

LEGENDA PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ

----- elektroinstalační kanál a přístrojové krabice jsou  
obsahem silnoproudých rozvodů

— zásuvka 2x RJ45 cat6, IP20 3 ks

- 1 IP tf - ovladovna
- 2 PC - ovladovna
- 3 Tiskárna - ovladovna
- 4 rezerva - ovladovna
- 5 rezerva - vyšetřovna
- 6 rezerva - vyšetřovna




- přístrojová krabice v kanále - příprava pro technologii propojení ovladovny a vyšetřovny

TABULKA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV					
č. místnosti	využití místnosti	výměra	podlaha	stěny	strop
407	ENDOSKOPICKÝ SÁL	30,5 m2			
411	SKLAD ARO	2,9 m2			
412	OVLADOVNÁ	4,7 m2	antistatické PVC	vpc omítka	rastrový kazetový pdhlíed
413	FILTR	3,6 m2			
414	VYŠETŘOVNA - LERV	26 m2	antistatické PVC	barytová/vpc omítka	rastrový kazetový pdhlíed
415	VYŠETŘOVNA	20,65 m2			

Připojovacím místem pro datové a telefonní rozvody je hlavní datová rozvodna objektu v 1. pp. Vzhledem k téměř plné obsazenosti stávajících racků bude za součinnosti se správcem sítě doplněn do jednoho z racků patch panel 24xcat6, kde budou ukončeny nové kabely. Do switche budou zapojeny pouze aktivní porty, ostatní zůstanou v rezervě. Kabely 6x UTP cat.6 budou z datové rozvodny protaženy do 4.np stávající stoupačkou za pomoci revizních dvířek, které se nacházejí v každém podlaží. Ve 4.np budou kabely přiloženy do stávající hlavní trasy (kazety stávajícího pohledu budou pouze vyimuty a zpětně vloženy). V místnosti vyšetřovny budou kabely uloženy nad podhledem a zavedeny do stoupačky elektroinstalačního kanálu, který je včetně včetně vložného stínícího kanálu obsahem části silnoproudu. Propojení ovladovny a zařízení ve vyšetřovně je součástí dodávky zařízení a bude provedeno dodavatelem v připravených trasách.

NEMOCNICE PARDUBICKÝ KRAJ - SO 04 PARDUBICE

SO 04.1 - LERV

SPEC. OBJEDNATEL		Investor:		Č.pará		
		Nemocnice Pardubického kraje, a.s. Kyjevská 44, 532 03 Pardubice				
		Objednatel:				
		Nemocnice Pardubického kraje, a.s. Kyjevská 44, 532 03 Pardubice		Autorizováno		
		Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu			
		Ing. Otakar VAŠÁK	Ing. Otakar VAŠÁK			
		Ing. Jan SCHMIDT				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,		Autorizováno		
		Zodpovědný projektant	Vypracoval			
		Ing. Vlastimil ŠAFAŘ	Ing. Vlastimil ŠAFAŘ			
		Ing. Vlastimil ŠAFAŘ				
PROJEKTANT ČÁSTI		PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,		Autorizováno		
		Zodpovědný projektant	Vypracoval			
		Ing. Vlastimil ŠAFAŘ	Ing. Vlastimil ŠAFAŘ			
		Ing. Vlastimil ŠAFAŘ				
IDENTIFIKACE PROJEKTU		stupně dokumentace:	profesní část:	datum expedice:	datum editace:	měřítko:
		JPD	D.1.4.a ei	07/2020	07/2020	1:100
zakázka:		název výkresu:				
62008		PŮDORYS 4.NP 1:100 - SLABOPROUDÉ ROZVODY				
		číslo výkresu:				
		D.1.4a.5				