



## KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE

odbor dopravy a silničního hospodářství  
oddělení silničního hospodářství

Jeremenkova 40a

779 00 Olomouc

tel.: +420 585 508 308

fax: +420 585 508 336

e-mail: [j.bartonek@olkraj.cz](mailto:j.bartonek@olkraj.cz)

[www.olkraj.cz](http://www.olkraj.cz)

Počet listů: 12

Počet příloh: 2

Počet listů/svazků příloh: 9

### Žadatel

**Česká republika, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 145 05 Praha**

*jeímž jménem jedná*

**Ing. Karel Chudárek, ředitel Správy Zlín Ředitelství silnic a dálnic ČR,**

**Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín**

*v zastoupení na základě plné moci společností*

**HBH Projekt s.r.o., Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE  
/

NAŠE Č.j./SpZn.  
KUOK 52421/2020  
KÚOK/126078/2019/ODSH-SH/131

VYŘIZUJE  
Ing. Bartoněk

OLOMOUC  
13. 5. 2020

# OZNÁMENÍ

## ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ O ZMĚNĚ ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ

(navazující řízení)

**doručované veřejnou vyhláškou**

Dne 2. 12. 2019 podala Česká republika jednající prostřednictvím státní příspěvkové organizace Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Praha, jejímž jménem jedná Ing. Karel Chudárek, ředitel Správy Zlín Ředitelství silnic a dálnic ČR, Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín, v zastoupení na základě plné moci společností HBH Projekt s.r.o., Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno (dále jen „**žadatel**“), žádost o vydání rozhodnutí o změně územního rozhodnutí o umístění souboru stavby, vydaného Městským úřadem Valašské Meziříčí dne 18. 12. 2009 pod č.j. MěÚVM 62978/2009, včetně jeho první změny ze dne 18. 8. 2014 pod č.j. MěÚVM 47303/2014, pod názvem „**I/35 Lešná - Palačov**“.

Jedná se o změnu v umístění souboru stavby pozemní komunikace – liniové stavby dopravní infrastruktury, a to novostavby silnice I/35 Lešná - Palačov v nové trase a dálnice D48 Dub - Palačov jen z části v nové trase, včetně jejich součástí a příslušenství. Součástí záměru je umístění střediska správy a údržby dálnic SSÚD Poruba, dále jsou součástí záměru vyvolané přeložky silnic III. třídy, místních komunikací, účelových komunikací a sítí technické infrastruktury. Trasa nové silnice I/35, rekonstrukce D48 a i poloha SSÚD Poruba je navržena mimo hranice zastavěného

území obcí a stavba bude realizována převážně na zemědělsky obdělávaných pozemcích. V části trasy se stavba k zastavěnému území obcí přimyká (Poruba, Lešná), a proto jsou v těchto úsecích navrhována opatření k eliminaci negativního vlivu na zástavbu.

Vzhledem k novele zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „**zákon o pozemních komunikacích**“) byla přejmenovaná rychlostní komunikace „R“ na dálnici „D“.

#### **Oblasti změny ÚR2 se nacházejí v těchto úsecích stavby:**

oblast	silnice	úsek	objekty ve změně ÚR2
Oblast č.1	I/35	km 2,500 – 2,900	SO: 101.1, 141, 201, 343 a 771
Oblast č.2	I/35	km 3,600 – 4,300	SO: 101.2, 202, 208, 331, 333, 346 a 771
Oblast č.3	I/35	km 4,700 – 4,875	SO: 203 a 830
Oblast č.4	I/35	km 5,400 – 6,140	SO: 101.2, 112.2, 204, 305, 306, 336, 347, 348, 352, 361, 362, 415, 464, 710, 711 a 724
Oblast č.5	I/35	km 7,000 – 7,220	SO: 101.2, 205, 307.2, 349 a 363
Oblast č.6	D48	km 7,200 – 8,700	SO: 148, 206, 211 a 855
Oblast č.7	D48	km 6,900 – 7,000	SO: 224
Oblast č.8	D48	km 5,900 – 6,650	SO: 725

#### **Objekty se změnou technického řešení nevyžadující změnu územního rozhodnutí:**

U objektů *SO 141 Přeložka polní cesty v km 2,936 I/35* a *SO 148 Polní cesta v km 7,600 D48* dochází ke změně povrchu polních cest v délce cca 30 m (SO 141) a cca 400 m (SO 148). U objektu *SO 333 Úprava potoka Žebrák – km 4,100 I/35* došlo k zmenšení rozsahu přeložky koryta pouze na oblast v těsné blízkosti mostu z důvodu požadavků na minimalizaci zásahu do břehových porostů, kdy místo přeložky je navrhována stabilizace a opevnění stávajícího koryta toku Žebrák. U *SO 855 Rekultivace dálnice D48 v km 2,650 – 3,870* dochází ke změně filozofie úpravy opuštěné pozemní komunikace.

#### **Rušené objekty druhou změnou územního rozhodnutí, které již nejsou součástí souboru umísťované stavby „I/35 Lešná – Palačov“:**

SO 172 Dopravní opatření během výstavby  
 SO 174.3 Dopravní značení silnice D48 - proměnné DZ  
 SO 325 Stabilní normá stěna D48 v příkopech – km 7,800  
 SO 355 Přípojka vodovodu DN 150 pro SSÚD  
 SO 356 Přípojka vodovodu DN 50 pro SSÚD II  
 SO 371 Rekonstrukce meliorací na k.ú. Lešná  
 SO 374 Rekonstrukce meliorací na k.ú. Poruba nad Bečvou  
 SO 375 Rekonstrukce meliorací na k.ú. Vysoká u Hustopečí n. B.  
 SO 376 Rekonstrukce meliorací na k.ú. Dub u N.Jičína  
 SO 710.06 Garáže osobních aut  
 SO 710.07 Vedlejší provozy SSÚD II  
 SO 710.14 Mycí plocha SSÚD II  
 SO 710.16 Čistírna mycích vod SSÚD II  
 SO 721 Protihluková stěna na I/35 u Lešné - km 2,500 vpravo  
 SO 722 Protihluková stěna na I/35 u Lešné - km 3,000 vpravo  
 SO 744 Přeložka oplocení v km 6,1 - 6,4 D48 vlevo  
 PS 711.12 Mycí stanice SSÚD II

**Objekty stavby „I/35 Lešná – Palačov“ řešené druhou změnou územního rozhodnutí v rozsahu nových stavebních objektů a provozních souborů nebo změny u stávajících stavebních objektů a provozních souborů:**

**OBJEKTY ŘADY 100 - POZEMNÍ KOMUNIKACE:**

**SO 101.1 - Silnice I/35 km 2,400 - 4,563:**

- V km 2,500 – 2,900 budou v nezpevněné krajnici po obou stranách komunikace osazeny ochranné bariéry proti střetu vozidel s ptáky a netopýry. V oblasti mostu SO 201 jsou bariéry součástí SO 201. Předpokládá se použití pletivových sítí o výšce 3,5 m s velikostí ok 2 x 2 cm a ve spodní části doplněnými clonou proti oslnění (soklový žb. panel). Sítě budou obsahovat reflexní výplň na horním okraji a ve středu.
- V km 3,600 – 4,300 budou v nezpevněné krajnici po obou stranách komunikace osazeny ochranné bariéry proti střetu vozidel s ptáky a netopýry. V oblasti mostů SO 202 a SO 208 jsou bariéry součástí těchto mostních objektů. Předpokládá se použití pletivových sítí o výšce 3,5 m s velikostí ok 2 x 2 cm a ve spodní části doplněnými clonou proti oslnění (soklový žb. panel). Sítě budou obsahovat reflexní výplň na horním okraji a ve středu.

**SO 101.2 - Silnice I/35 km 4,563 - 7,600:**

- V nezpevněné krajnici u mostu SO 203 budou po obou stranách komunikace osazeny bariéry proti střetu vozidel s ptáky a netopýry. Ochranné bariéry budou navazovat na mostní bariéry SO 203 v délce 13 m před i za mostním objektem. Předpokládá se použití pletivových sítí o výšce 3,5 m s velikostí ok 2 x 2 cm a ve spodní části doplněnými clonou proti oslnění (soklový žb. panel). Sítě budou obsahovat reflexní výplň na horním okraji a ve středu.
- V km 6,060 vpravo dochází ke změně přístupu pro údržbu ORL VII (SO 362) z polní cesty SO 144 na nově navržený zpevněný sjezd z hlavní komunikace (SO 101.2). Sjezd bude dále sloužit pro údržbu nové retenční nádrže SO 362, která bude umístěna společně s ORL v souběhu s hlavní komunikací. Šířka sjezdu činí 7,0 m, délka sjezdu činí 60,0 m. Sjezd bude doplněn o otočnou uzamykatelnou závoru.
- V km 7,100 I/35 budou na sjezdech pro údržbu v blízkosti vjezdu a výjezdu z I/35 doplněny tzv. texaské brány a elektrické závory budou doplněny (SO 499) o ochranný závěs zamezující vstupu na komunikaci migrujícím živočichům. Na tomto sjezdu bude pod mostem SO 205 v úseku km 0,100 – 0,250 nahrazen původní asfaltový kryt za nestmelený kryt. Nestmelený kryt bude tvořen hrubým drceným kamenivem a zavibrovaným výplňovým kamenivem. V km 0,200 bude služební sjezd rozšířen a bude zde posunut sjezd pro údržbu z důvodu umístění nové retenční nádrže SO 363.
- V km 5,740 vlevo dochází k prodloužení hospodářského sjezdu – obslužné komunikace k ORL VI.

