



**BOULA IPK s.r.o. inženýrská projektová kancelář - dopravní stavby**

Goldscheiderova 2925/3, 301 00 Plzeň, tel. 377 421 190, projekce@boula.cz, IČ 280 35 461

Hlav. projektant	Vypracoval	Kontroloval	Místo, kraj	Chotěšov, Plzeňský
Libor Boula	Alena Tychtlová	Ing. M. Pavlíková	Druh dokum.	DSP
Investor: Obec Chotěšov, Plzeňská 88, 332 14 Chotěšov SÚS PK, p.o., Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň			Číslo zakázky	1715
			Datum	09/2020
			Měřítko	
Stavba:			část	č. přílohy
			č. paré	
<b>KŘÍŽOVATKA SILNIC II/180 x III/180 45 CHOTĚŠOV</b>				



# **Seznam dokladů pro žádost o stavební řízení**

## **Na akci**

### **KŘÍŽOVATKA SILNIC II/180 X III/180 45 CHOTĚŠOV**

#### **A**

- |   |                   |
|---|-------------------|
| 1/ SÚSPK vyjádření k PD                   | ze dne 7.10.2021  |
| 2/ ČEZ Distribuce vyjádření k PD          | ze dne 21.9.2021  |
| 3/ MÚ Stod odbor.výst. souhl. dle § 15    | ze dne 19.3.2021  |
| 4/ MÚ Stod odbor.výst. souhl.             | ze dne 11.3.2021  |
| 5/ MÚ Stod odbor. správ. a dopr. rozhod.  | ze dne 3.3.2021   |
| 6/ MÚ Stod odbor. správ. a dopr. usnesení | ze dne 2.10.2021  |
| 7/ MÚ Stod koord. závazné stanovisko      | ze dne 21.1.2021  |
| 8/ HZS Plzeň. kraje závazné stanovisko    | ze dne 16.12.2020 |
| 9/ Policie ČR stanovisko                  | ze dne 4.12.2021  |
| 10/ ČEVAK a.s. stanovisko                 | ze dne 27.11.2020 |
| 11/ CETIN a.s. stanovisko ke stav. řízení | ze dne 26.11.2020 |
| 12/ Obec Chotěšov vyjádření k PD          | ze dne 24.11.2020 |
| 13/ GasNet stanovisko k PD                | ze dne 19.11.2020 |
| 14/ KHS Plzeň. kraje závazné stanovisko   | ze dne 12.11.2020 |

## **B**

- |  |        |            |
|--|--------|------------|
| 1/ SÚSPK plná moc                            | ze dne | 15.10.2019 |
| 2/ MÚ Stod odbor výstavby ÚR                 | ze dne | 12.5..2020 |
| 3/ GasNet, s.r.o. smlouva o přel.plyn.zaříz. | ze dne | 10.2.2020  |

váš dopis zn.:

ze dne:

naše zn.: 15194/21/SÚSPK-P

vyřizuje: Ladislav Zábranský

tel.: 770 171 995

e-mail: ladislav.zabransky@suspk.eu

datum: 7. 10. 2021

**BOULA IPK s.r.o.**

**Goldscheiderova 2925/3**

**301 00 Plzeň**

**Věc: Vyjádření k PD pro stavební povolení akce: „Křižovatka silnic II/180 x III/180 45.“**

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace (dále jen „SÚSPK“) obdržela k vyjádření PD k výše uvedené stavbě.

SÚSPK Vám sděluje, že s předloženým návrhem projektové dokumentace souhlasí a zároveň dává souhlas s vydáním společného územního a stavebního povolení k Vámi uvedené stavbě.

S pozdravem

Správa a údržba silnic  
Plzeňského kraje,  
příspěvková organizace  
Kotěrovská 162, 301 00 Plzeň  
IČ: 72053119

193

**Ladislav Zábranský**  
Vedoucí přípravy a realizace staveb okres Plzeň-jih





22

Paní  
Lenka Balyínová  
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje  
Roháčova 773  
337 01 Rokycany

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
1118358356

VYŘIZUJE / LINKA  
Lukáš Daňko / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Klatovy / 21.09.2021

**Vyřádění k projektové dokumentaci pro stavební povolení akce: "Křižovatka silnic II/180 x III/18045 Chotěšov" v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami.**

V blízkosti zájmového území se nachází elektrické podzemní vedení NN chráněné ochrannými pásmy ve smyslu §46 zákona 458/2000 Sb. v platném znění v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s.

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací při splnění následujících podmínek:

- 1) Bude dokončena realizace přeložky dle platné smlouvy č. Z\_S14\_12\_8120073386.
- 2) Před zahájením výkopových prací bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s., tel.: 800 850 860 provedeno vytýčení podzemního vedení. Dodavatel prací je povinen prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, se skutečnou polohou vedení a upozornit je na odchylky od projektové dokumentace.
- 3) Pokud bude nutno provádět zemní a výkopové práce ve stávající trase podzemního vedení, je nutno před zahájením prací pomocí sond určit hloubku uložení předmětného vedení. Dále bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s. předmětné vedení při vypnutém stavu zajištěno proti posunutí a mechanickému poškození. Před záhozem budou opět přizváni pracovníci ČEZ Distribuce, a.s. ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 4) Případný souběh a křížení s podzemním kabelovým vedením bude provedeno dle platných ČSN, zejména ČSN 73 6005. Dle této ČSN je nutné dodržet i minimální povolené krytí. V případě potřeby bude podzemní kabelové vedení uloženo do nových chrániček a přebetonováno. Toto bude provedeno formou přeložky zařízení distribuční soustavy, o kterou je nutno požádat na příslušném formuláři.
- 5) Zemní a výkopové práce v ochranném pásmu podzemního vedení budou probíhat bez použití mechanizace. Pokud v průběhu prací dojde k odkrytí podzemního vedení v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s., je nutné před opětovným záhozem přizvat pracovníky ČEZ Distribuce, a.s. ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 6) Dojde-li při zemních a výkopových pracích k poškození zemních prvků distribuční soustavy, bude tato skutečnost neprodleně oznámena na poruchovou linku 800 850 860. Zahnutí takto poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka  
ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | e-mail:  
info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná  
v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guiderova 2577/19, PSČ 326 00

