a bude posuzován podle citovaného zákona. Byla zpracována dokumentace (4.4.2022), která byla dne 27.6.2022 vrácena k přepracování a doplnění. V informačním systému EIA [https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_OV1242](https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_OV1242) je záměr evidován pod kódem OV1242.

Modernizace spočívá ve zkapacitnění D10 na šestipruhové uspořádání, s návrhovou kategorií D 33,5/130. Modernizace v zájmovém území posuzovaného záměru zahrnuje úpravu MÚK Bezdčín (nacházející se v blízkosti záměru tohoto oznámení).

#### *Další plánované záměry na Mladoboleslavsku:*

- takzvaná **Bezdčínská spojka** by se mohla začít stavět v roce 2025. Projekt zahrnuje výstavbu nové dvoukolejné trati pro nákladní dopravu, která propojí výhybnu Bezdčín se stanicí Mladá Boleslav město. Vznikne také nová stanice Mladá Boleslav východ a stavebníci opraví výhybnu Bezdčín. Stavba má zlepšit veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu v Mladé Boleslavi, přivést nákladní dopravu od Nymburka přímo k vlečkovému areálu Škody Auto.

- **Dalovická spojka** (spolu s Všejsanskou a Bezdčínskou spojkou) - jde o významné železniční stavby, které mají umožnit rychlejší vlakové spojení mezi Prahou a Mladou Boleslaví (jízdní doba by se zkrátila z dnešních 1,5 hodiny na 40 minut). Spojka propojí trať z Lysé nad Labem do Milovic s tratí z Mladé Boleslavi do Nymburka. V současné době se dokončuje záměr projektu. Začátek stavby je plánován zhruba kolem roku 2030.

## **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Předmětem oznámení je rozšíření stávajícího areálu Würth Nepřevázka o novou trojlodní skladovou halu. Bude mít stejný charakter, jako sousední stávající hala.

### Příprava území (SO.01)

V rámci přípravy území budou v dotčeném území stavby demontována technická zařízení, včetně potrubních a kabelových vedení a budou provedeny demolice stávajících komunikací. Zemina z deponie v západní části areálu bude uložena na skládku.

Před zahájením výkopových prací bude sejmuta ornice v nutném rozsahu a deponována pro další využití v areálu.

Součástí přípravy území je i odtěžení části zemního tělesa v půdorysu haly a v prostoru před jižní a severní fasádou haly na úroveň pláně pro hloubení plošných základů haly, přístavby, strojovny SHZ a opěrných stěn.

### Skladová hala (SO.02)

Hala je navržena ve stejném půdorysném rozměru a o stejné výšce, jako hala stávající. Jde o trojlodní halu, se základním modulem nosné konstrukce 10x20 m. Dvě pole při jižní fasádě mají modul nosné konstrukce 10x10 m, s možností vestavby administrativního patra. Světlá výška haly pod vazníky je 10,0 m, v krajních dvou polích pro vestavbu 5,9 m. Hlavní plocha haly je propojena se stávající halou, vytvářejí společný prostor. Při severní fasádě jsou navrženy přes dva moduly samostatné sklady hořlavých hmot, sklad ve východní části je propojen se skladem ve stávající hale a tvoří jednu místnost.

Hlavní vstup do haly je přes přístavbu z jižní fasády, z hlavního prostoru haly vedou tři únikové východy – v jižní fasádě u přístavby haly, v západní fasádě u bočních vrat na jihozápadním rohu a na západní fasádě v severní části skladu, únikový na východ navazuje venkovní schodiště za opěrnou stěnou. Únikové východy ze skladů hořlavých látek jsou přístupné ocelovými schodišti, ze severozápadního skladu je únikový východ v úrovni podlahy.

Podlaha v hale je tvořena železobetonovou monolitickou deskou s leštěným povrchem, navrženou na požadované zatěžovací parametry.

Na střeše budou osazeny jednotky vzduchotechnických zařízení, páteřní rozvody vzduchotechniky a panely fotovoltaické elektrárny. Ve střešním plášti jsou navrženy bodové světlíky, které slouží pro samotižné požární odvětrávací zařízení.

Pro nakládku a vykládku zboží na kamiony jsou v jižní fasádě umístěny čtyři doky se sekčními vraty a samostatná vrata pro boční nakládku v jižní části západní fasády.

Stávající únikové schodiště z administrativních prostor ve 2.NP stávající haly bude zachováno, bude posunuto směrem do půdorysu haly a opatřeno obvodovým pláštěm. Ze schodiště bude vytvořen prostor bez požárního rizika. Schodiště bude osvětleno pásovým světlíkem ve střeše.

Západní stěna kancelářské vestavby ve stávající hale bude nově provedena jako vnitřní dělicí konstrukce s požadovanou požární odolností, ve stěně jsou navrženy okenní otvory. Prostor stávajících kanceláří v této části dispozice bude přisvětlen denním světlem světlíky, nově osazenými do stávající střechy.