**SO 112.2 - Napojení SSÚD Poruba na III/03559:**

- Změna konstrukce chodníku (+ snížení obrubníku) v místě nově zřizovaných sjezdů k SO 361 a pro SO 710.35.
- Změna poloměru připojení na silnici III. tř. (zvětšení poloměru, zvětšení zpevněných ploch).

**OBJEKTY ŘADY 200 - MOSTY, OPĚRNÉ A ZÁRUBNÍ ZDI:**

**SO 201 - Most na I/35 v km 2,761 přes potok Slaná voda**

- Po obou stranách mostu budou osazeny bariéry proti střetu vozidel s ptáky a netopýry. Původní protihluková stěna (SO 722) na pravé římse byla zrušena. Levá římse byla rozšířena pro revizní chodník a prostor pro osazení bariéry, na pravé římse je bariéra

umístěna do polohy původní PHS. Pletivová bariéra přecházející přes most pokračuje dále po násypovém tělese hlavní trasy, její celková délka je cca 400 m.

- Římsy ve středním dělicím pásu byly šířkově upraveny tak, aby bylo možné do okapového nosu umístit chráničky pro převedení sítí a zároveň došlo k zúžení mezery mezi mosty.
- Byla upravena šířka a způsob připojení připojovacího pruhu, čímž došlo k zúžení volné šířky na mostě o 0,75 m.
- Vlivem výše uvedených šířkových změn dochází k úpravě celkové šířky mostu z 29,05 m na 29,00 m.
- Původní typ nosné konstrukce (prostě uložená jednopoložná lichoběžníková deska) byl nahrazen rámovou konstrukcí.

#### **SO 202 - Most na I/35 v km 4,110 přes potok Žebrák**

- Po obou stranách mostu budou osazeny bariéry proti střetu vozidel s ptáky a netopýry. Krajiní římsy byly rozšířeny o revizní chodníky a prostor pro osazení bariér. Pletivová bariéra přecházející přes most pokračuje dále po násypovém tělese hlavní trasy, její celková délka je cca 700 m.
- Římsy ve středním dělicím pásu byly šířkově upraveny tak, aby bylo možné do okapového nosu umístit chráničky pro převedení sítí a zároveň došlo k zúžení mezery mezi mosty.
- Vlivem výše uvedených šířkových změn dochází k úpravě celkové šířky mostu z 26,10 m na 27,50 m.
- Původní typ nosné konstrukce (prostě uložená jednopoložná lichoběžníková deska) byl nahrazen rámovou konstrukcí.

#### **SO 203 - Most na I/35 v km 4,780 přes odvodňovací rýhu**

- Po obou stranách mostu budou provedeny bariéry proti oslnění zvěře na migračním koridoru pod mostem. Po obou stranách mostu budou osazeny bariéry proti střetu vozidel s ptáky a netopýry. Došlo k rozšíření krajiní říms o revizní chodníky a prostor pro osazení bariér. Předpokládá se použití pletivových sítí s velikostí ok 2 x 2 cm ve spodní části doplněnými clonou proti oslnění. Sítě musí obsahovat reflexní výplň na horním okraji a ve středu. Délka pletivových bariér je požadována po celé délce mostu s přetažením 10 m do násypového tělesa za most.
- Římsy ve středním dělicím pásu byly šířkově upraveny tak, aby bylo možné do okapového nosu umístit chráničky pro převedení sítí a zároveň došlo k zúžení mezery mezi mosty.
- Vlivem výše uvedených šířkových změn dochází k úpravě celkové šířky mostu z 26,10 m na 28,00 m.
- Pro zajištění dostatečného prostoru pro migraci, je původní jednopoložný most nahradit mostem o třech polích s rozpětími 13,5+18,0+13,5 m. Celkové rozpětí mostu se zvýší z původních 15,0 m na 45,0 m. Došlo k úpravě terénu úrovně upraveného terénu pod mostem tak, aby byly splněny požadavky na minimální podchodnou výšku pro migraci velkých savců.
- Navržené povrchové mostní závěry budou se sníženou hlučností.

#### **SO 204 - Most na I/35 v km 5,900 přes sil.III/03559, potok Mřenka a polní cestu**

- Podélné betonové žlaby pro odvodnění mostu byly zrušeny a nahrazeny systémem odvodňovačů a podélného potrubí. V souvislosti s tím došlo ke změně tvaru krajiní říms.
- Na levé straně mostu došlo k umístění protihlukové stěny výšky 3,5 m.

- Došlo k úpravě rozpětí polí mostu s ohledem na koordinaci s výstavbou nebo přeložkami stávajících komunikací pod mostem. Celkové rozpětí mostu zůstává podle původního projektu. Došlo ke sjednocení rozpětí polí levého a pravého mostu.

#### **SO 205 Most na I/35 v km 7,100 přes odvodňovací rýhu**

- Došlo k rozšíření krajních říms pro umístění protioslnivé clony po obou stranách mostu.
- Římsy ve středním dělicím pásu byly šířkově upraveny tak, aby bylo možné do okapového nosu umístit chráničky pro převedení sítí a zároveň došlo k zúžení mezery mezi mosty.
- Vlivem výše uvedených šířkových změn dochází k úpravě celkové šířky mostu z 26,10 m na 28,00 m.
- Pro zajištění dostatečného prostoru pro migraci je původní jednoplošný přesýpaný most (max. výška přesypávky 800 mm) o světlosti otvoru 13,87 m nahradit mostem o třech polích s rozpětími 13,5+18,0+13,5 m. Typ nové konstrukce je spojitá lichoběžníková deska. Celkové rozpětí nového mostu je 45 m.
- Navržené povrchové mostní závěry budou se sníženou hlučností.

#### **SO 206 - Most na D48 v km 7,488 přes biokoridor a polní cestu**

- V místě mostu došlo ke směrové úpravě hlavní trasy, což má za následek posun polohy osy D48 o cca 1,2 m a změnu příčného spádu komunikace na mostě. Zároveň se směrovou úpravou došlo k zúžení šířky středního dělicího pásu.
- Římsy ve středním dělicím pásu byly šířkově upraveny tak, aby bylo možné do okapového nosu umístit chráničky pro převedení sítí a zároveň došlo k zúžení mezery mezi mosty.
- Po obou stranách mostu bude provedeno zábradlí v proti-oslnivé úpravě (v celé výšce zábradlí), tak aby nedocházelo k oslnění zvíře na migračním koridoru pod mostem. Z tohoto důvodu došlo k rozšíření krajních říms pro umístění těchto opatření.
- Vlivem výše uvedených šířkových změn dochází k redukci celkové šířky mostu z 32,15 m na 31,75 m.
- Je upraveno rozpětí mostních polí z původních 12,0+16,0+12,0 m na 13,5+18,0+13,5 m. Celkové rozpětí mostu je zvýšeno z původních 40,0 m na 45,0 m.
- Výškově je tvar nosné konstrukce přizpůsoben aktuálnímu výškovému vedení trasy převáděné komunikace.
- Navržené povrchové mostní závěry budou se sníženou hlučností.

#### **SO 208 - Most na I/35 v km 3,715 - podchod pro živočichy**

- Po obou stranách mostu osazeny bariéry proti střetu vozidel s ptáky a netopýry. Z tohoto důvodu je potřeba krajní římsy rozšířit o revizní chodníky a prostor pro osazení bariér bariéry proti střetu vozidel s ptáky a netopýry. Pletivové bariéry přecházející přes most pokračují dále po násypovém tělese hlavní trasy, jejich celková délka je cca 700 m.
- Římsy ve středním dělicím pásu byly šířkově upraveny tak, aby bylo možné do okapového nosu umístit chráničky pro převedení sítí a zároveň došlo k zúžení mezery mezi mosty.
- Vlivem výše uvedených šířkových změn dochází k úpravě celkové šířky mostu z 27,10 m na 28,50 m.
- Původní typ nosné konstrukce (jednoplošný rám) je zachován, jsou doplněny vlečené přechodové desky. Délka přemostění zůstává beze změny.

#### **SO 211 - Most na větví V4 MÚK Palačov přes D48 v km 8,29**

- Most byl rozšířen o oboustranné revizní chodníky. S tím souvisí úprava příčného řezu nosné konstrukce a posun os spodní stavby levého a pravého mostu.

- Výškově je tvar nosné konstrukce přizpůsoben aktuálnímu výškovému vedení trasy převáděné komunikace. Přizpůsobení mostu na aktuální vedení převáděné komunikace nemá vliv na konstrukční řešení mostu. Konstrukční řešení mostu zůstává shodné s řešením dle platného ÚR.

#### **SO 224 – Most na silnici III/43911 přes D48 v km 6,961**

- Změna typu konstrukce z ocelobetonové spřažené konstantní výšky na konstrukci betonovou předpjatou s podélnými náběhy.
- Původní třípolový most byl nahrazen mostem čtyřpolovým. Původní rozpětí 33,8+50,0+42,2 m je upraveno na 28,0+37,0+26,5+25,2 m. Původní celkové rozpětí mostu 126,0 m bylo zkráceno na 116,7 m.

