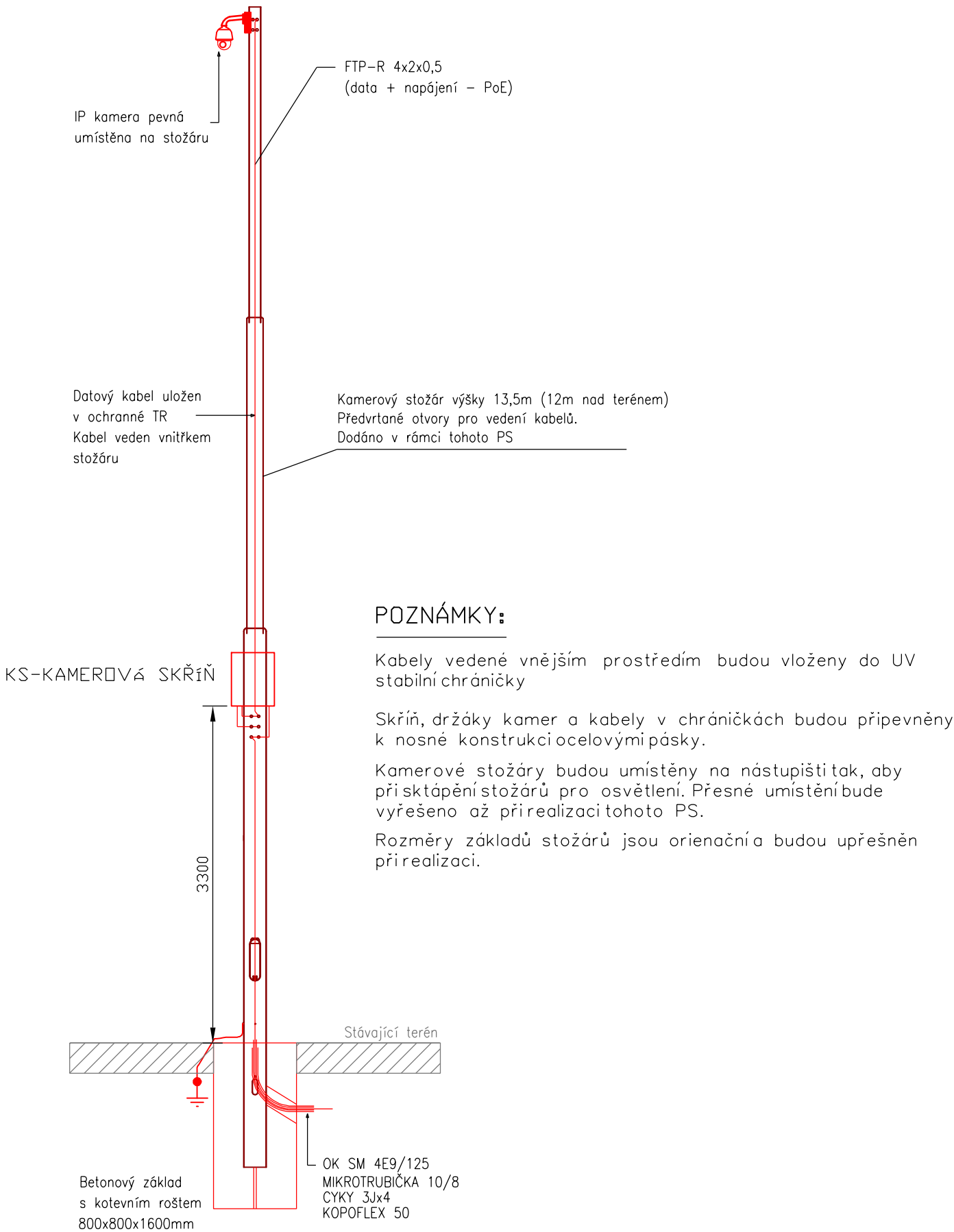


ODBOČKA TATCE, KAMEROVÝ SYSTÉM

TYPOVÉ UMÍSTĚNÍ KAMER NA SAMOSTATNÝCH STOŽÁRECH

SAMOSTATNÝ STOŽÁR U ODBOČKY – K3



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Investor:	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
		

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. MILOŠ KRAMEŠ
		Garant profese: -

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:	Číslo smlouvy:	
VELIM - POŘÍČANY, BC	18 162 201	
	Projektový stupeň:	
	DSP	
Část:	Datum:	
ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ A ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE	05/2019	
PS 14-02-42 ODB. TATCE, KAMEROVÝ SYSTÉM	Číslo částí:	
	D.1.2.4.6	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
UMÍSTĚNÍ KS NA SAMOSTATNÉM STOŽÁRU	-	2xA4
	Číslo přílohy:	
	6	