Technologie skladování výrobků je tvořena skladovými regály, obsluhovanými vysokozdvíhacími vozíky a systémem dopravníků, navazujícím na stávající halu.

### Sklad hořlavin

Severozápadní, stavebně oddělená část skladu, bude sloužit jako sklad hořlavých kapalin (HK) a aerosolů (viz popis též výše v textu). S chemickými látkami a přípravky se bude nakládat jen omezeně. Chemické látky nebudou přepravovány na dopravníku. Z hlediska posouzení chemických látek se bude jednat o hořlavé chemické látky pravděpodobně třídy 2-4. Budou naváženy, skladovány a distribuovány v menších uzavřených baleních o objemech 200 l, 50 l a 25 l. V souladu s ČSN

650201, odst. 7.2.10 bude zřízena záchytná jímka pro 20 % celkového objemu skladovaných HK. Sklad hořlavých látek je vybaven vpustěmi se suchými klapkami, potrubí z vpustí je svedeno do stávající havarijní jímky o objemu 25 m<sup>3</sup>, umístěné opří severní fasádě stávající haly.

Sklad hořlavých kapalin má obvodové stěny tvořeny konstrukcemi s požární odolností EW30DP1. Požární úseky budou vybaveny pěnovým SHZ.

Sklady hořlavých látek jsou klimatizovány, maximální teplota v letním období 26°C.

#### Přístavba haly (SO.03)

V 1. NP na centrálně umístěný schodišťový prostor navazuje kancelář, u vstupu do haly technická místnost pro údržbu haly a sociální zázemí. Hlavní vstup po předloženém schodišti je v ose jižní fasády.

Ve 2. NP je v celé ploše podlaží mimo schodišťového jádra umístěna denní místnost pro zaměstnance.

Ve 3. NP na schodiště navazuje klubovna, fitness a technická místnost pro technická zařízení obsluhující přístavbu. Možnost vstupu do vestavěného patra v hale je přes krček přímo ze schodiště.

V 5. NP je ze schodiště přístup na střechu přístavby, v 6. NP navazuje na schodiště lávka, ze které je přístup na střechu haly.

Objekt přístavby je navržen monolitický, železobetonový skelet se sloupy po obvodě a schodišťovým jádrem uprostřed dispozice, s monolitickými železobetonovými stropními deskami a schodišťovými rameny, plošně založený na pasech.

Střecha plochá, se zateplovacím systémem z polystyrénu, vodotěsná izolace PE fólie. Vnější výplně otvorů hliníkové, kombinace fixních zasklení a otvíravých oken. Vnitřní výplně otvorů ocelové do ocelových zárubní s požadovanou požární odolností.

#### SO.04 Strojovna SHZ a zásobník vody

Nosná konstrukce strojovny zděná z keramických tvarovek, plošně založená na základových pasech stropní konstrukce z železobetonových panelů.

Obvodový plášť kontaktní zateplovací systém s finální vrstvou ve firemní barvě.

Střecha plochá, se zateplovacím systémem z polystyrénu, vodotěsná izolace PE fólie mechanicky kotvená.

Výplně otvorů ocelové do ocelových zárubní.

Zásobník vody včetně zastřešení je tvořen ocelovou konstrukcí, založenou na železobetonové desce. Povrchová úprava nátěr ve firemní barvě. Pro jímání technologické vody při periodických zkouškách zařízení SHZ je navržena podzemní jímka o objemu 10 m<sup>3</sup>, do které bude zaústěna vpust' z nově navržené i stávající strojovny SHZ.

#### SO.05 Venkovní opěrné stěny

Na severní a jižní straně haly navazují na opěrnou stěnu, která tvoří obvodovou konstrukci haly, opěrné zdi tvaru L, které zajišťují navazující terén. Opěrná stěna na jižní straně vymezuje manipulační prostor před halou, na severní straně prostor pro strojovnu SHZ a zásobník vody. Opěrná stěna na severní straně ustupuje od fasády objektu pro vytvoření únikové chodby z prostoru haly. Před západní fasádou je navržena opěrná stěna, vymezující únikové schodiště z haly.

#### SO.06 Komunikace a zpevněné plochy

Pojízdne komunikace, manipulační prostor pro těžkou nákladní dopravu před jižní fasádou haly mají betonový povrch. Obslužná komunikace, sloužící pro příjezd požární techniky před severní fasádou je navržena se šterkovým povrchem.

Rozšíření stávajícího parkoviště v severovýchodní části areálu o dvě řady parkovacích stání a obslužnou komunikaci, povrch z betonové zámkové dlažby. Rozšíření stávajícího chodníku na 2,5 m.

Pěší komunikace v návaznosti na přístavbu haly s povrchem z betonové zámkové dlažby.

Součástí stavebního objektu SO.06 je i řešení dopravy v klidu. Pro přístavbu haly se zázemím je potřeba 15 parkovacích stání, která již byla vybudována jako rezerva v předcházející etapě. Stávající parkoviště bude rozšířeno o 31 parkovacích stání pro osobní automobily.

