

Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik

HBH Projekt spol. s r.o.
Kabátníkova 216/5
60200 Brno

datum	oprávněná úřední osoba	číslo jednací
12. srpna 2016	Ing. Pavel Kulička	KUZL 52261/2016

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajský úřad Zlínského kraje jako příslušný dotčený orgán veřejné správy vydává v rámci výkonu přenesené působnosti podle § 29 odst. 1 a § 67 odst. 1 písm. g) zák. č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti o závazné stanovisko **k projektové dokumentaci pro stavební řízení stavby „D55, stavba 5507 Babice - Staré Město“** vydává podle ust. § 4 odst. 7 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, žadateli toto koordinované závazné stanovisko k ochraně veřejných zájmů podle jednotlivých zvláštních právních předpisů:

Žadatel: HBH Projekt spol. s r.o., Brno
Investor: Ředitelství silnic a dálnic ČR, sp. Zlín
Projektová dokumentace: _____, **Link projekt s. r. o., Datum:** 11/2015

Charakteristika záměru:

Poloha: k. ú. Babice u Uherského Hradiště, k.ú. Huštěnovice, k.ú. Sušice u Uherského Hradiště, k.ú. Staré Město u Uherského Hradiště

Stavba 5507 je jednou ze souboru připravovaných a postupně budovaných staveb tahu D55 v úseku Olomouc – Břeclav. Stavba 5507 na začátku navazuje na úsek stavby 5506 Napajedla – Babice a na konci na ní navazuje stavba 5508 Staré Město – Moravský Písek. V celém úseku, stejně jako v navazujících stavbách, je umístěna do převážně rovinatého území v souběhu s koridorovou železniční tratí Břeclav – Přerov, a to na její severozápadní stranu. Stavba je umístěna do nezastavěného území využívaného k zemědělské činnosti, pouze u Starého Města prochází v blízkosti výrobních areálů. Hlavním objektem stavby 5507 je dálnice D55.

DÁLNIČE D55 V KM 8,390-16,700

Délka hlavní trasy 5507 je **8310 m**.

Osa dálnice na začátku úpravy vychází z pravotočivého oblouku o poloměru $R = 5600$ m, dále následují protisměrné oblouky s poloměry $R = 7500$ m a 4500 m. Na konci úpravy, ve styku se stavbou 5508, je vložen levotočivý oblouk s poloměrem 4500 m. Oblouky jsou vzájemně propojeny inflexně stykovanými přechodnicemi, v km 12,0 je vložena mezipřímá. Příčný sklon vozovky je v celé délce SO 101 navržen střechovitý 2,50 %. Dálnice D55 je v celé své délce stavby 5507 navržena v příčném uspořádání v návrhové kategorii **R 25,5/120**

Členění na stavební objekty:

Objekty řady 000 - Příprava staveniště

001 Demolice

011 Příprava staveniště

Objekty řady 100 - Pozemní komunikace

101 Dálnice D55 v km 8,390-16,700

111 MÚK Staré Město-sever v km 12,320

- 112 MÚK Staré Město-jih v km 16,460
- 121 Přeložka silnice III/42822 v km 10,000
- 122 Přivaděč Staré Město v km 12,400
- 123 Přeložka silnice III/42820 v km 13,160-13,620
- 124 Přeložka silnice III/42826 v km 13,620
- 125 Okružní křižovatka na sil. I/55
- 126 Úprava sil. III/42824 u SO 125
- 127 Rozšíření silnice I/50 v km 16,460
- 128 Úprava sil. I/50H
- 131 Přeložka stezky pro cyklisty a pěší v km 9,080
- 132 Rekonstrukce místní komunikace v km 9,350
- 133 Přeložka účelové komunikace v km 13,650
- 134 Přeložky účelových komunikací v km 15,540
- 135 Účelová komunikace v km 15,400
- 136 Rekonstrukce stezky pro cyklisty a pěší v km 14,000
- 141 Úprava polní cesty v km 11,310
- 142 Přeložka polní cesty v km 12,230-12,560
- 143 Přeložka polní cesty v km 13,700
- 144.1 Polní cesta v km 15,200
- 144.2 Polní cesta v km 15,200
- 145 Polní cesta v km 13,300
- 146 Přeložka sjezdu u silnice III/42826
- 151 Provizorní vozovka pro stavbu SO 121
- 152 Provizorní vozovka pro stavbu SO 125
- 153 Provizorní vozovky v km 13,500

