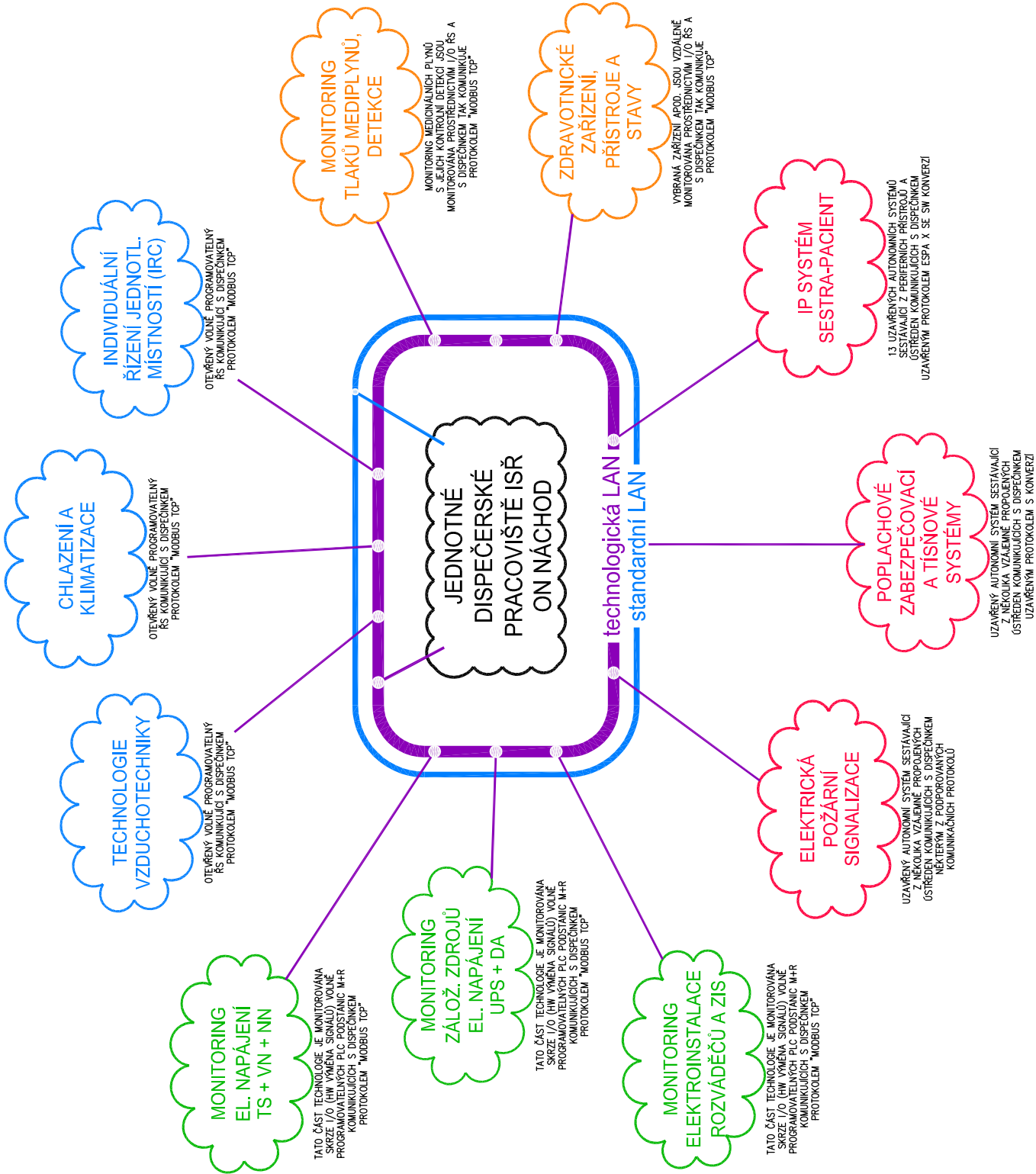





ROZDĚLENÍ JEDNOTNÉ SÍTĚ ETHERNET
NA TŘI SAMOSTATNÉ VRSTVY :
UZÁVĚRNÁ VRSTVA STRUKTUROVANÉ SÍTĚ ICT
URČENÁ PRO TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTROJE
ZOBRAZENÝCH NA VEDLEJŠÍ GRAFICE
OTEVŘENÁ VRSTVA STRUKTUROVANÉ SÍTĚ ICT
URČENÁ PRO KANCELÁŘSKÁ PC NEBO JAKO
VŘEVNÉ PŘIPOJENÍ NA INTERNET
UZÁVĚRNÁ VRSTVA STRUKTUROVANÉ SÍTĚ ICT
URČENÁ PRO ZDRAVOTNICKÉ POTŘEBY (DOKUMENTACE, PŘÍSTROJE, APOD.)

