



---

**NÁVRH VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI**

**Projekt** „Výstavba čekárenského přístřešku a demolice zděné čekárny na zastávce Petrovice nad Úhlavou“  
**Číslo projektu** 118080  
**Vyhotovil** Ing. arch. Kateřina Pešková

**Seznam dotčených organizací/odborů/oddělení:**

1. SŽDC, s. o. - Odbor řízení provozu (O11) – bez připomínek  
- vyjádření č. j. 13935/2019-SŽDC-GR-O11, ze dne 14. 3. 2019
2. SŽDC, s. o. - Odbor plánování a koordinace výluk (O12) – bez připomínek  
- vyjádření bez č. j. ze dne 23. 4. 2019
3. SŽDC, s. o. - Odbor traťového hospodářství (O13) – bez připomínek  
- vyjádření č. j. 15273/2019-SŽDC-GR-O13, ze dne 19. 3. 2019
4. SŽDC, s. o. - Odbor zabezpečovací a telekomunikační techniky (O14) – bez připomínek  
- vyjádření č. j. 17398/2019-SŽDC-GR-O14, ze dne 28. 3. 2019
5. SŽDC, s. o. - Odbor provozuschopnosti (O15) – připomínky – viz příloha 1  
- vyjádření č. j. 17408/2019-SŽDC-GR-O15, ze dne 28. 3. 2019
6. SŽDC, s. o. - Odbor jízdního řádu (O16) – bez připomínek  
- vyjádření bez č. j. ze dne 18. 4. 2019
7. SŽDC, s. o. - Odbor elektrotechniky a energetiky (O24) – bez připomínek  
- vyjádření č. j. 17796/2019-SŽDC-GR-O24, ze dne 29. 3. 2019
8. SŽDC, s. o. - Odbor strategie (O26) – bez připomínek  
- vyjádření bez č. j. ze dne 18. 4. 2019
9. SŽDC, s. o. - OŘ Plzeň – připomínky – viz příloha 2  
- souhrnné vyjádření č. j. 8470/2019-SŽDC-OŘ PLZ-ÚT, ze dne 26. 3. 2019
10. SŽDC, s. o., Správa železniční energetiky, Riegrovo náměstí 914, 500 02 Hradec Králové – bez připomínek  
- vyjádření bez č. j. ze dne 24. 4. 2019
11. SŽDC, s. o., TÚDC, Malletova 2363/10, 190 00, Praha 9 – bez připomínek  
- vyjádření bez č. j.
12. SŽDC, s. o., SSZ, Úsek investiční Plzeň (výluková činnost), Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha – bez připomínek  
- vyjádření bez č. j. ze dne 6. 4. 2019



13. SŽDC, s. o., SSZ, Úsek technický Praha (oddělení pozemních staveb), Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha – bez připomínek  
- vyjádření bez č. j. ze dne 6. 4. 2019
14. SŽDC, s. o., SSZ, Úsek technický Plzeň (životní prostředí), Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha – připomínky – viz příloha 3  
- vyjádření ze dne 15. 3. 2019
15. ČD – Telematika a.s. – Servis kabelových sítí Plzeň (skupina ochrany a dokumentace), Železniční 10, 326 00 Plzeň – připomínky (shodné s připomínkami uvedenými v souhrnném stanovisku k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD – Telematika a.s. ze dne 13.2.2019 pod č.j. 1201901026) – viz příloha 4  
- vyjádření ze dne 25. 3. 2019

V následujících přílohách jsou uvedena vyjádření/stanoviska vč. reakce na připomínky.

Seznam příloh:

- Příloha 1: Vyjádření SŽDC, s. o. - Odbor provozuschopnosti (O15)
- Příloha 2: Vyjádření SŽDC, s. o. - OŘ Plzeň
- Příloha 3: Vyjádření SŽDC, s. o., SSZ, Úsek technický Plzeň (životní prostředí)
- Příloha 4: Vyjádření ČD - Telematika

V celé projektové dokumentaci byl upraven údaj o zastavěné ploše čekárenského přístřešku, který byl uveden nesprávně – správný údaj zastavěné plochy je 6 m<sup>2</sup>.