#### **OBJEKTY ŘADY 300 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY:**

#### **SO 305 - Dešťová kanalizace I/35 km 4,801 - 5,705**

- Dešťová kanalizace SO 305 odvádí srážkové vody z ORL SO 347 (došlo k drobné změně polohy ORL). Z důvodu doplnění nové retenční nádrže SO 361 došlo k situačním a výškovým úpravám na objektu kanalizace SO 305. Původně společný trubní odtok pro SO 305 a SO 710.23 je rozdělen na samostatné trubní trasy pro srážkové a splaškové vody.

#### **SO 306 - Dešťová kanalizace I/35 km 6,000 - 7,080**

- Dešťová kanalizace SO 306 odvádí srážkové vody z povrchu silnice, mostu SO 205 a svahů silničních zářezů v úseku cca km 6,000 – 7,150. Kanalizace je vyústěna do ORL SO 348. V rámci změny ÚR2 došlo na tomto objektu k úpravě trasy kanalizace s ohledem na přemístění ORL SO 348 a doplnění nové retenční nádrže SO 362.

#### **SO 307.2 - Zatrubněný odpad v km 7,100 I/35**

- Dešťová kanalizace SO 307.2 odvádí srážkové vody z ORL SO 349 (došlo k drobné změně polohy ORL). V rámci změny ÚR2 došlo u tohoto objektu k lokálním úpravám kanalizačních šachet a vpustí s ohledem na přemístění ORL SO 349 a doplnění nové retenční nádrže SO 363.

#### **SO 331 - Úprava obvodového záchytného příkopu Choryňského rybníka**

- Koncová část odvodňovacího příkopu Choryňského rybníka (SO 331) se zkrátí o 43 m. Tato otevřená část příkopu bude v rámci změny ÚR2 zatrubněna. Toto zatrubnění je řešeno v rámci odtokové trasy z ORL, tedy v rámci SO 346.

#### **SO 336 - Úprava potoka Mřenka - km 5,900 I/35**

- Původně společný trubní odtok pro SO 305 a SO 710.23 (objekt SSÚD) je rozdělen na samostatné trubní trasy pro srážkové a splaškové vody. Z tohoto důvodu se změní výtokový objekt do recipientu. Místo jednoho společného vyústění budou vedle sebe vyústěny dvě potrubí. Nově je vyústění objektů (SO 305, SO 710.23) navrženo přímo do koryta Mřenky, došlo tedy i ke změně rozsahu opevnění koryta, související se změnou polohy vyústění kanalizace SO 305.
- Došlo k zmenšení rozsahu přeložky koryta pouze na oblast v těsné blízkosti mostu z důvodu na minimalizaci zásahu do břehových porostů, místo přeložky navrhována stabilizace a opevnění stávajícího koryta Mřenky.

#### **SO 343 - Odlučovač ropných látek II - km 2,750 I/35**

- Došlo ke změně umístění ORL z důvodu zajištění snadnějšího přístupu. Polohově se ORL posouvá cca o 150 m severozápadním směrem, tj. blíže ke stávající polní cestě.

#### **SO 346 - Odlučovač ropných látek V - km 3,780 I/35**

- Došlo ke změně umístění ORL a k prodloužení kanalizačního potrubí mezi ORL a vyústěním do otevřeného koryta.

**SO 347 - Odlučovač ropných látek VI - km 5,780 I/35**

- Z důvodu vhodnějšího umístění byl tento ORL ve změně ÚR2 polohově přemístěn.

**SO 348 - Odlučovač ropných látek VII - km 6,030 I/35**

- Z důvodu doplnění nové retenční nádrže SO 362 dochází ke změně umístění odlučovače ropných látek SO 348. ORL bude přesunut do souběhu s komunikací. Dále dochází k částečné změně trasy kanalizace mezi výustním objektem a retenční nádrží.

**SO 349 - Odlučovač ropných látek VIII - km 7,100 I/35**

- Z důvodu doplnění retenční nádrže SO 363 bylo nutno ve změně ÚR2 polohově přesunout odlučovač ropných látek SO 349 a lokálně upravit kanalizaci SO 307.2.

**SO 352 - Přeložka vodovodu DN 160 - km 5,820 I/35**

- Napojení objektu SSÚD na stávající potrubí pitné vody řešené původně v rámci SO 355 a SO 356 bude ve změně ÚR2 součástí SO 352. Polohově se toto napojení posouvá cca o 35 m severovýchodně. Objekty SO 355 a SO 356 se změnou ÚR2 ruší. Na napojení SO 352 dále navazují SO 710.21 a SO 710.22 řešené v rámci SSÚD.

**SO 361 - Retenční nádrž - km 5,740 I/35**

- Nově je na základě požadavku snížit okamžité povrchové odtoky z budoucí stavby komunikace a z objektu SSÚD do vodoteče navržena otevřená retenční nádrž s návrhovým průtokem 594 l/s, volným retenčním objemem min 760 m<sup>3</sup> a škrceným odtokem 72 l/s. Doplnění SO 361 vyvolává úpravu úseku kanalizace SO 305. Poloha nádrže se nachází v PHO 2B (pásmo 2. stupně vnější vodních zdrojů Skupinového vodovodu Porubská brána). Jelikož je srážková voda z komunikace vedena nejprve přes ORL a následně do otevřené nádrže a sklon okolního terénu je ven z PHO, je navržena otevřená retenční nádrž se zatravněným dnem a svahy. Pod dnem nádrže bude umístěna drenáž vedená směrem vně z PHO a s odtokem do recipientu.

**SO 362 - Retenční nádrž - km 6,030 I/35**

- Nově je na základě požadavku snížit okamžité povrchové odtoky z budoucí stavby komunikace do vodoteče navržena podzemní retenční železobetonová prefabrikovaná nádrž s návrhovým průtokem 245 l/s, volným retenčním objemem min 390 m<sup>3</sup> a škrceným odtokem 40 l/s. Doplnění SO 362 vyvolává polohový posun SO 348 a situační úpravy kanalizace SO 306.

**SO 363 - Retenční nádrž - km 7,120 I/35**

- Nově je na základě požadavku snížit okamžité povrchové odtoky z budoucí stavby komunikace do vodoteče navržena podzemní retenční železobetonová prefabrikovaná nádrž s návrhovým průtokem 176 l/s, volným retenčním objemem min 265 m<sup>3</sup> a škrceným odtokem 33 l/s. Doplnění SO 363 vyvolává úpravu úseku kanalizace SO 307.2 a přesun ORL SO 349.

**OBJEKTY ŘADY 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY:****SO 415 - Připojka VN 22kV pro SSÚD**

- Změna polohy a typu vedení (oproti neizolovaným vodičům navržen izolovaný kabelový svazek) v souvislosti se změnou poloh objektů SSÚD (SO 710).

**SO 464 - Připojka telefonu pro SSÚD**

- Změna polohy koncového sloupu z důvodu kolize s nově navrhovanými sjezdy pro údržbu a nové místo připojení.

**OBJEKTY ŘADY 700 - OBJEKTY POZEMNÍCH STAVEB:****SO 710 - Středisko správy a údržby dálnic-SSÚD Poruba-stavební objekty**

Řešení změn polohy, tvaru a velikostí objektů v souvislosti s řešením požadavků budoucích uživatelů (ŘSD ČR a Policie ČR), tj. které vyplývají ze vzorových řešení budoucích uživatelů a nových předpisů ŘSD ČR, v následujícím členění na podobjekty:

#### **SO 710.01 - Provozní budova SSÚD I**

- Změna zastavěné plochy (zmenšení), změna polohy, změna dispozice a umístění venkovních dveří a oken.

#### **SO 710.02 - Provozní budova SSÚD II**

- Změna zastavěné plochy (zmenšení), Změna polohy, změna dispozice a umístění venkovních dveří a oken.

#### **SO 710.03 - Dílny a opravny**

- Změna zastavěné plochy (zmenšení), změna polohy, změna dispozice a umístění vrat.

#### **SO710.04a - Garáže vytápěné velká vozidla**

- Změna zastavěné plochy (zvětšení), změna polohy, změna dispozice a umístění vrat.

#### **SO710.04b - Garáže vytápěné malá vozidla**

- Změna zastavěné plochy (zvětšení), změna polohy, změna dispozice a umístění vrat.

#### **SO 710.05 - Garáže nevytápěné**

- Změna zastavěné plochy (zmenšení), změna polohy, změna dispozice a umístění vrat.

#### **SO 710.08 - Sklad soli**

- Změna zastavěné plochy (zmenšení), změna polohy.

#### **SO 710.09 - Sklady**

- Změna zastavěné plochy (zmenšení), změna polohy, změna dispozice a umístění vrat.

#### **SO 710.10 - Sklady a přístřešky vozíků**

- Změna výšky hřebene střechy (zvýšení o 0,9 m), drobná změna zastavěné plochy (zvětšení).

#### **SO 710.11 - Čerpací stanice pohonných hmot**

- Změna velikosti přístřešku ČSPH.
- Změna souvisejícího PS 711.04, tj. nádrže v nadzemním provedení (netýká se nádrže na úkapy).

#### **SO 710.12 - Přístřešek**

- Změna výšky hřebene střechy (zvýšení o 1,07m), drobná změna polohy.

