

LEGENDA ZNAČEK

- SÍŤOVÉ ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ NVR
- PRACOVNÍ STANICE PRO ZOBRAZENÍ KAMER
- IP KAMERA S VARIFOKÁLNÍM OBJEKTIVEM
- IP KAMERA HEMISFERICKÁ
- HLÁSIČ POŽÁRU OPTICKO-KOUŘOVÝ
- HLÁSIČ POŽÁRU TLAČÍTKOVÝ

LEGENDA ZNAČEK - STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ

- STÁVAJÍCÍ IP KAMERA
- STÁVAJÍCÍ PIR DETEKTOR EZS
- STÁVAJÍCÍ HLÁSIČ POŽÁRU EPS
- STÁVAJÍCÍ REPRODUKTOR ROZHLASU
- STÁVAJÍCÍ REGULÁTOR HLASITOSTI ROZHLASU
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKAČNÍ JEDNOTKA SYSTÉMU LDZ

LEGENDA ROZVODŮ

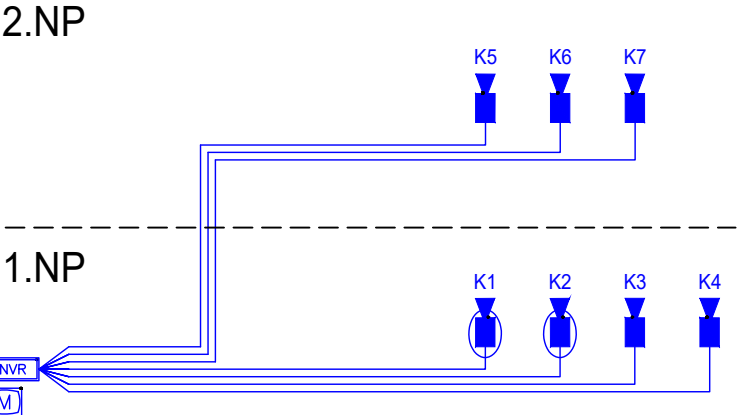
- Rozvody PTV: UTP Cat.6 LS0H - Kamera / NVR: 1x UTP Cat.6 LS0H, zapojení "hvězdicové"
- Rozvody EPS: nastavení hlásičové kruhové linky: 1x Oranžový stíněný kabel 1x2x0,8 B2 ca s1 d1

POZNÁMKA

Veškeré práce na stávajícím systému EPS objektu budou zahájeny jen po informování osoby odpovědné za provoz systému EPS ve Fakultní nemocnici Olomouc (technik BPP FNOL) a s jeho souhlasem. Veškeré práce budou prováděny výlučně v koordinaci se stávajícím správcem systému EPS objektu a odpovědným zástupcem FNOL.

Po dokončení prací bude na systému EPS provedena kompletní funkční zkouška za přítomnosti technika BPPO FNOL. Systém EPS musí v řešených prostorech zůstat po dobu výstavby plně funkční.

Přehledové schéma PTV



LEGENDA KABELÁŽE

- 1x UTP Cat.6 LS0H

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	POVRCH PODLAHY	OZ.	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	S.H.
040	CHODBA	74,38	PVC - STÁVAJÍCÍ	--	STÁVAJÍCÍ	KAZETOVÝ PODHLED ZPĚTNÁ MONTÁŽ	--
250	CHODBA	18,46	PVC - STÁVAJÍCÍ	--	STÁVAJÍCÍ	KAZETOVÝ PODHLED ZPĚTNÁ MONTÁŽ	--
260	JIDELNA	34,58	PVC 1	A1	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYVATELNÝ NÁTĚR	--
261	TERASA	18,66	KERAMICKÁ DLAŽBA 2	B2	--	--	--

POZN. - V TABULCE JSOU UVEDENY JEN MÍSTNOSTI DOTČENÉ REKONSTRUKCÍ

±0,000 = STÁVAJÍCÍ 1.NP = 237,290 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

LT PROJEKT PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK Vedoucí projektant zakázky: ING. JAN ZAMRZLA	Investor: Fakultní nemocnice Olomouc I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc tel. +420 588 441 111 www.fnol.cz
Profese: SLP + EPS	Zpracovatel dílu: SECURITY TECHNOLOGIES a.s. Tovární 1712, 686 02 Staré Město Tel: +420 533 433 255 E-mail: mika.petr@security.cz		
Odpovědný projektant: ING. PETR MÍKA	Vypracoval: ING. PETR MÍKA	Kontroloval: ING. PETR MÍKA	Autorizace:
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU U KLINIKA PSYCHIATRIE		Zakázkové číslo: DSP + DPS 45 - 2019	Paré:
Datum:		02 - 2020	
Stupeň:		DSP + DPS	
Objekt: OBJEKT U - KLINIKA PSYCHIATRIE		SO 01	Formát: 8 A4
Obsah: SLP+EPS 2.NP		Měřítko: 1:100	Číslo výkresu: D.1.01.4d-102