

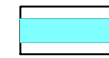



"REKONSTRUKCE SILNICE III/36823 KUNČINA "

SO 201 - PROPUSTEK V KM 2,146 06

SITUACE 1:500

LEGENDA NOVÝ STAV :

-  ZPEVNĚNÍ DNA A SVAHŮ KORYTA DLAŽBOU Z LOM. KAMENE
-  OCELOVÁ TROUBY DN 600
-  BET. STABIL. PRAHY
-  ZELEŇ

OBJEKT:

- SO 101 - KOMUNIKACE 1
- SO 102 - KOMUNIKACE 2
- SO 103 - KOMUNIKACE 3
- SO 104 - KOMUNIKACE 4
- SO 105 - KOMUNIKACE 5
- SO 201 - PROPUSTEK V KM 2,146 06
- SO 801 - SADOVÉ A TERÉNNÍ ÚPRAVY

! PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. !


Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace: *Förstlová* Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: <i>Förstlová</i> Jana Förstlová		Zodp. projektant: Jana Förstlová	Kontroloval: <i>H. J.</i> Ing. Michal Hornýš		
Kraj: Pardubický		Traťový úsek/Obec: Kunčina			
Objednatel: SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice					
Akce: REKONSTRUKCE SILNICE III/36823 KUNČINA, PD SO 201 – PROPUSTEK V KM 2,146 06					
Obsah výkresu: SITUACE				Formát	2 A4
				Datum	03/2020
				Účel	DSP
				Č. zakázky	3110–18–175
				Změna	Č. kopie
Měřítko	1:500				
				Část dokumentace	Č. výkresu
				B.4.2	1