#### SO.07 Sadové úpravy, zeleň

V prostoru před jižní fasádou haly jsou navrženy plochy s extenzivní zelení, doplněné vzrostlými stromy.

Plochy mezi venkovními opěrnými zdmi a oplocením areálu na jižní, západní a severní straně budou zatravněny.

#### SO.08 Oplocení

Stávající oplocení areálu bude v případě potřeby opraveno. Na opěrné zdi na severní hranici areálu bude osazeno nové oplocení, ze stejného materiálu (pletivo na sloupcích) a ve stejné výšce, jako je stávající oplocení.

## Odůvodnění

### **1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 zákona a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 zákona:**

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 25.07.2022 oznámení záměru zpracované dle přílohy č. 3 zákona „Rozšíření areálu Würth Nepřevázka“ v k.ú. Nepřevázka, od oznamovatele Würth, spol. s r.o., Nepřevázka 137, 293 01 Nepřevázka. Oznámení záměru s informací o zahájení zjišťovacího řízení bylo rozesláno k vyjádření příslušným správním orgánům a územním samosprávným celkům dne 03.08.2022 pod č. j. 098821/2022/KUSK.

Oznámení záměru bylo v souladu s § 16 zákona zveřejněno a informace o projednávaném oznámení záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje dne 03.08.2022 a úřední desce obce Nepřevázka dne 08.08.2022. V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován v plném rozsahu podle zákona.

#### **I. Charakteristika záměru**

Předmětem záměru je rozšíření stávajícího areálu Würth Nepřevázka o novou skladovou halu o rozloze 5 480 m<sup>2</sup>, která bude mít stejný charakter, jako hala stávající. Jako součást činností bude v hale provozováno skladování nebezpečných chemických látek a směsí o kapacitě cca 280 t. Jejich skladování bude zajištěno ve vyčleněných částech nově postavené haly, kde budou zajištěny proti úniku vhodnými technickými prostředky. Celková rozloha záměru (včetně upravovaných ploch ve stávajícím areálu) bude cca 1,4 ha.

V rámci zjišťovacího řízení příslušný úřad zvážil parametry záměru se zvláštním zřetelem na rozsah a podobu záměru jako celku a na kumulaci jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů. Další možnosti kumulace (spolupůsobení) s jinými záměry a dalšími aktivitami byly zvažovány na základě informací o dalších záměrech, evidovaných v informačním systému EIA (dále IS EIA). Viz kapitola *Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry*.

Při zhodnocení využívání přírodních zdrojů, zejména půdy, vody a biologické rozmanitosti dospěl příslušný úřad k závěru, že vlivy záměru na půdu, resp. zemědělský půdní fond, budou nevýznamné. Půda je ze ZPF již od roku 2008 vyjmutá na základě závazného stanoviska KÚ Středočeského kraje pod č. j. 109249/2008/KÚSK/OŽP/VZ ze dne 4.8.2008. Dne 4.4. 2013 pod č.j. 050741/2013/KUSK KÚ Středočeského kraje, v rámci prodloužení ÚR, potvrdil platnost tohoto závazného stanoviska. Nepředpokládá se ovlivnění povrchových ani podzemních vod. Vliv na vodu bude málo významný až nevýznamný. Vzhledem ke zjištěnému aktuálnímu stavu lokality bude vliv záměru na biologickou rozmanitost (fauna, flóra) málo významný. Území Natura 2000 a PO, ÚSES, VKP, ZCHÚ a ZCHD nebudou navrhovaným záměrem dotčeny. Vzhledem k poloze záměru uvnitř stávajícího (oploceného)

průmyslového areálu v těsné návaznosti na existující halové a administrativní objekty stejného charakteru lze i vliv na krajinu a krajinný ráz považovat za nevýznamný.

Při hodnocení rizika závažných nehod nebo katastrof relevantních pro záměr, včetně nehod a katastrof způsobených změnou klimatu v souladu s vědeckými poznatky, dospěl příslušný úřad k závěru, že havárie způsobené dopravními nehodami, požárem, únikem nebezpečných látek, nelze nikdy vyloučit, budou však navržena havarijní a manipulační řady pro tyto mimořádné situace, v souladu s platnou legislativou. Při hodnocení rizik pro veřejné zdraví dospěl příslušný úřad k závěru, že se jedná o záměr, který svými vlivy nezatěžuje životní prostředí nad přípustnou mez.

## II. Umístění záměru

Navrhovaný záměr se nachází západním směrem od obce Nepřevázka v severozápadní části obchodně výrobní zóny, situované mezi dálnicí D 10, exit 39, a silnicí I/38. Předmětný záměr se nachází na pozemcích p.č. 398/7, 398/10, 398/123, 398/124, 398/125, 398/127, 398/128 a st. 243 v k.ú. Nepřevázka.