#### **SO 710.13 - Mycí plocha SSÚD I**

- Změna zastavěné plochy (zvětšení).

#### **SO 710.15 - Čistírna mycích vod SSÚD I**

- Změna zastavěné plochy (zmenšení), změna polohy, změna umístění venkovních dveří a oken.

#### **SO 710.17 - Solankové hospodářství**

- Změna umístění zásobníků, změna kapacity - velikostí zásobníků, doplnění zásobníku – výrobek solanky.

#### **SO 710.18 - Odpadové hospodářství**

- Změna zastavěné plochy (zvětšení), změna polohy.

#### **SO 710.19 - Přístřešek pro havarovaná vozidla**

- Změna zastavěné plochy (zmenšení), doplnění bezodtokové jímky na zachycení provozních kapalin z havarovaných automobilů.



**SO 710.20a - Oplocení SSÚD I**

- Změna rozsahu oplocení.

**SO 710.20b - Oplocení SSÚD II**

- Změna rozsahu oplocení (zdi).

**SO 710.21 - Přípojka a rozvod vody SSÚD I**

- Změna polohy vodoměrné šachty a tras vodovodů.

**SO 710.22 - Přípojka a rozvod vody SSÚD II**

- Změna polohy vodoměrné šachty a tras vodovodů.

**SO 710.23 - Přípojka kanalizace**

- Změna rozsahu a trasy kanalizace.
- Změna DN .

**SO 710.24 - Splašková kanalizace SSÚD I**

- Změna rozsahu a trasy kanalizace.
- Změna polohy ČOV.

**SO 710.25 - Splašková kanalizace SSÚD II**

- Změna rozsahu a trasy kanalizace.

**SO 710.26 - Dešťová kanalizace SSÚD I**

- Změna rozsahu a trasy kanalizace.
- Změna polohy ORL.

**SO 710.27 - Dešťová kanalizace SSÚD II**

- Změna trasy kanalizace.

**SO 710.28 - Venkovní rozvody NN SSÚD I**

- Změna rozsahu a trasy venkovních rozvodů NN.

**SO 710.29 - Venkovní rozvody NN SSÚD II**

- Změna trasy venkovních rozvodů NN.

**SO 710.30.1 - Venkovní rozvody slaboproudu SSÚD I**

- Změna trasy venkovních rozvodů slaboproudu.

**SO 710.30.2 - Venkovní rozvody slaboproudu SSÚD II**

- Změna trasy venkovních rozvodů slaboproudu.

**SO 710.31 - Venkovní osvětlení SSÚD I**

- Změna trasy kabelového vedení a umístění a počtu sloupů VO.

**SO 710.32 - Venkovní osvětlení SSÚD II**

- Změna trasy kabelového vedení a umístění a počtu sloupů VO.

**SO 710.33 - NTL rozvod plynu SSÚD I**

- Změna trasy rozvodu NTL plynovodu, vč. polohy HUP(ů) .

**SO 710.34 - NTL rozvod plynu SSÚD II**

- Změna trasy rozvodu NTL plynovodu, vč. polohy HUP.

**SO 710.35 - Komunikace a zpevněné plochy SSÚD I**

- Změna rozsahu zpevněných ploch související s posuny a změnou velikostí budov.
- Změna polohy přístupové komunikace k trafostanici.
- Doplnění parkoviště pro veřejnost .

**SO 710.36 - Komunikace a zpevněné plochy SSÚD II**

- Zvětšení rozsahu objektu.

#### **SO 710.37 - Sadové úpravy SSÚD I**

- Změna rozsahu výsadeb (zmenšení v oblasti obratiště u ORL).

#### **SO 710.38 - Sadové úpravy SSÚD II**

- Upřesnění, drobné změny.

#### **SO 710.39 - Stožár základnové stanice**

- Nově je doplněn stožár základnové radiostanice. Anténní stožár je tvořen příhradovou konstrukcí výšky 6 m, která je uchycena na SV straně provozní budovy, na příhradové konstrukci je osazen 2 m vysoký přechodový díl.

#### **SO 710.40 - Přístřešek pro komunální odpad**

- Nově je doplněn přístřešek pro komunální odpad. Přístřešek je tvořen ocelovou konstrukcí a opláštěn a zastřešen je trapézovým plechem.

#### **SO 710.41 - Přístřešek pro nakladač soli**

- Nově je doplněn přístřešek pro nakladač soli. Přístřešek je tvořen ocelovou konstrukcí a zastřešen je trapézovým plechem, obvodový plášť přístřešek nemá.

#### **SO 710.43 - Kanalizace zasolených vod**

- Nově je doplněna kanalizace zasolených vod. Kanalizace je navržena pro podchycení ploch, kde je pravděpodobné, že bude docházet ke vyššímu zasolení dešťových vod, tyto vody jsou následně odváděny do jímky zasolených vod.

#### **SO 710.44 - Dešťová nádrž akumulací**

- Nově jsou doplněny dvě dešťové nádrže akumulací (nádrž na dešťové vody ze střech a nádrž na dešťové vody z vozovek).
- Za odlučovačem ropných látek jsou na dešťové kanalizaci navrženy akumulací nádrže jako zdroj pro solankové hospodářství.

#### **SO 724 - Protihluková stěna na I/35 u Poruby - km 5,900 vpravo**

- SO 724 bude tvořena dvěma samostatnými částmi. Část 1 se nachází podél připojovací větve SO 112.1 křižovatky SSÚD (km 0,483-0,584 vpravo) a podél hlavní trasy I/35 (km 5,775 – 6,005 vpravo). Část 2 se nachází podél hlavní trasy I/35 (km 5,799 – 6,005 vlevo). Část 1 v úseku podél SO 112.1 bude mít výšku 4,0 m a v úseku podél hlavní trasy I/35 bude mít výšku 3,5 m. Část 2 bude mít výšku 3,5 m po celé délce. V úseku na mostním objektu SO 204 (vlevo i vpravo) bude PHS realizována z průhledného materiálu s povrchovou úpravou. V ostatních úsecích lze PHS realizovat jako neprůhlednou.

#### **SO 725 - Protihluková stěna na D48 u Dubu - vlevo**

- Došlo ke snížení navržených protihlukových opatření z dříve požadovaných 4,0 m na 3,50 m nad niveletou komunikace (navrženo 3,75 m od přilehlé hrany zpevnění) Dále v souvislosti s aktualizací hlukové studie dojde ke zkrácení protihlukové stěny o 200 m. Délka PHS tak činí 540 m.

#### **SO 771 - Oplocení I/35 - ŘSD ČR Správa Zlín**

- V km 2,500 – 2,900 a km 3,600 – 4,300 I/35 dojde v souvislosti se souběžným osazením ochranných bariér, zajišťující stejnou funkci, k vypuštění oplocení. V místech počátku souběhu bude oplocení napojeno kolmo na svah na ochrannou bariéru.

#### **OBJEKTY ŘADY 800 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY A REKULTIVACE:**

#### **SO 830 - Úpravy terénu v okolí mostu SO 203 v km 4,780**

- Nově je navržena úprava terénu pod mostem a v jeho blízkém okolí pro zajištění migrační trasy splňující vyhovující průchod pro živočichy s dostatečným průhledem. Pod mostem je upravený terén snížen o cca 1,7 m oproti stávajícímu terénu. Navázání na stávající terén je s ohledem na krajinný ráz řešeno s maximálním sklonem 1:10 na vzdálenosti 140 m, respektive 40 m od mostu.

#### PROVOZNÍ SOUBORY:

##### **PS 711 - Středisko správy a údržby dálnic-SSÚD Poruba - provozní soubory**

Řešení změn polohy, tvaru a velikostí souborů v souvislosti s řešením požadavků budoucích uživatelů (ŘSD ČR a Policie ČR), tj. které vyplývají ze vzorových řešení budoucích uživatelů a nových předpisů ŘSD ČR, v následujícím členění na podsoubory:

- **PS 711.01 Technologické vybavení SSÚD I**
- **PS 711.02 Jeřáb**
- **PS 711.03 Vybavení skladů**
- **PS 711.04 Čerpací stanice PHM**
- **PS 711.05 Solankové hospodářství**
- **PS 711.06 Mycí stanice SSÚD I**
- **PS 711.07 Rozvod stlačeného vzduchu**
- **PS 711.08.1 Dálková signalizace poruch SSÚD I**
- **PS 711.08.2 Dálková signalizace poruch SSÚD II**
- **PS 711.09.1 Docházkový a přístupový systém SSÚD I**
- **PS 711.09.2 Docházkový a přístupový systém SSÚD II**
- **PS 711.10 Kontejnerové hospodářství**
- **PS 711.11 Automatický informační systém**
- **PS 711.12 Mycí stanice SSÚD II**
- **PS 711.13 Rádiové spojení**
- **PS 711.14.1 Dispečerská zařízení SSÚD I**
- **PS 711.14.2 Dispečerská zařízení SSÚD II**
- **PS 711.15 Náhradní zdroj**

na pozemcích parc. č. 849, 857, 858, 856, 855, 854, 853, 899, 917, 916, 986, 985, 984, 983, 982, 1041, 4042, 1046, 1047, 1043, 1062, 1063, 1064, 1065, 1080, 1079, 1228, 1107, 1112, 1113, 988, 969, 974, 971, 976, 973, 975, 978/1, 960, 1765 a 918 v katastrálním území a obci Lešná, okres Vsetín, Zlínský kraj,

