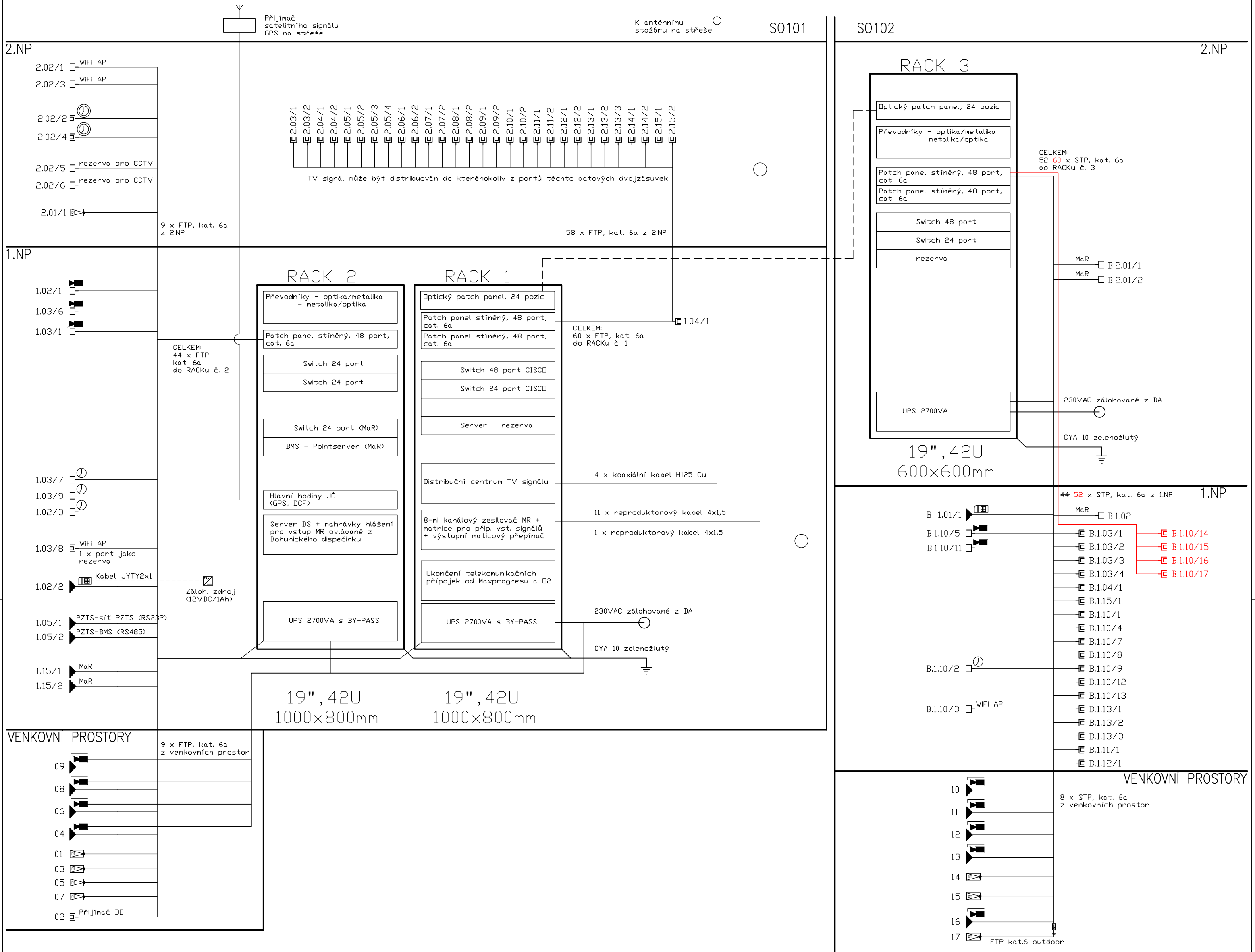


BLOKOVÉ SCHÉMA SK a technologických sítí – TV, JČ, CCTV, DS, WiFi a INTERKOM



LEGENDA SYMBOLŮ SLP

- Elektromechanický samozamykací zámek 12VDC
- Čtečka čipových karet pro řízení přístupu MIFARE 32 bit + č. karty (v = 1200 mm)
- Čtečka čipových karet pro řízení přístupu, venkovní použití MIFARE 32 bit + č. karty
- Docházkový terminál s čtečkou čipových karet MIFARE 32 bit + č. karty (v = 1300 mm)
- Řídicí modul čtečky čipových karet PZTS
- Řídicí modul čtečky čipových karet ACS
- Ústředna PZTS
- Koncentrátor
- Posilovací zdroj se záložním akumulátorem
- LCD klávesnice PZTS (v = 1200 mm)
- Přehledové tablo LED k indikaci zastřežení zón (v = 1400 mm)
- PIR detektor s charakteristikou vějíř (v = 2300 až 2700 mm)
- PIR detektor s charakteristikou záclona (dlouhý dosah) (v = 2300 až 2700 mm)
- Audio detektor (nad skleněnou plochou)
- Magnetický kontakt, těžké provedení na vrata
- Magnetický kontakt, na zárubně dveří nebo oken
- Propojovací krabice s tamper kontaktem
- Jumbo LED - červená barva (nad vstupem do místnosti)
- Automatický hlásič, bodový, termodiferenciální + termomaximální
- Automatický hlásič, bodový, optickokouřový
- Kamera IP v krytu pro venkovní použití (s vyhříváním a sluneční clonou)
- Kamera IP na konzole pro vlnití použití
- Datová dvojzásuvka stíněná 2xRJ45, kat. 6a (v = 300 mm, 900mm a 1200mm)
- Datová zásuvka stíněná RJ45 nebo 2xRJ45, kat. 6a pro technologické sítě (v=dle půdorysů)
- Oboustranné centrálně řízené hodiny
- Jednostranné centrálně řízené hodiny