Dále byly popsány navrhované sadové úpravy a přehodnocení návrhu zpevněné plochy pro odstavení automobilů, a to v následujících bodech souhrnné technické zprávy:

**- v bodě B.2.1.d)**

Po dokončení stavebních prací budou provedeny sadové úpravy – stávající zeleň (dvě vzrostlé borovice) budou doplněny o živý plot a tři okrasné jabloně.

Při návrhu zpevněných ploch byla prověřena možnost zřízení odstavné plochy pro automobily správce a údržby, která byla zmíněna na vstupním jednání při místním šetření. Bylo zjištěno, že pro umístění této plochy by bylo nutné odkoupit část sousedního pozemku, jehož vlastníkem je Město Janovice nad Úhlavou, a proto bylo od tohoto záměru upuštěno.

**- v bodě B.2.7.b)**

Po dokončení stavebních prací budou provedeny sadové úpravy – stávající zeleň (dvě vzrostlé borovice) budou doplněny o živý plot a tři okrasné jabloně.



**- v bodě B.5.b)**

V rámci konečných úprav budou na pozemcích investora provedeny sadové úpravy spočívající ve výsadbě několika druhů keřů a několika okrasných stromů, které doplní dvě vzrostlé borovice, které se zde již nachází. Zbytky náletových dřevin a keřů podél stávajícího oplocení podél komunikace a nástupiště budou odstraněny.

Podél komunikace na jihovýchodní straně pozemku (podél katastrální hranice) bude vysazen živý plot z pámelníku bílého (*Symphoricarpos albus*). Jedná se o odolný druh okrasného keře dorůstající průměrně 1 m výšky, tudíž neovlivní rozhledové poměry na silnici.

V dostatečné vzdálenosti kolem venkovní technologické skříně (cca 2 m) bude do půlkruhu vysazeno 5–7 ks zlatice prostřední Minigold (*Forsytha intermedia Minigold*), které budou tvořit jak optickou tak mechanickou bariéru pro toto technologické zařízení, které bylo dříve chráněno zdemolovanou budovou.

V jihozápadní části pozemku budou vysazeny 3 ks jabloně mnohokvěté (*Malus floribunda*).

Situace se zakreslením jednotlivých vegetačních prvků je součástí projektové dokumentace SO 01-31-01.

V Praze dne 30.4.2019



SAGASTA

Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4

+420 261 344 100  
info@sagasta.cz

---

## Vypořádání připomínek – příloha 1

Vyjádření SŽDC, s. o. - Odbor provozuschopnosti (O15)



## SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY

KLÍMA

644560

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Stavební správa západ		Počet listů 1
Dokl. dne: 01. 04. 2019		Příloh 1
Č.j.: .....		listů příloh 1

Váš dopis zn. 3777/2019-SŽDC-SSZ-ÚT2  
Ze dne 5.3.2019  
Naše zn. 17408/2019-SŽDC-GR-O15  
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Ing. Anna Šiklová  
Telefon +420 972 244 252  
Mobil +420 702 194 289  
E-mail siklova@szdc.cz

Datum 28. března 2019

Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Stavební správa západ  
Bc. Jakub Klíma  
Sokolovská 278/1955  
190 00 Praha 9

### Stanovisko k dokumentaci z hlediska ochrany jednotlivých složek životního prostředí „Výstavba čekárenského přístřešku a demolice zděné čekárny na zastávce Petrovice nad Úhlavou“

Z předložené dokumentace se naše pozornost soustředila na části týkající se Vlivu stavby na životní prostředí. K výše uvedené dokumentaci konstatujeme, že problematice ochrany životního prostředí (ŽP) byla zpracovatelem věnována přiměřená pozornost. K předkládané dokumentaci pro stavební řízení uvádíme následující připomínky:

#### 1. Odpady a odpadové hospodářství

Požadujeme uvést požadavek SŽDC na zpracování dokumentace o nakládání s odpady s ohledem na finanční náklady stavby (buď „Zprávu o nakládání s odpady“ nebo „Prohlášení o nakládání s odpady“ v rozsahu uvedeném ve VTP).