- 7) Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy a jeho ochranné pásmo v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy. Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1, V případě potřeby, nedodržení bezpečnostních podmínek (normy, předpisy), požádat provozovatele zařízení o jeho vypnutí a zajištění beznapětového stavu, popřípadě o zajištění stálého dozoru při této činnosti kvalifikovaným pracovníkem provozovatele. Je proto nutné vyplnit formulář „Požadavek na vypnutí a zajištění elektrického zařízení DS“ a dodržet termín předání požadavku, který je uveden ve formuláři.
- 8) Při a po realizaci stavby nesmí být dotčeno oprávnění ČEZ Distribuce, a.s. ke vstupování na cizí nemovitosti podle § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ke stávajícímu zařízení distribuční soustavy včetně použití mechanizace v kteroukoli denní i noční dobu. Realizaci stavby proto nesmí být znemožněn nebo podstatně znesnadněn přístup k tomuto zařízení distribuční soustavy.
- 9) Bude-li nutno přeložit zařízení distribuční soustavy (nemožnost splnit požadavky platných ČSN a dalších právních předpisů), je nutno v řádném předstihu požádat o přeložku zařízení distribuční soustavy řešenou dle §47 zák. 458/2000 Sb. v platném znění.
- 10) V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací bude podána žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou v případě kladného vyřízení této žádosti vydány.

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k připojení nového odběru či změně rezervovaného příkonu.

**Platnost tohoto vyjádření je do 30.09.2022, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.**

S pozdravem



 **DISTRIBUCE**

**ČEZ Distribuce, a. s.**  
Děčín - Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8, PSČ 405 02  
IČO: 247 29 035

144

Ing. Zdeněk Rada  
vedoucí oddělení SEM Sítě  
ČEZ Distribuce, a.s.

ČEZ Distribuce, a. s.    Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka  
ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | e-mail:  
info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná  
v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



# M Ě S T S K Ý   Ú Ř A D   S T O D

## odbor výstavby

nám. ČSA 294, 333 01 Stod

**Ve Stodě dne:** 19.3.2021

**Č.j.:** OV

**Vyřizuje / linka:** Belinová

**Správa a údržba silnic  
Plzeňského kraje p.o.  
Koterovská 162**

**326 00 Plzeň**

### S O U H L A S

Městský úřad Stod, odbor výstavby, jako místně příslušný obecní stavební úřad podle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále je stavební zákon)

### souhlasí

s vydáním stavebního povolení na stavbu

### **křižovatka silnic II/180 a III/18045**

**SO 110 - komunikace, SO 120 - chodníky, SO 130 - parkovací stání, SO 310 - odvodnění**

na pozemku st. p. 237 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 469/2 (ostatní plocha), parc. č. 471/15 (ostatní plocha), parc. č. 471/16 (ostatní plocha), parc. č. 743/7 (ostatní plocha), parc. č. 743/38 (ostatní plocha), parc. č. 743/39 (ostatní plocha), parc. č. 744/8 (ostatní plocha), parc. č. 772/1 (ostatní plocha), parc. č. 772/35 (ostatní plocha), parc. č. 772/36 (ostatní plocha), parc. č. 774/1 (ostatní plocha), parc. č. 774/5 (ostatní plocha), parc. č. 774/18 (ostatní plocha), parc. č. 1031 (ostatní plocha), parc. č. 1038 (ostatní plocha), parc. č. 1111 (ostatní plocha) v katastrálním území Chotěšov.

o jejímž umístění rozhodl stavební úřad územním rozhodnutím o umístění stavby dne 12.5.2020 pod spis. zn. OV/20/732 Bri. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 12.6.2020.

Tento souhlas podle stavebního zákona nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných orgánů státní správy, jejichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

**Městský úřad  
odbor výstavby  
STOD**

  
**Petra Belinová**  
vedoucí odboru výstavby

### Obdrží:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IDDS: qbep485



# M Ě S T S K Ý   Ú Ř A D   S T O D

**odbor výstavby**  
nám. ČSA 294, 333 01 Stod

**Ve Stodě dne:** 11.3.2021  
**Č.j.:** OV  
**Vyřizuje / linka:** Belinová

**Městský úřad Stod**  
**odbor životního prostředí**  
**Sokolská 566**

**333 01   Stod**

## S O U H L A S

Městský úřad Stod, odbor výstavby, jako místně příslušný obecní stavební úřad podle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále je stavební zákon)

### souhlasí

s vydáním vodoprávního povolení na stavbu

#### **křížovatka silnic II/180 a III/18045** **SO320 - přeložka vodovodu**

na pozemku st. p. 237 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 469/2 (ostatní plocha), parc. č. 471/15 (ostatní plocha), parc. č. 471/16 (ostatní plocha), parc. č. 743/7 (ostatní plocha), parc. č. 743/38 (ostatní plocha), parc. č. 743/39 (ostatní plocha), parc. č. 744/8 (ostatní plocha), parc. č. 772/1 (ostatní plocha), parc. č. 772/35 (ostatní plocha), parc. č. 772/36 (ostatní plocha), parc. č. 774/1 (ostatní plocha), parc. č. 774/5 (ostatní plocha), parc. č. 774/18 (ostatní plocha), parc. č. 1031 (ostatní plocha), parc. č. 1038 (ostatní plocha), parc. č. 1111 (ostatní plocha) v katastrálním území Chotěšov.

o jejímž umístění rozhodl stavební úřad územním rozhodnutím o umístění stavby dne 12.5.2020 pod spis. zn. OV/20/732 Bri. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 12.6.2020.

Tento souhlas podle stavebního zákona nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných orgánů státní správy, jejichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

**Městský úřad**  
**odbor výstavby**  
**STOD**

  
Petra Belinová  
vedoucí odboru výstavby



# M Ě S T S K Ý   Ú Ř A D   S T O D

odbor správní a dopravní

333 01 Stod, nám. ČSA 294, pracoviště Sokolská 566  
tel. 379 209 409, fax 379 209 400

Stod, dne 3. 3. 2021

Spisová značka: ZN/271/OSD/21  
Číslo jednací: 2491/21/OSD/Fi  
Tel.: 379 209 412  
E-mail: fictumova@mestostod.cz

## ROZHODNUTÍ POVOLENÍ ZVLÁŠTNÍHO UŽÍVÁNÍ KOMUNIKACE

Městský úřad Stod, odbor správní a dopravní, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), rozhodl takto:

V řízení o žádosti podané dne 3.2.2021 Správou a údržbou silnic Plzeňského kraje, příspěvkovou organizací, IČO 72053119, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26, kterou zastupuje na základě plné moci Ing. Viktor Vilímek, nar. 1.4.1952, Alešova č.p. 2624/12, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1 o povolení zvláštního užívání silnice č. II/180 a III/18045 v obci Chotěšov, spočívající v umístění inženýrských sítí – přeložka vodovodu, kdy dalším účastníkem správního řízení je Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IČ 72053119, se sídlem Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň, rozhodl podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích rozhodnutím tak, že

### p o v o l u j e

se souhlasem vlastníka (správce) silnice II/180 a III/18045 Správy a údržby silnic Plzeňského kraje č.j. 308/21/SÚSPK-PJ ze dne 11.2.2021, zvláštní užívání silnice č. II/180 a III/18045 v obci Chotěšov, v úseku křižovatky silnic II/180 a III/18045, za účelem přeložky vodovodu v rámci stavby „Křižovatka silnic II/180 a III/18045 Chotěšov“, za těchto podmínek:

1. Inženýrské sítě budou umístěny po dobu životnosti.
2. Umístění inženýrských sítí bude v souladu s projektovou dokumentací „Křižovatka silnic II/180 a III/18045 Chotěšov“ SO 320 Přeložka vodovodu, kterou vypracoval Ing. Zdeněk Bláha, Chotkov 74, v 09/2020.
3. Vedení umístěné v tělese pozemní komunikace bude uloženo v chrániče.

### Odůvodnění:

Na základě § 68 odst. 4 správního řádu bylo upuštěno od odůvodnění, neboť silniční správní úřad všem účastníkům řízení vyhověl v plném rozsahu.

### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí je možno podle ust. § 81 odst. 1 správního řádu podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje podáním u Městského úřadu Stod, odboru správního a dopravního.

Odvolání má odkladný účinek.

Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice nenahrazuje stavební povolení.



**Bc. Petra Fictumová**

referentka odboru správního a dopravního

### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 36 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 18. 2. 2021.

### **Obdrží:**

#### účastníci (dodejky)

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IDDS: qbep485 zastoupena Ing. Viktorem Vilímkem, Alešova č.p. 2624/12, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IDDS: qbep485

# M Ě S T S K Ý   Ú Ř A D   S T O D

## odbor správní a dopravní

333 01 Stod, nám. ČSA 294, pracoviště Sokolská 566  
tel. 379 209 409, fax 379 209 400

Spisová značka: ZN/271/OSD/21  
Číslo jednací: 1750/21/OSD/Fi  
Tel.: 379 209 412  
E-mail: fictumova@mestostod.cz

Stod, dne 10. 2. 2021

## USNESENÍ

Městský úřad Stod, odbor správní a dopravní, rozhodl takto:

- A) Podle § 36 odst. 1 zákona č.500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), může účastník řízení Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IČ 72053119, se sídlem Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň v řízení o žádosti ze dne 3.2.2021 Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, příspěvkové organizace, IČO 72053119, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26, kterou zastupuje na základě plné moci Ing. Viktor Vilímek, nar. 1.4.1952, Alešova č.p. 2624/12, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1, o povolení zvláštního užívání silnice II/180 a III/18045 v obci Chotěšov, za účelem přeložky vodovodu v rámci stavby "Křižovatka silnic II/180 a III/18045 Chotěšov", navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy do 10 dnů od doručení. Po uplynutí této lhůty bude ve věci rozhodnuto.
- B) Podle § 39 odst. 1 správního řádu se účastníkovi řízení Správě a údržbě silnic Plzeňského kraje, příspěvkové organizaci, IČ 72053119, se sídlem Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň určuje lhůta 10 dnů od doručení k provedení úkonu – souhlas se zvláštním užíváním, v řízení o žádosti ze dne 3.2.2021 Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, příspěvkové organizace, IČO 72053119, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26, kterou zastupuje na základě plné moci Ing. Viktor Vilímek, nar. 1.4.1952, Alešova č.p. 2624/12, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1, o povolení zvláštního užívání silnice II/180 a III/18045 v obci Chotěšov, za účelem přeložky vodovodu v rámci stavby "Křižovatka silnic II/180 a III/18045 Chotěšov".

## O d ů v o d n ě n í:

Městský úřad Stod, odbor správní a dopravní, přípisem č.j. 1749/21/OSD/Fi ze dne 10.2.2021 podle § 47 odst. 1 správního řádu uvědomil jemu známé účastníky řízení o zahájeném správním řízení ve výše uvedené věci, které je vedeno dle § 25 odst. 6 písm. d) zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Zdejší správní orgán výrokem A) tohoto usnesení určil lhůtu, do kdy je možno navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy v řízení. Po uplynutí této lhůty bude ve věci rozhodnuto.

V daném řízení je nezbytné získat jako podklad pro vydání rozhodnutí souhlas SÚS se zvláštním užíváním. K provedení tohoto úkonu správní orgán v souladu s § 39 odst. 1 správního řádu výrokem B) tohoto usnesení určuje účastníkovi řízení lhůtu k provedení tohoto úkonu.

## **P o u ě n í:**

Proti tomuto usnesení se lze podle § 76 odst. 5 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje podáním učiněným u zdejšího správního orgánu.

Odvolání proti tomuto usnesení nemá odkladný účinek.

Otisk razítka

**Bc. Petra Fictumová**  
referentka odboru správního a dopravního  
*elektronicky podepsáno*

### **Obdrží:**

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace – datovou schránkou





**Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje  
krajské ředitelství**

**Kaplířova 9, P. O. BOX 18, 320 68 Plzeň**



HZSPX008VWCD

Číslo jednací: HSPM- 3321-12/2015 ÚPP  
Datum: 16.12.2020  
Vyřizuje: kpt.Bc. Marie Jírovcová  
oddělení stavební prevence  
Tel.: 950 330 146  
E-mail: marie.jirovcova@hzspk.cz  
Počet listů: 1  
Přílohy: 1/PD

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje  
příspěvková organizace  
Koterovská 162  
326 00 Plzeň**

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO** dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

**Název stavby:** Křižovatka silnic II/180 x III/180 45  
**Místo stavby:** Chotěšov  
**Stavebník:** Obec Chotěšov  
**Předložená dokumentace:** stavební řízení, zpracovatel Ing. Martina Pavlíková, číslo ČKAIT 0202242, datum 9/2020