na pozemku parc. č. 903 v katastrálním území Lhotka nad Bečvou a obci Lešná, okres Vsetín, Zlínský kraj,

na pozemcích parc. č. 374/1, 376/13, 376/12, 375/4, 375/1, 375/12, 375/16, 375/13, 375/14, 376/1, 376/17, 376/18, 374/21, 374/20, 376/15, 376/14, 376/19, 368/10, 349/1, 376/20, 349/6, 376/22, 371/24, 376/23, 371/22, 337/8, 337/9, 336/2, 336/4, 376/2, 376/27, 371/27, 376/34, 376/35, 376/36, 376/39, 375/15, 366/200, 366/38, 366/199, 366/37, 366/35, 366/34, 366/33, 331/56, 331/55, 375/4, 331/95, 366/36, 366/35, 366/34, 366/191, 366/24, 376/7, 376/10, 376/9, 376/8, 376/11, 376/7, 368/9, 156, 155, 153/4, 371/1, 376/6, 376/11, 366/33, 349/6, 337/8, 366/20, 366/193, 366/49, 366/48, 366/23, 371/3, 337/3, 366/19, 366/186, 371/2, 337/2 a 366/187 v katastrálním území Poruba nad Bečvou a obci Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov, Olomoucký kraj,

na pozemcích parc. č. 359/10, 359/7, 359/6, 359/5, 359/4, 359/1, 217/8, 359/2, 360/3, 360/9, 236/7, 236/6, 360/10, 360/11, 360/42, 360/41, 360/43, 360/51, 360/52, 360/53,

360/55 a 229/1 v katastrálním území Vysoká u Hustopečí nad Bečvou a obci Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov, Olomoucký kraj,

na pozemcích parc. č. 138/8, 142/43, 142/44, 201/1, 220/1 a 220/9 v katastrálním území Dub u Nového Jičína, obec Starý Jičín, okres Nový Jičín, Moravskoslezský kraj.

Podrobnosti upravuje dokumentace pro vydání druhé změny územního rozhodnutí o umístění stavby „I/35 Lešná - Palačov“, zpracované projekční kanceláří HBH Projekt s.r.o., Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno, hlavní projektant - autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Petr Sabadáš, ČKAIT – 1004838, z dubna 2019, č. zakázky 2019/0114.

Dnem podáním žádosti bylo zahájeno řízení o změně územního rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby dle ust. § 94 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**stavební zákon**“), a to i v působnosti zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o urychlení výstavby**“), neboť se jedná o stavbu dopravní infrastruktury v souladu s ust. § 1 odst. 2 písm. a) zákona o urychlení výstavby.

Vedené stavební řízení je v souladu s ust. § 3 písm. g) bod 14. zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále také „**zákon o posuzování vlivů na ŽP**“), navazujícím řízením vedené k záměru nebo jeho změně, které podléhají posouzení vlivů záměru na životní prostředí.

Vzhledem k tomu, že žádost nebyla úplná a podklady nestačily k řádnému posouzení žádosti z hlediska zájmů sledovaných v řízení o změně územního rozhodnutí, Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství (dále jen „**krajský úřad**“), jako příslušný orgán kraje ve smyslu ust. § 2e odst. 1 a 2 zákona o urychlení výstavby, ust. § 7 odst. 1 písm. d) stavebního zákona a ust. § 11 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**správní řád**“), vyzval žadatele dle ust. § 45 odst. 2 správního řádu, aby nejpozději do 30. 6. 2020 žádost doplnil. Současně z uvedeného důvodu krajský úřad dle ust. § 64 odst. 1 písm. e) správního řádu ve spojení s ust. § 86 odst. 4 stavebního zákona řízení o změně územního rozhodnutí o umístění stavby přerušil do 30. 6. 2020. Poučil žadatele, že krajský úřad bude v řízení pokračovat, pomine li překážka, pro které bylo řízení přerušeno. Po dobu přerušování řízení lhůta k vyřízení věci neběžela. Dne 17. 4. 2020 žadatel žádost doplnil.

Krajský úřad v souladu s ust. § 87 odst. 1 a 3 stavebního zákona, v návaznosti na ust. § 144 správního řádu ve spojení s ust. § 9b odst. 3 zákona o posuzování vlivů na ŽP, na základě podané žádosti

### oznamuje

zahájení řízení dle ust. § 94 stavebního zákona o změně územního rozhodnutí ve výše popsaném stavebním záměru všem známým účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. Vzhledem k tomu, že jsou krajskému úřadu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované změny územního rozhodnutí o umístění stavby, krajský úřad v souladu s ust. § 87 odst. 1 a odst. 2 stavebního zákona upouští od ohledání na místě a od ústního jednání.

Účastníci řízení o změně územního rozhodnutí mohou své námítky, popř. důkazy, a dotčené orgány mohou svá závazná stanoviska uplatnit u krajského úřadu nejpozději

do

### **15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení.**

Účastníci řízení mohou své námítky či jiné návrhy podat písemně nebo ústně do protokolu. Dotčené orgány musí svá závazná stanoviska uplatnit písemně.

Do podkladů rozhodnutí lze nahlédnout ve shora uvedené lhůtě na odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Olomouckého kraje, Jeremenkova 40a, Olomouc (budova RCO – 14. p./dveře č. 1405, pondělí, středa od 8:00 do 17:00, úterý, čtvrtek od 8:00 do 15:00, pátek od 8:00 do 12:00). Nechá-li se některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

V souvislosti s nouzovým stavem a respektováním všech usnesení vlády ČR a navazujících mimořádných opatření Ministerstva zdravotnictví ČR vydaných v souvislosti se šířením nákazy koronavirem COVID-19 je zřejmé, že u účastníka řízení může nastat situace, kdy se k nahlížení do spisu nemůže dostavit a současně nemůže uplatnit námítky písemně, jelikož nedisponuje datovou schránkou, popř. elektronickým podpisem. Podle ust. § 41 odst. 2 správního řádu může účastník požádat o prominutí zmeškání úkonu do 15 dnů ode dne, kdy pominula překážka, která podateli bránila úkon učinit. S požádáním je třeba spojit zmeškaný úkon, jinak se jím správní orgán nezabývá. Za překážku se v tomto případě považuje i vyhlášení nouzového stavu.

### **Poučení dle stavebního zákona**

Dle ust. § 94 odst. 4 stavebního zákona se při změně územního rozhodnutí použijí ustanovení o územním řízení obdobně.

Dle ust. § 87 odst. 3 stavebního zákona u záměrů zasahujících do území několika obcí se v řízení s velkým počtem účastníků oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují vždy veřejnou vyhláškou dle § 25 odst. 3 správního řádu; jednotlivě se doručuje dotčeným orgánům a účastníkům řízení dle § 85 odst. 1 a 2 písm. a). Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru.

Dle ust. § 89 odst. 1 stavebního zákona závazná stanoviska, která mohou dotčené orgány uplatňovat dle § 4 odst. 4, a námítky účastníků řízení a připomínky veřejnosti musí být uplatněny nejpozději při ústním jednání, případně při veřejném ústním jednání, při kterém musí být nejpozději uplatněny také připomínky veřejnosti; jinak se k nim nepřihlíží. Jestliže dojde k upuštění od ústního jednání, musí být závazná stanoviska dotčených orgánů dle ust. § 4 odst. 4 a námítky účastníků řízení a připomínky veřejnosti uplatněny ve stanovené lhůtě; jinak se k nim nepřihlíží.

Dle ust. § 89 odst. 2 stavebního zákona se k závazným stanoviskům a námítkám k věci, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, nepřihlíží.

Dle ust. § 89 odst. 3 stavebního zákona účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námítkám, které překračují rozsah stanovený v odstavci 4 (viz. níže), se nepřihlíží.

Dle ust. § 89 odst. 4 stavebního zákona obec uplatňuje v územním řízení námítky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která může být účastníkem řízení dle ust. § 85 odst. 2 písm. a) a b), může uplatňovat námítky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým může být její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v územním řízení uplatňovat námítky pouze

v rozsahu, v jakém je projednáváným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

### **Poučení dle zákona o urychlení výstavby**

Dle ust. § 2 odst. 5 zákona o urychlení výstavby se v řízení podle stavebního zákona, které je řízením s velkým počtem účastníků, oznámení o zahájení řízení doručuje postupem podle stavebního zákona. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

Dle ust. § 2 odst. 7 zákon o urychlení výstavby, pokud dotčený orgán příslušný k vydání závazného stanoviska toto závazné stanovisko nevydá ani ve lhůtě 60 dní ode dne, kdy o to byl správním orgánem příslušným k vedení řízení dle § 1 vyzván, platí, že rozhodnutí není podmíněno tímto závazným stanoviskem a k případnému později vydanému závaznému stanovisku se nepřihlíží. Toto neplatí pro vydání závazného stanoviska k posouzení vlivů záměru na životní prostředí.

