


změna	popis vydání, změny	vypracoval	datum

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

HLAVNÍ PROJEKTANT:		 <b>atelierpromika</b> projektová činnost v dopravě		Muchova 9/223, 160 00 Praha 6 tel. +420 233 081 261 e-mail: promika@promika.cz IČO: 26080273	
OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov					
VYPRACOVAL: Ing. Michael Kudera			ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Peštál		
AKCE:		II/339 Červené Janovice – Štipoklasy - PD			
ČÁST:		A. Průvodní zpráva			
PŘÍLOHA:		Č. PŘÍLOHY: <div style="text-align: right; font-size: 2em;">A</div>			
STUPEŇ:	PDPS	DATUM:	12/2019	MĚŘÍTKO:	FORMÁT:

## OBSAH:

OBSAH: .....	2
A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....	3
A.1.1. Údaje o stavbě .....	3
a) Název stavby .....	3
b) Místo stavby .....	3
c) Předmět dokumentace .....	3
A.1.2. Údaje o stavebníkovi .....	3
A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace .....	3
A.1.4. Údaje o budoucích vlastnících a správcích .....	4
A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ .....	4
A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....	4
a) Geodetické podklady .....	4
b) Ostatní .....	4
PŘÍLOHY .....	4

## A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

#### A) NÁZEV STAVBY

II/339 Červené Janovice – Štipoklasy - PD

#### B) MÍSTO STAVBY

**Středočeský kraj,**  
k. ú. Štipoklasy u Černín [620301]  
k. ú. Zdeslavice u Černín [620327]  
k. ú. Červené Janovice [620858]

#### C) PŘEDMĚT DOKUMENTACE

Návrh rekonstrukce silnice II/339 v úseku mezi provozním staničením km 16,06 – km 18,94, tj. mezi hranicí zastavěného území obce Červené Janovice a křižovatkou s II/126 v Štipoklasech. Asfaltové vrstvy vozovky budou odfrézovány a položeny nové, provede se sanace okrajů vozovky a aktivní zóny v místech deformací konstrukčních vrstev. Všechny propustky v úseku budou rekonstruovány. Příkopy budou vyčištěny a nově vytvarovány. Bude provedena obnova vodorovného a svislého dopravního značení. Celková délka rekonstruovaného úseku je 2,88 km. Projektová dokumentace (PD) obsahuje návrh dopravně inženýrských opatření (DIO).

### A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o.**  
Zborovská /8111, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 00066001  
DIČ: CZ00066001

### A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

**Atelier PROMIKA s.r.o.,**  
Muchova 9, 160 00 Praha 6, Telefon: +420 233 081 261  
Email: promika@promika.cz, Datová schránka: teynx2V  
IČ: 26080273, DIČ: CZ26080273  
Vypracoval: Ing. Michael Kudera,  
Ing. Petr Peštál, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby,  
ČKAIT 0013113

#### A.1.4. ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH

SO 101, SO 190:

Vlastník **Středočeský kraj**,

Správce Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

SO 180:

Vlastník zhotovitel stavby (dočasně)

#### A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Objekty pozemních komunikací:

- SO 101.1 Rekonstrukce II/339, ZÚ - km 2,76
- SO 101.2 Rekonstrukce II/339, km 2,76 - KÚ
- SO 180 Dopravně inženýrská opatření (DIO)
- SO 190 Stálé dopravní značení

#### A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

##### A) GEODETICKÉ PODKLADY

- Polohopisné a výškopisné zaměření lokality Silnice II/339 Červené Janovice - Štipoklasy - PD, souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv, 01/2019, RSGeo-pro s.r.o., Ing. Roman Šulc

##### B) OSTATNÍ

- Průzkum projektanta - místní šetření
- Fotografická dokumentace pořízená projektantem, 02/2019
- Diagnostika vozovky a návrh opravy silnice II/339 Červené Janovice – Štipoklasy (ČVUT v Praze, fakulta stavební - zkušební laboratoř)
- Orientační zakres stávajících inženýrských sítí dle podkladů příslušných správců
- Webový portál ČÚZK
- Závěry konzultací a připomínek z uskutečněných jednání v průběhu zpracování dokumentace, vyjádření dotčených orgánů státní správy a jednotlivých správců inženýrských sítí
- Platné zákony a vyhlášky
- Platné normy, technické předpisy, vzorové listy, technické kvalitativní podmínky, zejména:
  - ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací, 2006 + Změna Z1, 2010 + Oprava 1, 2012,
  - ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, 2018,
  - Technické podmínky Ministerstva dopravy TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na PK, 2013
  - Technické podmínky Ministerstva dopravy TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích, 2013,
  - Technické podmínky Ministerstva dopravy TP 100 Zásady pro orientační dopravní značení na pozemních komunikacích, 2017.