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje (dále jen „HZS Plzeňského kraje“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 23.11.2020 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

### **souhlasné závazné stanovisko.**

#### **Odůvodnění**

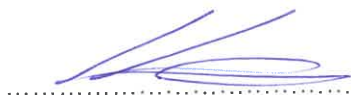
HZS Plzeňského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Požárně bezpečnostní řešení – zpracovatel: Ing. Yveta Jílková, číslo ČKAIT 0201236, datum 18.11.2020
- výkres koordinační situace – zpracovatel: Ing. Martina Pavlíková, číslo ČKAIT 0202242, datum 9/2020

Posouzením předložené dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., v rozsahu výše uvedených podkladů, dospěl HZS Plzeňského kraje k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

### **Upozornění**

Při ověřování způsobilosti stavby a technických zařízení k bezpečnému provozu z hlediska požární ochrany a při ověřování požadovaných vlastností výrobků bude HZS vycházet zejména z dokladů uvedených v § 6, § 7 a § 46 odst. 5 vyhlášky o požární prevenci. Podrobnější výčet dokladů je uveden na [www.hzspk.cz](http://www.hzspk.cz)



plk. Mgr. Jan Kosnar  
vedoucí oddělení kontrolní činnosti a ZPP





Pomáhat a chránit

**POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY**  
**KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PLZEŇSKÉHO KRAJE**



**Územní odbor Plzeň-venkov**  
**Dopravní inspektorát**

PCR03ETRPO84700864

Vaše Č.j.:  
IPK/31/2020

Naše Č.j.  
KRPP-132741-2/ČJ-2020-031106-47

Místo odeslání  
Plzeň, 04. 12. 2020

**BOULA IPK s.r.o.**  
**Goldscheiderova 2925/3**  
**301 00 PLZEŇ**

Počet listů: 1  
Počet příloh: 1-PD

**DSP – „KŘÍŽOVATKA SILNIC II/180 x III/18045 CHOTĚŠOV“**  
**- stanovisko dotčeného orgánu**

Dopravní inspektorát Plzeň-venkov, po posouzení z hlediska zajištění podmínek bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, Vám ve smyslu ust. § 16 odst. 2 písm. b) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, sděluje, že s předloženou projektovou dokumentací stavby „KŘÍŽOVATKA SILNIC II/180 x III/18045 CHOTĚŠOV“, ve stupni ke stavebnímu povolení, **s o u h l a s í**.

Předmětem stavby je výstavba nové okružní křižovatky a její napojení na stávající komunikační systém. Nová okružní křižovatka je umístěna v prostoru křižovatky ulic Dobřanská a Havlíčkova. V zájmovém území bude provedena oprava stávajících chodníků, které jsou v porušeném stavu, výstavba nových chodníků a jejich napojení na stávající chodníky, výstavba míst pro přecházení se středovými dělicími ostrůvky, výstavba sjezdů ke stávajícím nemovitostem a nových parkovacích míst.

Úprava se bude provádět po etapách a částech, za částečné uzavírky, po polovinách, podle dopravního značení v přiložených mapách tak, aby mohla doprava projíždět stavenišťem bez uzavírky podle svých cílů.

npor. Mgr. Pavel Burděj  
vedoucí DI

Z.r.

por. Mgr. Bc. Petr Mašek, MBA, LL.M.  
komisař

**Obdrží: MěÚ Stod, odbor správní a dopravní**

Vyřizuje: por. Mgr. Bc. Petr Mašek, MBA, LL.M.  
 +420 974 326 101  
 +420 606 682 327

Anglické Nábřeží 7, 306 09 Plzeň  
Detaš. prac. Slovanská Alej 26, 326 00 Plzeň

Tel.: +420 974 326 250  
 Fax: +420 974 326 108  
 Email: petr.masek4@pcr.cz



Váš dopis č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

E-mail:

Datum:

020070133835

Jitka Škodová

+420 702 253 207

jitka.skodova@cevak.cz

27. listopad 2020

Boula IPK s.r.o.

Goldscheiderova čp. 2925/3

301 00 Plzeň

**Chotěšov, parc. č. 1111, Křižovatka silnic II/180 x III/18045 - Chotěšov (územní nebo stavební řízení - bez záměru napojení na vodohospodářské sítě)**

Investor: Obec Chotěšov, Plzeňská čp. 88, 332 14 Chotěšov

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská, čp. 462/162, 326 00 Plzeň

V zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu. Dešťovou kanalizaci neprovozujeme.

**V rámci výše uvedené akce bylo společností ČEVAK a.s. vydáno vyjádření čj. 020070128546 - Chotěšov, parc. č. 774/5, Křižovatka silnic II/180 x III/18045 Chotěšov, SO 320 - Přeložka vodovodu (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení), dne 21.09.2020. Toto vyjádření zůstává nadále v plné platnosti.**

Předmětem předložené projektové dokumentace je výstavba nové okružní křižovatky a její napojení na stávající komunikační systém. Nová okružní křižovatka je umístěna v prostoru křižovatky ulic Dobřanská a Havlíčkova. V zájmovém území bude provedena oprava stávajících chodníků, které jsou v porušeném stavu, výstavba nových chodníků a jejich napojení na stávající chodníky, výstavba míst pro přecházení se středovými dělicími ostrůvky, výstavba sjezdů ke stávajícím nemovitostem a nových parkovacích míst. Vzhledem ke změně nivelety nové komunikace se provede přeložka dotčeného plynovodu a vodovodu. Odvodnění nové komunikace bude novými obrubníkovými vpustmi do stávající kanalizace.

**Stavba obsahuje stavební objekt:**

SO 110 Komunikace

SO 120 Chodníky

SO 130 Parkovací stání

SO 310 Odvodnění

SO 320 Přeložka vodovodu – vydané vyjádření čj. 020070128546, dne 21.09.2020

SO 410 Veřejné osvětlení

SO 510 Přeložky plynovodu

SO 810 Rekultivace

SO 820 Zeleň

(Stavbou vzniknou nová ochranná pásma plynovodu a vodovodu vztahující se k novým přeložkám inženýrských sítí. Přeložky inženýrských sítí řeší samostatné části dokumentace.)

