



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



PS 11-01

D.1.1.1.1

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, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SEU + SP+PROJS_Kyjice-Chomutov_DSP“



Zpracovatel částí:



SUDOP EU a.s.
Olšanská 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 ZRŮST

Vypracoval:

JIŘÍ JAKUBEC

Kontroloval:

ING. MARTIN RAIBR

Název akce:

REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV

Číslo smlouvy:

19-010.640

Projektový stupeň:

DSP

Název PS/SO:

ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 11-01 VÝHYBNA KYJICE, SZZ

Datum:

09 / 2019

Číslo části:

D.1.1.1.1

Název přílohy:

SCHÉMA KABELOVÝCH PODCHODŮ

Měřítko:

Počet formátů:

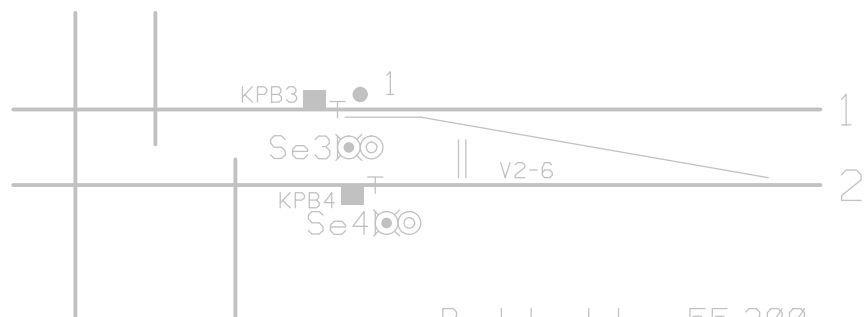
- xA4

Číslo přílohy:

0805

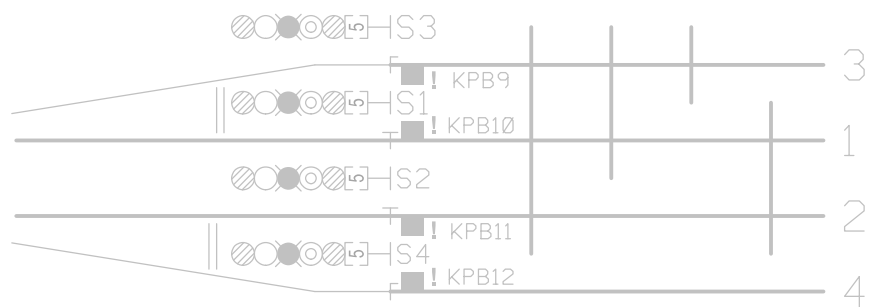
Podchod km 55,008

311	115	117
315		
523		
1x	1x	1x $\phi 16$



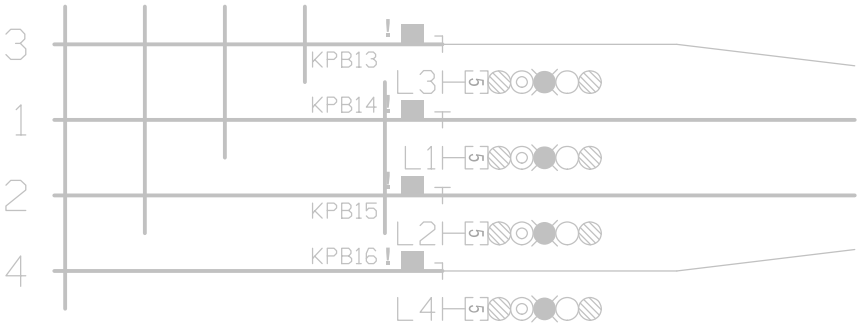
Podchod km 55,300

111	109	107	407
409		307	
509		405	
		505	
1x	1x	1x	1x $\phi 16$



Podchod km 56,112

112	110	108	106	412
308	306		408	
	510		410	
	512		508	
1x	1x	1x	1x	1x ϕ 16



Podchod km 56,450

118	314
	416
	526
1x	1x ϕ 16



Podchod km 57,006

126	1101
318	1201
530	3100
	3200
	4101
	4201
	4102
	4202
	4103
	4203
	4104
	4204
	4105
	4205
	5105
	5205
	8005

1x

6x ϕ 16