Ing. Bohuslav Stečinský, MSc.  
ředitel odboru provozuschopnosti



SAGASTA

Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4

+420 261 344 100  
info@sagasta.cz

---

**Zpracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.8.1.h).**

Po dokončení stavby předá její zhotovitel investorovi „Prohlášení o nakládání s odpady“ zpracované v souladu s přílohou č. 4 Směrnice SŽDC č. 96 pro nakládání s odpady pro účely vydání kolaudačního souhlasu.



Váš dopis zn. 3777/2019-SŽDC-SSZ-ÚT2  
Ze dne 05.03.2019  
Naše zn. 8470/2019-SŽDC-OŘ PLZ-ÚT  
Listů/příloh 2/0

Vyřizuje Ing. Petr Zdeněk  
Telefon +420 972 524 450  
Mobil +420 724 808 583  
E-mail [Zdenek@szdc.cz](mailto:Zdenek@szdc.cz)

Datum 30. dubna 2019

Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Stavební správa západ - oblast Plzeň  
Sokolovská 278/1955  
190 00 PRAHA 9  
Na vědomí: Bc. Jakub Klíma

SAGASTA s.r.o.  
Novodvorská 1010/4  
142 00 Praha 4  
Ing.Arch. Kateřina Pešková

**Věc: Souhrnné stanovisko Oblastního ředitelství Plzeň k dokumentaci ke stavebnímu povolení stavby: „Výstavba čekárenského přístřešku a demolicе zděné čekárny na zastávce Petrovice nad Úhlavou“**

Oblastní ředitelství Plzeň posoudilo shora uvedenou dokumentaci ke stavebnímu povolení zpracovanou firmou:

SAGASTA s r.o., Novodvorská 1010/4, 142 00 Praha 4 , HIP – Ing. Arch. Kateřina Pešková

K předložené dokumentaci ke stavebnímu povolení předkládá Oblastní ředitelství Plzeň připomínky jednotlivých odborných správ a odborů.

**Připomínky SEE Plzeň**  
**Souhlasím**

1. Před zahájením prací požadujeme zajisti vytýčení kabelových tras ve správě SEE Plzeň - viz příloha oběh ISPD č.9/19-INV a jednání na místě za účasti našeho pracovníka VPS Klatovy - p. Špetá č.t. 972 523 444 ; 724 843 850 z důvodu napojení přístřešku ze stávajícího rozvodu pro osvětlení zast. Petrovice nad Úhlavou.

Podepsal Eliášová Radka dne 14.03.2019

**Zpracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.1.d).**

Před zahájením stavby bude zajištěno vytýčení kabelové trasy ve správě SEE Plzeň pracovníkem VPS Klatovy p. Špetou (tel: 972 523 444, 724 843 850).

**Připomínky SMT Plzeň**  
**Souhlasím**

Podepsal Frémundová Dana dne 21.03.2019

**Připomínky SSZT Plzeň**

2. V průběhu stavby nesmí dojít k poškození stávajícího zařízení a kabelových tras ve správě SSZT. Dodržení předepsaného krytí kabelové trasy v nově budovaném chodníku.

Podepsal Týrová Miroslava dne 20.03.2019

**Zpracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.1.d).**

Kabelové trasy ani zařízení SSZT nebudou stavbou dotčeny ani poškozeny.  
Bude zajištěna ochrana kabelů, kabelové trasy a zařízení dle platných norem, bude dodrženo předepsané krytí kabelové trasy v nově budovaném chodníku.

#### **Připomínky ST Plzeň**

3. Během realizace stavby nebude ST Plzeň akceptovat vjezd na stávající nástupištní panely vozidlům nad 3,5 t.
4. Po ukončení stavby musí být stávající nástupištní plocha uvedena do původního stavu.
5. Upozorňujeme na nutnost navázání výšky zámkové dlažby zpevněné plochy na výšku stávajícího nástupiště.
6. Požadujeme doložit vliv stavby na přístup cestujících na nástupiště během stavebních prací.

Podepsal Hrdlička Radek, Ing. dne 20.03.2019

#### **Ad 3.,4.,5. - Zapracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.1.d).**

Vjezd na stávající nástupištní panely během výstavby je zakázán vozidlům nad 3,5 t.

Stávající nástupištní plocha bude po dokončení prací uvedena do původního stavu.

