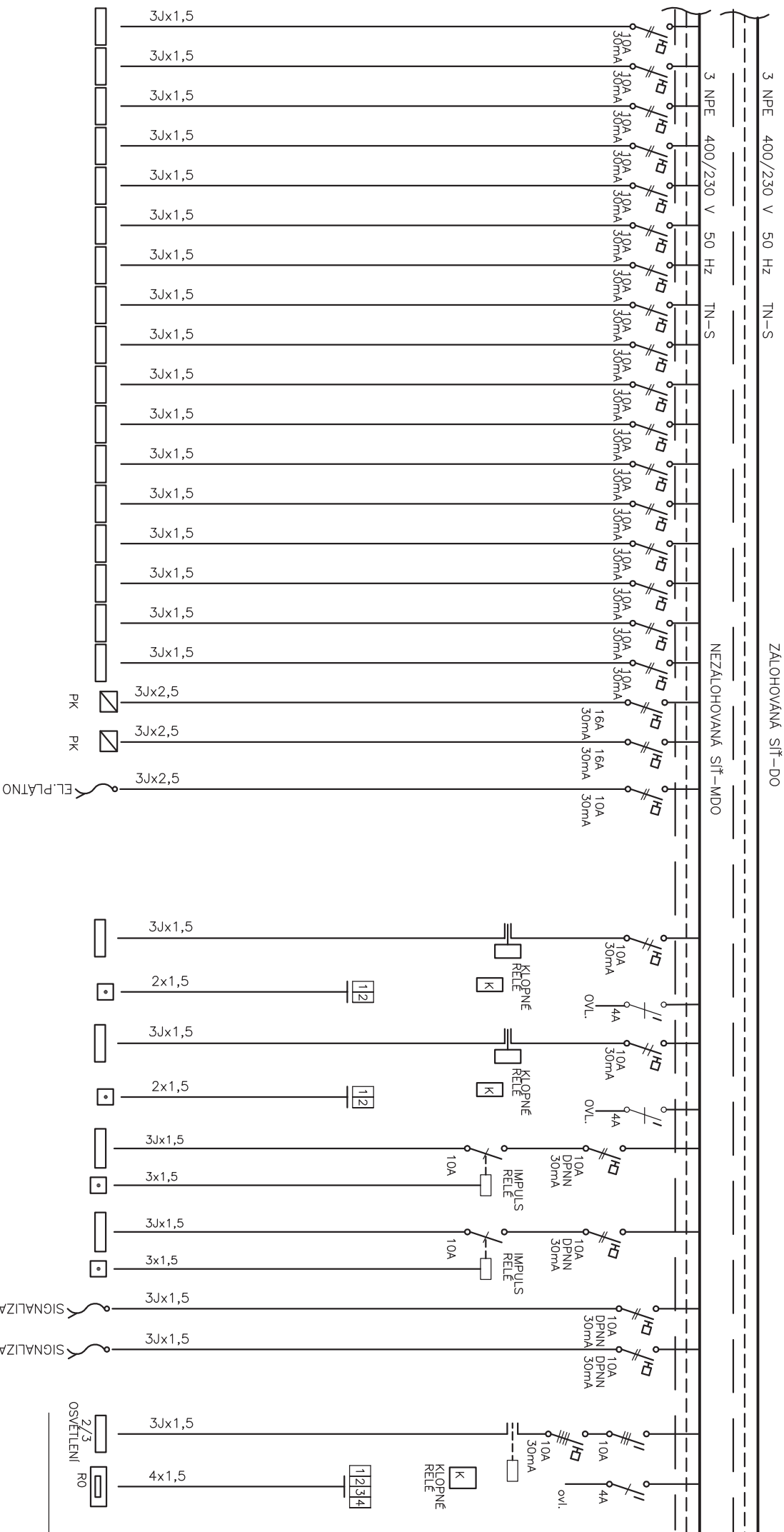
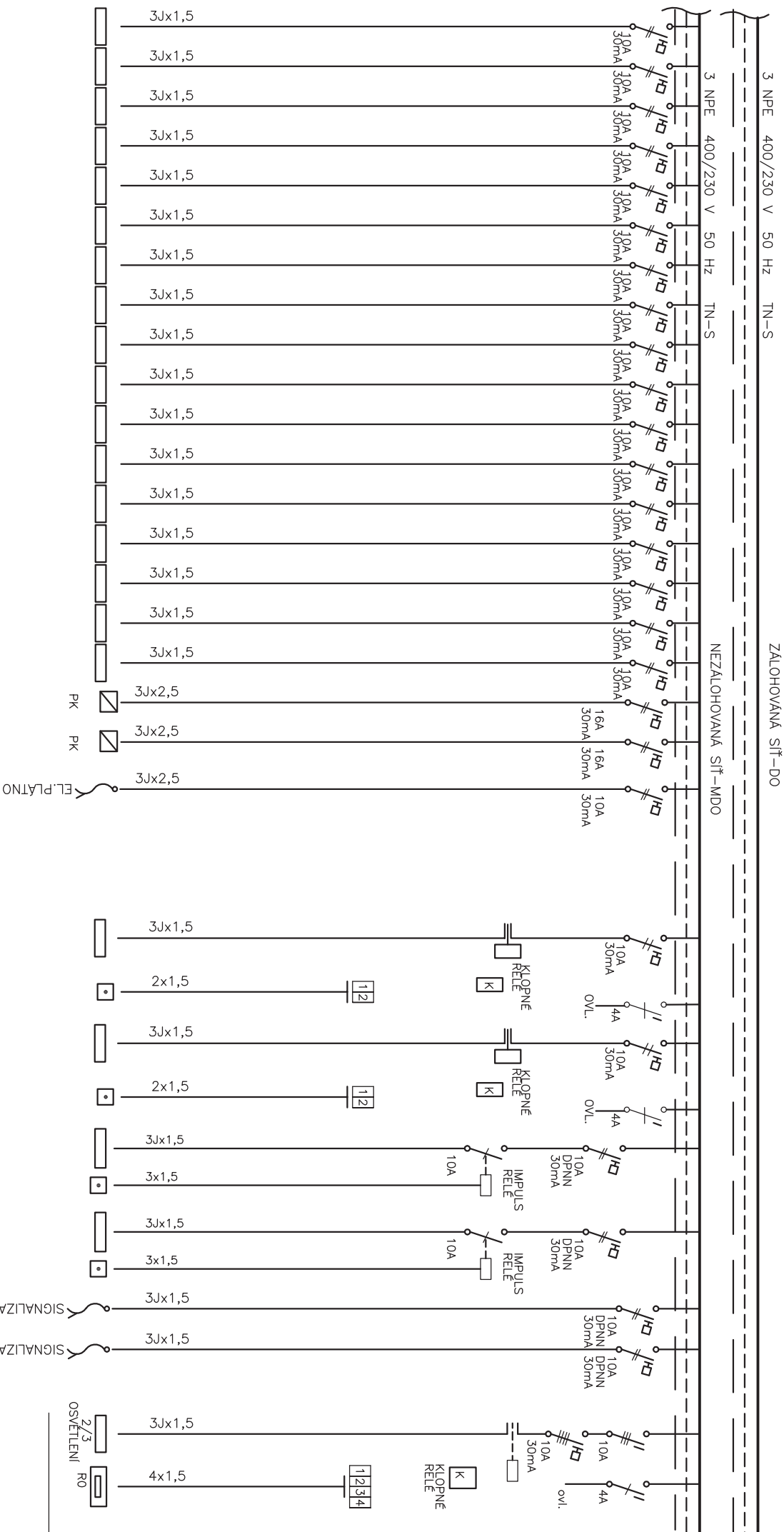