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ :
SAMOSTATNÉ DISPEČERSKÉ PRACOVNÍŠTĚ ICT (IT)
NENÍ PŘEDMĚTEM TOHOTO PROJEKTU ISŘ (M+R),
ŘEŠÍ PD SLABOPROUDU



DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ – JEDNOTNÉ DISPEČERSKÉ PRACOVNÍŠTĚ :
PRO INTEGRACI VŠEKÝCH TECHNOLOGIÍ VYSKYTUJÍCÍCH SE NA TÉTO AKCI DO JEDNOTNÉHO CENTRÁLNÍHO PC DISPEČINKU NEMOCNICE NÁCHOD, KAM NEMOCNICE V BROUMOVĚ ORGANIZAČNĚ SPADÁ, MUSÍ VŠECHNY ZŮČASTNĚNÉ PROFESE VOLIT TAKOVÉ ZAŘÍZENÍ, KTERÉ UMOŽŇUJE SVÝM KOMUNIKAČNÍM VÝSTUPEM (JE-LI TOHO SAMOTNÉ ZAŘÍZENÍ ČI TECHNOLOGIE SCHOPNÉ) PŘÍMOU KOMUNIKACI S VÝŠE ZMÍNĚNÝM DISPEČINKEM A TO PROSTŘEDNICTVÍM JEDNOHO Z NÁSLEDUJÍCÍCH PODPOROVANÝCH KOMUNIKAČNÍCH PROTOKOLŮ :
1) MODBUS TCP; 2) BACNET MS/TP; 3) DDE/OPC SERVER; 4) M-BUS; 5) LONWORKS
VŠECHNY ZAINTERESOVANÉ PROFESE MUSÍ PŘIPRAVIT PRO INTEGRACI JEJICH DAT SVÝCH TECHNOLOGIÍ NA CENTRÁLNÍM PC DISPEČINKU PRO PROFESI ISŘ (M+R) TABULKU PŘENÁŠENÝCH SIGNÁLŮ (DATOVÝCH BODŮ), KTERÉ SE B UDŮU VE FINÁLE NA DISPEČINKU VIZUALIZOVAT.
V OPAČNÉM PŘÍPADĚ JE POVINNOSTÍ DODAVATELŮ PŘIPRAVIT ALESPŮŮ PRO SUMÁRNÍ MONITORING DODÁVANÝCH ZAŘÍZENÍ ČI TECHNOLOGIÍ TAKOVÉ HW SIGNÁLY, KTERÉ UMOŽNÍ SPRÁVCI CENTRÁLNÍHO PC DISPEČINKU PŘEHLED TĚCH NEJDŮLEŽITĚJŠÍ INFORMACÍ.

JE VYLOUČENA MOŽNOST INSTALACE VLASTNÍCH AUTONOMNÍCH DISPEČERSKÝCH PRACOVNÍŠŤ!

					
HLAVNÍ ING. PROJEKTU		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO : –	
LIBOR KLUBAL, DIS		ING. JIŘÍ KAPLAN	ING. ROMAN ZÁHORA	FORMÁT : 2x A4	
				DATUM : 15.07.2016	
INVESTOR : OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD, A.S., PURKYŇOVA 446, 547 69 NÁCHOD					
AKCE : NEMOCNICE BROUMOV – STAVEBNÍ ÚPRAVY JIP, NIP, DIOP, LNP Na parcele st.p.č. 308/1, p.p.č. 300/1, 300/6 katastrální území: BROUMOV D – DOKUMENTACE OBJEKTU D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY D.1.2 SO 02 STAVEBNÍ ÚPRAVY LNP D.1.2.11 MĚŘENÍ A REGULACE PROJEKT PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A PROVEDENÍ STAVBY č. PARÉ					
ZPRACOVATEL: MIKROKLIMA s.r.o.  Pálenická 158/58z 500 04 Hradec Králové tel.: 491 512 800 info@mikroklima.cz www.mikroklima.cz					EV. Č. AKCE 1492 07 16
NÁZEV PŘÍLOHY : BLOKOVÉ SCHÉMA INTEGRACE ISŘ					ČÍSLO PŘÍLOHY D. 1. 2. 11. 22