## III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

### Vlivy na obyvatelstvo a na veřejné zdraví

Nejbližší obytnou zástavbu představuje obec Bezděčín, ležící za tělesem dálnice D10 ve vzdálenosti cca 600 m, a jižní část obce Nepřevázka, která leží cca 1 km jihovýchodně od areálu provozovatele. Rozptylová a hluková studie, které byly v rámci tohoto oznámení zpracovány, prokázaly, že provoz záměru hlukovou situací ani rozptylové podmínky na lokalitě a v nejbližší obytné zástavbě ovlivní pouze zanedbatelným způsobem. Celkově lze z hlediska vlivů na obyvatelstvo záměr označit jak pro etapu výstavby, tak i provozu jako malý a málo významný. Celkové vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví jsou nevýznamné.

### Vlivy na ovzduší

V rámci hodnocení vlivů na ŽP byla zpracována rozptylová studie (Mgr. Radomír Smetana, červenec 2022). Hodnocení v této rozptylové studii bylo provedeno pro rok 2023, tedy pro rok předpokládané realizace nové skladové haly a nové parkovací plochy. Do hodnocení jsou zahrnuty všechny zdroje emisí, tedy i stávající. Skutečné zvýšení imisní zátěže okolí záměru tedy bude nižší, než je ve studii prezentováno, příspěvek stávajících zdrojů je již zahrnut v současném imisním pozadí.

Zdrojem oxidů dusíku je spalování zemního plynu v tepelných zdrojích pro vytápění skladových hal a administrativní budovy. Méně významným zdroje emisí z provozu záměru je vyvolaná nákladní a osobní automobilová doprava. Objem generované dopravy bude i po realizaci záměru ve srovnání s ostatní dopravou v lokalitě relativně nízký, vzhledem k charakteru záměru se bude jednat jak o osobní automobilovou dopravu, tak i o nákladní automobilovou dopravu. Celkový imisní příspěvek všech zdrojů záměru nebude vysoký, bude se pohybovat maximálně v desetinách procenta příslušných imisních limitů. V nejbližší obytné zástavbě dosáhnou imisní příspěvky jen výjimečně (v případě krátkodobých koncentrací NO<sub>2</sub>,) hodnot blízkých se 0,5 % imisního limitu. Vzhledem k výši imisních příspěvků a ke stávajícímu imisnímu pozadí v lokalitě nepovede provoz posuzovaného záměru s velkou rezervou k ohrožení imisních limitů ani k znatelnému zhoršení imisní situace v lokalitě.

### Vlivy na dopravu

Záměr nevyvolá potřebu změny stávající vnější dopravní infrastruktury. Zařízení je dostupné po komunikaci R10 a silnici I/38. Areál je napojen dvěma stávajícími vjezdy na místní komunikaci, která odbočuje ze silnice první třídy č. I/38. Parametry vjezdů zůstávají zachovány stávající. Komunikace a zpevněné plochy jsou navrženy v rámci areálu společnosti Würth, navazují na stávající areálové komunikace a zajišťují přístup k jižní a severní fasádě nové skladové haly a zázemí.

### Vlivy na hlukovou situaci

Dále byla v rámci hodnocení vlivů na ŽP byla zpracována hluková studie (Mgr. Radomír Smetana, červenec 2022). Hluk ze zdrojů v areálu provozovatele bude ve nejbližší obytné zástavbě v denní i v noční době výrazně pod limitními hodnotami, to je LA<sub>eq,8h</sub> = 50 dB ve dne a LA<sub>eq,1h</sub> = 40 dB v noci. Celkový hluk z provozu areálu bude v chráněném venkovním prostoru nejbližší obytné

zástavby v denní i v noční době do 30 dB. Protože se hodnoty akustického pozadí v blízké obytné lokalitě pohybují ve dne nad 50 dB a v noci kolem 45 dB a nad touto hodnotou, příspěvek ze zdrojů záměru tyto hodnoty nezvyší. Přetížení dopravy na silnici I/38 v intravilánu obcí kterými prochází bude vzhledem ke stávající vysoké intenzitě dopravy nevýznamné a nepovede ke zvýšení hladiny hluku v dotčené obytné zástavbě v okolí této komunikace. V noci doprava do areálu Würth probíhat nebude. Vliv navrženého záměru na akustickou situaci v nejbližších obcích bude velmi nízký, doporučuji proto příslušnému orgánu ochrany zdraví obyvatel vydat souhlasné stanovisko k žádosti o vydání územního rozhodnutí.