- 154 Provizorní vozovky v km 15,540
- 155 Provizorní vozovka pro stavbu SO 225
- 156 Provizorní vozovka v km 16,500
- 161 Dopravní značení D55 a MÚK
- 161.1 - Pevné svíslé a vodorovné dopravní značení
- 161.2 - Portály dopravního značení
- 161.3 - Proměnné dopravní značení
- 162 Přejížděcí dopravní opatření během výstavby
- 171 Opravy povrchu komunikací
- 191 Oplocení D55 v km 8,390-16,700

- Objekty řady 200 - Mostní objekty a zdi**
- 201 Most na D55 přes Kudlovický potok v km 8,590
- 202 Most na D55 přes stezku v km 9,100
- 203 Most na D55 přes Jankovický potok a MK v km 9,350
- 204 Most na D55 přes silnici III/42822 v km 9,990
- 205 Most na D55 přes Jalubský potok a PC v km 11,300
- 206 Most na D55 přes větev MÚK v km 12,320
- 207 Most na D55 přes potok Salašku v km 14,020
- 208 Most na D55 přes silnici I/50H a MK v km 15,510
- 209 Most na D55 přes rondel MÚK v km 16,250
- 210 Most na D55 přes silnici I/50 v km 16,460
- 211 Most na D55 přes rondel MÚK v km 16,670
- 221 Železniční most v žkm 140,480 přes přivaděč Staré Město
- 222 Most na sil. III/42826 přes D55
- 223 Most na rondelu MÚK St. Město-jih v km 0,320
- 224 Most na rondelu MÚK St. Město-jih v km 0,940
- 225 Most na polní cestě přes přivaděč Staré Město



Krajský úřad Zlínského kraje

- 251 Zárubní zeď v km 10,190-10,320 vpravo
- 252 Zárubní zeď v km 12,885-13,520 vpravo
- 253 Zárubní zeď v km 14,250-14,640 vlevo
- 254 Zárubní zeď v km 14,240-14,690 vpravo
- 255 Opěrná zeď v km 15,150-15,260 vlevo
- 256 Zárubní zeď u silnice III/42820 vlevo
- Objekty řady 300 - Vodohospodářské objekty**
- 301 Dešťová kanalizace D55 v km 8,390–12,320
- 302 Dešťová kanalizace D55 v km 12,320–16,690
- 311 Retenční příkop přivaděče
- 312 Kanalizace pro drenáže přivaděče
- 313 Kanalizace pro drenáže MÚK Staré Město-sever
- 321 Přeložka kanalizace DN 600 v km 15,150
- 331 Přeložka výtlačného potrubí jímacího vrtu v km 8,600
- 332 Přeložka vodovodu DN 250 v km 15,500
- 333 Přeložka vodovodu DN 150 v km 13,600

- 334 Přeložka vodovodu DN 150 v km 9,200
- 351 Odlučovač ropných látek v km 8,600 vlevo
- 352 Odlučovač ropných látek v km 8,600 vpravo
- 354 Odlučovač ropných látek v km 9,360 vpravo
- 355 Odlučovač ropných látek v km 11,300 vlevo
- 356 Odlučovač ropných látek v km 11,300 vpravo
- 357 Odlučovač ropných látek v km 14,000 vlevo
- 358 Odlučovač ropných látek v km 14,000 vpravo
- 359 Odlučovač ropných látek pro přivaděč
- 371 Přeložka jímacího vrtu č. S-8
- 391 Monitorovací systém podzemních vod
- Objekty řady 400 - Elektro a sdělovací objekty**
- 401 Přeložka vedení VVN v km 14,690-16,720
- 402 Úprava vedení VVN v km 13,640
- 411 Přeložka vedení VN v km 8,570-12,400
- 414 Přeložka vedení VN v km 13,160 a u sil. III/42824
- 415 Přeložka vedení VN v km 13,590-14,000
- 416 Přeložka vedení VN v km 13,650
- 417 Přeložka vedení VN v km 14,200
- 418 Přeložka vedení VN v km 14,550-15,330

