

2E.E.1.8

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ se sídlem v Olomouci
Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MILOŠ KRAMEŠ

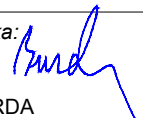
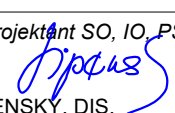
Garant profese:

MARTIN LIPENSKÝ, DIS.

Zpracovatel části:



Prodin a.s.
Jiráskova 169, 530 02 Pardubice - Zelené Předměstí
telefon: +420 466 791 535
e-mail: info@prodin.cz

Vedoucí střediska:  ING. PETR BURDA	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  MARTIN LIPENSKÝ, DIS.	Vypracoval: DLE PŘÍLOH	Kontroloval: DLE PŘÍLOH
---	---	---------------------------	----------------------------

Název akce:

**ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST
2. ETAPA**

Číslo smlouvy:

17-185.208

Projektový stupeň:

PD

Část:

SO 42-18-16-02 ŽST SOLNICE, OBVOD N.N., ZPEVNĚNÁ PLOCHA NÁKLADIŠTĚ

Datum:

09/2018

Číslo části:

E.1.8.2

E.1.8 Pozemní komunikace

E.1.8.2 SO 42-18-16-02

ŽST Solnice, obvod n.n., zpevněná plocha nákladiště

Obsah :

- | | |
|----|--------------------------------|
| 01 | <i>Technická zpráva</i> |
| 02 | <i>Podrobná situace stavby</i> |
| 03 | <i>Vzorový příčný řez</i> |