#### Vlivy na povrchové a podzemní vody

Veškeré stavební práce budou prováděny nad úrovní hladiny podzemní vody. V blízkosti lokality se nenachází žádná vodohospodářská ochranná pásma. Území neleží v CHOPAV, v ochranném pásmu přírodních léčivých zdrojů ani v ochranném pásmu vodních zdrojů hromadného nebo individuálního zásobování. Záměr bude zdrojem odpadních vod, ale nové stavby a zpevněné plochy budou napojeny přípojkami na oddílnou areálovou kanalizaci s dostatečnou kapacitou. Projekt zajišťuje jak likvidaci splaškových vod, tak nakládání se srážkovými vodami. Splašková kanalizace z přístavby haly je gravitačně svedena do stávající kanalizace před čerpací stanicí, kde je napojena na stávající potrubí. Odpadní vody ze strojoven SHZ budou svedeny do nové jímky, umístěné u stávající strojovny SHZ v severní části areálu. Splaškové vody z jímky budou likvidovány přečerpáním do splaškové kanalizace. Dešťová kanalizace z komunikací a zpevněných ploch včetně rozšířeného parkoviště bude napojena na stávající systém likvidace dešťových vod, který byl naddimenzován s rezervou pro rozšíření areálu již v předcházející etapě. Dešťové vody ze zpevněných ploch, u kterých nelze vyloučit případnou kontaminaci ropnými látkami, jsou do systému napojeny přes odlučovač ropných látek. Odvod srážkových vod ze střechy haly je sveden do navrženého trubního retenčního objektu o objemu 131 m<sup>3</sup>, ze kterého jsou dešťové vody čerpány do stávající dešťové kanalizace v areálu. Retence je umístěna podél opěrné stěny před jižní fasádou nové haly. Nepředpokládá se ovlivnění povrchových ani podzemních vod. Vliv na vodu bude málo významný až nevýznamný.

#### Vlivy na půdu

V katastru nemovitostí jsou parcely vedeny jako orná půda. Půda je ze ZPF již od roku 2008 vyjmutá na základě závazného stanoviska KÚ Středočeského kraje pod č. j. 109249/2008/KÚSK/OŽP/VZ ze dne 4.8.2008. Dne 4.4. 2013 pod č.j. 050741/2013/KUSK KÚ Středočeského kraje, v rámci prodloužení ÚR, potvrdil platnost tohoto závazného stanoviska. Realizací záměru nedojde k záboru zemědělského půdního fondu (ZPF).

#### Vlivy na biologickou rozmanitost

Výstavba skladové nové haly v existujícím průmyslovém areálu nepřináší významný vliv na flóru, faunu ani ekosystémy. Na základě provedeného biologického průzkumu nebyly zjištěny rostlinné ani živočišné druhy chráněné dle zákona 114/1992 Sb. a nedojde k jejich negativnímu ovlivnění. To platí i pro druhy zjištěné rešerší nálezových údajů ze širšího okolí (např. orel mořský, křepelka polní apod.). Tyto druhy nemají ve stávajícím oploceném areálu, do něhož je nově pouze umístována další hala, biotopové podmínky k dlouhodobějšímu výskytu a nebudou tak dotčeny ve svém přirozeném vývoji ani nedojde k narušení jejich biotopu. Vzhledem ke zjištěnému aktuálnímu stavu lokality bude vliv záměru na biologickou rozmanitost (fauna, flóra) málo významný.

#### Vlivy na významné krajinné prvky, chráněná území a lokality Natura 2000

Území Natura 2000 a PO, ÚSES, VKP, ZCHÚ a ZCHD nebudou navrhovaným záměrem dotčeny. Vzhledem k poloze záměru uvnitř stávajícího (oploceného) průmyslového areálu v těsné návaznosti na existující halové a administrativní objekty stejného charakteru lze i vliv na krajinu a krajinný ráz považovat za nevýznamný.

Po zhodnocení charakteristiky záměru v souladu s přílohou č. 2 k zákonu je patrné, že zjišťovací řízení prokázalo, že předložený záměr nemůže mít samostatně ani v kumulaci s jinými záměry významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Na základě výše uvedeného byl tedy učiněn závěr, který je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

**Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:**

Středočeský kraj – ze dne 01.09.2022 pod č.j. 110260/2022/KUSK

Krajský úřad Středočeského kraje – ze dne 02.09.2022 pod č.j. 110472/2022/KUSK

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Mladá Boleslav – ze dne 31.08.2022 pod č.j. KHSSC 41243/2022

Česká inspekce životního prostředí – ze dne 31.08.2022 pod č.j. ČIŽP/41/2022/8590

Magistrát města Mladá Boleslav, Odbor životního prostředí – ze dne 16.08.2022 pod č.j. 99261/2022/OPLOO/MoRo/2

**2. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:**

**Středočeský kraj** - Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Rozšíření areálu Würth Nepřevázka“, ke zjišťovacímu řízení nemá připomínky a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

**Krajský úřad Středočeského kraje** – dle jednotlivých složkových zákonů

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (Vyřizuje Ing. Müller Robert/ I. 369)

Předmětem záměru je rozšíření stávajícího areálu Würth Nepřevázka o novou skladovou halu. Jako součást činností bude v hale provozováno i skladování nebezpečných chemických látek a směsí (nad 200 tun). Jejich skladování bude zajištěno ve vyčleněných částech nově postavené haly, kde budou zajištěny proti úniku vhodnými technickými prostředky.