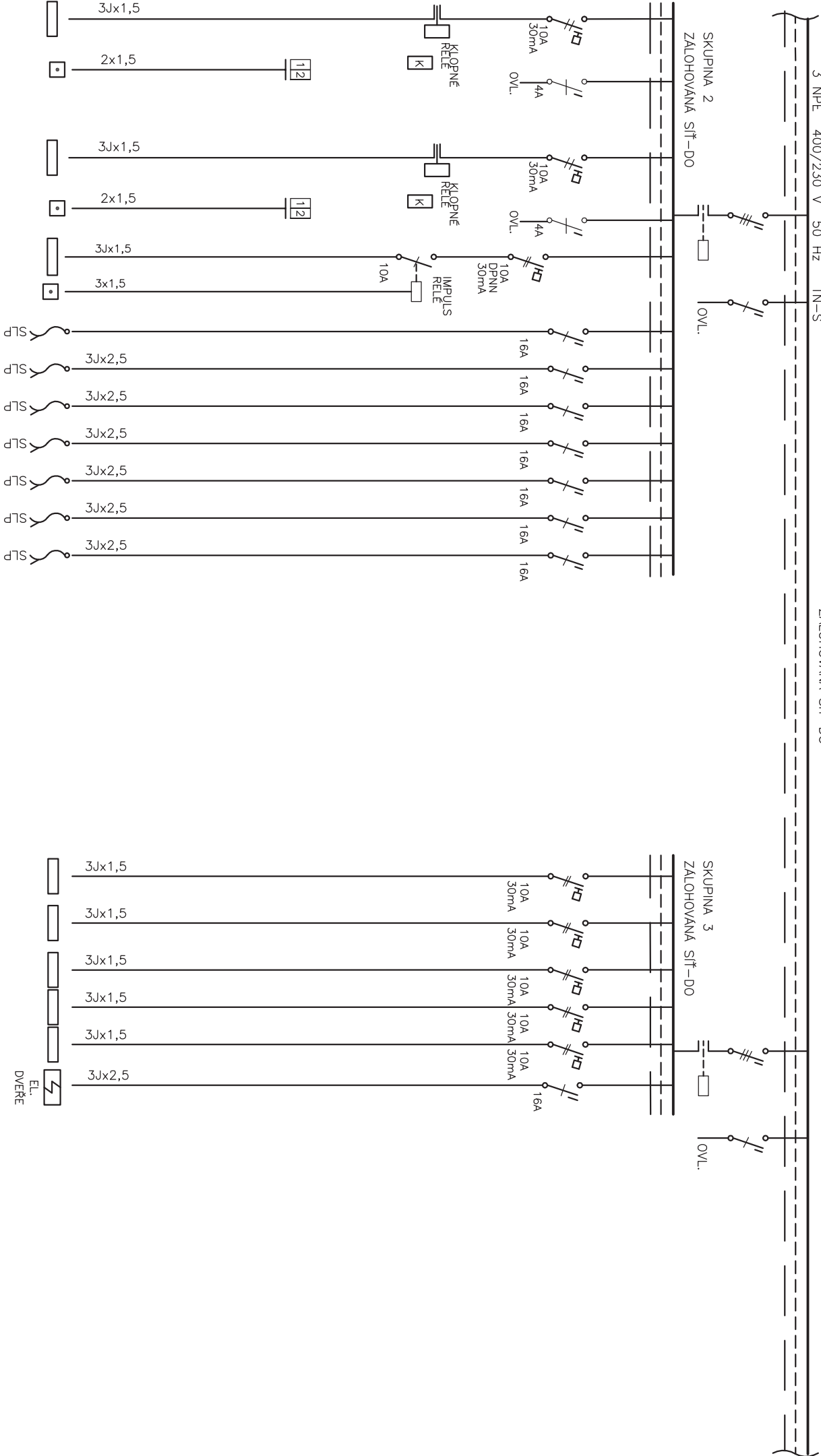
 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	Část: D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE SCHEMA PATROVÉHO ROZVADĚČE R6.2	Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS	Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 3./2019	List/Listu 1/8
	Ákce: Námocnice České Budějovice, a.s. – I.etápo SO 01 Prístavba a nástavba pavilonu CH	Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s. B.Němcové 585/4, 370 01 České Budějovice 7	Stupeň: DPS	Zak.č.	Výkres č. D.1.4.2.62



