


LEGEND

- KA1 EXISTING CCTV CAMERA
- KA1N NEW CCTV CAMERA
- RD1 EXISTING LAN ADMINISTRATIVE CENTRE
- RD CCTV LAN-CCTV ADMINISTRATIVE CENTRE
- DIGITAL VIDEO RECORDER
- VIDEO SERVER OR PC WITH REMOTE CLIENT
- MONITOR
- KEYBOARD
- DIGITAL VIDEO TRANSMITTER (RECEIVER)
- CONVERTER 100 BASE-TX/100 BASE-FX
- EXISTING BACKBONE OPTICAL CABLES LAN
- EXISTING UTP CABLES LAN
- EXISTING COAXIAL CABLES
- OPTICAL CABLES
- F/UTP CABLES
- COAXIAL CABLES

LEGENDA

- KA1 STÁVAJÍCÍ CCTV KAMERA
- KA1N NOVÁ CCTV KAMERA
- RD1 STÁVAJÍCÍ LAN ADMINISTRATIVNÍ CENTRUM
- RD CCTV LAN-CCTV ADMINISTRATIVNÍ CENTRUM
- DIGITÁLNÍ ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ
- VIDEO SERVER NEBO PC S REMOTE CLIENTEM
- MONITOR
- KLÁVESNICE
- DIGITÁLNÍ VIDEO VYSÍLAČ (PŘÍJMAČ)
- PŘEVODNÍK 100 BASE-TX/100 BASE-FX
- STÁVAJÍCÍ PÁTEŘNÍ OPTICKÉ KABELY LAN
- STÁVAJÍCÍ KABELAŽ UTP LAN
- STÁVAJÍCÍ KOAXIÁLNÍ KABELAŽ
- OPTICKÁ KABELAŽ
- KABELAŽ F/UTP
- KOAXIÁLNÍ KABELAŽ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAVŠÍ Ing. Jaroslav Kubeš		KRESLIL Ing. Petr Kubeš	KONTROLOVAL Bohumír Mazal	
KRAJ: Jihomoravský		OBEC: Jedovitzká 2, 638 00 Brno		
INVESTOR: PŘEJEDNATEL: Bohumír Mazal, Zlínov 24, 583 01 Bystřice nad Pernštejnem, IČ: 05705255				
NÁZEV STAVBY: Spalovna komunálních odpadů Brno				
Název výkresu: Blokové schéma kamerového systému – skutečné provedení				FORMÁT: A2
				DATUM 22.03.2021
				STUPĚŇ 1999
				PAŘE: Č.VYKRESU
				1