Krajský úřad Středočeského kraje (dále jen „Krajský úřad“), jako příslušný orgán ochrany přírody a krajiny dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. o) zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v účinném znění (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“), sděluje, že **lze vyloučit významný vliv** předloženého záměru samostatně i ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit (dále jen „EVL“) nebo ptačích oblastí (dále jen „PO“) stanovených příslušnými vládními nařízeními, které jsou v působnosti Krajského úřadu. Nejbližší území soustavy Natura 2000 v působnosti Krajského úřadu je EVL Chlum u Nepřevázky (CZ0210109), která je vzdálena cca 1 km východním směrem od záměru. Předmětem ochrany EVL jsou polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnitých podložích (Festuco-Brometalia) (6210); bezkolencové louky na vápnitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách (Molinion caeruleae) (6410); dubohabřiny asociace Galio-Carpinetum (9170).

Vzhledem k charakteru záměru, předmětu ochrany EVL a vzdálenosti, nelze její negativní ovlivnění očekávat.

Krajský úřad dále, jako orgán ochrany přírody a krajiny, podle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., sděluje, že vzhledem k charakteru záměru nemá k dalším zájmům hájeným Krajským úřadem žádné připomínky, jelikož záměrem nedojde k ovlivnění zvláště chráněných území nebo prvků ÚSES. Dle Nálezové databáze ochrany přírody AOPK ČR nebyl v lokalitě záměru nalezen žádný zvláště chráněný druh.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (Vyřizuje Ing. Rašáková Nad'a / I. 842)

Z předložené projektové dokumentace vyplývá, že záměrem budou dotčeny pozemky, které jsou součástí zemědělského půdního fondu. Krajský úřad Středočeského kraje, jako dotčený orgán ochrany ZPF vydal souhlasné závazné stanovisko ze dne 04.08.2008 pod č.j. 109249/2008/KUSK/OŽP/VZ pro záměr „Dostavba distribučního centra Würth“ v k.ú. Nepřevázka o celkové výměře 3,0803 ha, tudíž nedochází k novému záboru ZPF.



Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (Vyřizuje Ing. Kašparová Olga/ l. 115)

V rámci Oznámení je řešena výstavba další haly v rámci stávajícího areálu Würth Nepřevázka, dle oznámení skladové prostory, mimo obytnou zástavbu u stávající dopravní infrastruktury, u sjezdu z dálnice D10. Není uveden žádný výrobní provoz. Je uvedeno skladování kapalných hořlavých látek. Vytápění je již nyní řešeno pomocí spalovacích zdrojů na zemní plyn (2 kotelny), je uvedena instalace nové třetí kotelny, dále je znovu uveden záložní zdroj energie, dieselaagregát (spalovací zdroje s příkony nad 300kW).

O vyjmenovaných stacionárních zdrojích podle přílohy č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon), podle § 11 odst. 2 zákona rozhoduje krajský úřad. Pro stávající kotelny a záložní zdroje bylo vydáno povolení provozu, k nové kotelně bylo vydáno závazné stanovisko k umístění stavby.

Je zřejmé, že při výstavbě budou v areálu vznikat mezideponie sypkých materiálů, lze předpokládat činnosti, při kterých mohou unikát prachové částice, bude docházet k ovlivňování okolí pohybem TNA a stavebními stroji. Pro fázi výstavby je nutné přijmout taková opatření, jejichž dodržování bude minimalizovat imisní příspěvky ze stavebních prací.

Dalším zdrojem znečištění ovzduší bude vyvolaná automobilová doprava (uváděn pohyb 150 OA, 10 kamionů za den).

Dle podkladů z ČHMÚ je vlastní objekt navrhován ve čtverci, ve kterém nedochází k překračování imisních limitů. Dle předložené rozptylové studie celkový imisní příspěvek všech zdrojů záměru nebude vysoký, bude se pohybovat maximálně v desetínách procenta příslušných imisních limitů. V nejbližší obytné zástavbě dosáhnou imisní příspěvky jen výjimečně (v případě krátkodobých koncentrací NO<sub>2</sub>) hodnot blízkých se 0,5 % imisního limitu.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění (Vyřizuje Ing. Gregor Martin/ l. 170)

Záměr se netýká PUPFL. Bez připomínek.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska ostatních složkových zákonů bez připomínek

### **Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Mladá Boleslav**

S předloženým záměrem „Rozšíření areálu Würth Nepřevázka“ v k. ú. Nepřevázka orgán ochrany veřejného zdraví souhlasí. Nejsou předpokládány žádné nepříznivé vlivy na zdraví obyvatel, v tomto ohledu není třeba žádných zmírňujících ani kompenzačních opatření ve vztahu k veřejnému zdraví. Předložené oznámení obsahuje dostatek údajů pro řádné posouzení a není třeba další posuzování.

KHS vydala závazné stanovisko k územnímu řízení k výše uvedenému záměru č.j.: KHSSC 19976/2022 ze 17. května 2022, ve kterém je stanovena podmínka „V rámci PD ke stavebnímu řízení bude doloženo vyhodnocení všech zdrojů hluku z areálu v denní a případně noční době pro ověření, že stavby a jejich provoz nebudou negativně ovlivňovat stávající obytnou zástavbu, v souladu s požadavky § 30 odst. 1 zákona a dále dle požadavků § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády 272“).“

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

**Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha – ČIŽP OI Praha** má k předloženému oznámení záměru zásadní připomínku oddělení ochrany vod a odpadového hospodářství. Inspekce požaduje zohlednění připomínek v další fázi posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb.

