[1 identifikační údaje 2](#_Toc116307418)

[1.1 Údaje o stavbě 2](#_Toc116307419)

[1.2 Údaje o stavebníkovi 2](#_Toc116307420)

[1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace 2](#_Toc116307421)

[1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích 2](#_Toc116307422)

[2 Členění stavby na objekty 3](#_Toc116307423)

[3 Seznam vstupních podkladů 3](#_Toc116307424)

# identifikační údaje

## Údaje o stavbě

|  |  |
| --- | --- |
| ***Název stavby*** | **II/236 Černín, nestabilní svah-PD** |
| ***Místo stavby*** |  |
| *Označení pozemní komunikace* | **II/236, úsek č. 2, km 1,875 – 1,950** |
| *Katastrální území* | Černín u Zdic [792420] |
| *Obec* | Zdice [532011] |
| *Parcelní čísla pozemků* | 485/1, 485/8, 346/6, |
| *Kraj* | Středočeský Kraj |
| *Předmět projektové dokumentace* | Sanace svahu a přilehlé komunikace II/236, ve staničení 1,875-1,950 |
| *Stavba* | Trvalá |

## Údaje o stavebníkovi

|  |  |
| --- | --- |
| *Název* | Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace |
| *IČO:* | 00066001 |
| *Adresa sídla:* | Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov |

## Údaje o zpracovateli dokumentace

|  |  |
| --- | --- |
| *Název* | DIPONT s.r.o. |
| *IČO:* | 28693094 |
| *Adresa sídla:* | č.p. 505 Libouchec, 403 35 Libouchec |
| *Hlavní projektant* | Ing. Jan Grepl, ČKAIT: 1202095 |
| *Projektant SO101* | Ing. Jan Rosík, ČKAIT: 1302425 |
| *Projektant SO201, SO181* | Ing. Jan Grepl, ČKAIT: 1202095 |

## Údaje o budoucích vlastnících a správcích

|  |  |
| --- | --- |
| *Název* | Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace |
| *IČO:* | 00066001 |
| *Adresa sídla:* | Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov |

# Členění stavby na objekty

SO 101 Úprava silnice II/236

SO 201 Opěrná zeď

SO 401 Přeložka vedení CETIN a.s. (Zpracovává správce vedení)

# Seznam vstupních podkladů

(1) Geodetické zaměření

Ing. Jiří Mlejnecký, Mírové náměstí 208/35, 400 01 Ústí nad Labem

(2) Geotechnický průzkum

Ing. Dan Balun, BALUN geo s.r.o., Gromešova 3, 621 00 Brno

(3) Fotodokumentace a závěry z pochůzky

V Brně

10.10.2022 Ing. Jan Grepl