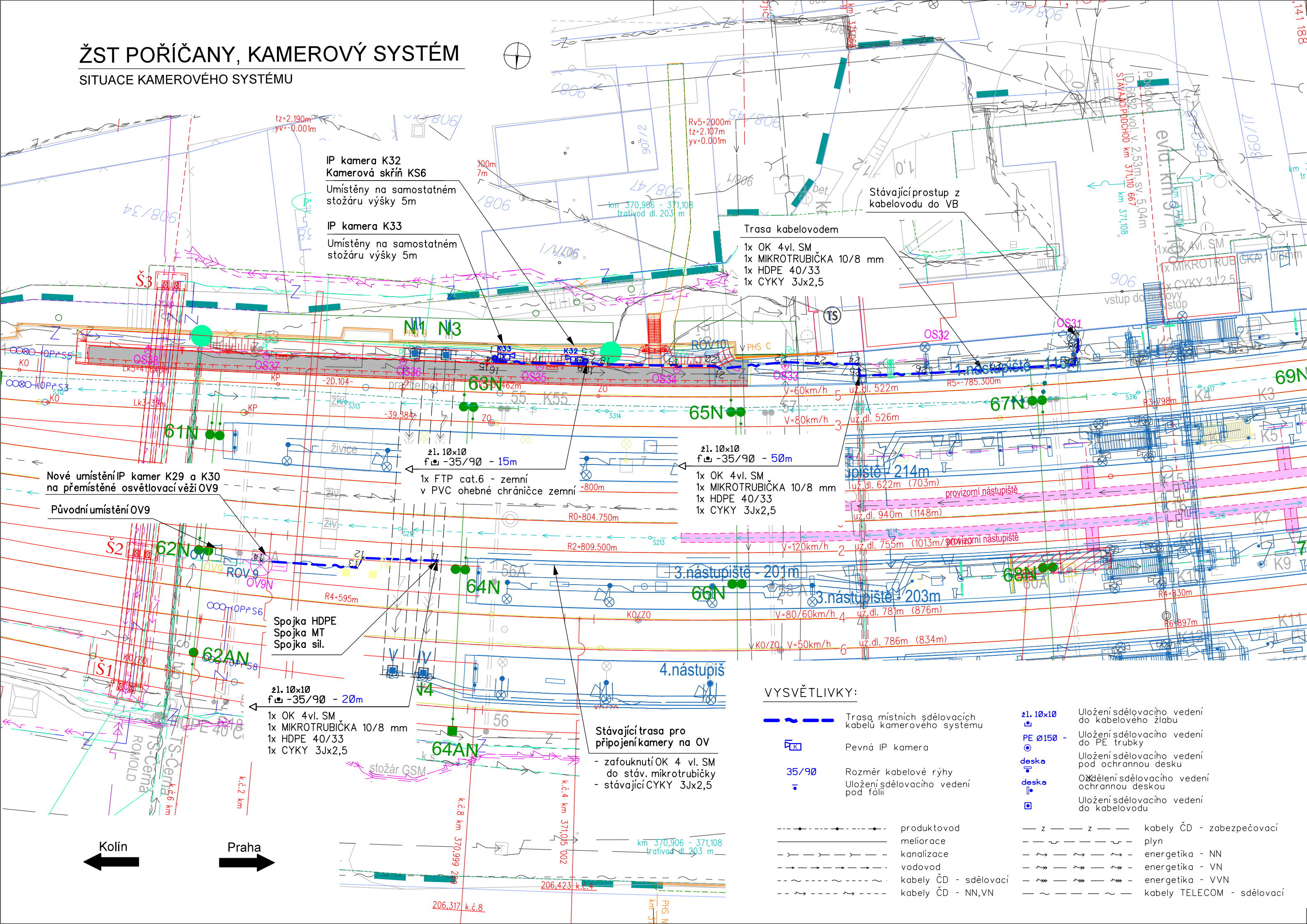



# ŽST POŘÍČANY, KAMEROVÝ SYSTÉM

## SITUACE KAMEROVÉHO SYSTÉMU




SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY  
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2  
SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODŮ - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

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

**Investor:**  
  
Správa železniční dopravní cesty

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

**Společnost "SP+SEU\_VelPo\_DSP"**  


**SUDOP PRAHA a.s.**  
Olšanská 1a  
130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

**SUDOP EU a.s.**  
Olšanská 1a  
130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

<b>Generální projektant:</b> 	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b> Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	<b>Hlavní inženýr projektu:</b> ING. MILOŠ KRAMEŠ  <b>Garant profese:</b> -
---	--	---

<b>Středisko:</b> ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
<b>Vedoucí střediska:</b> ING. MARTIN RAIBR	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b> ING. MICHAL DROZD	<b>Vypracoval:</b> ING. MICHAL DROZD	<b>Kontroloval:</b> ING. MARTIN ŠTROF

<b>Název akce:</b>  <b>VELIM - POŘÍČANY, BC</b>	<b>Číslo smlouvy:</b> 18 162 201  <b>Projektový stupeň:</b> DSP
<b>Část:</b> ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ A ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE  PS 15-02-42 ŽST POŘÍČANY, ÚPRAVA KAMEROVÉHO SYSTÉMU	<b>Datum:</b> 05/2019  <b>Číslo části:</b> D.1.2.4.5
<b>Název přílohy:</b> <b>SITUACE KABELOVÝCH TRAS A ROZMÍSTĚNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU</b>	<b>Měřítko:</b> 1:500  <b>Počet formátů:</b> 3xA4  <b>Číslo přílohy:</b> 4