#### PŘÍLOHY

1. Zpráva o zpracování závazných stanovisek dotčených orgánů, stanovisek vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, popř. vyjádření účastníků řízení

## PRŮVODNÍ ZPRÁVA - PŘÍLOHA Č. 1

### Zpráva o zapracování závazných stanovisek dotčených orgánů a stanovisek vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k dokumentaci pro vydání stavebního povolení (DSP):

Stanovisko projektanta komentuje a vysvětluje plnění připomínek a podmínek vztahujících se k projektové dokumentaci.

<b>Stanoviska dotčených orgánů:</b>	<b>2</b>
A.1 Krajská hygienická stanice Středočeského kraje	2
A.2 Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora	2
A.3 Obecní úřad Zbraslavice, stavební úřad	2
A.4 Obecní úřad Červené Janovice, stavební úřad	2
A.5 Městský úřad Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje a územního plánování	2
A.6 Krajské ředitelství Policie Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora, Dopravní inspektorát	2
A.7 Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí	3
A.8 Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství	4
A.9 Městský úřad Kutná Hora, odbor památkové péče	4
A.10 Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství	5
A.11 Povodí Labe	6
A.12 Obvodní báňský úřad	6
A.13 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje	6
A.14 Archeologický ústav Akademie věd ČR	6
A.15 Obec Štipoklasy	7
<b>Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury:</b>	<b>8</b>
B.1 Česká telekomunikační infrastruktura	8
B.2 České radiokomunikace	9
B.3 Alfa Telecom	9
B.4 Dial Telecom	9
B.5 T-Mobile Czech Republic	9
B.6 Vodafone Czech Republic	9
B.7 Vodohospodářská společnost Vrchlice-Maleč	9
B.8 ČEZ Distribuce	10
B.9 Ing. Michael Klečka	10
B.10 Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem	10
B.11 Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové	10
B.12 NET4GAS	11
B.13 OPTILINE (zastoupena společností SITEL)	11
B.14 ČD - Telematika	11
<b>Podmínky stanovené stavebním povolením:</b>	<b>12</b>

## **Stanoviska dotčených orgánů:**

### **A.1 Krajská hygienická stanice Středočeského kraje**

*konstatování - stanovisko se nevydává – nejsou dotčeny zájmy chráněné orgánem ochrany veřejného zdraví*

### **A.2 Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora**

*souhlasné závazné stanovisko*

### **A.3 Obecní úřad Zbraslavice, stavební úřad**

*stanovisko podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona – záměr nevyžaduje rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas*

### **A.4 Obecní úřad Červené Janovice, stavební úřad**

*stanovisko podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona – záměr nevyžaduje rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas*

### **A.5 Městský úřad Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje a územního plánování**

*konstatování – pro záměr se závazné stanovisko nevydává*

### **A.6 Krajské ředitelství Policie Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora, Dopravní inspektorát**

*souhlasné stanovisko při splnění podmínek:*

- Na výjezdu z obce Červené Janovice (proti čp. 138) bude po dokončení rekonstrukce odstraněna dopravní značka č. A7a (Nerovnost vozovky). – požadavek je v souladu s projektovou dokumentací (PD)
- V úseku 2,2 km — 2,6 km vyznačeném vodorovnou dopravní značkou č. V3 (2 úseky) požadujeme oboustranně tyto úseky označit dopravním značením č. B21a a B21b. – do PD bylo doplněno značení dle požadavku
- V obci Štipoklasy požadujeme doplnit dopravní značení označující křižovatku místní komunikace na p.p.č. 738 se sil. 11/339 (P4 + P2 ve směru od obce Zbraslavice). – do PD bylo doplněno značení dle požadavku
- V obci Štipoklasy požadujeme obnovit stávající vodorovné dopravní značení č. V6b v křižovatce se sil. 11/126. – do PD bylo doplněno značení dle požadavku
- Stavba nebude prováděna v zimním období roku. Během celé stavby budou okolní pozemní komunikace udržovány v čistém stavu a nebude docházet k jejímu znečištění stavebními stroji. K provedení stavby v silničním pozemku je nutné povolení ke zvláštnímu užívání pozemních komunikací dle § 25 odst. 1 z. č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, které vydává silniční správní úřad. V případě, že zvláštní užívání může ovlivnit bezpečnost nebo plynulost silničního provozu, je nutný předchozí souhlas PČR. S předběžným návrhem DIO souhlasíme. Předložený návrh DIO je pouze předběžný a slouží pro účely stavebního řízení. Před samotnou realizací uzavírky (cca 30 dní před začátkem akce) požadujeme předložit žádost o vyjádření k aktualizovanému návrhu DIO, včetně časového harmonogramu prací, který bude přizpůsoben a upraven výše uvedeným požadavkům, aktuální dopravní situaci v místě a aktuálním právním normám a technickým předpisům. K této žádosti přiložte kopii tohoto vyjádření. Přejížděné dopravní značení navrhne, dodá a instaluje odborná firma s oprávněním tuto činnost vykonávat. – informace pro investora a zhotovitele