Výška navrhované zámkové dlažby zpevněné plochy bude navazovat na výšku stávajícího nástupiště.

#### **Ad 5. - Zapracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.3.c).**

Nově navrhovaný povrch zpevněné plochy ze zámkové dlažby bude výškově navazovat na panely stávajícího nástupiště.

#### **Ad 6. - Zapracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.8.1.g).**

Po dobu výstavby části I. bude přístup k nástupišti řešen stávajícím způsobem. Během výstavby části II. (cca 3 týdny) bude přístup umožněn z místní komunikace od vlakového přejezdu (viz příloha 1 – Situace ZOV). Cesta bude řádně označena, udržována zhotovitelem stavby bez překážek, cestující budou upozorněni na nutnost zvýšené opatrnosti.

#### **Připomínky ÚŘP – odbor technologie**

**Souhlasím**

Podepsal Sekyra Jan Ing. dne 21.03.2019

#### **Připomínky OPS Plzeň - Oddělení ekologie**

**Souhlasím**

Podepsal Ryba Stanislav, Ing. dne 10.03.2019

#### **Připomínky ÚT - PLZ - energetika**

**Souhlasím**

Podepsal Sobotová Libuše dne 13.03.2019

#### **Připomínky ÚT - PLZ - požární ochrana**

**Souhlasím**

Podepsal Bek Jaromír dne 13.03.2019

#### **Připomínky ÚT - PLZ – vodohospodář**

**Souhlasím**

Podepsal Mülling Karel dne 20.03.2019

#### **Připomínky SPS Plzeň**

7. V průběhu stavebních a montážních prací bude prováděn technický dohled správce objektu, způsob dohledu bude dohodnut při předání staveniště.



8. Pokud v průběhu prací nastanou změny je nutno tyto změny konzultovat se zástupcem správce objektu, který na stavbě provádí technický dohled.
9. Práce provede oprávněná organizace dle schválené dokumentace za dodržení příslušných norem a předpisů.
10. Po ukončení prací vyzve stavebník zástupce Správy pozemních staveb k převzetí dokončené stavby a předloží dokumentaci skutečného provedení stavby a veškeré doklady ke stavbě  
Kontakt: František Braunfuchs, tel. 972525383, 602668279,  
email: Braunfuchs@szdc.cz

Toto vyjádření budoucího správce není kontrolou projektu po stránce obsahové ani technické. Za navržené řešení a jeho plnou funkčnost v budoucím provozu odpovídá projektant.

Podepsal Makovec Radek, Ing. dne 22.03.2019

#### **Zpracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.1.d).**

V průběhu stavebních a montážních prací bude prováděn technický dohled správce objektu, způsob dohledu bude dohodnut při předání staveniště.

Pokud v průběhu prací nastanou změny je nutno tyto změny konzultovat se zástupcem správce objektu, který na stavbě provádí technický dohled.

Práce provede oprávněná organizace dle schválené dokumentace za dodržení příslušných norem a předpisů.

Po ukončení prací vyzve stavebník zástupce Správy pozemních staveb k převzetí dokončené stavby a předloží dokumentaci skutečného provedení stavby a veškeré doklady ke stavbě.

#### **Připomínky SŽE Plzeň**

##### **Souhlasím**

Podepsal Skala Roman, Ing. dne 20.03.2019

#### **Připomínky SŽG Praha IG**

Předložená dokumentace neobsahuje geodetickou část, takže není k čemu se vyjadřovat.

Podepsal Karlíková Eliška Ing. dne 21.03.2019

**Připomínka akceptována. Geodetická část dokumentace bude co nejdříve předložena k novému jednání.**

#### **Připomínky TÚDC Praha**

11. Stavbou nesmí dojít k poškození venkovní technologické skříně s provozovanou sdělovací technologií a plastového rozvaděče 230V.
12. Platí podmínky v našem předchozím vyjádření k inženýrským sítím v ISPD pod č.j. 09/19-INV ze dne 4.2.2019. Zdůrazňujeme zabezpečení kabelových tras proti poškození stavební technikou.
13. Požadujeme zajištění stavebního dozoru naším technikem v rámci provádění stavby. S ohledem na výskyt kabelových tras nutno respektovat vyjádření ČD-T, SKS Plzeň.

