

LEGENDA

vozovka

komunikace

asfaltové vrstvy

nezpevněná krajnice

frézing

trasa

přímá

přechodnice

oblouk

stávající inženýrské sítě

VEDENÍ VN

nadzemní

PLYNOVOD

NTL, STL

SDĚLOVACÍ VEDENÍ

podzemní

ostatní

zádržný systém

svodidlo ocelové

katastrální hranice

napojení na stáv. komunikaci

prořez a asfaltová zálivka

SCHÉMA VÝKRESŮ

Generální projektant:

**sfdi**  
STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ  
INFRASTRUKTURY  
MODERNIZACE SILNICE JE  
FINANCOVÁNA ZE STÁTNÍHO FONDU  
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

PRODIN A.S.  
JIRÁSKOVA 169  
530 02 PARDUBICE  
WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Bc. Daniel Gabriel	Ing. Michal Hornýš	Ing. Michal Hornýš
Kraj:	Traťový úsek/Obec:	
Pardubický	Semín - Břehy	
Investor:		
SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice		
Akce:		

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Modernizace silnice III/3229

Semín - Břehy

SO 103 - komunikace 1,840 - 2,139 km

Obsah výkresu:

SITUACE

Formát	5 A4
Datum	12/2018
Účel	DSP+PDPS
Č. zakázky	3110-18-139
Změna	Č. kopie
Měřítko	1:500
Část dokumentace	Č. výkresu
C.3	1