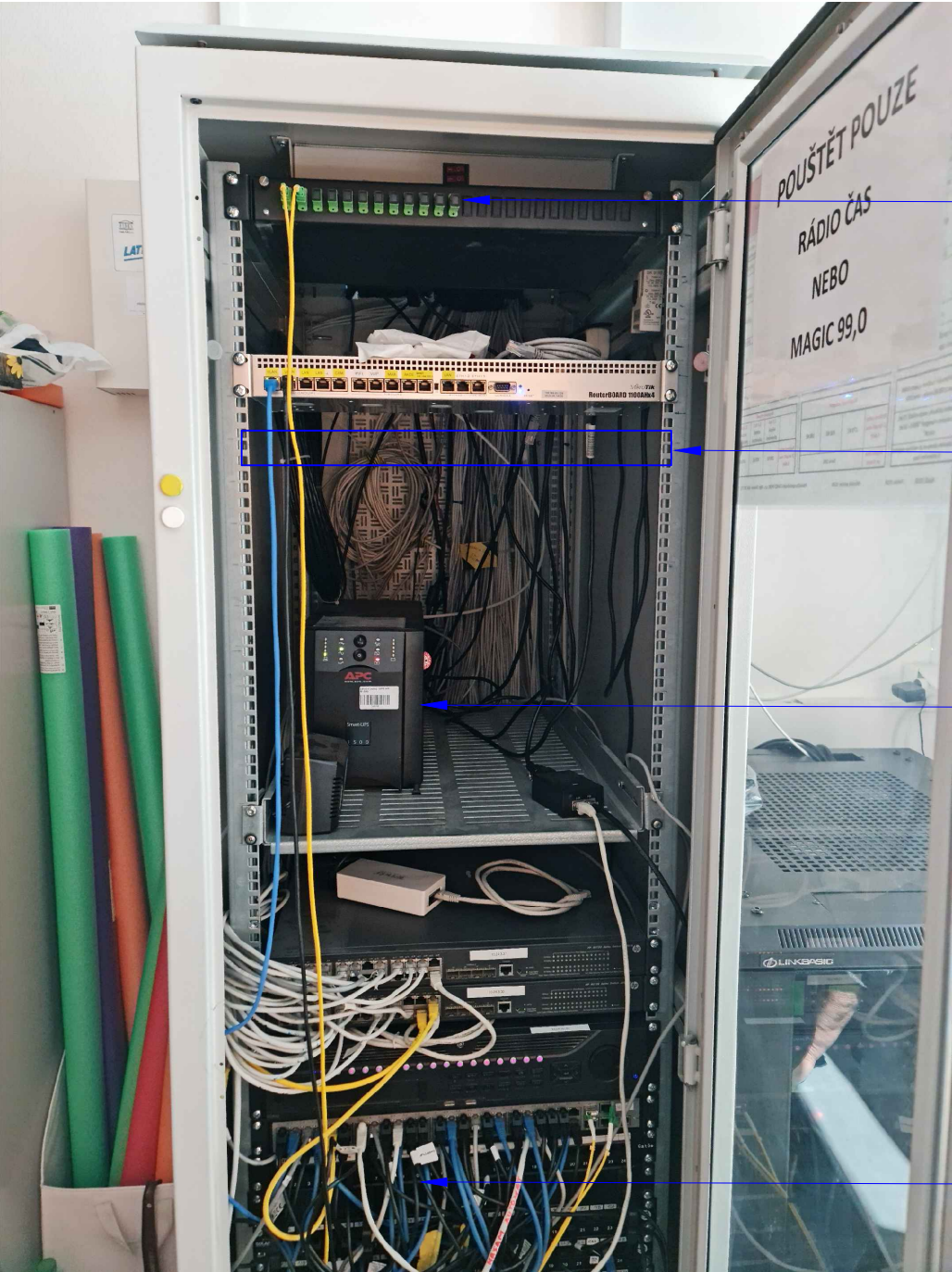


STÁVAJÍCÍ DATOVÝ ROZVADĚČ 42U V SERVEROVNĚ V 1.NP



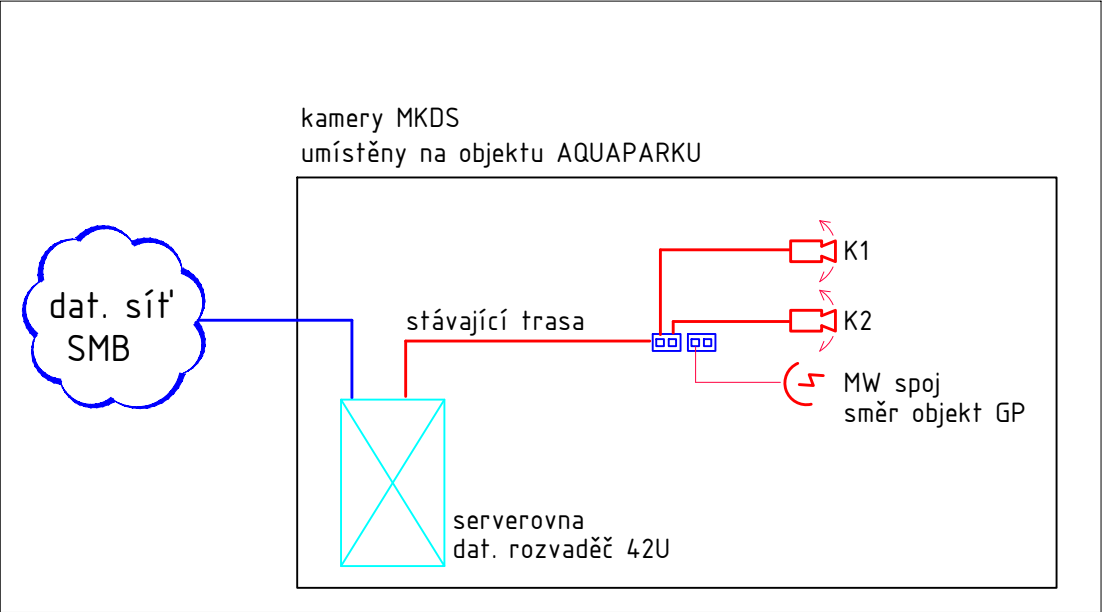
propojení z optické sítě TsB – metropolitní síť
dovaření optických vláken dle požadavku TsB

doplnění switche BKOM optika + připojení
kamer K1, K2, MW z patch panelu









připojení switche BKOM do
stávajícího záložního zdroje UPS


propojení z 19" patch panelu
zásuvka č. 33,34 do switche
BKOMu

BLOKOVÉ SCHÉMA PŘIPOJENÍ MKDS



LEGENDA:

-  OTOČNÁ VENKOVNÍ KAMERA, DEN/NOČ
-  SLOUP
-  MIKROVLNNÝ SPOJ 1Gbit
-  TECHNOLOGICKÁ SKŘÍŇ MKDS
-  STÁVAJÍCÍ OPTICKÁ DATOVÁ SÍŤ SMB
-  NOVÝ DATOVÝ KABEL (OPTICKÝ/METALICKÝ)
-  NAPÁJECÍ KABEL
-  MW SPOJ

VED. PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	 dopravní stavby a telematika	
Pavel Kilián	Tomáš Krejzlík	Tomáš Krejzlík		
INVESTOR: Statutární město Brno, Dominikánské n. 196/1, 601 67 Brno			FORMÁT:	2x A4
AKCE:			DATUM:	05/2023
VÝSTAVBA KAMEROVÝCH BODŮ MČ BRNO – KOHOUTOVICE ROZŠÍŘENÍ MKDS			STUPEŇ:	PDPS
			ZAK. ČÍSLO:	2023788
			MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.:
VÝKRES: KAMEROVÝ BOD K1, K2 – UL. CHALABALOVA 2, SERVEROVNA			1:100	05