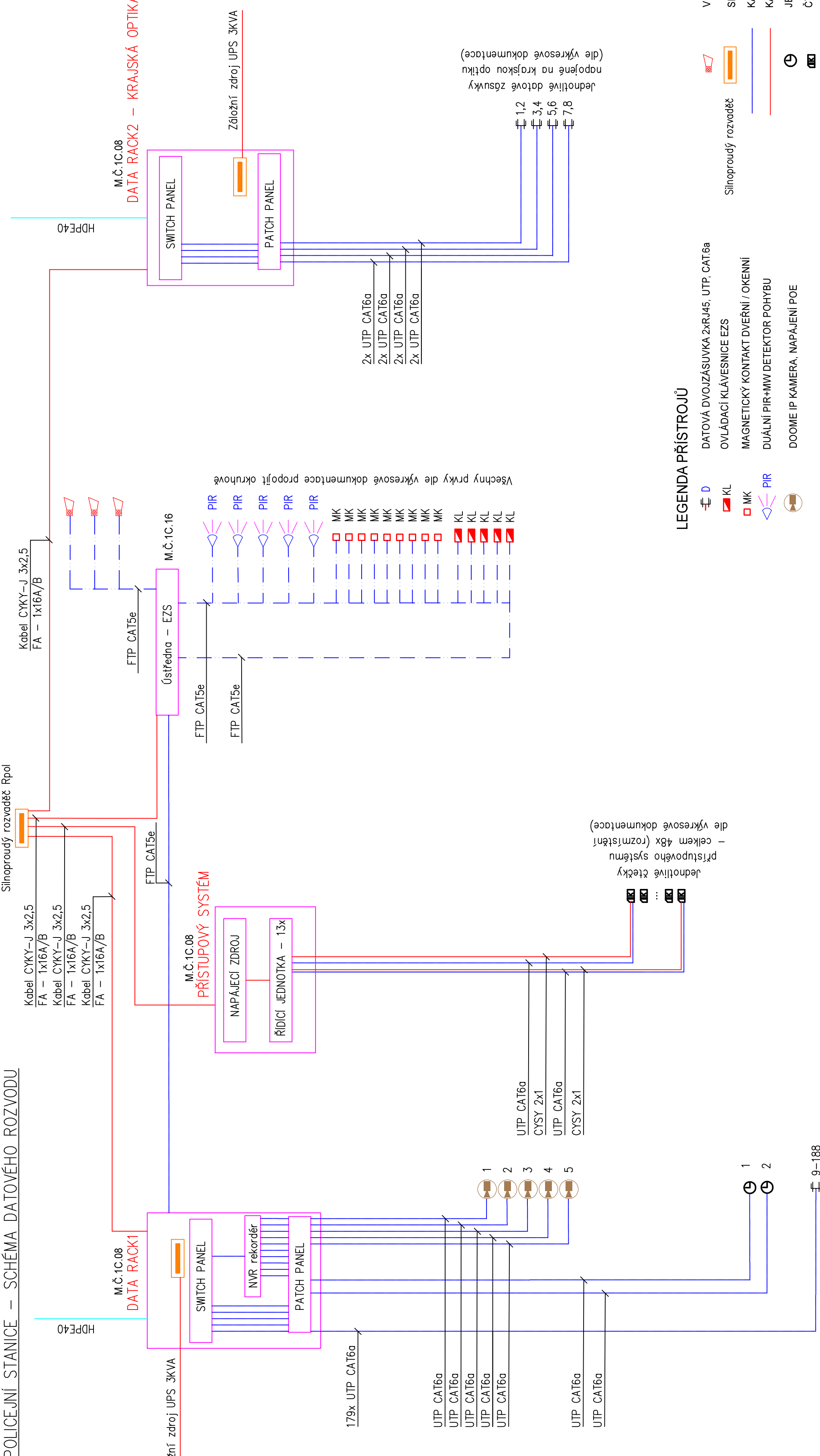


POLICEJNÍ STANICE – SCHÉMA DATOVÉHO ROZVODU



POZNÁMKA:
SPECIFIKACE ROZVADĚČŮ RACK: PATROVÝ ROZVADĚČ RACK 800x800x42U, VČETNĚ OPTICKÉ VANY, VYBAVENÝ ZÁSUVKOVOU LIŠTOU
POČTY KONCOVÝCH PRVKŮ VE SCHÉMATU ZAPOJENÍ NEODPOVÍDAJÍ SKUTEČNOSTI A SLOŽÍ POUZE K ILLUSTRACI ZAPOJENÍ! POČET A ROZMÍSTĚNÍ
KONCOVÝCH PRVKŮ DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH PŮDORYSŮ.
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: NORMÁLNÍ-AUT. ODPOJENÍM OD ZDROJE
SLABOPROUDÉ VEDENÍ BUDE PROTOROVĚ ODDĚLENO OD ROZVODŮ SILOVÝCH A BUDE VEDENO V PVC OHEBNÝCH TRUBKÁCH.
POLOHA KONCOVÝCH PRVKŮ A EZS PŘÍSTROJŮ BUDE KOORDINOVÁNA A DEFINITIVNĚ ODSOUHLASENA INVESTOREM.
PŘÍSTROJE VE STEJNÉ VÝŠCE SDRUŽOVAT DO VÍCENA SOBÝCH RAMEČKŮ.
KABELOVÁ TRASA BUDE VEDENA POD OMÍTKOU, NA POVRCHU, V PŘÍPRAVENÝCH DUTINÁCH V BETONU NEBO V PODLAZE. KABELOVÁ TRASA VEDENA
V PODLAZE A V PŘÍPRAVENÝCH DUTINÁCH V BETONU BUDE VŮČI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ CHRÁNĚNA CHRÁNICÍKOU.

- Ústředna EZS
- doba zálohy min. 12 hod.
- DOOME IP kamery:
- napájení: POE
 - rozlišení: 8Mpx
 - snímková frekvence: 20FPS
- Venkovní IP kamery:
- IP67
 - přisvit: ExIP

PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM:
Přístupový systém bude složen z následujících komponent:
- celkem 13 řídicích jednotek,
- 1x napájecí zdroj,
- celkem 48 kartových čteček - každá napojena jednotlivě ze serverovny kabelem UTP cat6a a CYSY 2x1
pro napojení zámku dveří (nejsou dodávány elektro).