Oddělení ochrany ovzduší:

Po prostudování dokumentace nemáme z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění připomínky k předloženému záměru.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Oddělení ochrany vod:

Z hlediska zájmů sledovaných OOV není dostatečně vyhodnocen vliv na podzemní a povrchové vody, neboť z dokumentace není zřejmé, kam je napojena stávající splašková kanalizace v areálu, zda je v areálu vlastní ČOV, případně na kterou ČOV je kanalizace napojena a zda je tato ČOV dostatečně kapacitní i po realizaci záměru. Dále taktéž není zřejmé, kam je svedena dešťová kanalizace a také kam budou svedeny případné hasební vody. V oznámení je odkazováno na Projekt požárně bezpečnostního řešení stavby, který by tedy měl být součástí příloh.

Vypořádání: *Záměr bude zdrojem odpadních vod. Nové stavby a zpevněné plochy budou napojeny přípojkami na oddílnou areálovou kanalizaci s dostatečnou kapacitou. Projekt zajišťuje jak likvidaci splaškových vod, tak nakládání se srážkovými vodami.*

*Splašková kanalizace z přístavby haly je gravitačně svedena do stávající kanalizace před čerpací stanicí, kde je napojena na stávající potrubí.*

*Odpadní vody ze strojoven SHZ budou svedeny do nové jímky, umístěné u stávající strojovny SHZ v severní části areálu. Splaškové vody z jímky budou likvidovány přečerpáním do splaškové kanalizace.*

*Dešťová kanalizace z komunikací a zpevněných ploch včetně rozšířeného parkoviště bude napojena na stávající systém likvidace dešťových vod, který byl naddimenzován s rezervou pro rozšíření areálu již v předcházející etapě. Dešťové vody ze zpevněných ploch, u kterých nelze vyloučit případnou kontaminaci ropnými látkami, jsou do systému napojeny přes odlučovač ropných látek.*

*Odvod srážkových vod ze střechy haly je sveden do navrženého trubního retenčního objektu o objemu 131 m<sup>3</sup>, ze kterého jsou dešťové vody čerpány do stávající dešťové kanalizace v areálu. Retence je umístěna podél opěrné stěny před jižní fasádou nové haly.*

Oddělení odpadového hospodářství:

Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném a účinném znění (dále jen „zákon o odpadech“), nemáme proti realizaci navrhovaného záměru námítky. Ke způsobu zpracování (rozsahu) oznámení záměru inspekce uvádí následující připomínky.

V rámci tabulky *Předpokládané odpady z provozování záměru* na str. 24 oznámení nebyly zpracovatelem uvedeny odpady kategorie „nebezpečný“ (N), které běžně vznikají při provozování skladovacích (logistických) areálů. Produkce odpadu kategorie „N“ z provozu stávajícího areálu společnosti Würth, spol. s r.o. v Nepřevázce je pak zřejmá z *Hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok 2021* ze dne 25. 2. 2022 (dle ISPOP).

Dále poukazujeme na nedostatečný popis nakládání se zeminou v bodu B.I.5 (str. 11) oznámení, konkrétně v části *Příprava území (SO.01)*, kde je uvedeno konstatování: „Zemina z deponie v západní části areálu bude uložena na skládku.“ Z oznámení není zcela zřejmé, zda zmíněná „deponie zeminy“ je či není součástí bilance výkopových zemin v bodu B.III.4. (str. 23) a současně není uvedeno, z jakého důvodu bylo již v této fázi projektové přípravy, jako způsob budoucího nakládání se zeminou na deponii, stanoveno, její uložení na skládku.

V souvislosti s budoucím nakládáním s odpady, které mohou vzniknout v průběhu realizace a provozu záměru, upozorňujeme na ustanovení § 3 odst. 2 zákona o odpadech, které stanoví hierarchii odpadového hospodářství. Ačkoli je zřejmé, že ve fázi výstavby záměru nebude osobou odpovědnou za nakládání s odpady sám oznamovatel, nelze pominout skutečnost, že právě výběrem zhotovitele a stanovením konkrétních podmínek realizace záměru (např. určení zařízení k nakládání s odpady), může oznamovatel významným způsobem ovlivnit naplňování hierarchie odpadového hospodářství.

