

PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK

# 1E.D.1.2.1.1

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

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace dokumentace před soutěží na zhotovitele	03/2024
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železnic, státní organizace  
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:

ING. MARTIN ŠTROF

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. PAVEL ROHÁČ

Vypracoval:

ING. PAVEL ROHÁČ

Kontroloval:

ING. OLDŘICH HORA

Název akce:

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

Číslo smlouvy:

19-142.208

Projektový stupeň:

DSP

Část:

ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ  
MÍSTNÍ KABELIZACE

PS 41-21-16-01 ŽST SOLNICE, OBVOD N. N., MÍSTNÍ KABELIZACE

Datum:

08/2021

Číslo části:

D.1.2.1.1

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ,  
DODÁVEK A HLAVNÍHO MATERIÁLU

Měřítko:

Počet formátů:

A4

Číslo přílohy:

6