## **A.7 Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí** *souhlasné stanovisko – vodní hospodářství*

### *závazné stanovisko – nakládání s odpady – podmínka:*

- Odpady vzniklé z realizace stavby budou využity nebo odstraněny jen v místech a zařízeních k tomu určených, v souladu se zákonem o odpadech a v souladu s plánem odpadového hospodářství kraje. Zhotovitel stavby zajistí/soustředí písemný přehled o těchto odpadech, včetně bilance odpadních zemín a jiných přírodních materiálů vytěžených během stavebních činností a zemních prací (dále jen „zemina“), jako součást dokumentace stavby, v rozsahu průběžné evidence o odpadech podle § 39 odst. 1 zákona o odpadech. Soustředění vzniklých (stavebních) odpadů, (zeminy) na mezideponie nesmí trvat déle než po dobu trvání stavby. Zemina může být využita na povrchu terénu/použita pro terénní úpravy, které jsou součástí stavby za předpokladu, že budou dodrženy podmínky pro využití odpadů na povrchu terénu podle § 12 a § 14 odst. 2 vyhlášky č. 294/2005 Sb. v platném znění. – informace pro zhotovitele

### *stanovisko – ochrana ovzduší – podmínka:*

- stavebník zajistí taková opatření (např. zkrápění vodou k zamezení úletu prachových částic do okolí, bude zajištěn pravidelný mokrý úklid dotčených příjezdových komunikací, zakrytí vytěženého materiálu z výkopů, při přepravě odpadu používat oplachtovaná auta nebo uzavřené kontejnery), aby v rámci realizace stavby bylo zamezeno šíření prašnosti.

### *stanovisko – státní správa lesů – podmínky:*

- v případě realizace stavby je třeba požádat orgán státní správy lesů o vydání závazného stanoviska podle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. (lesní zákon) v platném znění, vzhledem k tomu, že stavba bude prováděna ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesního pozemku. Poté bude ve věci vedeno samostatné řízení. Bez vydaného závazného stanoviska nelze vydat územní rozhodnutí. Formulář žádosti naleznete na internetové stránce [www.mu.kutnahora.cz](http://www.mu.kutnahora.cz). Doložte konečnou řádnou dokumentaci. K záměru nemáme připomínek. – o vydání závazného stanoviska dle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. bylo požádáno; souhlasné stanovisko bylo vydáno 17. července 2019 (viz níže)
- Při umístění staveb v blízkosti lesních pozemků je třeba počítat se zachováním bezpečnosti osob, hrozí pád stromů, větví apod. – informace pro zhotovitele
- Je třeba řešit řádné napojení lesní dopravní sítě, eventuálně umístění lesních skládek apod. – při realizaci dle této PD zůstanou všechny stávající účelové komunikace po rekonstrukci napojeny na komunikaci II/339
- V projektu je část stavby umístěna na pozemcích určených k plnění funkcí lesa, není zde vyznačeno a změřeno toto umístění. Pravděpodobně dojde k omezení pozemků určených k plnění funkcí lesa či k jejich odnětí. Požádejte o vydání rozhodnutí. Doložte, jak jste se s touto problematikou v PD vypořádali. – zábor do pozemku určených k plnění funkcí lesa byl z PD odebrán; na tomto pozemku nebude probíhat žádná stavební činnost

### *souhlasné stanovisko dle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. (Lesní zákon) při splnění podmínek:*

- 1. Stavba bude realizována v souladu s dokumentací, která byla dodána s touto žádostí dne 29.5.2019. Dokumentace je nedílnou součástí vedeného spisu.

Změny v projektové dokumentaci, které by mohly mít vliv na pozemky určené k plnění funkcí lesa, budou předem projednány s orgánem státní správy lesů, popřípadě řešeny novou žádostí. Dokumentaci vypracovala společnost Atelier PROMIKA s.r.o., IČO: 26080273, Muchova 9, 160 OO Praha 6, v 5/2019. – informace pro investora a zhotovitele

- 2. Stavba po úpravách projektantem nezasáhne na pozemky určené k plnění funkcí lesa. – požadavek je v souladu s PD
- 3. Tento souhlas pozbývá platnosti 31.12.2024, pokud se do té doby nestane součástí rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů. – informace pro investora a zhotovitele

*souhlasné stanovisko – ochrana přírody – podmínky:*

- Při provádění výkopových a stavebních prací bude dodržena ČSN 83 90 61 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, zejména kap. 4.10 a zároveň Standardy péče o přírodu a krajinu, ochrana dřevin při stavební činnosti SPPK A01 002:2017. Toto stanovisko nenahrazuje povolení ke kácení dřevin. – informace pro zhotovitele; kácení dřevin není součástí PD

*stanovisko – ochrana zemědělského půdního fondu – záměr se nedotýká zájmů chráněných zákonem ČNR č. 334/1992 Sb.*

