

## Obsah

A.1 Identifikační údaje.....	2
A.1.1 Údaje o stavbě.....	2
a) Název stavby.....	2
b) Místo stavby.....	2
c) Předmět dokumentace.....	2
A.1.2 Údaje o žadateli/stavebníkovi.....	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace .....	3
A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	3
A.3 Seznam vstupních podkladů.....	4

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

#### a) Název stavby

Název stavby: **Obnova povrchu komunikace Ke Kukaláku, Psáry – Dolní Jirčany**

#### b) Místo stavby

Kraj: Středočeský

Okres: Praha-západ

Obec: Obec Psáry

Katastrální území: Dolní Jirčany 736 414

Parcelní čísla pozemků:

poz.p. 139/3, 143/2, 635/1, 635/2, 635/26, 636/1, 636/4, 637/2

Vlastníkem dotčených parcel, s výjimkou níže uvedených, je Obec Psáry:

637/2

- orná půda – 1/2 Postupová Alena, 1/2 Šlingr Josef

Druh stavby: obnova povrchu stávající komunikace

#### c) Předmět dokumentace

Předmětem dokumentace je rekonstrukce stávající obrusné vrstvy na komunikaci v ulici Ke Kukaláku v Psárech.

Jedná se o změnu dokončené stavby.

Rekonstrukce ulice bude provedena tak, aby se začlenila do okolní zástavby a nevybočovala z charakteru této místní části. Vše bude upraveno tak, aby to působilo příjemným dojmem na okolí.

### A.1.2 Údaje o žadateli/stavebníkovi

Investor:

Obchodní firma nebo název: Obec Psáry

IČ: 00241580

Adresa sídla: Pražská 137, 252 44 Psáry

Zástupce investora: Tomáš Hejzlar

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Firma: **ARTENDR s.r.o.**

Adresa: Nádražní 67, Velký Osek 281 51

IČ: 24190853

**Zodpovědný projektant: Ing. František Mandovec**

**Projektant:** Benjamin Erben

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

### **SO 01 – Obnova povrchu komunikace**

## A.3 Seznam vstupních podkladů

- Geodetické zaměření lokality – FMGEO
- Podklady od správců sítí v dané lokalitě
- Podklady k záměru od objednatele
- Související technické normy
- Navazující projektové dokumentace inženýrských sítí
- Platné zákony a vyhlášky ČR
- V souladu s požadavky investora
- Fotodokumentace stávajícího stavu
- Katastrální mapa k.ú. Dolní Jirčany

### Použité normy a související předpisy

#### České technické normy

ČSN 73 6133	Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací
ČSN 73 6005	Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
ČSN 73 6110	Projektování místních komunikací
ČSN 73 0873	Požární bezpečnost staveb – Zásobování požární vodou
ČSN 73 3050	Zemní práce
ČSN 72 1006	Kontrola zhutnění zemin a sypanin
ČSN 72 1015	Laboratorní stanovení zhutnitelnosti zemin

#### Zákony a vyhlášky platné v ČR zejména:

Zákon 183/2006 Sb.	Stavební zákon v aktuálním znění
Vyhláška 499/2006 Sb.	O dokumentaci staveb
Vyhláška 146/2008 Sb.	O rozsahu a obsahu projekt. Dokumentace

Vyhláška 381/2001 Sb.	Dopravních staveb Katalog odpadů
NV. Č. 362/2005 Sb.	O požadavcích na bezpečnost a ochrany zdraví při práci na pracovišti
NV. Č. 591/2006 Sb.	O bližších minimálních požadavcích na bezpečnost
Zákon č. 309/2006 Sb.	Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci v pracovněprávních vztazích

Duben 2023

**Zpracovali: Benjamin Erben, Ing. František Mandovec**

**Kontroloval: Ing. František Mandovec**