

A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

- a) **Název stavby :** „Polní cesty C 42 a C 53 Nasavrky“
- b) **Místo stavby :** Stavba se nachází v Pardubickém kraji, okres Chrudim, katastrální území Nasavrky [701637]
- c) **Předmět dokumentace :** Polní cesta C 42 je navržena jako polní cesta v kategorii P4/20 s asfaltobetonovým povrchem v délce 1261m. Polní cesta C 53 je navržena jako polní cesta v kategorii P4/20 se šterkovým povrchem v délce 232m.

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Investor : Česká republika - Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj,
Pobočka Chrudim,
sídlo: Poděbradova 909, 537 01 Chrudim
zastoupen: Ing. Ivou Bosákovou
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:
Bc. Šárka Pilařová
IČ: 01312774
DIČ: neplátce DPH

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Zpracovatel PD : OPTIMA spol. s r.o.
Projektová, inženýrská a stavební činnost
Žižkova 738, 566 01 VYSOKÉ MÝTO
e-mail: info@optima-vm.cz
IČO: 15030709
Ing. Neudert autorizovaný inženýr pro dopravní stavby
mosty a inženýrské stavby ČKAIT 0700316
Ing. Bohuslav Shejbal - jednatel firmy
autorizovaný inženýr pro pozemní stavby a dopravní
stavby ČKAIT 0700216
Ing. Jan Ježek

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je rozdělena na následující objekty:

SO 101 Polní cesta C42

SO 102 Polní cesta C53

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Podkladem pro zpracování projektové dokumentace pro územní rozhodnutí byly následující dokumenty:

- katastrální mapa
- polohopisné a výškopisné zaměření místa stavby
- zákresy podzemních vedení inženýrských sítí
- prohlídka staveniště
- místní šetření a fotodokumentace
- projednání konceptu s investorem a dotčenými orgány
- vyjádření správců sítí
- související normy, technické podmínky a vzorové listy;
- provedené průzkumy
- podklady předané objednatelem