#### **A.8 Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství**

*stanovisko – podmínky pro vydání stavebního povolení:*

- Součástí žádosti o stavební povolení budou stanoviska dotčených orgánů (zejména Policie ČR, HZS, MěÚ Kutná Hora, odbor životního prostředí, Krajská hygienická stanice, MěÚ Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje) a vyjádření vlastníků/správců inženýrských sítí. – vyjmenovaná stanoviska jsou součástí PD
- Vzhledem ke skutečnosti, že stavba bude prováděna i na pozemku jiného vlastníka (nejen stavebníka), je nutný souhlas na situaci dle § 184a stavebního zákona. - zábor pozemku p. č. 380, k. ú. Červené Janovice byl z PD odebrán; na tomto pozemku nebude probíhat žádná stavební činnost

*stanovisko – podmínky pro povolení uzavírky silnice II/339:*

- O uzavírku je nutno požádat 30 dní před jejím zahájením. Součástí žádosti musí být situace s vyznačením uzavírky a objízdné trasy, harmonogram stavebních prací a souhlas dotčeného dopravního úřadu (přemístěn( zastávek linkové osobní dopravy). – informace pro investora a zhotovitele

#### **A.9 Městský úřad Kutná Hora, odbor památkové péče**

*stanovisko – podmínky:*

- Při výkopových pracích nedojde k poškození nebo ohrožení kulturní památky - venkovská usedlost č.p. 23 (parc. č. 42 a 118 k.ú. Štipoklasy u Černín). V případě nutnosti zásahu do nemovité kulturní památky upozornujeme, že dle ustanovení § 14 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů, zamýšlí-li vlastník kulturní památky provést údržbu, opravu, rekonstrukci, restaurování nebo jinou úpravu kulturní památky nebo



jejího prostředí, je povinen si předem vyžádat závazné stanovisko obecního úřadu obce s rozšířenou působností. – v PD se nepředpokládá jakýkoliv zásah do kulturní památky; informace pro zhotovitele

- Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu Akademie věd České republiky (dále jen "AV ČR"), např. Archeologickému ústavu AV ČR, pracoviště Kutná Hora (Hloušecká 609, Kutná Hora, tel.: 327 511 730) a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. – Stanovisko Archeologického ústavu Akademie věd ČR ze dne 29. 4. 2019 je součástí PD (viz A.14)
- O archeologickém nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologického výzkumu (mince, kamenné, kostěné, kovové nástroje, části nádob apod.) musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu AV ČR nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhý den po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dozvěděl. Archeologický nález i naleziště musí být ponechány beze změn až do prohlídky Archeologickým ústavem nebo muzeem, nejméně však po dobu pěti pracovních dnů po učiněném oznámení. – informace pro zhotovitele
- Je-li stavebníkem právnická osoba (s.r.o., a.s.. obec, farnost apod.) nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání (např. bytové i nebytové prostory, které budou pronajímány atp.) vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník; jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum. – informace pro investora

#### **A.10 Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství**

*stanovisko z hlediska zákona č. 100/2001 Sb. – záměr není předmětem posuzování dle § 4 odst. 1 cit. zákona a nebude vyžadovat provedení zjišťovacího řízení dle § 7*

*stanovisko z hlediska zákona č. 114/1992 Sb.:*

- *z hlediska zvláště chráněných území (přírodní rezervace, přírodní památky a jejich ochranná pásma), z hlediska regionálních a nadregionálních územních systémů ekologické stability (ÚSES) a z hlediska zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, nemáme žádných připomínek.*
- *Ize vyloučit významný vliv záměru samostatně i ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí*

*stanovisko z hlediska zákona č. 201/2012 Sb. – záměr je v souladu s Programem zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Čechy — CZ02. Stavební práce lze zařadit pod kód opatření AB3 — Odstraňování bodových problémů na komunikační síti a AB15 — Zvýšení plynulosti dopravy v intravilánu. Podmínky:*

- Stavební činnost, která je spojená s tímto projektem, může být výrazným zdrojem prašnosti, především tuhých znečišťujících látek (PM<sub>10</sub> a PM<sub>2,5</sub>), proto je nutné při provádění stavebních činností uplatnit taková opatření, která povedou k jejímu omezení. Opatření jsou uvedena v Metodice pro stanovení

opatření ke snížení vlivů stavební činnosti na imisní zatížení částicemi PM<sub>10</sub> a v Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Čechy — CZ02 v opatření BD3 Omezování prašnosti ze stavební činnosti. - informace pro zhotovitele

- Realizace některých opatření, která jsou uvedena v Metodice pro stanovení opatření ke snížení vlivů stavební činnosti na imisní zatížení částicemi PM<sub>10</sub> a v Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Čechy — CZ02, povede k omezení prašnosti v místě provádění stavby a tím dojde ke snížení vlivů záměru na kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě. – konstatování