- 419 Přeložka přípojky VN k trafostanici v km 15,150
- 420 Přeložka trafostanice v km 15,150
- 421 Přeložka vedení VN v km 15,440
- 422 Přeložka trafostanice v km 15,460
- 423 Přeložka přípojky VN k trafostanici v km 15,460
- 424 Přeložka vedení VN v km 15,840-16,130
- 425 Přeložka vedení VN v km 16,700
- 431 Přeložka vedení NN jímacího vrtu v km 8,600
- 432 Přeložka vedení NN v km 9,360
- 433 Přeložka vedení NN v km 15,480
- 434 Přeložka vedení NN v km 15,150
- 435 Přeložka přípojky pro katodovou ochranu u sil. III/42824
- 451 Veřejné osvětlení podchodu v km 9,100
- 452 Přeložka veřejného osvětlení v km 9,360
- 453 Přeložka místního rozhlasu v km 9,360
- 454 Přeložka veřejného osvětlení v km 15,500-15,600



Krajský úřad Zlínského kraje

- 461 Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 9,980
- 462 Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 13,250-13,650
- 463 Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 15,240
- 464 Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 15,450
- 465 Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 15,540
- 466 Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 15,550
- 467 Přeložka optického kabelu Rádio Zlín v km 13,310
- 468 Přeložka podzemního sdělovacího vedení u sil. III/42824
- 486 Systém SOS - elektrické závory na sjezdech
- 487 Systém SOS - přípojky NN v km 9,080 a km 15,630
- 488 Systém SOS - provizorní napojení telematiky a hlásek na dispečink
- 489 Systém SOS - vykrývací radiostanice
- 491 Systém SOS - kabelové vedení
- 492 Systém SOS - hlásky SOS
- 493 Systém SOS - optické kabely pro DIS, SOS a ITS
- 494 Systém SOS - kabelové šachty a prostupy
- 495 Systém SOS - trubky pro optické kabely

- 496 Systém SOS - meteorologická stanice
- 498 Systém SOS - kamerový systém
- 499 Systém SOS - sčítače dopravy
- Objekty řady 500 - Trubní vedení**
- 501 Přeložka VTL plynovodu u sil. III/42824
- 502 Přeložka VTL plynovodu v km 13,400
- 503 Přeložka VTL plynovodu v km 15,570
- 511 Přeložka STL plynovodu v km 9,360
- Objekty řady 650 - Drážní objekty**
- 651 Úprava železničního svršku v žkm 140,480
- 652 Úprava železničního spodku v žkm 140,480
- 661 Úprava trakčního vedení a ukolejnění v žkm 140,480
- 671 Přeložka kabelu 6 kV v žkm 140,400 - 140,500
- 672 Přeložka kabelu 6 kV v žkm 139,200 - 139,700
- 681 Přeložka a ochrana sdělovacích kabelů v žkm 140,300 - 140,600
- 682 Přeložka a ochrana DOK ČD-T v žkm 140,300 - 140,600
- 683 Přeložka a ochrana sdělovacích kabelů v žkm 139,200 - 139,700
- 684 Přeložka a ochrana DOK ČD-T v žkm 139,200 - 139,700
- 691 Přeložka a ochrana zabezpečovacích kabelů v žkm 140,300 - 140,600
- 692 Přeložka a ochrana zabezpečovacích kabelů v žkm 139,200 - 139,700