- Nástěnná reproduktorová sestava (v = 2200 mm)
- Podhledová reproduktorová sestava
- Regulátor hlasitosti s nuceným poslechem v provedení pod omítku (v = 1200 mm)
- Dveřní telefon IP s alfanumerickou klávesnicí a informačním tablem (v = 1200 mm)
- Požární ucpávka
- Stoupající, klesající nebo průběžné vedení
- Trubka vedená v přífce
- Lišta LV na povrchu
- Přístupový bod bezdrátové datové sítě WLAN

- Kabel SYKFY 3x2x0.5
- Kabel BELDEN 9501 + CYKY 2x1.5
- Kabel čtečky, tlačítka
- Kabel k zámekům
- Kabel STP, kat. 6a
- Optický kabel 12 vl., 50/125µm, MM, OM3

LEGENDA ÚPRAV SK

- Datová dvojzásuvka stíněná p.o., 2xRJ45, kat. 6a (v = 300 mm)
- Kabel U/FTP kat. 6A LSZH
- Stávající rozvody, zařízení

D.1.4.8 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

ZODP.PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ TICHÝ	
VYPRACOVAL	ING. ONDŘEJ TICHÝ	



±0,000 = 242,00 m n.m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V

AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA			
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA			
VYPRACOVAL	ING. ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA			
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA			
INVESTOR : ZZJ JMK p.o., Kamenice 798/1d, 625 00 Brno				
NÁZEV AKCE:				
„Úpravy administrativního pracoviště techniků autodílny ZZS JmK v Brně - Černovicích“				
NÁZEV VÝKRESU				
BLOKOVÉ SCHÉMA				

FORMÁT	4 A4
DATUM	ŘÍJEN 2024
STUPEŇ	JP
ČÍSLO ZAKÁZKY	A2414
SPECIALIZACE	D.1.4.8
MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
-	D.1.4.8.2.02