**SO 310 Odvodnění**

Odvodnění nové komunikace bude novými obrubníkovými vpustmi do stávající kanalizace. Je navrženo celkem 11 kusů obrubníkových vpustí. Vpusti se zaústí do stávající dešťové kanalizace s maximálním využitím stávajících přípojek a nové kanalizační šachty ŠN. Jejich stav bude posouzen po jejich odkrytí. Přípojky, které budou v nevyhovujícím stavu, budou nahrazeny novými. Vpusť č. 9 bude uliční. Vpusti č. 4, 6 a 7 budou odvodněny do nové kanalizační šachty ŠN, která bude napojena na stávající kanalizační řad. Nová šachta bude napojena na stávající kanalizační řad (šachtu v křižovatce ulic Havlíčkova – Vrchlického) PVC troubou DN 250 v délce 22,62 m. Před zahájením stavebních prací je nutné zajistit vytýčení stávající kanalizační stoky a upřesnit napojení uličních vpustí. Místní jednotná kanalizace je vlastnictvím obce Chotěšov. Odpadní vody společně s dešťovými vodami jsou svedeny na obecní ČOV k likvidaci. V rámci stavby kruhové křižovatky se nemění odtokové poměry v území, navrhovaná stavba nemá dopad na stávající stokové síť obce.



**S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:**

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Janča Michal, tel.: 602 274 088, michal.janca@cevak.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem). Před zahájením prací bude provedena kontrola funkčnosti ovládacích armatur.
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Pro odvodnění komunikace či zpevněné plochy požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem.
- Dešťové vpusti budou osazeny tak, aby delší rozměr otvorů v mříži byl orientován kolmo na směr jízdy.
- **Napojení kanalizační přípojky bude provedeno přes vysazenou odbočku se souhlasem provozu ČEVAK a.s. - provoz Dobřansko - Vasyl Gerelyuk, tel.: 724 826 556, vasyi.gerelyuk@cevak.cz.** Řádné provedení napojení bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem ČEVAK a.s. ve stádiu vysazené začištěné a fixované odbočky (před pokládkou potrubí). Toto potvrzení bude doloženo společností ČEVAK a.s. před kolaudací. Nebude-li doloženo toto písemné potvrzení, bude nutné na náklady investora provést kamerovou prohlídku kanalizace i přípojky, na jejímž základě bude písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem ČEVAK a.s. řádné provedení napojení.
- Při výstavbě nových zpevněných ploch budou povrchové prvky vodohospodářských sítí umístěny do nivelety nové zpevněné plochy. Povrchové krytí vodovodního řadu musí být minimálně 1,5 m. Pokud dojde ke změně stávajícího krytí vodovodu, bude nutné toto předem projednat a odsouhlasit s pracovníkem společnosti ČEVAK a.s.
- **Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před položením poslední vrstvy komunikace. Technickou přejímku povrchových prvků vodohospodářských sítí provede proti objednavce - provoz Dobřansko - Vasyl Gerelyuk, tel.: 724 826 556, vasyi.gerelyuk@cevak.cz.** Předání všech povrchových prvků vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem ČEVAK a.s. Toto potvrzení bude doloženo ke kolaudaci.
- Záruční doba u zařízení vodohospodářských sítí bude 36 měsíců od předání dotčených povrchových prvků VH sítí provozovateli společnosti ČEVAK a.s. pokud nebude stanoveno jinak.
- Před rekonstrukcí komunikace a po ní bude provedena kamerová prohlídka kanalizace na náklady stavby a případné poruchy budou na náklady stavby opraveny.
- V rámci uvedení stavby do provozu bude doložena dokumentace geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a jejich povrchových znaků, které byly odkryty případně provedeny v rámci stavby. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN.

**Doporučení:**

- Doporučujeme v rámci stavby při spolupráci a spoluúčasti vlastníků okolních objektů popřípadě pozemků provést kontrolu přípojek a při potřebě sjednat případnou výměnu - vodovodních přípojek až po vodoměr - kanalizačních přípojek za první obvodovou zeď (příp. za hranici pozemku) tak, aby následně nebylo nutné zasahovat do nově upravené komunikace nebo chodníku.
- **V případě výměny povrchových znaků budou původní povrchové znaky odevzdány provozovateli vodohospodářských sítí.**

**Stavbou vzniknou nová ochranná pásma plynovodu a vodovodu vztahující se k novým přeložkám inženýrských sítí.**





**Požadujeme respektování následujících podmínek:**

- Ochranné pásmo u vodohospodářských sítí do průměru 500 mm je 1,5 m. Tam, kde není možné dodržet ochranné pásmo, požadujeme dodržet minimální boční odstup 0,6m od líce potrubí a řešit zvýšenou ochranu navrženého vedení uložením do chráničky spolu s výstražnou fólií. Navržené vedení bude opatřeno výstražnou fólií a uloženo v PE chráničce také v místech křížení vedení s vodohospodářskou sítí, popřípadě vodovodními nebo kanalizačními přípojkami. Pokud v průběhu stavby dojde k zásahu do výše uvedených pásem, je potřeba před uložením plánovaných sítí předložit podrobné řešení k odsouhlasení oprávněnému pracovníkovi ČEVAK a.s. – Jitka Škodová. Součástí řešení bude okótovaný výkres s prostorovým uspořádáním sítí.
- Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 6005.
- V případě umístění sloupů či pilířků do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné také navrhované řešení předložit k odsouhlasení.
- **V případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem, musí být před dokončením akce vydán písemný souhlas se záhozem. Písemný zápis provede ČEVAK a.s. – provoz Dobřansko - Vasyľ Gerelyuk, tel.: 724 826 556, vasyľ.gerelyuk@cevak.cz.**
- Křížení je nutno řešit kolmá.
- Křížení vodohospodářských sítí a přípojek se zásahem do jejich konstrukce nebo profilu je nepřípustné. Pokud dojde při realizaci k poškození vodohospodářských sítí či přípojek, bude konečná oprava provedena pouze s vědomím vedoucího provozního střediska ČEVAK a.s., nebo pracovníka jím pověřeného a podle jeho pokynů.
- K předání stavby doloží dodavatel investorovi potvrzení ČEVAK a.s. o splnění podmínek tohoto vyjádření.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