### **Vyjádření k podkladům**

Ke dni **16. 6. 2020**, po uplynutí lhůty pro uplatnění námitek účastníků řízení a stanovisek dotčených orgánů, ukončí krajský úřad dokazování a bude mít shromážděny veškeré podklady pro vydání rozhodnutí v předmětné věci. V souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu, krajský úřad poskytuje účastníkům řízení možnost vyjádřit se před vydáním rozhodnutí v předmětné věci k podkladům rozhodnutí, k čemuž stanovuje lhůtu 7 dnů po datu **16. 6. 2020**. Účastníci řízení se s těmito podklady mohou seznámit, nahlížet do nich (Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, oddělení silničního hospodářství, pondělí, středa od 8:00 do 17:00, v úterý, čtvrtek od 8:00 do 15:00, pátek od 8:00 do 12:00). Po uplynutí tohoto termínu bude ve věci vydáno rozhodnutí.

V souvislosti s nouzovým stavem a respektováním všech usnesení vlády ČR a navazujících mimořádných opatření Ministerstva zdravotnictví ČR vydaných v souvislosti se šířením nákazy koronavirem COVID-19 je zřejmé, že u účastníka řízení může nastat situace, kdy se k nahlížení do spisu nemůže dostavit a současně nemůže uplatnit námitky písemně, jelikož nedisponuje datovou schránkou, popř. elektronickým podpisem. Podle ust. § 41 odst. 2 správního řádu může účastník požádat o prominutí zmeškání úkonu do 15 dnů ode dne, kdy pominula překážka, která podateli bránila úkon učinit. S požádáním je třeba spojit zmeškaný úkon, jinak se jím správní orgán nezabývá. Za překážku se v tomto případě považuje i vyhlášení nouzového stavu.

## **INFORMACE dle ust. § 9b zákona o posuzování vlivů na ŽP**

Jelikož se jedná o záměr posouzený dle zákona o posuzování vlivů na ŽP, je vedené řízení o změně územního rozhodnutí podle ust. § 3 písm. g) bod 14. zákona o posuzování vlivů na ŽP navazujícím řízením a krajský úřad spolu s oznámením o zahájení řízení o změně územního rozhodnutí zveřejňuje dle ust. § 9b zákona o posuzování vlivů na ŽP postupem dle ust. § 25 správního řádu tyto informace:

- Kopie žádosti o změnu územního rozhodnutí je přílohou tohoto oznámení o zahájení řízení o změně územního rozhodnutí.
- Jedná se o záměr posouzený zákonem o posuzování vlivů na ŽP.
- Do příslušné dokumentace pro účely navazujícího řízení lze nahlédnout u Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru dopravy a silničního hospodářství, Jeremenkova 40a, Olomouc (budova RCO – 14. p./kancelář dveře č. 1405, pondělí, středa od 8:00 do 17:00, úterý, čtvrtek od 8:00 do 15:00, pátek od 8:00 do 12:00, nejlépe po předchozí dohodě).
- Předmětem rozhodnutí, které má být vydáno, je změna územního rozhodnutí pro veřejně prospěšnou stavbu dopravní infrastruktury „**I/35 Lešná – Palačov**“:
  - *rozsah nových a měněných stavebních objektů a provozních souborů:*
    - SO 101.1 - Silnice I/35 km 2,400 - 4,563:
    - SO 101.2 - Silnice I/35 km 4,563 - 7,600:
    - SO 112.2 - Napojení SSÚD Poruba na III/03559:
    - SO 201 - Most na I/35 v km 2,761 přes potok Slaná voda
    - SO 202 - Most na I/35 v km 4,110 přes potok Žebrák
    - SO 203 - Most na I/35 v km 4,780 přes odvodňovací rýhu
    - SO 204 - Most na I/35 v km 5,900 přes sil.III/03559, potok Mřenka a polní cestu
    - SO 205 Most na I/35 v km 7,100 přes odvodňovací rýhu
    - SO 206 - Most na D48 v km 7,488 přes biokoridor a polní cestu
    - SO 208 - Most na I/35 v km 3,715 - podchod pro živočichy
    - SO 224 – Most na silnici III/43911 přes D48 v km 6,961
    - SO 306 - Dešťová kanalizace I/35 km 6,000 - 7,080
    - SO 307.2 - Zatrubněný odpad v km 7,100 I/35
    - SO 331 - Úprava obvodového záchytného příkopu Choryňského rybníka
    - SO 336 - Úprava potoka Mřenka - km 5,900 I/35
    - SO 343 - Odlučovač ropných látek II - km 2,750 I/35
    - SO 346 - Odlučovač ropných látek V - km 3,780 I/35
    - SO 347 - Odlučovač ropných látek VI - km 5,780 I/35
    - SO 348 - Odlučovač ropných látek VII - km 6,030 I/35
    - SO 349 - Odlučovač ropných látek VIII - km 7,100 I/35
    - SO 352 - Přeložka vodovodu DN 160 - km 5,820 I/35
    - SO 361 - Retenční nádrž - km 5,740 I/35
    - SO 362 - Retenční nádrž - km 6,030 I/35
    - SO 363 - Retenční nádrž - km 7,120 I/35
    - SO 415 - Přípojka VN 22kV pro SSÚD
    - SO 464 - Přípojka telefonu pro SSÚD
    - SO 710 - Středisko správy a údržby dálnic-SSÚD Poruba-stavební objekty:
      - SO 710.01 - Provozní budova SSÚD I
      - SO 710.02 - Provozní budova SSÚD II
      - SO 710.03 - Dílny a opravy
      - SO710.04a - Garáže vytápěné velká vozidla
      - SO710.04b - Garáže vytápěné malá vozidla
      - SO 710.05 - Garáže nevytápěné
      - SO 710.08 - Sklad soli
      - SO 710.09 - Sklady
      - SO 710.10 - Sklady a přístřešky vozíků
      - SO 710.11 - Čerpací stanice pohonných hmot
      - SO 710.12 - Přístřešek
      - SO 710.13 - Mycí plocha SSÚD I
      - SO 710.15 - Čistírna mycích vod SSÚD I

- SO 710.17 - Solankové hospodářství
- SO 710.18 - Odpadové hospodářství
- SO 710.19 - Přístřešek pro havarovaná vozidla
- SO 710.20a - Oplocení SSÚD I
- SO 710.20b - Oplocení SSÚD II
- SO 710.21 - Přípojka a rozvod vody SSÚD I
- SO 710.22 - Přípojka a rozvod vody SSÚD II
- SO 710.23 - Přípojka kanalizace
- SO 710.24 - Splašková kanalizace SSÚD I
- SO 710.25 - Splašková kanalizace SSÚD II
- SO 710.26 - Dešťová kanalizace SSÚD I
- SO 710.27 - Dešťová kanalizace SSÚD II
- SO 710.28 - Venkovní rozvody NN SSÚD I
- SO 710.29 - Venkovní rozvody NN SSÚD II
- SO 710.30.1 - Venkovní rozvody slaboproudu SSÚD I
- SO 710.30.2 - Venkovní rozvody slaboproudu SSÚD II
- SO 710.31 - Venkovní osvětlení SSÚD I
- SO 710.32 - Venkovní osvětlení SSÚD II
- SO 710.33 - NTL rozvod plynu SSÚD I
- SO 710.34 - NTL rozvod plynu SSÚD II
- SO 710.35 - Komunikace a zpevněné plochy SSÚD I
- SO 710.36 - Komunikace a zpevněné plochy SSÚD II
- SO 710.37 - Sadové úpravy SSÚD I
- SO 710.38 - Sadové úpravy SSÚD II
- SO 710.39 - Stožár základnové stanice
- SO 710.40 - Přístřešek pro komunální odpad
- SO 710.41 - Přístřešek pro nakladač soli
- SO 710.43 - Kanalizace zasolených vod
- SO 710.44 - Dešťová nádrž akumulací
- SO 724 - Protihluková stěna na I/35 u Poruby - km 5,900 vpravo
- SO 725 - Protihluková stěna na D48 u Dubu - vlevo
- SO 771 - Oplocení I/35 - ŘSD ČR Správa Zlín
- SO 830 - Úpravy terénu v okolí mostu SO 203 v km 4,780
- PS 711 - Středisko správy a údržby dálnic-SSÚD Poruba - provozní soubory:
  - PS 711.01 Technologické vybavení SSÚD I
  - PS 711.02 Jeřáb
  - PS 711.03 Vybavení skladů
  - PS 711.04 Čerpací stanice PHM
  - PS 711.05 Solankové hospodářství
  - PS 711.06 Mycí stanice SSÚD I
  - PS 711.07 Rozvod stlačeného vzduchu
  - PS 711.08.1 Dálková signalizace poruch SSÚD I
  - PS 711.08.2 Dálková signalizace poruch SSÚD II
  - PS 711.09.1 Docházkový a přístupový systém SSÚD I
  - PS 711.09.2 Docházkový a přístupový systém SSÚD II
  - PS 711.10 Kontejnerové hospodářství
  - PS 711.11 Automatický informační systém
  - PS 711.12 Mycí stanice SSÚD II
  - PS 711.13 Rádiové spojení
  - PS 711.14.1 Dispečerská zařízení SSÚD I
  - PS 711.14.2 Dispečerská zařízení SSÚD II