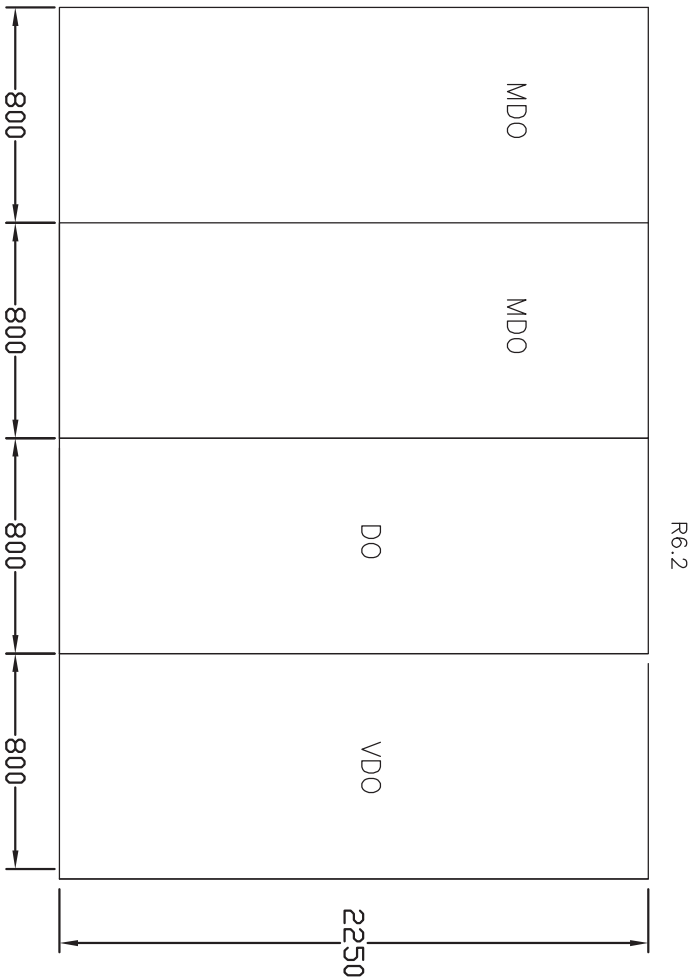
 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	Část: ELEKTROINŽENÝRSKÁ SCHEMA PATROVÉHO ROZVADĚČE R6.2	Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s. B.Němcové 585/4, 370 01 České Budějovice 7	Stupeň: DPS	Zak.č.	Výkres č. D.1.4.2.62
	Prístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. – I.etapa SO 01 Prístavba a nástavba pavilonu CH	Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS	Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 3./2019	List/Listu 3/8

