

1. Obsah

1. Obsah.....	1
2. Identifikační údaje.....	2
2.1 Stavba :	2
2.2 Objednatel:	2
2.3 Investor:	2
2.4 Budoucí vlastník:	2
2.5 Zhotovitel dokumentace:	2
3. Základní údaje o stavbě.....	3
3.1 Stručný popis návrhu stavby, její funkce, význam a umístění.....	3
3.2 Předpokládaný průběh stavby	3
3.3 Vazby na regulační plán, územní plán, případně územně plánovací informace a na územní rozhodnutí nebo územní souhlas včetně plnění jeho podmínek	3
3.4 Stručná charakteristika území a jeho dosavadní využití	3
3.5 Vliv technického řešení stavby a jejího provozu na krajinu, zdraví a životní prostředí	3
3.6 Celkový dopad stavby na dotčené území a navrhovaná opatření	3
4. Přehled výchozích podkladů a průzkumů	3
5. Členění stavby	3
6. Podmínky realizace stavby	3
6.1 Věcné a časové vazby souvisejících staveb jiných stavebníků.....	3
6.2 Uvažovaný průběh výstavby a zajištění její plynulosti a koordinovanosti.....	4
6.3 Zajištění přístupu na stavbu	4
6.4 Dopravní omezení, objížďky a výluky dopravy	4
7. Přehled vlastníků	4
8. Předávání částí stavby do užívání	4
9. Souhrnný technický popis stavby.....	4
10. Výsledky a závěry z podkladů, průzkumů a měření	4
11. Dotčená ochranná pásma, chráněná území, zátopová území, kulturní památky, památkové rezervace, památkové zóny	5
12. Zásah stavby do území	5
13. Nároky stavby na zdroje a její potřeby.....	5
14. Vliv stavby a provozu na pozemní komunikaci na zdraví a životní prostředí	5
15. Obecné požadavky na bezpečnost a užitné vlastnosti.....	6
16. Seznam pozemků sousedících se stavbou	6

2. Identifikační údaje

2.1 Stavba :

**VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA 1N V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ
RADYNĚ (OBJEKT 5A)**

kraj : Karlovarský
okres : Karlovy Vary
obec : Radyně
katastrální území : Radyně

2.2 Objednatel:

Název a adresa: Česká republika
Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad pro Karlovarský kraj
Chebská 48/73, 360 06 Karlovy Vary

2.3 Investor:

Název a adresa: Česká republika
Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad pro Karlovarský kraj
Chebská 48/73, 360 06 Karlovy Vary

2.4 Budoucí vlastník:

Název a adresa: Město Toužim
Sídliště 428
364 01 Toužim

2.5 Zhotovitel dokumentace:

Název a adresa: PONTIKA s.r.o.
Štúrova 15, 360 04 Karlovy Vary
IČ: 26342669
kancelář: Sportovní 4, 360 09 K. Vary
tel.: 353 228 240
živnostenské oprávnění:
-projektová činnost ve výstavbě
-výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3
živnostenského zákona

Projektanti:

Ing. Jan Procházka	hlavní inženýr projektu
Ing. Jiří Oboznenko	komunikace - č. autorizace 0301478

3. Základní údaje o stavbě

3.1 Stručný popis návrhu stavby, její funkce, význam a umístění

Předmětem akce je výstavba polní cesty pro obsluhu okolních nemovitostí délky 140m. Polní cesta začíná napojením na silnici II/207 a dále pokračuje směrem na sever, poté se stáčí na východ a končí napojením na VPC 2N u hráze p.p.č. 963.

3.2 Předpokládaný průběh stavby

Je podrobně popsán v příloze E1 - Technická zpráva ZOV.

3.3 Vazby na regulační plán, územní plán, případně územně plánovací informace a na územní rozhodnutí nebo územní souhlas včetně plnění jeho podmínek

Stavba je v souladu s územním plánem a s Plánem společných zařízení.

3.4 Stručná charakteristika území a jeho dosavadní využití

Navržená polní cesta se nachází mezi dvěma poli a na rozhraní pole a lesa na parcele 954 v k.ú. Radyně a dále při napojení na silnici II/207 na parcele 3098/5 v k.ú. Toužim.

3.5 Vliv technického řešení stavby a jejího provozu na krajinu, zdraví a životní prostředí

Technické řešení a provoz nemá negativní vliv na zdraví a životní prostředí. Návrh cesty je proveden tak, aby co nejlépe zapadal do krajiny. Cesta bude provedena z přírodních materiálů. Doprovodnou stavbou k této je rovněž výsadba zeleně pro dva biokoridory.

3.6 Celkový dopad stavby na dotčené území a navrhovaná opatření

Výstavba cesty si vyžádá kácení stromů.

