


TABULKA VÝHYBEK												
Číslo	Km	Druh	Soustava železnič. svrsku	Poměr odbočení	Poloměr oblouku	Směr Poloha výměníku	Druh pražců	Závěr	Přestavnik	Poloha přestavniku	Snímač polohy	Žánek
1	1,426	J	S49	1:9	190	P 1	d	h	-	-	-	v základní poloze
2	1,463	J	S49	1:9	190	L 1	d	h	-	-	-	v opacné poloze
3	1,819	J	S49	1:7,5	190	L p	d	h	-	-	-	-

PS 11-04
D.1.1.1.4




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 ŽELEZNIC

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

Sdružení: „SEU + SP+PROJS_Kyjice-Chomutov_DSP“

 SUDOP EU  SUDOP PRAHA  PROJEKT servís

Zpracovatel částí:

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

Hlavní inženýr projektu:
ING. STANISLAV JAROS
Garant profese:
ZDENĚK PACHOLIK

Sředitisko:
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:
ING. MARTIN RAIBR

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

Vypracoval:
JIRÍ JAKUBEC

Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR

Název akce:

Číslo smlouvy:
19-010.640

REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV

Projektový stupeň:
DSP

Název PS/SO:
ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 11-04 ŽST JIRKOV, SZZ

Datum:
09 / 2019

Název přílohy:
SITUAČNÍ SCHÉMA ŽST JIRKOV
STÁVAJÍCÍ STAV

Číslo částí:
D.1.1.1.4

Název přílohy:

Měřítko:
-
9x44

Číslo přílohy:
0200

DOKUMENT JEZ LUBAT POUZE VE SVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH SALOVY O ČÍSLO. ŽADNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP EU A. S.