
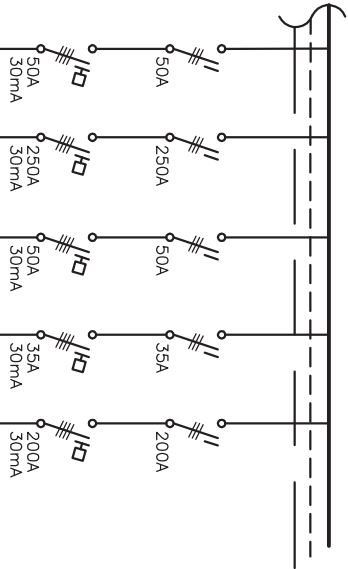


<div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div> <div></div>	Akce: Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. – I.etapa SO 01 Přístavba a nástavba pavilonu CH		Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s. B.Němcové 585/4, 370 01 České Budějovice 7	Stupeň: DPS	Zak.č.	Výkres č. D.1.4.2.57
	Část: D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE SCHEMA PATROVÉHO ROZVADĚČE R4.2		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS	Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 3/2019	List/Listů 4/8




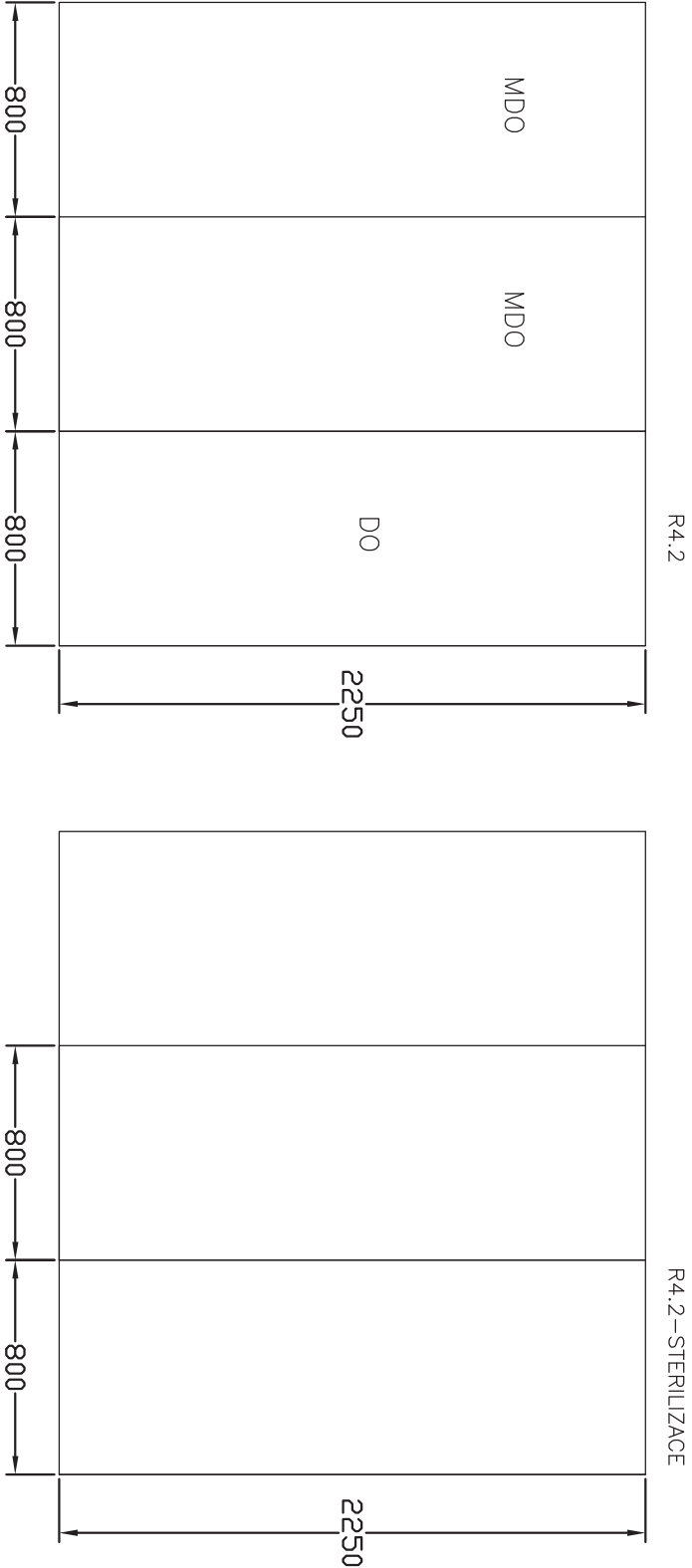
PS – PARNÍ STERILIZÁTOR cca 600L – EL. PROUD 400V
PS1 – PARNÍ STERILIZÁTOR cca 70L – EL. PROUD 400V
PLS – PLASMOVÝ STERILIZÁTOR cca 200L – EL. PROUD 400V
MYP – MYČKA PROKLADACÍ (15–18 SÍŤ) – EL. PROUD 400V
MYPE – MYČKA PROKLADACÍ NA ENDOSKOPY (3 SÍŤA NA ENDOSKOPY) – EL. PROUD 400V
MY3K – MYČKA TRÍKOMOROVÁ (15–18 SÍŤ) – EL. PROUD 400V
MYV – MYČKA VOZIKŮ – EL. PROUD 400V

ČÁST STERILIZACE:
 $P_i = P_s = 989kW$
500kW + 89kW REZERVY

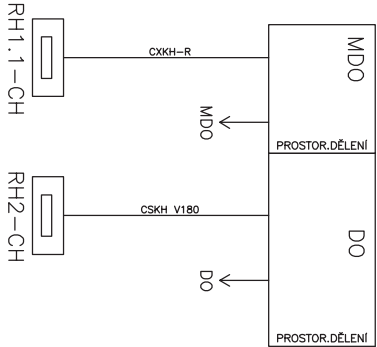
MYČKA TRÍKOMOROVÁ
PROKLADACÍ
MYČKA VOZIKŮ

EL-1-A	EL-5-A	EL-B	EL-C	ELB-C
16kW	146kW	22.5kW	10kW	120kW
MYK3	MYK3	MYP	MYV	MYV

PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIÉR		Prístavky, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Akce: Nemocnice České Budějovice, a.s. – I.etapa SO 01 Prístavba a nástavba pavilonu CH		Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s. B.Němcové 585/4, 370 01 České Budějovice 7		Stupeň: DPS	Zak.č.	Výkres č. D.1.4.2.57
		Část: D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE SCHEMA PATROVÉHO ROZVADĚČE R4.2		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS				
		Kreslil: ROMAN JELINEK		Datum: 3/2019				
								List/Listů 6/8



SCHEMA SESTAVENÍ PATROVÝCH ROZVADĚČŮ



TRANSFORMÁTORY VE VĚTRANÉM A CHLAZENÉM ROZVADĚČI

<div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div><div></div></div>	Akce: Přístavky, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. – I.etapa SO 01 Přístavba a nástavba pavilonu CH		Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s. B.Němcové 585/4, 370 01 České Budějovice 7		Stupeň: DPS	Zak.č.	Výkres č. D.1.4.2.57
	Část: D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE SCHEMA PATROVÉHO ROZVADĚČE R4.2		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS		Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 3/2019	List/Listů 7/8