Vypořádání: *Krajský úřad poukazuje na skutečnost, že v tabulce „Předpokládané odpady z provozování záměru“ na straně 24 oznámení záměru je uveden odpad kategorie „nebezpečný“ (N). Tento odpad je v tabulce označen pod katalogovým číslem 20 01 21, název odpadu: Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť, kategorie odpadu: N. Vzhledem k výše uvedenému považuje Krajský úřad tuto připomínku za bezpředmětnou.*

*Při provádění záměru a provozu areálu musí nakládání s odpady obecně odpovídat příslušným právním předpisům, v platném znění: zákon č. 541/2020 Sb. o odpadech; vyhláška č. 8/2021 Sb. katalog odpadů; vyhláška č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady. V případě vzniku odpadu bude s odpadem nakládáno dle uvedených předpisů.*

*Projektová studie předpokládá přebytek výkopových zemin o objemu cca 29 582,0 m<sup>3</sup>. Bilance zemních prací je hrubým výpočtem, který ukazuje převahu výkopů. Přebytečná zemina bude využita v souladu se zákonem o odpadech, a to buď tak, že investor v další fázi projektové přípravy zajistí její využití jako vedlejšího produktu v jiné lokalitě (k čemuž je však předem nutno připravit konkrétní projekt, např. terénních úprav); v opačném případě bude se zeminou nakládáno jako s odpadem (podle Katalogu odpadů č. 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03), tzn. předání odpadů oprávněné osobě (např. jako materiál k sanaci či zásyvu skládek).*

*Krajský úřad konstatuje, že s odpady bude nakládáno ve smyslu příslušných ustanovení zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění. Při realizaci stavby budou produkovány dále uvedené druhy a množství odpadů zařazených dle katalogu odpadů (vyhláška MŽP č. 8/2021 Sb. ve znění vyhlášky č. 273/2021 Sb.). Odstraňování odpadu bude v souladu se zákonem o odpadech. Odvoz odpadu z areálu bude smluvně zajištěn prostřednictvím oprávněné osoby (organizace). Nebezpečný odpad bude skladován na místech k tomu určených, ve speciálních nádobách a jeho odvoz bude smluvně zajištěn firmou, která má oprávnění k nakládáním s nebezpečným odpadem.*

#### Oddělení ochrany přírody:

*Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, nemáme k předloženému oznámení záměru připomínky.*

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

#### **Magistrát města Mladá Boleslav, Odbor životního prostředí**

##### Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

*Na straně 26 upozorňujeme na chybné označení hydrogeologického rajonu základní vrstvy v zájmovém území. Správně je 4430 Jizerská křída levobřežní, nikoliv 2110 Chebská pánev.*

Vypořádání: *Jedná se pouze o textovou chybu v oznámení, která nemá na průběh zjišťovacího řízení a posouzení vlivů záměru na životní prostředí významný vliv.*

##### Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

*Bez připomínek.*

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

##### Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:

*Byl vydán souhlas s odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu pro dostavbu distribučního centra Würth č.j. 109249/2008/KÚSK/OŽP/VZ a rozhodnutí o výši odvodů č.j.: ŽP-201.1.2-38821R/2011 - jednotlivé objekty v ploše dostavby nadále bez připomínek.*

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

##### Z hlediska zákona č. 451/2021 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů:

*K výše uvedenému záměru nemáme připomínky.*

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

### 3. Podklady pro rozhodnutí

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru a došlá vyjádření k záměru uvedená v bodě 3.

#### Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčené územně samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání podle § 81 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u zdejšího odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Za doručenou se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na Krajském úřadu Středočeského kraje.

Otisk úředního razítka

oprávněná úřední osoba

Bc. Ondřej Tůma

odborný referent na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a obec Nepřevázka (jako dotčené územní samosprávné celky) příslušný úřad žádá ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o **neprodlené zveřejnění** tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je dle ust. § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. **Zároveň příslušný úřad ve smyslu § 16 odst. 2 žádá obec Nepřevázku o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu a to v co nejkratším možném termínu. Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení je zveřejněno na internetových stránkách Středočeského kraje [www.kr-stredocesky.cz](http://www.kr-stredocesky.cz) a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách [www.cenia.cz/eia](http://www.cenia.cz/eia) pod kódem STC2513.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

**Rozdělovník k č. j.: 112268/2022/KUSK**

**Dotčené územní samosprávné celky (k vyvěšení na úřední desce):**

1. **Středočeský kraj**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. **Obec Nepřevázka**, Nepřevázka 49, 293 01 Mladá Boleslav

**Dotčené orgány:**

3. **KHS Středočeského kraje se sídlem v Praze**, územní pracoviště Mladá Boleslav, Bělská 151, 293 01 Mladá Boleslav
4. **Statutární město Mladá Boleslav, Odbor životního prostředí**, Komenského náměstí 61, 293 01 Mladá Boleslav
5. **ČIŽP OI Praha**, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
6. **Krajský úřad Středočeského kraje, OŽPaZ**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
7. **Povodí Labe s.p.**, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové

**Oznamovatel:**

8. **Würth, spol. s r.o.**, Nepřevázka 137, 293 01 Nepřevázka

**Na vědomí:**

9. **Zpracovatel oznámení, RNDr. Ondřej Bílek**, Chodovická 472/4, 193 00 Praha 9
10. **Zástupce oznamovatele, Vejvoda, spol. s r.o.**, Kostelní 28, 170 00 Praha 7
11. **Statutární město Mladá Boleslav, Odbor stavební a rozvoje města**, Komenského náměstí 61, 293 01 Mladá Boleslav