

PS 12-02

D.1.1.2.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC

±0,000 = xxx,xx m n. m.


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

Objednatel:


Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SEU + SP+PROJIS_Kyjice-Chomutov_DSP“



Zpracovatel částí:


Olišanská 1a, 130 80 Praha
Tel.: +420 267 094 305
E-mail: info@sudopeu.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. STANISLAV JAROŠ
Garant profese:
ZDENĚK PACHOLÍK

Středisko:
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:
ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:
ING. DAVID ZRÚST

Vypracoval:
ING. PETR SÝKORA

Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR

Název akce:

Číslo smlouvy:
19-010.640

REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV

Projektový stupeň:
DSP

Název PS/SO:
TRATOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 12-02 ODBOČKA DOLNÍ RYBNÍK - ODBOČKA CHOMUTOV MĚSTO, TZS
PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Datum:
09 / 2019

Název přílohy:
SITUAČNÍ SCHÉMA ODB. DOLNÍ RYBNÍK - ODB. CHOMUTOV MĚSTO
Stavební postup SP2e - cílový stav

Číslo části:
D.1.1.2.2.B

Měřítko:
-

Počet formátů:
6A4

Číslo přílohy:
0208

POLOHY PN

Název	Poloha v km
DPB10	61,248
DPB11	61,248
DCPB1	61,321
DCPB2	61,321
DCPB3	61,340
DCPB4	61,340
DCPB5	62,812
DCPB6	62,812

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV

Úsek	Snímače	Umístění
171 DR-CM	DPB10,DCPB3	SÚ-CHOMUTOV MĚSTO
271 DR-CM	DPB11,DCPB4	SÚ-CHOMUTOV MĚSTO
173 DR-CM	DCPB1,DCPB5	SÚ-CHOMUTOV MĚSTO
273 DR-CM	DCPB2,DCPB6	SÚ-CHOMUTOV MĚSTO

Odb. DOLNÍ RYBNÍK

CHOMUTOV

Tratová rychlost pro klasické soupravy 100 km/h

Tratová rychlost pro soupravy s výk. skříní 120km/h

Zábrzdňá vzdálenost 1000m

61,0

62,0