– PS 711.15 Náhradní zdroj

- *rozsah rušených stavebních objektů a provozních souborů:*
  - SO 172 Dopravní opatření během výstavby
  - SO 174.3 Dopravní značení silnice D48 - proměnné DZ
  - SO 325 Stabilní norná stěna D48 v příkopech – km 7,800
  - SO 355 Přípojka vodovodu DN 150 pro SSÚD
  - SO 356 Přípojka vodovodu DN 50 pro SSÚD II
  - SO 371 Rekonstrukce meliorací na k.ú. Lešná
  - SO 374 Rekonstrukce meliorací na k.ú. Poruba nad Bečvou
  - SO 375 Rekonstrukce meliorací na k.ú. Vysoká u Hustopečí n. B.
  - SO 376 Rekonstrukce meliorací na k.ú. Dub u N.Jičína
  - SO 710.06 Garáže osobních aut
  - SO 710.07 Vedlejší provozy SSÚD II
  - SO 710.14 Mycí plocha SSÚD II
  - SO 710.16 Čistírna mycích vod SSÚD II
  - SO 721 Protihluková stěna na I/35 u Lešné - km 2,500 vpravo
  - SO 722 Protihluková stěna na I/35 u Lešné - km 3,000 vpravo
  - SO 744 Přeložka oplocení v km 6,1 - 6,4 D48 vlevo
  - PS 711.12 Mycí stanice SSÚD II
- Povaha rozhodnutí je konstitutivní, neboť zakládá (konstituuje) hmotná subjektivní práva a/nebo ukládá hmotné právní povinnosti, které tu předtím nebyly.
- S dokumenty pořízenými v průběhu posuzování vlivů provedení záměru na životní prostředí, které byly zveřejněny podle ust. § 16 zákona o posuzování vlivů na ŽP, se lze seznámit na internetových stránkách Ministerstva životního prostředí ([www.mzp.cz/eia](http://www.mzp.cz/eia)), kód záměru OV8255. Dále jsou v elektronické podobě zveřejněné na stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí na následujícím odkazu: [https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_OV8255](https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_OV8255) v rámci záměru „I/35 Lešná – Palačův“.
- Dle ust. § 9c odst. 1 zákona o posuzování vlivů na ŽP může veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. h) zákona o posuzování vlivů na ŽP v navazujícím řízení uplatňovat připomínky k záměru. Připomínky lze uplatnit ve lhůtě do 30 dnů od zveřejnění informací na úřední desce. Informace se považuje za zveřejněnou vyvěšením na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede. K později uplatněným připomínkám veřejnosti nebude přihlédnuto.
- Informace o dotčených orgánech – jmenný seznam včetně uvedení kontaktních adres:
  - Ministerstvo životního prostředí, dotčené odbory, Vršovická 1442/65, 100 00 Praha
  - Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
  - Ministerstvo dopravy, Odbor infrastruktury a územního plánu, nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha
  - Ministerstvo životního prostředí, dotčené odbory, Vršovická 1442/65, 100 00 Praha
  - Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
  - Ministerstvo vnitra, Odbor bezpečnostní politiky, Nad Štolou 3, 170 34 Praha
  - Ministerstvo vnitra, generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, Kloknerova 2295/26, 148 01 Praha
  - Ministerstvo obrany, Odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 01 Praha
  - Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, Šířava 25, 750 02 Přerov
  - Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Územní pracoviště Vsetín, 4. května 287, 755 01 Vsetín

- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Územní pracoviště Nový Jičín, Štefánikova 7, 741 01 Nový Jičín
  - Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Územní pracoviště Přerov, Dvořákova 75, 750 11 Přerov
  - Policie České republiky, Krajské ředitelství Zlínského kraje, Odbor služby dopravní policie, J. A. Bati 5637, 760 01 Zlín
  - Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, Odbor služby dopravní policie, ul. 30. dubna 24, 728 99 Ostrava
  - Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Odbor služby dopravní policie, tř. Kosmonautů 189/10, 779 00 Olomouc
  - Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, Územní odbor vnější služby Nový Jičín, dopravní inspektorát, Svatopluka Čecha 11, 741 01 Nový Jičín
  - Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Územní odbor vnější služby Přerov, dopravní inspektorát, U Výstaviště 3183/18, 751 52 Přerov
  - Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Třída Tomáše Bati 21, 760 01 Zlín
  - Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor dopravy a chytrého regionu, 28. října 117, 702 18 Ostrava
  - Krajský úřad Olomouckého kraje Odbor dopravy a silničního hospodářství, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc
  - Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, třída Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín
  - Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
  - Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc
  - Městský úřad Valašské Meziříčí, Odbor územního plánování a stavebního řádu, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
  - Městský úřad Nový Jičín, Odbor územního plánování a stavebního řádu, úřad územního plánování, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
  - Městský úřad Hranice, Odbor rozvoje města, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice
  - Městský úřad Nový Jičín, Odbor dopravy, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
  - Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, Oddělení životního prostředí – silniční správní úřad, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice
  - Městský úřad Valašské Meziříčí, Odbor životního prostředí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
  - Městský úřad Nový Jičín, Odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
  - Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, Oddělení životního prostředí, Pernštejnské náměstí 1, 753 37 Hranice
  - Obecní úřad Lešná, Lešná 36, 756 41 Lešná
  - Obecní úřad Starý Jičín, Starý Jičín 133, 742 31 Starý Jičín
  - Úřad městyse Hustopeče nad Bečvou, náměstí Míru 21, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Pokud se podáním písemného oznámení přihlásí správnímu orgánu, který navazující řízení vede, do 30 dnů ode dne zveřejnění informací dle ust. § 9b odst. 1 zákona o posuzování vlivů na ŽP, účastníkem navazujícího řízení se ve smyslu ust. § 9c odst. 3 zákona o posuzování vlivů na ŽP se stává též podle písm. a) uvedeného ustanovení dotčený územní samosprávný celek, nebo podle písm. b) uvedeného ustanovení dotčená veřejnost podle v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na ŽP, tj. *právnícká osoba soukromého práva, jejímž předmětem činnosti je podle*

*zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejíž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění informací o navazujícím řízení podle § 9b odst. 1, případně před dnem vydání rozhodnutí dle § 7 odst. 6, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob. V podání písemného oznámení doloží dotčená veřejnost splnění uvedené podmínky.*

- Dle ust. § 9c odst. 4 zákona o posuzování vlivů na ŽP může odvolání proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení podat také dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2, a to i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni.

Mgr. František Pěruška  
zástupce vedoucího odboru

### **Příloha**

- kopie žádosti o vydání rozhodnutí o změnu územního rozhodnutí
- situační výkres širších vztahů

### **Rozdělovník**

**Účastník řízení dle ust. § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu:**

*- žadatel – doručení do vlastních rukou*

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 145 05 Praha  
*jehož jménem jedná*  
Ing. Karel Chudárek, ředitel Správy Zlín Ředitelství silnic a dálnic ČR,  
Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín  
*v zastoupení na základě plné moci společnosti*  
HBH Projekt s.r.o., Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno

**Účastník řízení dle ust. § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu:**

*- obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn – doručení do vlastních rukou*

- Obec Lešná, Lešná 36, 756 41 Lešná
- Obec Starý Jičín, Starý Jičín 133, 742 31 Starý Jičín
- Městys Hustopeče nad Bečvou, náměstí Míru 21, 753 66 Hustopeče nad Bečvou

**Účastník řízení dle ust. § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu:**

*- vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě – doručení do vlastních rukou*

- Městys Hustopeče nad Bečvou, náměstí Míru 21, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Obec Lešná, Lešná 36, 756 41 Lešná
- Obec Starý Jičín, Starý Jičín 133, 742 31 Starý Jičín
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
- Zemědělské obchodní družstvo Lešná se sídlem v Lešné, Lešná 35, 756 41 Lešná
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc
- Ředitelství silnic a dálnic ČR Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava
- Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc
- GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno
- Green Gas DPB, a.s., Rudé armády 637, 739 21 Paskov
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, 405 02 Děčín
- ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha
- Biskup Martin Ing., Ph.D., Poruba 17, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Biskupová Marta, Poruba 17, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Dušková Magda, Amerika 104, Rokytnice, 755 01 Vsetín
- Góghová Jarmila, Poruba 44, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Hýžová Michaela, Lužánky 322, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Janovský Roman, Starý Jičín 15, 742 31 Starý Jičín
- Jirková Jana, Poruba 4, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Kramolišová Lucie Ing., Lužánky 269, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Kulajta Jindřich, Lešná 96, 756 41 Lešná
- Le Grand Martin, Plzeňská 1270/101, Košíře, 150 00 Praha
- Pavlík Bonifác, Poruba 1, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Pavlík Lumír, Poruba 59, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Pavlík Radek, Fibichovo nám. 1245/10, 741 01 Nový Jičín
- Pavlíková Ludmila, Poruba 1, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Pivovarčíková Markéta Mgr., U Vodojemu 1519, 757 01 Valašské Meziříčí
- Pochyla Jiří Dis., Lešná 22, 756 41 Lešná
- Radková Renata, Hlavní 223, 756 63 Krhová
- Stoklas Josef, Poruba 4, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Štec Marek, Nad Zahradnictvím 419, 756 63 Krhová
- Vahala Zdenek Ing., Vodní 17, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Váňa Stanislav, Poruba 9, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Váňová Milada, Poruba 9, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Zavadil Jaromír Ing.arch., Lešná 78, 756 41 Lešná
- Žemla Josef, Poruba 32, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- Žemlová Marie, Poruba 32, 753 66 Hustopeče nad Bečvou

