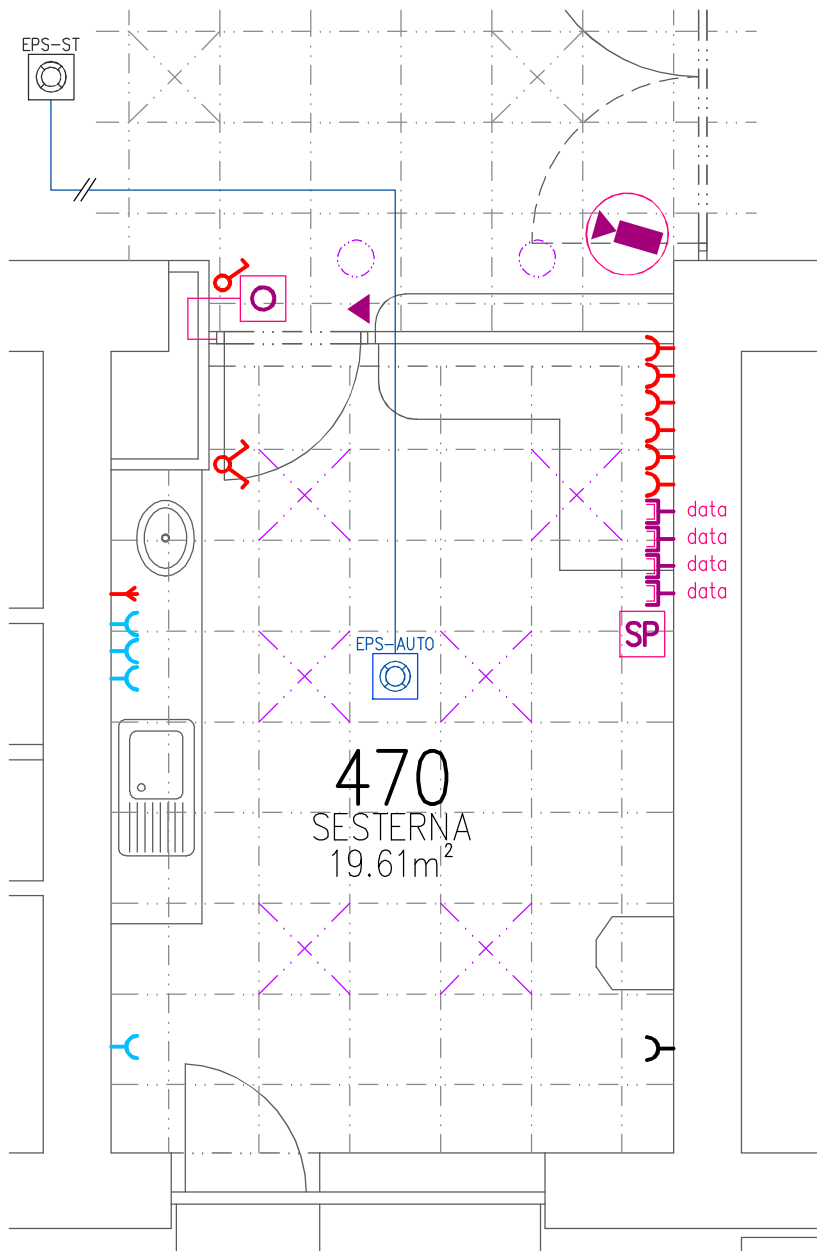


DEMONTÁŽE

– DEMONTÁŽ SVÍTIDLA PRO KAZETOVÝ PODHLED

– DEMONTÁŽ ZÁSUVK A SPÍNAČŮ



SLABOPROUD

4x – NOVÁ DATOVÁ ZÁSUVKA :
– dvojnásobná datová zásuvka 400mm nad podlahou, vč.rámečku krytu krabice pospojování a osazení.
Napojení na stávající datový okruh dle dispozic investora (skříň RACK v místnosti servovna ve 2.np mezi pavilony BC, vzdálenost 50bm), vč. odpovídajících kabelů a ochranných trubek, vč. nutných úprav a materiálu v servovně

– ELEKTRICKÝ ZÁMEK, KARTOVÝ SYSTÉM :
– ve dveřích osadit elektricky ovládaný zámek s momentovým kolíkem
– čtečka a ovládání kartovým systémem

