

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

A1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby:

„POLNÍ CESTA NA POZEMKU P.Č. 6472 V K.Ú. ČISTÁ U LITOMYŠLE“

Dokumentace pro vydání stavebního povolení a provedení stavby.

b) Místo stavby:

Kraj: Pardubický kraj
Katastrální území: Čistá u Litomyšle [624004]
Označení pozemní komunikace: polní cesta

c) Předmět dokumentace:

Předmětem dokumentace je novostavba polní cesty v obci Čistá.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

SO 101 Komunikace

Obec Čistá
Čistá 195
294 23 Čistá
IČO: 00237621
Kontaktní osoba: Mgr. Petr Dřínovský
tel: +420 777 634 903

SO 801 Vegetační úpravy

Obec Čistá
Čistá 195
294 23 Čistá
IČO: 00237621
Kontaktní osoba: Mgr. Petr Dřínovský
tel: +420 777 634 903

A1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace**SO 101 Komunikace**

DI PROJEKT s.r.o., Chelčického 686, 533 51 Pardubice – Rosice

kancelář: Dvořákovo nábřeží 1622, 539 01 Hlinsko

IČO: 01873687

DIČ: CZ01873687

Tel: +420 773 749 121

E-mail: diprojekt@seznam.cz

Hlavní inženýr projektu: Lukáš Třasák, DiS.

Zodpovědný projektant: Lukáš Třasák, DiS.

ČKAIT číslo autorizace: 0701439

SO 801 Vegetační úpravy

GARDEN SERVIS, Řikovice 31, 570 01 Morašice

IČO: 65688015

DIČ: CZ 65688015

Tel: +420 603 267 124

E-mail: brenova@gardensevis.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Renata Břeňová

Zodpovědný projektant: Ing. Renata Břeňová

A1.4 Údaje o budoucím vlastníkch a správch**Seznam známých vlastníků a správců**

SO 101 Komunikace

vlastník: Obec Čistá

správce: Obec Čistá

SO 801 Vegetační úpravy

vlastník: Obec Čistá

správce: Obec Čistá

A.2 Členění stavby na objekty a technologická zařízení

Navrhovaná stavba je řešena jako

SO 101 Komunikace – investor obec Čistá

SO 801 Vegetační úpravy – investor obec Čistá

A.3 Seznam vstupních podkladů

Polohopisné a výškopisné zaměření území bylo provedeno firmou Geodetická kancelář Ing. Radek Havran v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Balt po vyrovnání.

Průběh tras stávajících inženýrských sítí obsažený v polohopisném a výškopisném zaměření je ověřený vyjádřením u

jednotlivých správců. Zákres inženýrských sítí je proveden pouze orientačně a není tedy podkladem pro jejich vytýčení. Před zahájením zemních prací budou všechny inženýrské sítě v ploše staveniště vytyčeny jejich správci! Dále byl proveden inženýrsko- geologický průzkum. Cílem průzkumu bylo přešetření základových poměrů lokality s ohledem na výstavbu komunikace. Inženýrsko-geologický průzkum je součástí přílohy E. Doklady. Ostatní průzkumy není nutné pořizovat.

Hlinsko, leden 2021

Vypracoval: Lukáš Třasák, DiS.