

Revize

Schválil / Datum



**APC SILNICE s.r.o.**

Projektová a inženýrská společnost

Jana Babáka 11, 612 00 Brno

tel.: 541212423, 605204421

E-mail: [martin.rambousek@apcsilnice.cz](mailto:martin.rambousek@apcsilnice.cz)

Zodpovědný projektant	Ing. Martin Rambousek	Formát	A4	
Vypracoval	Ing. Martin Rambousek	Datum	01/2019	
Investor	Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad Královéhradecký kraj	Zakázkové číslo	716/2018	
	Pobočka Rychnov nad Kněžnou	Stupeň PD	DSPaR	
AKCE:			Paré	
Polní cesty Lhota u Dobrušky				
Část:			Měřítko	
Název přílohy:			Číslo výkresu	Revize
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			A	0

## **OBSAH:**

<b>1</b>	<b>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE</b>	<b>3</b>
1.1	Označení stavby	3
1.2	Identifikační údaje stavebníka	3
1.3	Identifikační údaje projektanta	3
<b>2</b>	<b>ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ</b>	<b>4</b>

# **1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

## **1.1 Označení stavby**

Název stavby:	Polní cesty Lhota u Dobrušky
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro stavební povolení a realizaci
Místo stavby:	k.ú. Lhota u Dobrušky
Kraj:	Královehradecký
Země:	Česká republika
Odvětví a pododvětví:	Dopravní stavby
Charakter stavby:	Novostavba polních cest
Budoucí provozovatel:	obec Podbřeží

## **1.2 Identifikační údaje stavebníka**

Investor stavby:	Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad Královehradecký kraj Pobočka Rychnov nad Kněžnou Jiráskova 1320 516 01 Rychnov nad Kněžnou
------------------	---

## **1.3 Identifikační údaje projektanta**

Zhotovitel dokumentace:	APC SILNICE s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Jana Babáka 11, 612 00 Brno zodp. projektant. Ing. Martin Rambousek, č.aut. 1004379
-------------------------	--

## **2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

Akce řeší realizaci polních cest VPC 16, VPC 11 a DPC 22 v k.ú. Lhota u Dobrušky. Jedná se o novostavbu, která kopíruje trasy stávajících nezpevněných cest. Cesta VPC 16 začíná na severním okraji katastrálního území v křižovatce silnic III/32114 a 32115. Dále vede přibližně severním směrem až na hranici katastru. Cesta VPC 11 začíná na severním okraji katastrálního území u křižovatky silnic III/32114 a 32117. Dále vede přibližně severním směrem až na hranici katastru. Cesta DPC 22 propojuje cesty VPC 11 na začátku úpravy a VPC 16 na konci. Vede přibližně východo-západním směrem.

Cesty vedou zemědělsky využívaným územím a budou sloužit především pro zpřístupnění zemědělských pozemků. Projekt vychází ze zpracované Komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Lhota u Dobrušky.

Trasy polních cest jsou navrženy jako jednoruňové na návrhovou rychlost 30 km/h. Cesta VPC 16 je navržena v kategorii P 4,0/30; cesta VPC 11 v kategorii P 3,5/30 a cesta DPC 22 v kategorii P 3,0/30. Součástí cest jsou pouze sjezdy na okolní pozemky, žádné další objekty nejsou navrhovány.

Seznam stavebních objektů:

SO 101 Polní cesta VPC 16

SO 102 Polní cesta VPC 11

SO 103 Polní cesta DPC 22

## **3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

Projekt na akci byl zpracován dle dohod s investorem. V roce 2018 byla vypracována předkládaná dokumentace pro stavební povolení a realizaci.

Dále byly použity následující podklady:

- (1) Geodetické zaměření
- (2) Podklady o průběhu jednotlivých podzemních sítí
- (3) Místní šetření provedené projektantem
- (4) Katastrální mapy 1 : 1 000
- (5) Výsledky a závěry výrobních výborů a jednání se zástupci Investora.
- (6) Výsledky inženýrsko-geologického průzkumu
- (7) Vyjádření dotčených orgánů a institucí k dokumentaci pro stavební povolení