#### **A.11 Povodí Labe**

*stanovisko – z hlediska § 23a vodního zákona je záměr možný*

*souhlasné stanovisko při splnění podmínek:*

- V případě výměny trouby propustku v místě Opatovického potoka nesmí dojít ke zmenšení jeho průtočného profilu. – PD nenavrhuje úpravy a zásahy do koryta Opatovického potoka; průtočný profil nebude zmenšen
- Zamezit úniku ropných látek z použité techniky do vodních toků a okolí. Doporučujeme, aby mechanizace používaná při stavbě užívala ekologicky nezávadné pohonné hmoty a oleje, které jsou přírodou lehce odbouratelné. – informace pro zhotovitele
- Stavební materiál požadujeme zabezpečit tak, aby při deštích nedocházelo k jeho splavování do toku. – informace pro zhotovitele
- Bude-li v rámci předmětného záměru zacházeno se závadnými látkami ve větším rozsahu nebo bude-li zacházení s nimi spojeno se zvýšeným nebezpečím pro povrchové nebo podzemní vody (limitní množství závadných látek stanoveno v §2 písm. b) nebo c) vyhlášky č. 450/2005 Sb.), požadujeme předložit havarijný plán k vyjádření před jeho schválením vodoprávním úřadem. Kontaktní osobou pro vydání odborného stanoviska je za náš podnik ing. Petra Štulcová 495 088 708, [stulcovap@pla.cz](mailto:stulcovap@pla.cz). – informace pro zhotovitele
- Zahájení prací požadujeme oznámit na PS Čáslav (úsekový technik David Komberec -tel.: 327 313 341, mob.: 602 122 408, email: [komberecd@pla.cz](mailto:komberecd@pla.cz)). – informace pro investora a zhotovitele
- Po ukončení stavby požaduje přizvat správce toku Opatovický potok k převzetí. – informace pro investora a zhotovitele

#### **A.12 Obvodní báňský úřad**

*stanovisko – záměrem nebude dotčena ochrana výhradních ložisek*

#### **A.13 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje**

*souhlasné stanovisko*

#### **A.14 Archeologický ústav Akademie věd ČR**

*stanovisko – podmínky:*

- hlásit náhodné archeologické nálezy v průběhu akce na adresu: ARÚ AV ČR, Praha, v.v.i., Pracoviště Kutná Hora, Hloušecká 609, 284 01 Kutná Hora, tel. 327 511 730 - informace pro investora a zhotovitele
- umožnit případný záchranný archeologický výzkum v průběhu akce. - informace pro investora a zhotovitele
- Vzhledem k rozsahu a umístění stavby nepožadujeme předběžné ohlášení akce. - informace pro investora a zhotovitele

### **A.15 Obec Štipoklasy**

*souhlasné stanovisko při splnění podmínek:*

- V zastavěném území obce požadujeme nenavyšovat komunikaci. – *v PD splněno; informace pro zhotovitele*
- Obec v současné době zpracovává projektovou dokumentaci na splaškovou kanalizaci, kde v některých úsecích bude nezbytné zasahovat do komunikace. – *informace pro investora; v PDPS byl stavební objekt SO 101 rozdělen na 2 části, část SO 101.2 Rekonstrukce II/339, km 2,76 – KÚ zahrnuje část rekonstrukce v intravilánu Štipoklas, kde je plánována splašková kanalizace; realizaci tohoto stavebního objektu lze tedy časově koordinovat s výstavbou splaškové kanalizace*

## **Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury:**

### **B.1 Česká telekomunikační infrastruktura**

*souhlasné stanovisko – dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací – podmínky:*