Podepsal Čáp František dne 21.03.2019

#### **Zpracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.1.d).**

Zhotovitelem stavby budou přijata taková opatření, aby nedošlo k poškození venkovní technologické skříně s provozovanou sdělovací technologií a plastového rozvaděče 230 V ani k poškození přípojných kabelových tras.

Zhotovitel stavby zajistí zabezpečení kabelů, kabelových tras a zařízení proti poškození stavební technikou.

Bude zajištěn stavební dozor technikem SŽDC – TÚDC v rámci provádění stavby.

Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku ČD – Telematika a.s., SKS Plzeň.

**Požadujeme tyto připomínky projednat a zapracovat v / tomto / dalším / stupni dokumentace.**

**O zapracování připomínek chceme být informováni.**

Případně požadujeme jejich zapracování do posuzovacího protokolu investora stavby nebo jejich zajištění během realizace stavby zapracováním do smlouvy o dílo.

**Upozorňujeme, že Oblastní ředitelství Plzeň není auditorem této dokumentace a toto souhrnné stanovisko nenahrazuje odpovědnost schvalovatele za schválení projektové dokumentace a za podmínky uvedené ve schvalovacím a posuzovacím protokolu investora stavby.** Odpovědnost za předložené dílo zůstává na zhotoviteli předložené dokumentace.

Souhrnné stanovisko Oblastního ředitelství Plzeň se týká stavby (nebo její části) pouze v rozsahu dle předložené dokumentace a všechny případné změny musí být opětovně projednány.

Souhrnné stanovisko Oblastního ředitelství Plzeň nenahrazuje rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, souhlas, případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy nebo jinými nařízeními provozovatele dráhy a investora.

Oblastní ředitelství Plzeň požaduje dodat - nejpozději při předání staveniště zhotoviteli - jedno vyhotovení schválené projektové dokumentace v tištěném provedení.

Tento požadavek vyplývá z povinností správce železniční dopravní cesty, na kterou byla stavba projektována a bude realizována.

Ing. Josef Hendrych  
ředitel Oblastního ředitelství Plzeň



SAGASTA

Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4

+420 261 344 100  
info@sagasta.cz

---

## Vypořádání připomínek – příloha 3

Vyjádření SŽDC, s. o., SSZ, Úsek technický Plzeň (životní prostředí)



**Připomínky k DSP „Výstavba čekárenského přístřešku a demolice zděné čekárny na zastávce Petrovice nad Úhlavou“ v oblasti vlivu stavby na životní prostředí**

<b>Komu</b>	Bc. Jakub Klíma	<b>Od koho</b>	Ing. Petr Pokorný
úsek, org. jednotka:	Úsek technický Plzeň, SSZ	úsek, org. jednotka:	Úsek technický Plzeň, SSZ
odbor:		odbor:	
		telefon:	+420 972 522 504
		e-mail:	PokornyP@szdc.cz
<b>Datum</b>	15. 3. 2019	Počet stran	1
		Počet příloh	0

**B.6 Popis vlivů na ŽP a jeho ochrana**

**d) návrh zohlednění podmínek závazného stanoviska posouzení vlivu záměru na životní prostředí, jeli podkladem**

Formulaci „Stanovisko krajského úřadu bude doloženo v další fázi projektové dokumentace“ upravte – nejedná se o stanovisko, ale vyjádření KÚ Plzeňského kraje z pohledu procesu EIA (jeho obsahem je informace, že záměr nepodléhá zákonu č. 100/2001 Sb.). Upozorňujeme, že žádný další stupeň projektové dokumentace již zpracováván nebude.

**Vliv stavby na vodoteče, vodní zdroje**

Podkapitulu doplňte. Zmiňte, že stavba leží v ochranném pásmu vodního zdroje 3. stupně „Plzeň Homolka povrchový zdroj Úhlava“ a současně mimo záplavové území. Zmiňte, zda může mít stavba vliv na povrchové a podzemní vody. Uveďte zásady pro provoz stavební mechanizace z hlediska ochrany vod, resp. zásady havarijního zabezpečení.