4. Přehled výchozích podkladů a průzkumů

Osobní pochůzka v terénu

Zjištění vlastnických vztahů

Podrobná fotodokumentace pořízená projektantem

Geodetické zaměření území včetně katastrální mapy

Průzkum inženýrských sítí

5. Členění stavby

Stavba není členěna na stavební objekty

6. Podmínky realizace stavby

6.1 Věcné a časové vazby souvisejících staveb jiných stavebníků

Na tuto stavbu přímo navazují stavby:

VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA 2N V K.Ú. RADYNĚ (OBJEKT 5B)

VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA 5N V K.Ú. RADYNĚ (OBJEKT 5C)

LOKÁLNÍ BOKORIDORY 35A A 35C V K.Ú. RADYNĚ (OBJEKT 5D)

Tyto stavby lze provádět věcně i časově nezávisle.

6.2 Uvažovaný průběh výstavby a zajištění její plynulosti a koordinovanosti

Je podrobně popsán v příloze E1 - Technická zpráva ZOV.

6.3 Zajištění přístupu na stavbu

Na stavbu je možný přístup z komunikace II/207 v jižní části.

6.4 Dopravní omezení, objížďky a výluky dopravy

Stavba není součástí veřejné dopravní infrastruktury. Není potřeba zřizovat objízdné trasy, ani výrazně omezovat dopravu v okolí. Vjezd a výjezd na stavbu bude opatřen přechodným dopravním značením, které bude upozorňovat na nebezpečí při výjezdu vozidel ze stavby.

7. Přehled vlastníků

Polní cesta bude ve vlastnictví a správě Města Toužim.

8. Předávání částí stavby do užívání

Stavba bude předána do užívání po dokončení najednou.

9. Souhrnný technický popis stavby

Je podrobně popsán v příloze C1 - Technická zpráva.

10. Výsledky a závěry z podkladů, průzkumů a měření

Jedná se o stavebně jednoduchou stavbu, dodatečné průzkumy a měření nebyly provedeny.

V Dokladech jsou uvedeny vyjádření správců inženýrských sítí o existenci zařízení v obvodu stavby

- 2.1 ČEZ Distribuce, a. s. - obecné podmínky pro ochranu sítí NN a VN
- 2.2 ČEZ ICT Services, a. s. - nejsou připomínky
- 2.3 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - nejsou připomínky
- 2.4 GasNet, s.r.o - nejsou připomínky
- 2.5 Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. - obecné podmínky pro ochranu vodovodu
- 2.6 MO-SEM Praha, č.j. 89883/2016-8201-OÚZ-PHA, ze dne 15.9.2016- nejsou připomínky

V Dokladech jsou uvedeny vyjádření správců inženýrských sítí k projektové dokumentaci, které jsou ve střetu se stavbou

- 3.1 ČEZ Distribuce, a. s. - požadavky na vytyčení a oznámení stavby a práce v ochranném pásmu
- 3.2 Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. (jen VPC 2N) - požadavky na vytyčení a oznámení stavby a práce v ochranném pásmu

V Dokladech jsou uvedeny další stanoviska, rozhodnutí a vyjádření DOSS k projektové dokumentaci, záznamy z jednání

- 4.1 AOPK-Regionální pracoviště správa CHKO Slavkovský les - nejsou připomínky
- 4.2 Lesy ČR, s.p., Lesní správa Toužim - nejsou připomínky

Průvodní zpráva

- 4.3 Město Toužim - požadavky na urovnání dotčených pozemků do původního stavu
- 4.4 Policie ČR – územní odbor Karlovy Vary, dopravní inspektorát - požadavky na stavby v rozhledech
- 4.5 Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka - nejsou připomínky
- 4.6 MMKV-odbor dopravy-stanovisko k PD - požadavky pro práce u silnic II. a III. třídy
- 4.7 MMKV-odbor životního prostředí - požadavky na ochranu zeleně, práce s odpady
- 4.8 Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o. - požadavky pro práce u silnic II. a III. třídy
- 4.9 Ing. Chára – souhlas se stavbou ve vzdál.50m od lesních pozemků - nejsou připomínky
- 4.10 p.Kužvart - souhlas se stavbou ve vzdál.50m od lesních pozemků - požadavek na oznámení prací
- 4.11 p.Rešl - souhlas se stavbou ve vzdál.50m od lesních pozemků - nejsou připomínky
- 4.12 Lesy ČR, s.p., Správa toků-oblast povodí Berounky - požadavky pro propustky a koryta
- 4.13 MMKV-stavební úřad – souhlas dle § 17 vodního zákona - požadavky na oznámení stavby a kontaminaci zeminy
- 4.14 MMKV- odbor životního prostředí, souhlas se stavbou ve vzdál.do 50 m od lesa z 3.4.2017 - požadavky na oznámení stavby a práce v okolí lesa
- 4.15 Záznam z kontrolního dne ze dne 24.10.2016 - požadavky vypořádány při projekci
- 4.16 Záznam z jednání dne 31.1.2017 - požadavky vypořádány při projekci
- 4.17 KSÚS KK- vyjádření k PD - nejsou připomínky
- 4.18 MMKV-odbor dopravy-povolení připojení ze dne 12.4.2017 - nejsou připomínky
- 4.19 ČR-SPÚ, odbor vodohospodářských staveb- Vyjádření k technickému řešení ze dne 26.4.2017 - požadavky ohledné propustku v KM 0,6

11. Dotčená ochranná pásma, chráněná území, zátopová území, kulturní památky, památkové rezervace, památkové zóny

Stavba se nachází v ochranném pásmu vedení NN a VN.

