

ČESKÁ TŘEBOVÁ

PRAHA

### LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÉ KOLEJE
- PROVIZORNÍ STAV



Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy

Projekt „Modernizace železničního uzlu Pardubice“

je spolufinancovaný Evropskou unií z programu Nástroj Evropské unie pro propojení Evropy (CEF).

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

SO 02-31-01  
SO 02-31-01.01  
SO 02-31-11  
ČÁST D.2.1.1

PO PŘIPOMÍNKÁCH 06/2019

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

| Číslo změny: | Obsah změny:  | Datum změny: |
|--------------|---|--------------|
| 01           | Vypořádání dotazů potencionálních zhotovitelů - doplnění pražcových kotev | 8.4. 2020 -  |
| 02           | -   | -            |
| 03           | -   | -            |

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ  
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU\_Uzel Pardubice\_P"



Správce:



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

Vedoucí týmu:

ING. DANIEL FILIP

Asistent vedoucího týmu:

ING. MONIKA POSPÍCHALOVÁ  
Specialista profese:  
ING. VLADIMÍR FIŠAR

Středisko:

PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ

Vedoucí střediska:

ING. PAVEL HORÁČEK

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. VLADIMÍR FIŠAR

Vypracoval:

ING. VLADIMÍR FIŠAR

Kontroloval:

ING. LUKÁŠ SMUTEK

Název akce:

MODERNIZACE ŽELEZNIČNÍHO UZLU PARDUBICE

Část:

SO 02-31-01 ŽST Pardubice hl. n., železniční svršek  
SO 02-31-01.01 ŽST Pardubice hl. n., žel. svr., následná úprava GPK  
SO 02-31-11 ŽST Pardubice hl. n., železniční spodek

Název přílohy:

Vytyčovací výkres, provizorní stav 3d

Číslo smlouvy:

18-131.250

Projektový stupeň:

DSP + PDPS

Datum:

07/2019

Číslo části:

D.2.1.1

Měřítko:

1:500

Počet formátů:

3 x A4

Číslo přílohy:

6.17

### POZNÁMKA

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY  
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 a ČSN 730420-2