

SILNICE III/32249 BOŘICE, ÚSEK KŘÍŽ. III/32246 – KŘÍŽ. III/32256

A+B. PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

- | | | |
|-----|--------------------------------|---------------|
| C.1 | SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ | 1:5000 |
| C.2 | KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES | 1:250 |
| C.3 | KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES | 1:500 (1:250) |
| C.4 | SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRESY | |

- | | |
|-------|----------------------|
| C.4.1 | SITUACE DIO |
| C.4.2 | TECHNICKÁ ZPRÁVA ZOV |

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1 STAVEBNÍ ČÁST

D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

- | | | |
|-----------|--------------------------------|---------------|
| D.1.1.1 | TECHNICKÁ ZPRÁVA | |
| D.1.1.2.1 | SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE | 1:500 (1:250) |
| D.1.1.2.2 | PODÉLNÉ PROFILY | 1:500/50 |
| D.1.1.2.3 | VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY | 1:50 |
| D.1.1.2.4 | CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY | 1:100 |
| D.1.1.2.5 | SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ | 1:500 (1:250) |
| D.1.1.2.6 | SITUACE PROJEKTOVÝCH VRSTEVNIC | 1:500 (1:250) |
| D.1.1.2.7 | SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ | 1:250 |
| D.1.1.2.8 | SITUACE ODVODNĚNÍ SO 102 | 1:250 |

D.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST

NEOBAZENO

E. DOKLADOVÁ ČÁST

F. SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

G. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE

- | | |
|-----|-----------------------------------|
| G.1 | PRŮZKUM KONSTRUKCE VOZOVKY |
| G.2 | PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY |

Generální projektant:







PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Ondřej Ťupa 	Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš 	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš 
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Chrudim	
Investor Správa a údržba silnic Pardubického kraje		
Akce: Silnice III/32249 Bořice, úsek křiž. III/32246 – křiž. III/32256		
Obsah výkresu: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
E-mail: ondrej.tupa@prodin.cz		Č. zakázky 3110-19-159
Datum 11/2020		Č. kopie
Stupeň PD: PDPS		Měřítko
Změna		Č. výkresu