– KOMUNIKAČNÍ SYSTÉM SESTRA–PACIENT :
– přesun stávajícího terminálu ze stávající sesterny do nové pozice (přesun cca 25bm)

– KAMEROVÝ SYSTÉM :
– osadit novou kameru s napojením do sítě

– EPS AUTOMAT. HLÁSIČ MULTISENZOROVÝ (OPTO/TERMO),
– doplnění stávajícího okruhu EPS o aut.multi.hlásič vč. napojení na stávající okruh v chodbě (vzdálenost cca 10bm)

ELEKTROINSTALACE

6x – NOVÁ ZÁSUVKA :
– dvojnásobná zásuvka PO (230V,16A, napojeno z VDO), přepětová ochrana, bílá umístění koordinovat při realizaci S NÁVRHEM INTERIÉRU, vč.rámečku krytu krabice pospojování a osazení, vč.napojení na stávající okruh v rozvaděči, vč.kabelů a elektromateriálu, vč.provedení drážek a jejich následného zapravení, barva dle ČSN 332140, příloha 6 , vč.clonky

4x – NOVÁ ZÁSUVKA :
– jednonásobná zásuvka PO (230V,16A, napojeno z MDO) umístění koordinovat při realizaci S NÁVRHEM INTERIÉRU, vč.rámečku krytu krabice pospojování a osazení, vč.napojení na stávající okruh v rozvaděči, vč.kabelů a elektromateriálu, vč.provedení drážek a jejich následného zapravení, barva dle ČSN 332140, příloha 6 , vč.clonky

1x – SILOVÝ PŘÍVOD :
– silový přívod včetně HOP pro osvětlení kuchařské linky dle specifikace v části interiér, vč.napojení na stávající okruh v rozvaděči, vč.kabelů a elektromateriálu, vč.provedení drážek a jejich následného zapravení

6x – NOVÉ stropní svítidlo :
– Svítidlo mřížkové vestavné pro T8 LED, Jmenovité napětí[V]: 220 – 240, Materiál: Ocelový plech, Max. výkon[W]: 4x18W, Patice: G13, Stupeň krytí IP: 20, vč. 4xtrubice T8 LED
– včetně napojení na stávající světelný okruh v rozvaděči a propojení se spínačem, vč.kabelů a elektromateriálu, vč.provedení drážek a jejich následného zapravení

2x – NOVÉ stropní svítidlo :
– LED Podhledové svítidlo vestavné kruhové Ø140–160, bílé, krytí IP20 1xLED/12,5W/230V 3000K
– včetně napojení na stávající světelný okruh v rozvaděči a propojení se spínačem, vč.kabelů a elektromateriálu, vč.provedení drážek a jejich následného zapravení

1x – NOVÝ SPÍNAČ :
– spínač jednopólový bílý, vč. krabice pospojování a osazení

2x – NOVÝ SPÍNAČ :
– spínač dvoupólový bílý, vč. krabice pospojování a osazení

– Soustava – 3 NPE AC 50 Hz, 230/400V/TN–S– rozvody objektu
– v objektu v upravovaných prostorech doplnit ochranné pospojování na stávající HOP napojené na uzemnění objektu drátem FeZn 16mm2 provést doplňující pospojování :
– kovového potrubí PP

předpokládaná spotřeba
kabelů 40bm/30bm kabelové rozvody budou vedeny nad podhledem (v SDK) / v drážce
120bm/40bm kabely CYKY 3Cx1,5
kabely CYKY 3Cx2,5

elektroinstalace

Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:	 724 00 Ostrava - Stará Bělá, Povětronní 1263/66 IČ:27847721	Číslo zakázky: –
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:		Datum: 11/2022
Oděratel: Nemocnice ve Frýdku–Místku, příspěvková organizace			Dokumentace dle : PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.
Místo: pavilon "C" areálu nemovnice			Měřítko: 1: 50
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY C VE 4.NP PRO ZŘÍZENÍ SESTERNY ODDĚLENÍ INTERNA			ozn. př. / číslo výkresu : D.1.4.
Obsah: PŮDORYS 4.NP – ÚPRAVA ELEKTROINSTALACE			301