**B.8.1 Technická zpráva**

**h) maximální produkovaná množství a druhy odpadů a emisí při výstavbě, jejich likvidace**

- Doplňte informaci, že zhotovitel stavby se na základě smlouvy o dílo stává původcem odpadů.
- Upřesněte, že zhotovitel stavby předá objednateli jako jeden z dokladů pro vydání kolaudačního souhlasu „Prohlášení o nakládání s odpady“, zpracované v souladu s přílohou č. 4 Směrnice SŽDC č. 96 pro nakládání s odpady.
- Uveďte předpokládaná množství jednotlivých druhů odpadů, které bude v souladu s výkazem výměr.
- Uveďte konkrétní skládky a sběrné dvory vhodné pro odstranění uváděných druhů odpadů, vč. jejich kilometrické vzdálenosti od místa stavby.

**F. Zásady organizace výstavby**

V případě, že bude tato část zpracovávána, uveďte zde zásady pro provoz stavební mechanizace z hlediska ochrany vod, resp. zásady havarijního zabezpečení. Doplňte rovněž základní telefonické kontakty pro případ havárie.

**Ad B.6.d) - Zapracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.6.d).**

Stanovisko Krajského úřadu Plzeňského kraje odboru životního prostředí ze dne 5.4.2019 pod č.j. PK-ŽP/5163/19 je součástí dokladové části projektové dokumentace E.6.

**Ad „Vliv stavby na vodoteče, vodní zdroje“ - Zapracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.6.a).**

Stavba se nachází v ochranném pásmu vodního zdroje 3. stupně „Plzeň Homolka povrchový zdroj Úhlava“ a zároveň mimo záplavové území. Stavba nebude mít vliv na povrchové a podzemní vody – budou použity materiály, které nemohou negativně ovlivnit vlastnosti dešťové vody, která bude ze stavby stékat a vsakovat se do okolního terénu. Během výstavby se nepředpokládá větší využití stavební mechanizace, nicméně zhotovitel zajistí dodržování obecných zásad havarijního zabezpečení:

- stavební mechanismy, které se budou pro stavbu používat, budou v bezvadném technickém stavu a zhotovitel zajistí jejich pravidelnou kontrolu zejména z hlediska možných úkapů ropných látek,
- na staveništi nebude probíhat údržba mechanismů (výměny mazacích náplní atd.) s výjimkou denní údržby,
- s látkami závadnými vodám bude nakládáno pouze v místech k tomu určených, která jsou dostatečně zajištěna proti úniku těchto látek do vod povrchových nebo podzemních,
- v případě úniku ropných nebo jiných závadných látek bude kontaminovaná zemina neprodleně odstraněna, odvezena a uložena na lokalitě určené k těmto účelům.

**Ad B.8.1h) - Zapracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.8.1.h).**

Zhotovitel stavby se na základě smlouvy o dílo stává původcem odpadů a je zodpovědný za řádnou likvidaci odpadů vzniklých při výstavbě. Po dokončení stavby předá její zhotovitel investorovi „Prohlášení o nakládání s odpady“ zpracované v souladu s přílohou č. 4 Směrnice SŽDC č. 96 pro nakládání s odpady jako jeden z dokladů pro účely vydání kolaudačního souhlasu.

Na stavbě budou vznikat zejména následující druhy odpadů:

Číslo skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Název skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategorie	Předpokládané množství	Způsob likvidace
17 01 01	Beton	O	1 000 kg	skládka SO
17 02 01	Dřevo	O	400 kg	skládka SO
17 02 03	Plasty	O	100 kg	skládka SO
17 04 05	Železo a ocel	O	500 kg	sběrný dvůr
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 (= bez obsahu nebezpečných látek)	O	70 000 kg	zpětné využití v místě stavby, skládka SO
17 09 04	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 (=bez obsahu rtuti, PCB nebo jiných nebezpečných látek)	O	1 000 kg	skládka SO



---

Nejbližší sběrné dvory jsou:

- KAHAK, spol. s r.o., Pocinovice 195, 345 09
  - pouze kovový odpad
  - vzdálenost 6,7 km
- Kovošrot Spůle, Spůle 75, 340 21 Janovice nad Úhlavou – část obce Spůle
  - pouze kovový odpad
  - vzdálenost 6,3 km
- AVE sběrné suroviny a.s. – provozovna Klatovy, J. F. Šumavského 433/II, 339 01 Klatovy
  - všechny druhy odpadu
  - vzdálenost 13,3 km

Výběr vhodného sběrného dvora je na zhotoviteli stavby.