NVR REKORDER:
- bude umístěn v RACK rozvaděči
- max počet kamer: 16
- možnost POE napájení kamer: do 200W
- rozlišení záznamu: do 8Mpx
- Max. datový bk: 160Mbps
- Max. kapacita HDD: 12TB
- Externí kapacita HDD: 3TB
- Délka nahrávání: 3 dny

POŽADAVKY NA PROFESI ELEKTRO SILNOPROUD:
- SILNOPROUDÝ PŘÍVOD K RACK ROZVADĚČŮ SLP - 230V, 16A
- SILNOPROUDÝ PŘÍVOD K ÚSTŘEDNÝ EZS - 230V, 10A

±0,000 = 203,10 m.n.m. Bv
Copyright ©kreal bynd architekti s.r.o.
Všechna práva jsou vyhrazena, zejména právo na kopírování, distribuci a překládání. Žádná část nesmí být jakoukoliv formou (iskem, jako fotokopie, elektronickým či jiným způsobem) reprodukována a rozšiřována bez písemného souhlasu autora – kreal bynd architekti s.r.o. a výjimkou licence k využití dle ujednání záznamu dle pl. zachování ostatních autorských práv.

NEPŘÍMÝ PROJEKTANT: kreal bynd architekti s.r.o. Sutovská 419/15, 502 00 Brno Tel./fax.: +420 541 192 134		Autori architektonického návrhu: Ing. ARCH. J. KYŇČL Hlavní inženýr projektu: ING. ARCH. J. KYŇČL Zodpovědný projektant částí: ING. T. NOVOTNÝ		Zodpovědný projektant: ING. ARCH. J. KYŇČL Výpracoval: ING. M. VRAL		PP 09/2020 Číslo zakázky: 00598_406 Měřítko:			
Investor: Město Kroměříž, Veleké nám. 115/1, 767 01 Kroměříž		Název akce: BYTOVÝ DŮM HAVLÍČKOVA 1		Číslo: p.l. 60306, 3105/1, 3300/1, 3300/1, 3301, 4400, 5042, 5164, 5273 v k.l. Kroměříž D.1.4.4 ELEKTROINSTALACE		Název výřezu: SCHÉMA DATOVÉHO ROZVODU - POLICEJNÍ STANICE		20	