



LEGENDA ZNAČEK

- STAV, EPS STAVAJÍCÍ HLASÍČ/LIŠČÍKTO/SŘEŇA EPS-ZÍSTAVÁ BEZE ZVĚŇ, OCHRANA ZAKRYTÍM PŘED POŠKOZENÍM A ZAPRAŠENÍM PŘI REKONSTRUKCI
- D+M STAVAJÍCÍ HLASÍČ EPS-DEMONTÁŽ, PO REKONSTRUKCI ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVÝ POHLED
- D+M STAVAJÍCÍ SŘEŇA EPS-DEMONTÁŽ, PO REKONSTRUKCI ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVÝ POHLED
- MÍSTO BUDOUCÍHO OSAZENÍ REPRODUKTORU ER, NYNÍ POUZE KABELOVÁ PŘÍPRAVA, V MÍSTĚ PONĚCHAT CCA 1m KABELOVOU SMYČKU V NOVÉM POHLEDU
- EV DVOUZÁSUVKA SK 2xR45, POD OMÍTKU, V=0,3m
- EC ZÁSUVKA SK 1xR45, DO MEDICÁLNÍ PAMPY, MODUL 22,5x45mm
- D+M STAVAJÍCÍ PŘÍSTUPOVÝ BOD (ACCESS POINT) WIFI-ZÍSTAVÁ BEZE ZVĚŇ, PŘÍPADNÁ OCHRANA MONTÁŽ NA NOVÝ POHLED
- STAV, AP STAVAJÍCÍ PŘÍSTUPOVÝ BOD (ACCESS POINT) WIFI-ZÍSTAVÁ BEZE ZVĚŇ, PŘÍPADNÁ OCHRANA ZAKRYTÍM PŘED POŠKOZENÍM A ZAPRAŠENÍM PŘI REKONSTRUKCI
- D+M NOVÁ DOME KAMERA-MONTÁŽ NA PODHLED
- D+M STAVAJÍCÍ DOME KAMERA-DEMONTÁŽ, PO REKONSTRUKCI ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVÝ POHLED
- STAV, 4-KANÁLOVÝ KAMEROVÝ SÍŤOVÝ VIDEOREKORDER (NVR – DAHUA)–VYMĚNA ZA 8-KANÁLOVÝ (BEZ HDD)
- STAVAJÍCÍ MONITOR VSS, 32", NA STĚNĚ –ZÍSTANE ZACHOVÁN

D.1.4.8 Zařízení slaboproudé elektrotechniky		ASEC - elektrosystémy s.r.o.	
ZODP. PROJEKTANT	ING. ICOR HLINĚNÝ	ASEC - elektrosystémy s.r.o. Veveřská 88/9, 621 00 BRNO 021 67 73 52, 021 67 77 933 info@asec.cz, 567 256 627	
VYPRACOVAL	ING. ICOR HLINĚNÝ	Vedoucí	
AUTOR: ING.ARCH. VLASTISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA		a t e l i e r	
HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU	ING. ARCH. VLASTISLAV VRÁNA	2 0 0 2	
ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. MARTIN HÁDLÍK		
VYPRACOVAL	ING. ARCH. HÁDLÍK, ING. HERMANNOVA		
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLASTISLAV VRÁNA	ATELER 2022 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO	
INVESTOR:	Nemocnice Milosrdných bratří Brno, Pohní 553/3, 639 00, Brno	FORMÁT 4:44	
NÁZEV AKCE:		DATUM ZÁŘÍ 2025	
"Nemocnice Milosrdných bratří Brno - rekonstrukce pokojů 2.NP"		STUPEŇ JP	
		ČÍSLO ZAKÁZKY IAS07	
		SPECIALIZACE D.1.4.8	
OBJEKT:		MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO VÝKRESU	
PŮDORYS 2NP - SLP		1:100 D.1.4.8.101	