V blízkosti stavby se nachází lokální biokoridor a lokální biocentrum.

12. Zásah stavby do území

- a) bourací práce - nejsou
- b) kácení mimolesní zeleně a její případná náhrada - viz DP
- c) rozsah zemních prací a konečná úprava terénu - polní cesta je vedena v úrovni terénu, rozsah zemních prací je uveden v Bilanci zemních prací
- d) ozelenění nebo jiné úpravy nezastavěných ploch - je řešeno v rámci jiné stavby
- e) zásah do zemědělského půdního fondu a případné rekultivace - není

13. Nároky stavby na zdroje a její potřeby

Stavba nemá nároky na zdroje.

14. Vliv stavby a provozu na pozemní komunikaci na zdraví a životní prostředí

Stavba nemá trvalý negativní vliv na životní prostředí. Během stavby dojde ke zhoršení životního prostředí prašností a pohybem stavebních mechanismů.

Při vlastní stavební činnosti je třeba dbát zásad ochrany životního prostředí. Na stavbě je nutné používat mechanismy splňující předpisy zamezení úniku oleje a ropných látek. Pro případ ekologických havárií bude zhotovitelem zpracován havarijní plán.

Se stavebními odpady bude zhotovitel nakládat ve smyslu zákona o odpadech č.185/2001 Sb. A podle příslušných prováděcích vyhlášek k tomuto zákonu (Vyhláška č.381/2001 MŽP, kterou se vydává katalog odpadů, Vyhláška č.383/2001 MŽP o podrobnostech nakládání s odpady).

Zatřídění odpadů viz ZOV.

Při provádění stavby bude dočasné zhoršení životního prostředí minimalizováno tím, že na stavbě bude použita taková mechanizace, která svým provozem nebude extrémně zatěžovat okolí hlukem, exhalacemi ani prašností.

Dodavatel zabezpečí stavbu a mechanizaci proti možnému úniku ropných látek. Stavba bude vybavena vapexem, který bude použit v případě úniku ropných látek. Kontaminovanou zeminu je nutno odstranit do hloubky 500 mm a provést následně její dekontaminaci.

15. Obecné požadavky na bezpečnost a užitné vlastnosti

Při provádění budou dodrženy právní a ostatní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochraně zdraví při výstavbě, zejména vyhláška ČUBP č.48/1982 sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení a vyhláška ČBÚ č.324/1990 sb. o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích.

Dále budou dodržena ustanovení vyhlášky č.13/1997 sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací (při provozu stavebních strojů).

Za bezpečnost a ochranu zdraví při práci zodpovídá zhotovitel stavby. Práce musí provádět pracovníci příslušné kvalifikace pod odborným dozorem.

Stavební práce budou provedeny v souladu s Technickými a kvalitativními podmínkami pro provádění staveb pozemních komunikací schválených Ministerstvem dopravy ČR v aktuálním znění.

Prokázání jakosti výrobků použitých pro stavbu bude provedeno podle zákona 22/1997 sb. a souvisejících nařízení vlády, zároveň budou dodrženy předepsané technologické postupy prací.

16. Seznam pozemků sousedících se stavbou

949	or. p.	Chára Josef Ing., Chýšky 3, 36453 Chýše
950	os. p.	Město Toužim, Sídliště 428, 36401 Toužim
951	tr. tr. p.	Město Toužim, Sídliště 428, 36401 Toužim
952	les. p.	Rešl František, Radyně 37, 36401 Toužim
953	or. p.	Chára Josef Ing., Chýšky 3, 36453 Chýše
955	os. p.	Město Toužim, Sídliště 428, 36401 Toužim
960	os. p.	Chára Josef Ing., Chýšky 3, 36453 Chýše
961	les. p.	Česká republika, LČR s.p.
962	os. p.	Česká republika, LČR s.p.
966	os. p.	Chára Josef Ing., Chýšky 3, 36453 Chýše
967	or. p.	Chára Josef Ing., Chýšky 3, 36453 Chýše
980	os. p.	Město Toužim, Sídliště 428, 36401 Toužim
3098/5	os. p.	Karlovarský kraj, Závodní 353/88, Dvory, 36006 Karlovy Vary, KSUS KK

Karlovy Vary
Říjen 2016

Vypracoval: Ing. Jiří Oboznenko
Kontrola a doplnění: Ing. Jan Procházka