



STAV

NÁVRH

ZAMĚŘENÍ – VÝŠKOPIS, POLOHOVIS

KN – DIGITALIZOVANÝ

TĚLESO POZEMNÍ KOMUNIKACE

PRACOVNÍ SPÁRA

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – BARVOU, OBNOVA PLASTEM

PROČISTĚNÍ PŘÍKOPU

POTRUBÍ ŽB DN400

HRANICE STAVBY

SILNIČNÍ OCELOVÉ SVODIDLO

KRYT VOZOVKY – ASFALTOVÝ BETON ACO II

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – R-MAT

ZEMNÍ TĚLESO SILNICE – ZEMINA OSETA TRAVNÍM SEMENEM

NAPOJENÍ NEZPEVNĚNÝCH SJEZDŮ – R-MAT

DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE V BET. LOŽI

!

Vytčení IS je orientační. Před započtím stavebních prací je nutné požádat správce IS o jejich vytčení.

!

Pozn.:

- Místní komunikace, účelové komunikace a sjezdy budou napojeny dle stávající šířky.
- Stavba se nachází v ochranném pásmu lesa v km 0,000 – km 1,800

2

3

4

S-JTSK

PROJEKTANT:
Ing. Michal Švarc

VYPRACOVAL:
Ing. Michal Švarc

KONTROLOVAL:
Ing. František Haburaj, Ph.D.

ZPRACOVATEL:
DSP a.s.

INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

KRAJ/OBEC: Pardubický kraj / Zbožnov

STAVBA:
OBNOVA SILNICE III/30535 ZBOŽNOV

STAVEBNÍ OBJEKT:

NÁZEV PŘÍLOHY:
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

ČÍSLO ZAKÁZKY:

DATUM: 05.2021

STUPEŇ: PDPS

MĚŘITKO: 1:500

FORMÁT: 6 x A4

PARÉ:

ČÁST: C

PŘÍL. Č.: 2.3

Výškový systém B.p.v.

DOKUMENTAČI LZE UŽÍVAT POUZE V SMYSLU PŘÍBLIŽNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN, NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN, POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.