- Objekty řady 700 - Pozemní stavby**
- 701 Protihluková stěna na D55 km 8,830-9,700 vlevo
- 702 Protihluková stěna na D55 km 9,100-10,190 vpravo
- 703 Výměna oken RD v k.ú. Sušice
- 721 Oplocení jímacího vrtu č. S-8
- 723 Přeložka oplocení vinice v km 13,450
- 724 Přeložka oplocení Metalšrotu v km 15,180
- 725 Přeložka oplocení Slezanu v km 15,250
- 726 Přeložka oplocení v km 15,510
- Objekty řady 800 - Úprava území**
- 801 Vegetační úpravy na D55 a MÚK
- 802 Náhradní výsadby
- 811 Rekultivace stávajících komunikací
- 812 Rekultivace ploch dočasného záboru

➤ **stanovisko podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:**

Stanovisko k možnosti existence významného vlivu záměru na území soustavy Natura 2000, kterým orgán ochrany přírody a krajiny vyloučil významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, dle § 45i odstavce 1) výše uvedeného zákona, bylo vydáno dne 30.11.2015 pod č. j. KUZL 72054/2015 a zůstává i nadále platné.

Výjimka z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů podle ust. § 56 odst. 3 písm. c) zákona, která byla vydána pod č.j. KUZL 10734/2010 dne 12.2.2010, nabyla právní moci a je i nadále platná.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Vladimíra Vaniaková, P. Šnajdara

➤ **stanovisko podle ustanovení § 40 odst. 3 písmene f) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů:**

Odbor dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Zlínského kraje (dále jen „KÚZK ODSH“) jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic I. třídy dle ustanovení § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 13/1997 Sb.“), a dotčený orgán státní správy vydává ve spojení s § 44 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb. na základě posouzení předložené projektové dokumentace stavby „**D55 (R55) 5507 Babice - Staré Město**“ podle zákona č. 13/1997 Sb. a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, pro účely navazujícího řízení, které bude vedeno příslušným stavebním úřadem, toto **závazné stanovisko**:

Předmětná stavba se dotýká sledovaných a právem chráněných zájmů silnice I/55, I/50H a I/50, pro které je KÚZK ODSH věcně a místně příslušným silničním správním a speciálním stavebním úřadem.

KÚZK ODSH s vydáním stavebního povolení na předmětnou stavbu **souhlasíme za podmínky**:

1. Členění stavebních objektů (SO 125 - Okružní křižovatka na silnici I/55, SO 127 - Rozšíření silnice I/50 v km 16,460, SO 128 – Úprava silnice I/50H, SO 152 – Provizorní vozovka pro stavbu SO 125) bude respektovat ustanovení §§ 11-14 zákona č. 13/1997 Sb. tak, aby obsahovaly pouze součásti silnic I/55, I/50H a I/50, k jejichž povolení je příslušný podle § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb. zdejší speciální stavební úřad.

Odůvodnění:

Projekt zpracovaný společností HBH Projekt spol. s r.o. (zak. č. 2013/0176; 11/2015) řeší stavbu 5507, která je jednou ze souboru připravovaných a postupně budovaných staveb tahu D55 v úseku Olomouc – Břeclav. Stavba 5507 na začátku navazuje na úsek stavby 5506 Napajedla – Babice a na konci na ni navazuje stavba 5508 Staré Město – Moravský Písek. Hlavním objektem stavby je dálnice D55. Objekty dotčené touto stavbou budou přeloženy nebo upraveny (křižující komunikace, vjezdy do areálů, oplocení, inženýrské sítě). Neboť stávající silnice I/50H a I/55 slouží pro vedení nadrozměrné dopravy, je most nad I/50H navržen se zvětšenou podjezdnou výškou a okružní křižovatka na silnici I/50 se středovým ostrůvkem, který umožní přímý průjezd nadrozměrných souprav. Přístup na staveniště bude zajištěn ze silnic I. a III. třídy a polní cesty ve Starém Městě vedoucí podél železnice. Na všech komunikacích, které kříží stavbu dojde k dopravním omezením. Je navrženo vedení dopravy po provizorních vozovkách, po objízdných trasách a snížení rychlosti při průjezdu stavbou.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky zákona č. 13/1997 Sb. a vyhlášky č. 104/1997 Sb. vydal KÚZK ODSH toto závazné stanovisko.