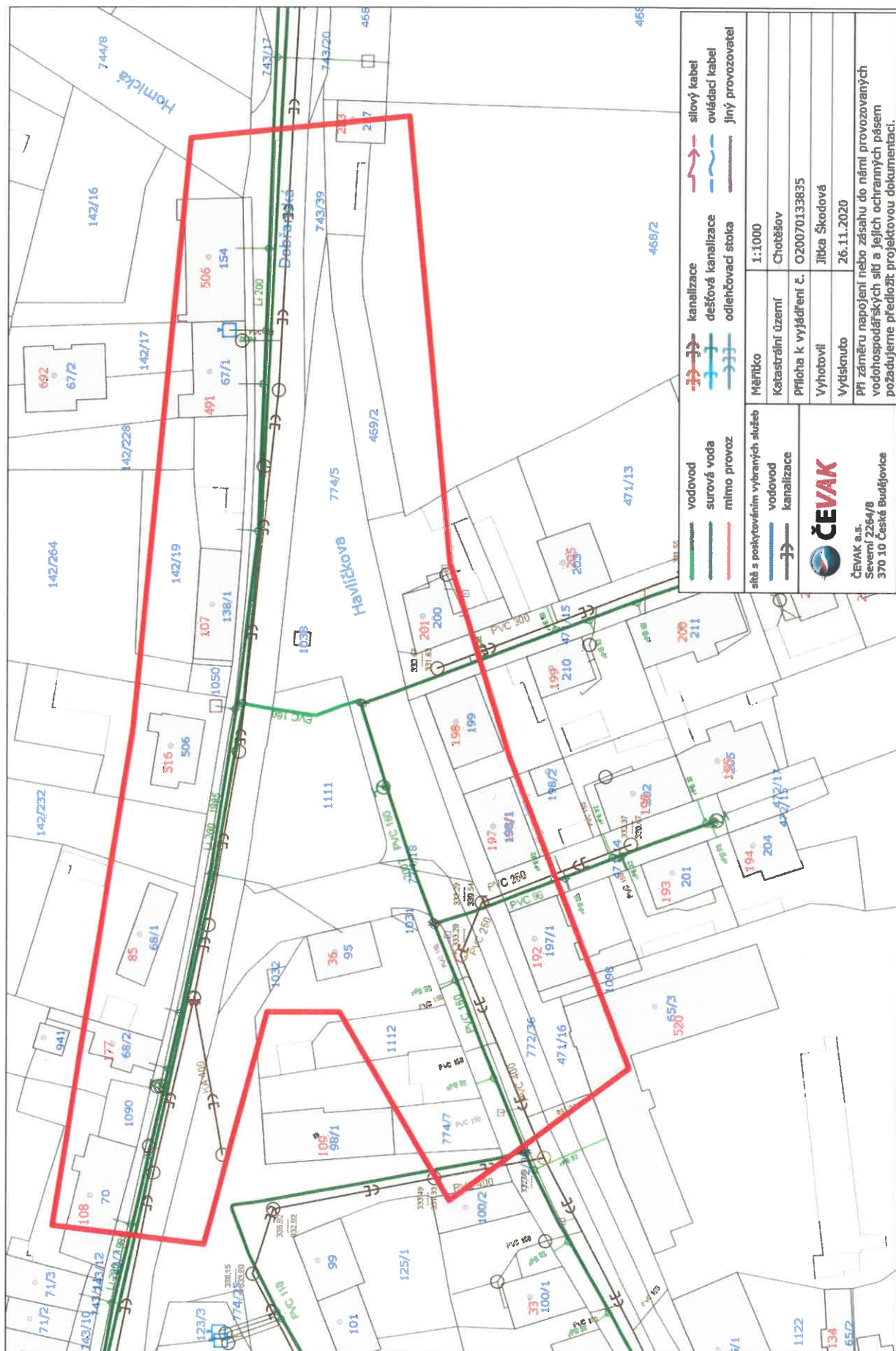
S pozdravem

Jitka Škodová  
referent vyjadřovací činnosti



**ČEVAK a.s.**  
Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657 (214)





<div> <div>silový kabel</div> <div>ovládací kabel</div> <div>jiny provozovatel</div> </div>	<div> <div>kanalizace</div> <div>dešťová kanalizace</div> <div>odlehčovací stoka</div> </div>	<div> <div>1:1000</div> <div>Chotěšov</div> <div>O20070133835</div> <div>Jitka Škodová</div> <div>26.11.2020</div> </div>	<div> <div>ČEVAK a.s.</div> <div>Severní 2264/8</div> <div>370 10 Česká Budějovice</div> </div>
<div> <div>vodovod</div> <div>surová voda</div> <div>mimo provoz</div> </div>	<div> <div>kanalizace</div> <div>odlehčovací stoka</div> </div>	<div> <div>Měřítko</div> <div>Katastrální území</div> <div>Příloha k vyjádření č.</div> <div>Vyhotovil</div> <div>Vytisknuto</div> <div>Při záměru napojení nebo zásahu do námi provozovaných vodonosných sítí a jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci.</div> </div>	<div> <div>ČEVAK a.s.</div> <div>Severní 2264/8</div> <div>370 10 Česká Budějovice</div> </div>



Váš dopis č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

E-mail:

Datum:

17.09.2020

O20070128546

Jitka Škodová

mobil: +420 702 253 207

jitka.skodova@cevak.cz

21.09.2020

Ing. Zdeněk Bláha

Chotíkov čp. 74

330 17 Chotíkov

**Chotěšov, parc. č. 774/5, Křižovatka silnic II/180 x III/18045 Chotěšov, SO 320 - Přeložka vodovodu (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)**

Investor: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská, čp. 462/162, 326 00 Plzeň

Předmětem projektové dokumentace jsou přeložky stávajících vodohospodářských sítí pro uvolnění staveniště pro novou okružní křižovatku silnic. Vodohospodářská část stavby Křižovatka silnic II/180 x III/18045 – Chotěšov obsahuje pouze jeden stavební objekt: SO 320 – Přeložka vodovodu.

Navrhovaná stavba přeložek vodovodních řadů je vyvolaná výstavbou nové kruhové křižovatky. Přeložky vodovodů budou prováděné současně s touto dopravní stavbou.

**Vodohospodářské řešení****Zásobování vodou**

Způsob zásobování vodou zůstává při výstavbě nové křižovatky beze změn. Od místní úpravny vody je Dobřanskou ulicí pitná voda vedená zásobním vodovodem DN 200 do věžového vodojemu. Od něj je opět Dobřanskou ulicí vedený vodovod DN 200, ze kterého jsou RD zásobované pitnou vodou. Z Dobřanské ulice je odbočený vodovod DN 160 do Havlíčkovy ulice, odbočení je v místech navrhované kruhové křižovatky. Vodovody jsou v majetku obce.

