





|                       |  |   |         |
|-----------------------|--|---|---------|
| Zodpovědný projektant |   | <div>S-pro servis s.r.o.<br/>Pivovarská 1272<br/>388 01 Blatná<br/>Tel.: 775 752 294<br/>IČ 060 16 910</div> <div></div> |         |
| Vypracovali           | <br> |   |         |
| Investor              | Státní pozemkový úřad<br>Husinecká 1024/11A<br>130 00 Praha 3 -Žižkov<br>IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774  |   |         |
| Stavba                | Polní cesty stavby D6 v k.ú.<br>Řevničov   | Datum   | 11/2019 |
|                       |  | Stupeň PD   | DSP     |
|                       |  | Číslo paré  |         |
| Část PD               | A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA  |   |         |

**A.1 Identifikační údaje****A.1.1 Údaje o stavbě**

- a) název stavby  
**Polní cesty stavby D6 v k.ú. Řevničov**
- b) místo stavby - kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná  
kraj: Středočeský kraj  
ORP: Rakovník  
katastrální území: Řevničov  
označení pozemní komunikace: pozemní komunikace bez označení
- c) předmět projektové dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby  
nová stavba  
trvalá stavba  
účel užívání stavby: polní cesty

**A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Stavebník:  
Státní pozemkový úřad  
Husinecká 1024/11A, 130 00 Praha 3 -Žižkov  
IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774


Objednatel (investor):  
Státní pozemkový úřad  
Husinecká 1024/11A, 130 00 Praha 3 -Žižkov  
IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774

Ředitelství silnic a dálnic ČR  
Správa Karlovy Vary  
Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary  
IČO 65993390, DIČ: CZ65993390

**A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace**

jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Zodpovědný projektant:


 388 01 Blatná  
obory ID00, IP00 a TM00

jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace

Vypracovali:

 388 01 Blatná

 388 01 Blatná

Inženýrsko-geolog. průzkum: GEOSTAV Strakonice, s.r.o., IČO 49018744  
 autorizovaný geolog pro geotechniku  
Jiráskova 225, Strakonice I, 386 01 Strakonice

Geodetické zaměření: Ingera Písek s.r.o., IČO 28156901  
Jeronýmova 906/47, Budějovické Předměstí, 397 01 Písek

PBŘ:  ČKAIT 0200868  
33901 Klatovy

#### A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

- a) seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich dokončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat na základě smluv či jiných právních dokumentů  
Obec Řevničov, Karlovarská 98, 270 54 Řevničov
- b) způsob užívání jednotlivých objektů stavby  
liniová stavba – polní cesta

#### A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 101 - Polní cesta HPC 1  
SO 102 - Polní cesta VPC 2  
SO 103 - Polní cesta VPC 10  
SO 104 - Polní cesta VPC 11  
SO 105 - Polní cesta VPC 12  
SO 106 - Polní cesta VPC 13  
SO 107 - Polní cesta VPC 15  
SO 108 - Polní cesta VPC 18  
SO 109 - Polní cesta DO 14  
SO 201 - Most na polní cestě VPC 2

#### A.3 Seznam vstupních podkladů

Výčet podkladů a průzkumů použitých pro vypracování projektové dokumentace, zejména

- a) dokumentace záměru k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo k oznámení záměru pro získání územního souhlasu nebo rozhodnutí o změně stavby  
Rozhodnutím o komplexních pozemkových úpravách v k.ú. Řevničov, které nahrazuje územní rozhodnutí o umístění stavby. Plán společných zařízení zpracovaný v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Řevničov.
- b) regulační plány, územní plán, případně územně plánovací informace  
Územní plán Řevničov, Změna č. 1 ÚP Řevničov.
- c) mapové podklady, zaměření území a další geodetické podklady  
Katastrální mapa území, geodetické zaměření stávajícího stavu, ověření stávajících inženýrských sítí, projektová dokumentace D6 Řevničov, obchvat.
- d) dopravní průzkum - studie, dopravní údaje  
Nebylo zpracováno.

- e) podrobný, doplňující geotechnický a hydrogeologický průzkum, základní korozní průzkum  
Inženýrsko-geologický průzkum - GEOSTAV Strakonice, s.r.o.
- f) diagnostický průzkum konstrukcí  
Nebylo zpracováno.
- g) hydrometeorologické a hydrologické údaje, plavební podmínky, inundace, kvalita vody v recipientech  
Netýká se.
- h) klimatologické údaje, zejména převládající směr větru, výskyt mlh a přízemních mrazů, extrémní teploty vzduchu, index mrazu, smogové oblasti  
Netýká se.
- i) stavebně historický průzkum u stavby, která je kulturní památkou, je v památkové rezervaci nebo v památkové zóně  
Nebylo zpracováno; v průběhu stavby bude v případě proveden záchranný archeologický výzkum.