Současně upozorňujeme:

1. Předmětem stavebního řízení nebude stanovení místní nebo přechodné úpravy provozu na silnici I/55, I/50H a I/50.
Pro trvalé dopravní značení vydá KÚZK ODSH, po vydání stavebního povolení a na základě samostatné žádosti, povolení stanovením místní úpravy provozu dle ustanovení § 77 odst. 1 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
2. Pro potřeby provádění stavebních prací v profilu silnice I/55, I/50H a I/50 musí zhotovitel požádat v dostatečném předstihu o povolení zvláštního užívání silnice dle ustanovení § 25 zákona č. 13/1997 Sb., příp. uzavírky provozu dle § 24 zákona, a současně o stanovení přechodné úpravy provozu (dopravní značení) dle ustanovení § 77 odst. 1 zákona č. 361/2000 Sb.
3. V případě potřeby zřízení staveništního připojení (dočasného sjezdu) k silnici I/55, I/50H a I/50 musí zhotovitel požádat KÚZK ODSH o povolení podle ustanovení § 10 odst. 4 zákona.

Tiskopisy žádostí pro vydání výše uvedených povolení jsou k dispozici v dokumentech KÚZK ODSH na www.kr-zlinsky.cz (doprava-oddělení silničního hospodářství).

Oprávněná úřední osoba: Ing. Zdeňka Kořenková

Závěr:

Krajský úřad Zlínského kraje na základě výše uvedených dílčích závazných stanovisek a stanovisek vydaných podle zvláštních právních předpisů vydává k předložené projektové dokumentaci stavby D55 (R55) 5507 Babice - Staré Město souhlasné koordinované závazné stanovisko při splnění podmínek uvedených výše v závazném stanovisku vydaném podle zák.č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Toto koordinované závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat.

Poznámka:

K výše uvedenému záměru bylo z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, vydáno souhlasné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí (dne 24.11.2005 pod č. j. 6055c/ENV/710/05). Platnost tohoto stanoviska byla prodloužena dne 04.02.2009 závěrem zjišťovacího řízení č. j. 8565/ENV/09. Příslušným úřadem bylo Ministerstvo životního prostředí. Vzhledem k této skutečnosti je příslušným úřadem k vyjádření k uvedenému záměru z hlediska zákona č. 100/2001 Sb. Ministerstvo životního prostředí.

Ing. Vlasta Urbánková

Poznámka orgánu ochrany zemědělského půdního fondu:

Z předložené dokumentace k záměru „D55 (R55) 5507 BABICE – STARÉ MĚSTO“ vyplývá, že v rámci jeho realizace budou m. j. dotčeny pozemky zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) a vztahují se tak na ně podmínky a zásady ochrany ZPF. Souhlas k trvalému a dočasnému odnětí půdy ze ZPF byl vydán Ministerstvem životního prostředí jako orgánem ochrany ZPF příslušným podle ust. § 17 zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně ZPF v platném znění formou závazného stanoviska podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění.

Souhlas byl udělen k trvalému odnětí 77,9088 ha půdy ze ZPF pro výstavbu rychlostní silnice R55 – stavbu 5507 Babice – Staré Město a k dočasnému odnětí 17,9883 ha půdy ze ZPF na dobu 6 let včetně ukončení tříleté biologické rekultivace pro zařízení staveniště, manipulační plochy, deponie, přeložky sítí, provizorní komunikace v k. ú. Babice u Uh. Hradiště, Sušice u Uh. Hradiště, Huštěnovice, Staré Město u Uh. Hradiště, včetně plánu následné rekultivace dočasně odnímaných pozemků. V případě změn záboru ZPF bude toto konzultováno s Ministerstvem životního prostředí.

Oprávněná úřední osoba: MVDr. Petra Mačáková Mišáková

otisk úředního razítka

RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru

(dokument opatřen elektronickým podpisem)

Příloha: projektová dokumentace