**Odkanalizování**

Místní jednotná kanalizace je vlastnictvím obce Chotěšov. Odpadní vody společně s dešťovými vodami jsou svedené na obecní ČOV k likvidaci. V rámci stavby kruhové křižovatky se nemění odtokové poměry v území, navrhovaná stavba nemá dopad do stávající stokové sítě obce.

**SO 320 – Přeložka vodovodu**

V silnici II/180 (v Dobřanské ulici) jsou uloženy v souběhu dva vodovody LT DN 200, z toho jeden je zásobní a jeden přívodní. Dále je křižovatkou vedený zásobní vodovod DN 160, směřuje do Havlíčkovy ulice. Výstavbou kruhové křižovatky dojde ke změně výšky upraveného terénu, největší snížení nivelety vozovky je až 0,90 m. Největší navýšení nivelety je + 0,50 m. Tím bude krytí vodovodů změněné, většinou sníženo. Proto je potřebné vodovody v těchto místech změny výšky krytí potrubí buď přeložit do jiné trasy, nebo ve stejné trase vodovod uložit do větší hloubky. V místě navrhované kruhové křižovatky silnic II/180 a III/18045 bude zásobní vodovod DN 200 a přívodní řad DN 200 uložen do větší hloubky, snížení bude max. 0,20 m. Polohové umístění zůstává stejné, po dokončení kruhové křižovatky bude vodovodní trasa mimo vozovku. Přeložka obou vodovodů bude provedená v délce 49,50 m, do rýhy bude uloženy vodovodní potrubí z tvárné litiny DN 200.

Dále bude přeložený vodovod vedený z Dobřanské ulice do Havlíčkovy ulice. Tento vodovod DN 160 bude uložený mimo prostor kruhové křižovatky, délka nového potrubí je 36,30 m. Bude použito vodovodní potrubí z tvárné litiny DN 160.

Novému výškovému uložení vodovodního řadu DN 200 v Dobřanské ulici bude přizpůsobená stávající vodovodní přípojka k domu čp. 516. Přepojení předpokládá nové potrubí v délce 1,00 m ve stejné trase přípojky. Vodovodní potrubí budou uloženy do výkopu do hloubky 1,50 m – 2,50 m, krytí od novým upraveným terénem bude cca 1,50 – 1,80 m. Prodlužovaná vodovodní přípojka bude uložena v hloubce od nového terénu 1,50 m.



Pro zachování průběžného zásobování obce vodou bude na terénu uložené provizorní potrubí 2 x PE DN 200, po dobu prací na uložení potrubí do větší hloubky převezme jejich funkci. Z provizorního vodovodního řadu bude také provedené provizorní napojení vodovodní přípojky pro dům čp. 516.

#### **Materiál potrubí**

Nový vodovodní řad bude provedený z materiálu, který vyhovuje požadavkům pro styk s pitnou vodou podle Vyhl. MZ č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky, které přicházejí do přímého styku s vodou a na úpravu vody. **Potrubí vodovodu je navrženo z trub a tvarovek z tlakové tvárné litiny DN 250 a DN 80 (výrobce například DUKTUS).**

#### **Litínové potrubí:**

tlakové trouby z tvárné litiny dle ČSN EN 545

těsnící kroužky ISO 4633

tlaková třída PN16

spojovací hrdla typu BLS/VRS-T, resp. TYTON jištěné

#### **Protikorozi ochrana trub:**

vnější – zinkový povlak (min. 200 g/m<sup>2</sup>) s krycí polyuretanovým nátěrem vnitřní – výstelka z vysokopecního cementu

**Tvarovky:** přírubové, hrdlové jištěné – ochrana povrchů stejná jako u potrubí (kvalitativní standard HAWLE)

**Celková délka:** délka vodovodních řadů DN 200 je 99,00 m a DN 150 je 36,30 m. Délka propojovacího potrubí vodovodní přípojky DN 25 je 1,00 m.

**Pro zachování průběžného zásobování obce vodou bude na terénu uložené provizorní potrubí 2 x PE – PE100 DN 200/SDR 17 (200 x 11,9 mm), celková délka provizorních potrubí je 110,00 m.**

#### **Objekty na trase**

Na trase vodovodních řadů jsou navrženy nové sekční uzávěry. Budou osazena šoupata 2 x DN 200 a 1 x DN 150. Všechny tvarovky a armatury budou opatřeny těžkou protikorozi ochranou, budou dodané v kvalitativním standardu HAWLE.

Navrhované vodohospodářské sítě zůstanou i nadále v majetku obce Chotěšov.

#### **S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:**

##### **Obecná ustanovení:**

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- V připojovacích místech na stávající vodovod a v uzlových bodech je nezbytné použít šoupata s prodlouženou životností. Šroubové spoje je možno provádět v souladu s ČSN 755401 pouze s použitím spojovacího materiálu v pozinkovaném protikorozi provedení, ošetřeným speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelinou. Jako vytyčovací vodič bude použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden minimálně 0,5 m nad terén do poklopů ovládacích armatur.
- Vodovod z plastového potrubí (PE, PP) bude navržen z materiálu typu minimálně PE 100 a min. pevnostní řady PN 10.
- Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem ČEVAK a.s.
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S - JTSK, výškový systém Bpv).
- Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

##### **Činnosti před realizací:**

- **Před zahájením zemních prací bude společnosti ČEVAK a.s. - Jan Hřebec, tel.: 602 478 350, jan.hrebec@cevak.cz předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně seznamu použitých materiálů a koordinační situace případných dalších investičních akcí. Bez**

splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce. Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění zásobování pitnou vodou.

- **Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytýčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Michal Janča, tel.: 602 274 088, [michal.janca@cevak.cz](mailto:michal.janca@cevak.cz).** Vytýčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem. Před zahájením prací bude provedena kontrola funkčnosti ovládacích armatur.
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Uzavírku vody pro účely přepojení vodovodu je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírky a zajistí náhradní zásobování vodou (cisterny). Náklady spojené s náhradním zásobováním vodou po dobu přepojování a příp. s vypuštěním a napuštěním vodovodu budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).
- Na náklady dodavatele stavby bude řešeno náhradní zásobování obyvatelů suchovodem. Před připojením suchovodu na vodovodní síť bude na suchovodu provedena tlaková zkouška, proplach, desinfekce a dodán rozbor vody.