- Stavební záměr KOLIDUJE s podzemním vedením a zařízením SEK naší společnosti, které je nezbytné OCHRÁNIT dle stanovených podmínek. Podmínky ochrany SEK je nezbytné ZAPRACOVAT do PD stavby, do situace stavby je nezbytné ZAKRESLIT polohu zařízení SEK a ZPŮSOB PROVEDENÍ OCHRANY zařízení SEK dle stanovených podmínek. – splněno – do PD byly požadavky zapracovány
- KOMUNIKACE, CHODNÍKY, PARKOVACÍ STÁNÍ, VJEZDY, ZPEVNĚNÉ PLOCHY: Trasy vedení SEK NESMÍ BÝT umístěny ve vozovce, obslužné komunikaci (mimo míst kolmého křížení, nebo pokud není uvedeno jinak), kabelové spojky NESMÍ BÝT umístěny ve vozovce, obslužné komunikaci, vjezdu nebo pod parkovacím stáním. Zařízení SEK MUSÍ BÝT za obrubníky, nezabetonováno, v předepsaném krytí, nesmí být umístěno podélně pod obrubníkem, svodidlem, zábradlím nebo odvodňovacím žlabem. – poloha vedení vůči komunikaci zůstane po realizaci stavby nezměněna
- V ochranném pásmu zařízení SEK, které činí 1,00 m na každou stranu, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, NENÍ OPRÁVNĚN jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.) bez projednání s naší společností. – informace pro investora a zhotovitele
- CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY nad trasami vedení SEK MUSÍ ODPOVÍDAT původní konstrukci nebo MUSÍ BÝT REALIZOVÁNY s rozebíratelným povrchem (např. zámková dlažba). – konstrukce vozovky bude asfaltová v souladu se stávajícím řešením
- V případě nedostatečného krytí vedení SEK POŽADUJI jeho zahloubení, případně uložení do dělených chrániček PE110. V místě KŘÍŽENÍ S VOZOVKOU NEBO OBSLUŽNOU KOMUNIKACÍ (pokud již tato ochrana není provedena) POŽADUJI provést ochranu vedení SEK uložení do dělených chrániček PE110 s dostatečným přesahem na každou stranu, a přiložení rezervní chráničky PE110 s víčky a zatahovacím lankem s dostatečným přesahem na každou stranu, případným zahloubením a obetonováním. Pokud bude krytí vedení SEK větší než 0,90 m, požaduji pouze založení rezervní chráničky PE110 s víčky a zatahovacím lankem s dostatečným přesahem na každou stranu. – požadavek byl zapracován do PD
- V PROSTORU VJEZDŮ nebo PARKOVACÍCH STÁNÍ (pokud již tato ochrana není provedena) POŽADUJI provést ochranu vedení SEK uložení do dělených chrániček PE110 s dostatečným přesahem na každou stranu, případným zahloubením a obetonováním. Pokud bude krytí vedení SEK větší než 0,60 m, požaduji pouze založení rezervní chráničky PE110 s víčky a zatahovacím lankem s dostatečným přesahem na každou stranu. – v PD není nad vedením navržen žádný nový či rekonstruovaný vjezd ani parkovací stání
- DOPRAVNÍ ZNAČENÍ nebo ZAŘÍZENÍ MĚSTSKÉHO MOBILIÁŘE požadují umístit v dostatečné vzdálenosti od zařízení SEK. – v PD splněno
- Zařízení SEK MUSÍ ZŮSTAT TRVALE PŘÍSTUPNÉ pro provádění běžné údržby. – informace pro zhotovitele
- Před zahájením prací je nezbytné skutečnou polohu zařízení SEK VYTYČIT. Práce v ochranném pásmu SEK je nutné provádět s nejvyšší opatrností, aby

NEDOŠLO K POŠKOZENÍ zařízení SEK nebo OHROŽENÍ BEZPEČNOSTI v souladu s ustanovením § 101 zákona č. 127/2005 Sb. Nadzemní vedení SEK včetně podpěrných bodů je viditelné, je nezbytné ho respektovat a chránit, neboť používá stejnou právní ochranu jako podzemní vedení a zařízení SEK. Případné kolize zařízení SEK se stavbou a konkrétní podmínky ochrany SEK budou řešeny s POS na místě v průběhu stavby. Zakreslená poloha nezaměřených zařízení SEK je POUZE ORIENTAČNÍ. Neprovozované sítě, které nelze vytyčit, jsou považovány za zrušené, a není třeba na ně brát ohled.

– informace pro investora a zhotovitele

- ZAHÁJENÍ ČINNOSTI nebo PRÁCE ve vztahu ke stavbě je stavebník POVINEN OZNÁMIT písemně 5 pracovních dnů předem na adresu elektronické pošty POS. Omámení MUSÍ OBSAHOVAT č.j. příslušného Vyjádření o existenci SEK, základní údaje o stavbě (název stavby, údaje stavebníka a zhotovitele, kontakt na stavbyvedoucího, termín realizace stavby), a doporučuje se přiložit projektovou dokumentaci (technická zpráva, koordinační situace stavby se zákresem SEK). V PRŮBĚHU STAVBY je stavebník POVINEN VYZVAT POS 3 pracovní dny předem ke KONTROLE před zakrytím zařízení SEK a ke KONTROLE provedení ochrany zařízení SEK. Stavebník NENÍ OPRÁVNĚN provést zakrytí SEK do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím – informace pro investora a zhotovitele
- Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se
- společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK. – informace pro investora a zhotovitele
- Stavebník se bude řídit Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření (ze dne 25. 4. 2019)

## **B.2 České radiokomunikace**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

## **B.3 Alfa Telecom**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

## **B.4 Dial Telecom**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

## **B.5 T-Mobile Czech Republic**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

## **B.6 Vodafone Czech Republic**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

## **B.7 Vodohospodářská společnost Vrchlice-Maleč**

*stanovisko – v blízkosti zájmového území provozuje vodovod – podmínky:*

- Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu pro veřejnou potřebu stanovené § 23 odst. 3) zákona 274/2001 Sb., zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění. – informace pro zhotovitele;

v PD není navržena žádná stavební činnost v ochranném pásmu vodovodu ve správě VHS Vrchlice-Maleč