**Ad F. Zásady organizace výstavby – Tato část je v projektové dokumentaci zpracována dle vyhlášky MMR č. 169/2016 Sb. v platném znění, tedy jako součást souhrnné technické zprávy pod bodem B.8. Požadavek na kontaktní telefon byl zpracován v souhrnné technické zprávě v bodě B.8.1.j).**

Pokud by při realizaci stavby došlo k úniku závadných látek (benzín, olej, apod.) nebo k jiné havárii, bude zhotovitel jednat podle zásad havarijního zabezpečení, které pro stavbu zpracuje.

Základní telefonické kontakty pro případ havárie jsou:

- HZS Plzeňského kraje, ÚO Klatovy – 150, 950 311 111
- Policie ČR, ÚO Klatovy – 158, 974 334 111
- Zdravotnická záchranná služba – 155
- SŽDC – ekologické havárie a havarijní úniky – 972 765 516, 724 590 158
- SŽDC – pohotovostní telefon – 972 244 180



SAGASTA

Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4

+420 261 344 100  
info@sagasta.cz

---

## Vypořádání připomínek – příloha 4

Vyjádření ČD - Telematika



25.3.2019

*Zustává v platnosti i po účel  
stanovního povolení.*



ČD - Telematika a.s.  
Servis kabelových sítí Plzeň  
skupina ochrany a dokumentace  
Železniční 10, 326 00 Plzeň  
DIČ: CZ61459445  
Tel.: +420 972 522 846  
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz

95

SŽDC s.o., OŘ Plzeň  
Marcela Kalašová  
Sušická 23  
326 00 Plzeň

Číslo jednací 1201902185  
Datum 6.2.2019

Vyřizuje Martin Švec  
telefon +420 606 763 587  
e-mail Martin.Svec@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. k předprojektové přípravě, studii.**

Název stavby: **PETROVICE nad Úhlavou - Výstavba čekárenského přístřešku a demolice zděné čekárny na zastávce**

Při realizaci výše uvedené stavby **DOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 6.2.2021**

**Dotčená zařízení:**

DOK + TK Janovice - Nýrsko (včetně venkovního rozvaděče).

**Všeobecné podmínky ochrany:**

Toto vyjádření neopravňuje žadatele provádět jakoukoliv činnost nebo ochranu na síti elektronických komunikací. Dotčenou síť elektronických komunikací je žadatel povinen nechat u ČD - Telematika a.s. vytyčit.

Vytyčení sítě elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.

Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese [www.cdt.cz/](http://www.cdt.cz/) vytyčení) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.

Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.

Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace,

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



ve kterém budou zakresleny sítě elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o., musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší SŽDC s.o., Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

#### **Specifické podmínky SŽDC, s.o. :**

Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o. musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006.

Činnosti na majetku SŽDC s.o. uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.

V případě prodeje, pronájmu drážního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření SŽDC s.o., Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.

#### **Počet příloh: 3**

ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

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

**Zpracováno v souhrnné technické zprávě v bodě B.1.d).**

Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD – Telematika a.s. ze dne 13.2.2019 pod č.j. 1201901026 doplněné o vyjádření k projektové dokumentaci ze dne 25.3.2019:

- budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany a specifické podmínky SŽDC, s.o.:
- dotčená síť bude před započítím stavby vytyčena. Vytyčení proběhne na základě písemné objednávky zaslané min. 14 dní před požadovaným termínem vytyčení dle pokynů uvedených ve stanovisku,
- organizace, která bude provádět realizační práce, musí mít příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o,
- činnosti prováděné na majetku SŽDC s.o. musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah,
- bude zajištěna ochrana kabelů a kabelové trasy vč. příslušenství dle platných norem, zejména ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“, ČSN 73 3050 „Zemní práce“, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV“ a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu nebudou umístěny skládky, deponie materiálu ani nebudou vysazovány trvalé porosty nebo budovány zařízení, které by znemožnily přístup ke kabelům, a další.