#### **Činnosti v průběhu realizace:**

- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- **Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti ČEVAK a.s., provozní středisko Dobřansko – Jiří Štych, tel.: 602 468 723.**
- O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. – Jan Hřebec. Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 5911 (Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí) a dle podmínek provozovatele.
- Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů v souladu s TNV 75 5402 (článek 11) a ČSN 75 5025.
- V souladu s ČSN 73 0873 provede dodavatel výchozí kontroly hydrantů a ke kolaudaci je předloží společnosti ČEVAK a.s.
- V případě čerpání spodní vody do kanalizace bude tato složka zpoplatněna položkou stočné dle aktuálního ceníku.
- Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti ČEVAK a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu. **Na technickou kontrolu vodohospodářských sítí volejte - Jiří Štych, tel.: 602 468 723, [jiri.stych@cevak.cz](mailto:jiri.stych@cevak.cz).**
- K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
  - o Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]
  - o Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností ČEVAK a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
  - o Projektovou dokumentaci skutečného provedení [situace, kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí, podélné profily] včetně dokladové části.

#### **Vodovodní řady a objekty:**

- o Protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů [(úseková zkouška, celková zkouška) provedené podle ČSN 75 5911.]
- o Doklad o výchozí kontrole hydrantů a doklad o proměření vytyčovacího vodiče.

Řešení bylo projednáno a odsouhlaseno se společností ČEVAK a.s. ve stádiu rozpracovanosti.

**S realizací souhlasíme.**

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

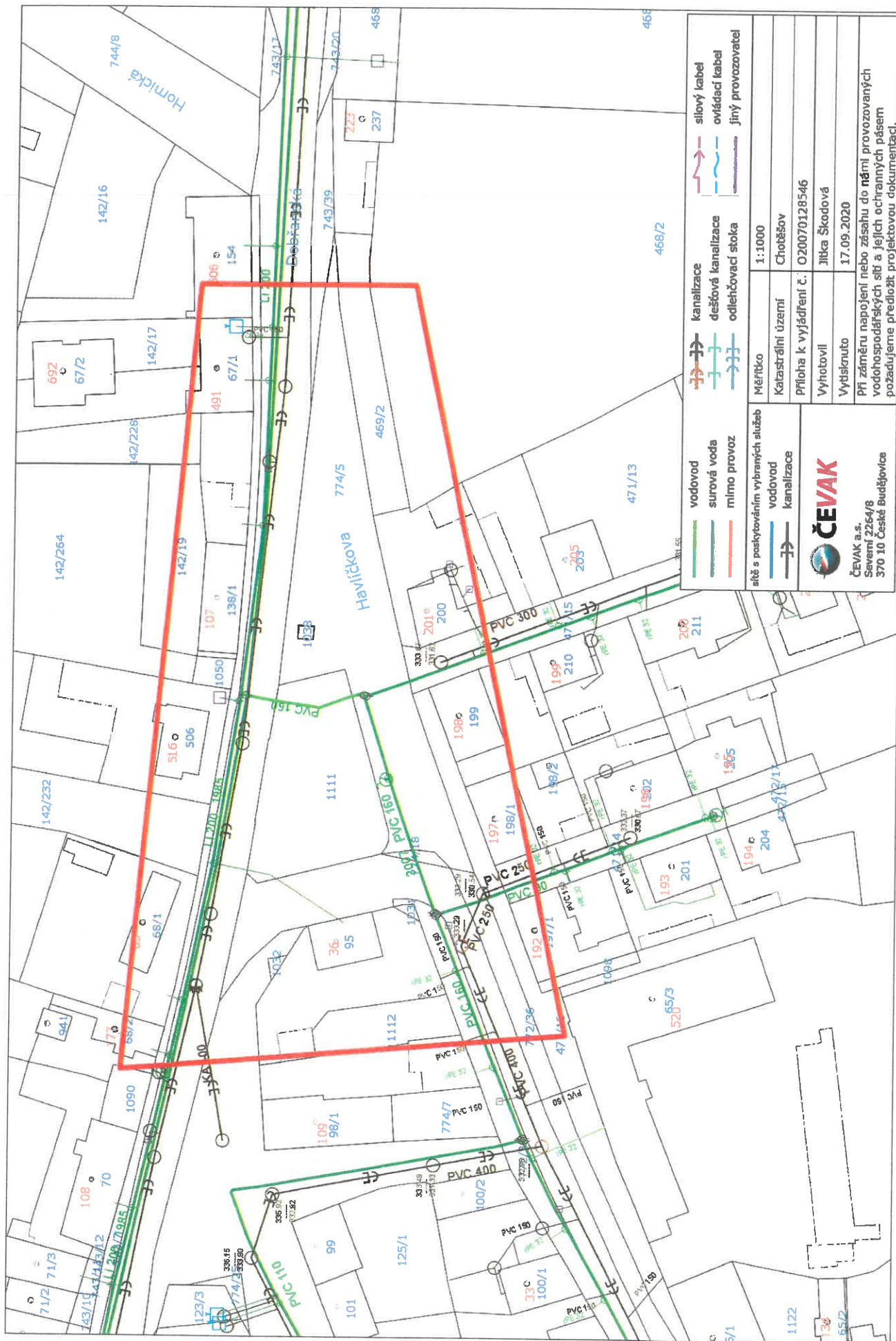
S pozdravem

Jitka Škodová  
referent vyjadřovací činnosti

**ČEVAK a.s.**  
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657

v. z.





<p><b>vodovod</b></p> <p>— surová voda</p> <p>— mimo provoz</p>	<p><b>kanalizace</b></p> <p>— dešťová kanalizace</p> <p>— odlehčovací stoka</p>	<p>— silový kabel</p> <p>— ovládací kabel</p> <p>— jiný provozovatel</p>
<p>sítě s poskytováním vybraných služeb</p>		
<p><b>ČEVAK</b></p> <p>ČEVAK a.s. Severní 2264/8 370 10 České Budějovice</p>	<p>Měřítko</p> <p>Katastrální území</p> <p>Příloha k vyjádření č.</p> <p>Výhotovil</p> <p>Vydáno</p>	<p>1:1000</p> <p>Chotěšov</p> <p>O20070128546</p> <p>Jitka Škodová</p> <p>17.09.2020</p>
<p>Průběh napojení nebo zásahu do nábí provozovaných vodoхозяйských sítí a jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci.</p>		