**Účastníci řízení vymezení dle ust. § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona v postavení účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 2 správního řádu (v souladu s ust. § 87 odst. 3 stavebního zákona jsou tyto účastníci identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru):**

- osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – doručení veřejnou vyhláškou ve smyslu ust. § 25 odst. 1 a 2 správního řádu

*na úřední desce Krajského úřadu Olomouckého kraje a též způsobem umožňujícím dálkový přístup*

pozemky parc. č. 138/1, 138/2, 138/4, 138/5, 140/2, 140/3, 140/4, 142/27, 142/28, 142/64, 176/1, 176/4, 176/7, 176/8, 183/1, 183/8, 183/9, 183/10, 183/11, 183/12, 183/13, 183/15, 183/16, 183/17, 183/19, 183/20, 200/1, 200/3 a 212 v kat. území Dub u Nového Jičína, obec Starý Jičín, okres Nový Jičín, Moravskoslezský kraj;

pozemky parc. č. 517/47, 517/48, 517/49, 517/50, 827, 835, 836, 837, 851, 852, 862, 894, 895, 896, 897, 898, 900, 914, 915, 923, 960, 967, 970, 977, 978, 979, 980, 981, 988, 989, 995, 1004, 1005, 1009, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1031, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1058, 1059, 1061, 1068, 1074, 1075, 1077, 1078, 1081, 1085, 1086, 1102, 1103, 1108, 1109 a 1228 v kat. území a obci Lešná, okres Vsetín, Zlínský kraj;

pozemky parc. č. 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 906/3, 904 a 909 v kat. území Lhotka nad Bečvou a obci Lešná, okres Vsetín, Zlínský kraj;

pozemky parc. č. 153/1, 154/1, 154/2, 155, 156, 158, 159, 167, 169, 172, 175, 179, 182, 184, 185, 188/2, 191, 192, 193/1, 193/2, 193/3, 331/11, 331/12, 331/13, 331/23, 331/24, 331/29, 331/55, 331/56, 331/57, 331/89, 331/93, 331/93, 331/95, 335/1, 335/3, 336/1, 336/3, 336/4, 337/2, 337/3, 337/7, 337/9, 338/2, 345, 346/1, 346/3, 346/4, 346/5, 346/6, 347/3, 349/1, 349/2, 349/3, 349/5, 366/19, 366/20, 366/23, 366/32, 366/33, 366/38, 366/39, 366/40, 366/41, 366/42, 366/43, 366/44, 366/49, 366/65, 366/67, 366/68, 366/69, 366/70, 366/71, 366/186, 366/187, 366/193, 366/192, 366/195, 366/196, 366/197, 367/1, 368/10, 368/9, 371/1, 371/2, 371/3, 371/17, 371/18, 371/19, 371/20, 371/21, 371/22, 371/26, 371/29, 371/30, 371/31, 371/33, 371/34, 371/35, 374/2, 374/3, 374/8, 375/1, 375/2, 375/13, 375/14, 375/15, 376/2, 376/3, 376/4, 376/7, 376/11, 376/15, 376/20, 376/21, 376/22, 376/23, 376/24, 376/26, 376/27, 376/31, 376/32, 376/34, 376/36, 376/39 a 376/40 v kat. území Poruba nad Bečvou a obci Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov, Olomoucký kraj;

pozemky parc. č. 216/65, 216/66, 216/67, 216/69, 216/70, 216/71, 216/72, 216/73, 217/4, 217/9, 217/10, 217/11, 217/15, 217/16, 217/17, 217/19, 218/1, 224/35, 224/36, 224/41, 224/42, 224/47, 235/1, 235/3, 236/3, 236/8, 236/9, 236/10, 236/76, 259/8 a 259/18 v kat. území Vysoká u Hustopečí nad Bečvou a obci Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov, Olomoucký kraj.

– *doručení veřejnou vyhláškou ve smyslu ust. § 25 odst. 3 správního řádu na úředních deskách příslušných úřadů a též způsobem umožňujícím dálkový přístup pro vyvěšení a podání zprávy z důvodu informovanosti, avšak již bez právních účinků vztahujících se na doručení:*

- *Obecní úřad Lešná – úřední deska, Lešná 36, 756 41 Lešná (s žádostí o bezodkladné vyvěšení tohoto oznámení /v případě použití formy datové zprávy s autorizovanou konverzí dokumentu/ na úřední desce nejméně na dobu 30 dnů, včetně zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup, a poté navrácení zpět s vyznačením údajů o vyvěšení a sejmutí)*
- *Obecní úřad Starý Jičín – úřední deska, Starý Jičín 133, 742 31 Starý Jičín (s žádostí o bezodkladné vyvěšení tohoto oznámení /v případě použití formy datové zprávy s autorizovanou konverzí dokumentu/ na úřední desce nejméně na dobu 30 dnů, včetně zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup, a poté navrácení zpět s vyznačením údajů o vyvěšení a sejmutí)*

- Úřad městyse Hustopeče nad Bečvou – úřední deska, náměstí Míru 21, 753 66 Hustopeče nad Bečvou (*s žádostí o bezodkladné vyvěšení tohoto oznámení /v případě použití formy datové zprávy s autorizovanou konverzí dokumentu/ na úřední desce nejméně na dobu 30 dnů, včetně zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup, a poté navrácení zpět s vyznačením údajů o vyvěšení a sejmutí*)

#### **Dotčené orgány a ostatní**

- Ministerstvo dopravy, Odbor infrastruktury a územního plánu, nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha
- Ministerstvo životního prostředí, dotčené odbory, Vršovická 1442/65, 100 00 Praha
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
- Ministerstvo vnitra, Odbor bezpečnostní politiky, Nad Štolou 3, 170 34 Praha
- Ministerstvo vnitra, generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, Kloknerova 2295/26, 148 01 Praha
- Ministerstvo obrany, Odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 01 Praha
- Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, Šířava 25, 750 02 Přerov
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Územní pracoviště Vsetín, 4. května 287, 755 01 Vsetín
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Územní pracoviště Nový Jičín, Štefánikova 7, 741 01 Nový Jičín
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Územní pracoviště Přerov, Dvořákova 75, 750 11 Přerov
- Policie České republiky, Krajské ředitelství Zlínského kraje, Odbor služby dopravní policie, J. A. Bati 5637, 760 01 Zlín
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, Odbor služby dopravní policie, ul. 30. dubna 24, 728 99 Ostrava
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Odbor služby dopravní policie, tř. Kosmonautů 189/10, 779 00 Olomouc
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, Územní odbor vnější služby Nový Jičín, dopravní inspektorát, Svatopluka Čecha 11, 741 01 Nový Jičín
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Územní odbor vnější služby Přerov, dopravní inspektorát, U Výstaviště 3183/18, 751 52 Přerov
- Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Třída Tomáše Bati 21, 760 01 Zlín
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor dopravy a chytrého regionu, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Krajský úřad Olomouckého kraje Odbor dopravy a silničního hospodářství, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc
- Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, třída Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc
- Městský úřad Valašské Meziříčí, Odbor územního plánování a stavebního řádu, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí

- Městský úřad Nový Jičín, Odbor územního plánování a stavebního řádu, úřad územního plánování, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
- Městský úřad Hranice, Odbor rozvoje města, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice
- Městský úřad Nový Jičín, Odbor dopravy, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
- Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, Oddělení životního prostředí – silniční správní úřad, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice
- Městský úřad Valašské Meziříčí, Odbor životního prostředí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
- Městský úřad Nový Jičín, Odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
- Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, Oddělení životního prostředí, Pernštejnské náměstí 1, 753 37 Hranice
- Obecní úřad Lešná, Lešná 36, 756 41 Lešná
- Obecní úřad Starý Jičín, Starý Jičín 133, 742 31 Starý Jičín
- Úřad městyse Hustopeče nad Bečvou, náměstí Míru 21, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
- spis

V souladu s ust. § 9b odst. 1 zákona o posuzování vlivů na ŽP a ust. § 2 odst. 5 zákona o urychlení výstavby, v návaznosti na ust. § 87 odst. 1 a 3 stavebního zákona je oznámení o zahájení řízení změny územního rozhodnutí doručováno podle ust. § 25 správního řádu veřejnou vyhláškou. Dle § 87 odst. 2 stavebního zákona a dle ust. § 9b odst. 1 zákona o posuzování vlivů na ŽP oznámení o zahájení řízení včetně příloh musí být vyvěšeno nejméně po dobu 30 dnů na úřední desce Krajského úřadu Olomouckého kraje a úředních deskách příslušných obecních úřadů a současně též způsobem umožňující dálkový přístup (viz elektronické úřední desky na webových stránkách Olomouckého kraje: [www.olkraj.cz](http://www.olkraj.cz), obce Lešná: [www.obec-lesna.cz](http://www.obec-lesna.cz), obce Starý Jičín: [www.stary-jicin.cz](http://www.stary-jicin.cz) a městyse Hustopeče nad Bečvou: [www.ihustopece.cz](http://www.ihustopece.cz). Zveřejňuje-li se písemnost na více úředních deskách, považuje se za den vyvěšení den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který je příslušným úřadem k vedení řízení.

#### **Záznam o zveřejnění oznámení:**

Vyvěšeno dne .....

Sejmuto dne .....

**Razítko a podpis subjektu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení:**