

SITUACE SO 103 4,800 - 5,300 km 1:500

LEGENDA

- komunikace bez navýšení nivelety (řez A - A)
- komunikace s navýšením nivelety (řez B - B)
- nezpevněná krajnice frezová š. 150 mm

- katastrální hranice
- napojení na stáv. terén v místě osádky prořezávkou
- katastrální hranice
- napojení na stáv. terén
- obruba stávající
- vdz bílá barva předznačení + plast

LEGENDA

inženýrské sítě stávající

elektro

- vedení NN nadzemní
- vedení NN podzemní
- vedení VN nadzemní
- veřejné osvětlení
- sdělovací vedení

voda+kanalizace

- kanalizace dešťová
- vodovod

inženýrské sítě

voda+kanalizace

- kanalizační přípojka DN 150
- drenáž DN 150

Generální projektant:

PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Ing. Daniel Gabriel

Kraj: Královéhradecký

Investor: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

Akce:

Opis: 04/2023

Účel: PDPS

Č. zakázky: 3110-19-079

Změna: 1500

Obsah výkresu: 1.2

SITUACE B (4,800 - 5,300 km)

PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN
DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ
PŘED ZAHLÁŠENÍM VŠEKÝCH STAVĚBNÍCH PRACÍ
JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv
Ing. Michal Hornýš
Trafový úsek/Obec: Skuhrov n. Bělou - Lomy

PRODIN
SKUPINA VENTIO

Formát: 7 A4

Datum: 04/2023

Účel: PDPS

Č. zakázky: 3110-19-079

Změna: 1500

Obsah výkresu: 1.2

SITUACE B (4,800 - 5,300 km)