



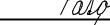



kabel	zařízení	zařízení/prvek	číslo zař./prv.	délka
FTPz 4x2x0,5	kamerový switch PoE	venkovní kamera	K1	63m
	kamerový switch PoE	venkovní kamera	K2	63m
	kamerový switch PoE	venkovní kamera	K3	53m
	kamerový switch PoE	venkovní kamera	K4	53m
	kamerový switch PoE	vnitřní kamera	K5	35m
FTP 4x2x0,5	kamerový switch PoE	vnitřní kamera	K6	27m
	kamerový switch PoE	vnitřní kamera	K7	20m
	kamerový switch PoE	vnitřní kamera	K8	27m
	kamerový switch PoE	vnitřní kamera	K9	77m
	optický rozvaděč			86m
OK 4 x 3	ATZ	venkovní kamera		90m
CYKY-J 3x2,5				

kabel	zařízení	zařízení/prvek	číslo zař./prv.	délka
FTP 4x2x0,5	switch	servisní monitor NVR		21m

LEGENDA:

- zařízení CCTV instalovaná nebo upravená v rámci tohoto PS
- napájení zařízení CCTV instalované nebo upravené v rámci tohoto PS
- vazby v rámci technologické datové sítě Správy železnic
- ostatní zařízení

NAVRHL:	Ing. Petr PATOČKA		 Průmyslová 1880, 565 01 Choceň pracoviště: Brf Hubálků 161, 560 02 Česká Třebová tel.: +420 972325297, fax.: +420 465532183 starmon@ceskatrebova.cz, http://www.starmon.cz	
KONTROLOVAL:	Lukáš KREJSAR, BA			
KRESLIL, PSAL:	Ing. Petr PATOČKA			
PS 580 133 TNS Moravany, oprava systému zabezpečení objektu			DATUM:	07/2019
			FORMÁT:	3xA4
Schéma zapojení CCTV			ÚČEL:	PROJEKT
			MĚŘITKO:	
			ČÁST:	ČÍSLO VÝKRESU: 04