## **B.8 ČEZ Distribuce**

*stanovisko – záměr ve střetu se zařízením správce – podmínky:*

- Před zahájením prací je nutné požádat o vyjádření k existenci sítí. Pokud dojde stavbou ke střetu s distribučním vedením ČEZ Distribuce, a.s. je nutné požádat o souhlas k činnosti a umístění stavby v ochranném pásmu el. vedení, kde budou stanoveny konkrétní podmínky ke stavbě. K žádosti o souhlas s prováděním činnosti a s umístěním stavby v ochranném pásmu energetického zařízení v souladu s ustanovením § 46 odst. 8 a odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb. je nutné současné předložit výpis parcelních čísel pozemků, na kterých dojde k činnosti nebo umístění stavby v ochranném pásmu energetického zařízení. Výpis je nutné seřadit podle katastrálních území a u čísel pozemků uvést, o jaký druh energetického zařízení se jedná. Žádost o udělení souhlasu musí být zaslána na adresu: ČEZ Distribuce, a.s. (adresa Děčín, zákaznická linka 800 850 860, email: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) a web [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) – informace pro investora a zhotovitele; vyjádření k existenci sítí pro účely stavebního řízení bylo vydáno – dojde ke střetu s vedením ČEZ Distribuce
- Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení se zajištěním nejmenšího dovoleného krytí podzemních sítí kabelů 1 kV a 22kV v tělese komunikace a vjezdů 1 m. Krytí je nutné přizpůsobit konstrukci chodníku, vozovky, parkovacího stání a vjezdů (dělený arot, betonové žlaby). V případě nedodržení ČSN 73 6005, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení, bude zajištěno přeložení distribučního zařízení v souladu s ust. § 47, zákona 458/2000 Sb. na náklady toho, kdo přeložku vyvolá. Uložení do chrániček bude provedeno za součinnosti ČEZ Distribuční služby, s.r.o. – nad podzemním vedením společnosti ČEZ Distribuce nejsou v PD navrženy žádné stavební úpravy; informace pro zhotovitele

## **B.9 Ing. Michael Klečka**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

## **B.10 Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem**

*souhlasné závazné stanovisko při splnění podmínek:*

- Po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice II/339 v celém jejím profilu, případné omezení provozu a objízdné trasy požadují oznámit Agentuře logistiky - Regionálnímu středisku vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové, min. 3 týdny předem k provedení zvláštních opatření. – informace pro investora a zhotovitele; PD předpokládá, že veškerý provoz zůstane zachován na stávající komunikaci a bude veden po jedné polovině vozovky

## **B.11 Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové**

*odborné souhlasné stanovisko při splnění podmínky:*

- Při uzavírce silnice II/339 požadují tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření. – informace pro investora a zhotovitele

**B.12 NET4GAS**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

**B.13 OPTILINE (zastoupena společností SITEL)**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

**B.14 ČD - Telematika**

*stanovisko – správce nemá v zájmovém území žádná vedení či zařízení*

## **Podmínky stanovené stavebním povolením:**

### **C.1 Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství**

*Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství jako speciální stavební úřad vydal podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky*

*č. 503/2006 Sb. stavební povolení na stavbu: II/339 červené Janovice - Štípkoklasy (km 16,060 - 18,940) SO 101 Rekonstrukce II/339 a stanovil podmínky pro provedení stavby:*

- 1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Atelier PROMIKA s.r.o., IČO 26080273, Muchova 223, 160 00 Praha, autorizoval Ing. Petr Pešťál, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 0013113. – informace pro investora a zhotovitele
- 2. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu ustanovení § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení speciálního stavebního úřadu. – informace pro investora a zhotovitele
- 3. Stavebník písemně oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby. – informace pro investora
- 4. Stavba bude dokončena do 31.12.2021. – informace pro investora a zhotovitele
- 5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Podle ustanovení § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona je stavebník povinen speciálnímu stavebnímu úřadu předem oznámit název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. – informace pro investora
- 6. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který stavebník obdrží po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být ponechán na místě do kolaudace stavby, po celou dobu musí být údaje na něm čitelné. Rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku. – informace pro investora a zhotovitele
- 7. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytýčení prostorové polohy stavby podle ověřené dokumentace odborně způsobilými osobami. Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry. – informace pro investora a zhotovitele
- 8. Před zahájením stavby je stavebník povinen požádat správce stávajících inženýrských sítí o jejich vytýčení. Stavebník prověří platnost vyjádření správců stávajících inženýrských sítí a v případě nutnosti zajistí jejich aktualizaci, eventuálně stanovení dalších podmínek postupu prací. Tato zařízení nesmí být z titulu prováděné stavby nijak poškozena. – informace pro investora a zhotovitele
- 9. Stavebník nejméně 15 dnů před zahájením stavebních prací oznámí správcům dotčených inženýrských sítí či vedení termín jejich provádění, v nezbytném případě si vyžádá jejich odborný dozor. Stavebník bude při provádění stavebních prací v blízkosti inženýrských sítí či vedení respektovat předem stanovené požadavky jejich správců. – informace pro investora a zhotovitele
- 10. Pro stavební práce a práce související, které budou probíhat v ochranných pásmech nadzemního či podzemního vedení, výroby elektřiny či el. stanice a které budou zahrnovat činnosti, které jsou podle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v ochranných pásmech zakázané, zajistí stavebník před jejich zahájením podle § 46 odst. 11 energetického



