

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Investor: statutární město Třinec
Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Stavba: Třinec MK č. 233 Nebory – Podlesí,
oprava komunikace

Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby

Datum: červenec 2022

Vypracoval: Ing. Pavol Lipták

Zakázkové číslo: 2022-0127

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název Stavby: **Třinec MK č. 233 Nebory – Podlesí, oprava komunikace**

Místo stavby: Třinec

Katastrální území: Nebory [701793], Kanská [771015]

Parcelní čísla pozemků: Nebory: 1349/1, 1349/2, 6/5

Kanská: 1965, 1971/1, 1971/7, 1675/8 a 1971/9

Předmět dokumentace: oprava místní komunikace

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

statutární město Třinec

Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

IČ: 002 97 313

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) Zpracovatel dokumentace

Jméno: **Ing. Pavol Lipták**

autor.inženýr ČKAIT, číslo autorizace 1103133

Vrchlického 1207/10, 716 00 Ostrava-Radvanice

IČ: 0108 1608

Datová schránka: a79d2ns

b) Hlavní projektant

<u>Titul</u>	<u>Jméno</u>	<u>Příjmení</u>	<u>č.evidence</u>	<u>Obor autorizace - specializace</u>
--------------	--------------	-----------------	-------------------	---------------------------------------

	Ing. Pavol	Lipták	1103133	Dopravní stavby
--	------------	--------	---------	-----------------

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

Stavební objekty:

SO 101 – Oprava MK úsek Nebory, silnice I/11J - Kanská, Podlesí u Lípy

SO 102 – Oprava MK úsek Kanská, Podlesí u Lípy - Kanská, Podlesí na kopci

SO 103 – Oprava MK úsek Kanská, Podlesí na kopci - Kanská, Podlesí Neboranka

SO 104 – Oprava MK úsek Kanská, Podlesí Neboranka - Kanská, válcovna C

Provozní soubory:

Nejsou.

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Snímek z katastrální mapy – zdroj www.cuzk.cz
- Výpis z katastru nemovitostí - zdroj www.cuzk.cz
- Mapy a letecké snímky – zdroj - Mapy.cz, Google Earth

- Geodetické zaměření polohopisu a výškopisu terénu
- Digitální technická mapa
- Geodetické zaměření – duben 2022 / GAKO Oblouk s.r.o.

- Pochůzka místa stavby, fotodokumentace
- Monitoring uličních vpustí

- Protokol o zkoušce – Stanovení konstrukčních vrstev vozovky
- Zkušební laboratoř CONSULTES s.r.o. - říjen 2021

- Vyjádření o existenci inženýrských sítí