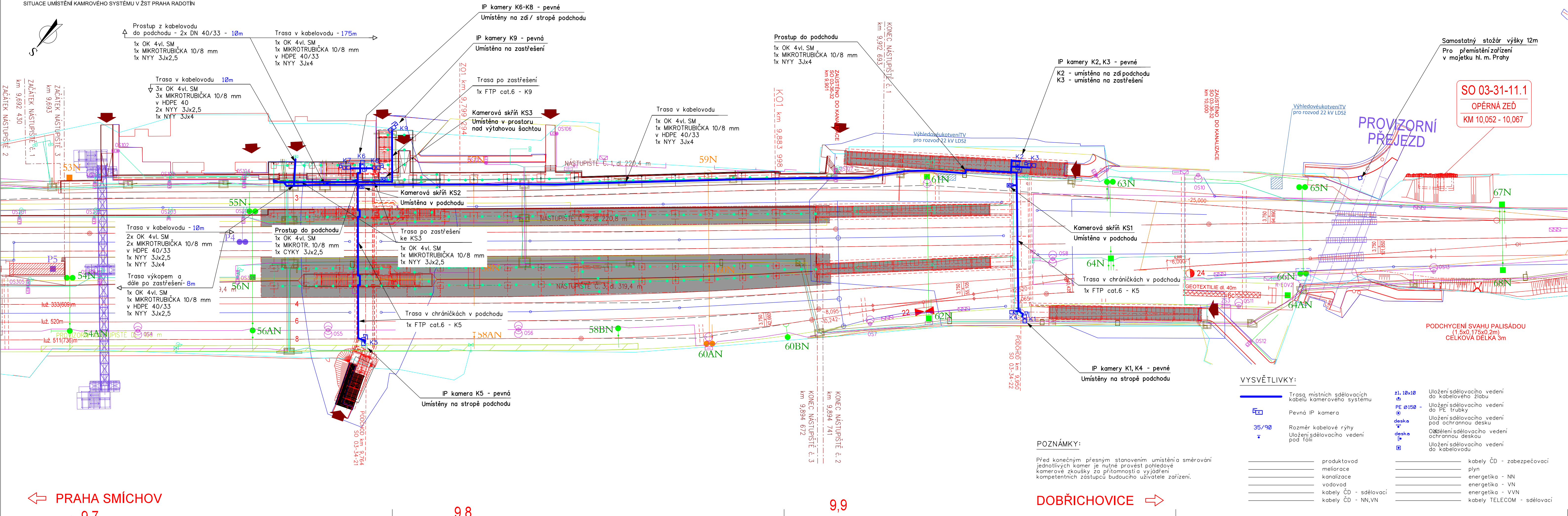


ŽST PRAHA RADOTÍN, KAMEROVÝ SYSTÉM MČ PRAHA RADOTÍN

SITUACE UMÍSTĚNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU V ŽST PRAHA RADOTÍN



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

PS 03-22-24

D.2.4

ZMĚNA Č. 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 železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

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. MIROSLAV KRSEK

Garant profese:

ING. MARTIN ŠTROF

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. MICHAL DROZD

Vypracoval:

ING. MICHAL DROZD

Kontroloval:

ING. MARTIN ŠTROF

Název akce:

OPTIMALIZACE TRATI
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)

Číslo smlouvy:

16-059.250

Část:

PS 03-22-24 ŽST PRAHA RADOTÍN, KAMEROVÝ SYSTÉM MČ PRAHA RADOTÍN

Datum:

11/2020

Název přílohy:

SITUACE KABELOVÝCH TRAS A ROZMÍSTĚNÍ
KAMEROVÉHO SYSTÉMU V ŽST PRAHA RADOŠÍN

Číslo části:

D.2.4.10

Měřítko:

1:500

Číslo přílohy:

5x44

4

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DÍLE ŽÁKOVNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.