zákona písemný souhlas s činností v ochranném pásmu od příslušného provozovatele přenosové či distribuční soustavy. – informace pro investora a zhotovitele

- 11. Termín zahájení a ukončení stavby bude předem oznámen vlastníkům dotčených pozemků. – informace pro investora
- 12. Při provádění stavby bude postupováno tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost, zdraví či životy osob a okolí stavby nebylo touto činností a jejími důsledky obtěžováno zbytečně nebo nad přípustnou mez. – informace pro investora a zhotovitele
- 13. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi – informace pro investora a zhotovitele
- 14. V průběhu stavby budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany dle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů. – informace pro investora a zhotovitele
- 15. Zjištěné závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby, budou neprodleně po jejich zjištění ohlášeny stavebnímu úřadu. – informace pro investora a zhotovitele
- 16. Pro stavbu budou použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby vč. bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla. Doklady o požadovaných vlastnostech použitých výrobků, materiálů a konstrukcí budou speciálnímu stavebnímu úřadu předloženy k závěrečné kontrolní prohlídce stavby včetně prohlášení zhotovitele o jejich použití na stavbě. – informace pro investora a zhotovitele
- 17. Při provádění stavby je třeba počínat si tak, aby jak vlastníkům pozemků dotčených povolovanou stavbou, tak vlastníkům sousedních pozemků a stavbám na nich nebyla způsobena škoda, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení jejich práv a právem chráněných zájmů, k nadměrnému znečišťování okolí stavby, poškozování majetku a k nepořádku na staveništi. – informace pro investora a zhotovitele
- 18. Staveniště bude realizováno výhradně na pozemcích stavby, tedy na pozemcích, ke kterým má stavebník vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření a nebo právo odpovídající věcnému břemeni k pozemku. – informace pro investora a zhotovitele
- 19. Staveniště bude vhodným způsobem označeno. V nočních hodinách a za snížené viditelnosti bude staveniště řádně osvětleno. Výkopy (překopy) budou vybaveny bezpečnými přechody a přejezdy. – informace pro zhotovitele
- 20. V případě, že pro prostor zařízení staveniště bude nutný dočasný zábor jiného než silničního pozemku, než na kterém se stavba nachází, zábor je nutné předem projednat a odsouhlasit s vlastníkem pozemku. Doklad o projednání bude uložen na místě stavby k nahlédnutí. – informace pro investora
- 21. Stavba bude provedena v souladu s podmínkami stanovenými dotčenými správními orgány a dotčenými správci – viz části A a B této přílohy

- 22. Stavebník, resp. zhotovitel ve lhůtě min. 30 dnů před zahájením stavebních prací zažádá silniční správní úřad Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství o povolení úplné či částečné uzavírky silnice č. II/339 pro jednotlivé úseky stavby a nařízení objízdné trasy v souladu s § 24 zákona o pozemních komunikacích. – informace pro investora
- 23. Stavebník, resp. zhotovitel před zahájením stavebních prací zažádá silniční správní úřad Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích během stavby podle ustanovení § 77 odst. 1, písm. c) zákona o silničním provozu. K žádosti je nutno předložit vyjádření Policie ČR, Kft Policie Středočeského kraje, DI Kutná Hora (schválené D10). – informace pro investora a zhotovitele
- 24. Stavebník v dostatečném časovém předstihu před kolaudací stavby zažádá silniční správní úřad Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství o stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích podle ustanovení § 77 odst. 1, písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o silničním provozu). K žádosti je nutno předložit vyjádření Policie ČR, KŘ Policie Středočeského kraje, DI Kutná Hora. – informace pro investora
- 25. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu fáze stavby kontrolních prohlídek stavby: - provedení podkladních vrstev vozovky; - ukončení stavby pro provedení závěrečné kontrolní prohlídky. – informace pro investora a zhotovitele
- Dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, lze užívat dle § 119 stavebního zákona pouze na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí. Žádost se podává na předepsaném formuláři. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník zajistí geometrický plán (pokud výstavbou dochází k rozdělení pozemku nebo je stavba předmětem evidence v katastru), dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby, dokumentaci skutečného provedení stavby, přílohy uvedené v podmínkách tohoto stavebního povolení a další přílohy dle vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, přílohy č. 12, část B. – informace pro investora