3 NPE 400/230 V 50 HZ TN-S

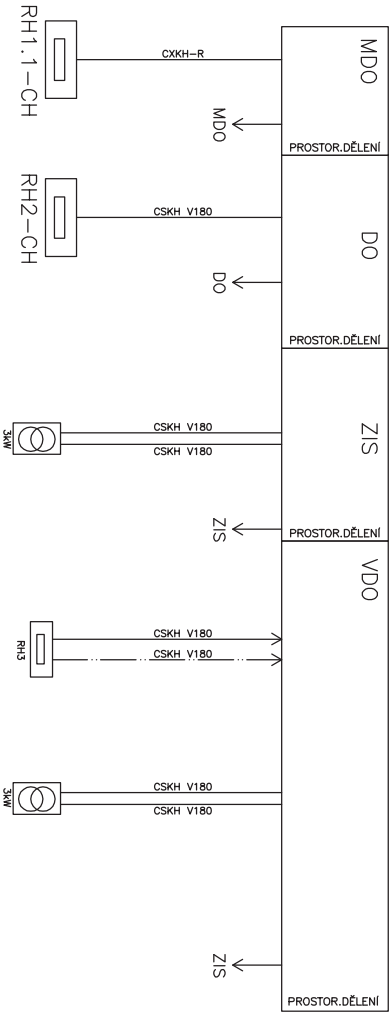
ZALOHOVANÁ SÍŤ-DO




PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER		Akce: Prístavky, nástavby a stavební úpravy pavilónu CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. – I.etapa SO 01 Prístavba a nástavba pavilónu CH		Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s. B.Němcové 585/4, 370 01 České Budějovice 7		Stupeň: DPS		Zak.č.		Výkres č. D.1.4.2.62	
SCHÉMA PATROVÉHO ROZVADĚČE R6.2		Část: D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS		Kreslil: ROMAN JELINEK		Datum: 3/2019		List/Listů 5/8	



SCHEMA SESTAVENÍ PATROVÝCH ROZVADĚČŮ



TRANSFORMÁTORY VE VĚTRANÉM A CHLAZENÉM ROZVADĚČI

 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	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.Němcově 585/4, 370 01 České Budějovice 7	Stupeň: DPS	Zak.č.	Výkres č. D.1.4.2.62
	Část: D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE SCHEMA PATROVÉHO ROZVADĚČE R6.2		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS	Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 3/2019	List/Listů 7/8

Akce: Přístavby, nástavby a stavební úpravy pozemků CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. – I.etapa 50 01 Přístavba a nástavba pavilónu CH	Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s. B.Němcovské 585/4, 370 01 České Budějovice 7	Stupeň: DPS	Zak.č.	Výkres č. D.1.4.2.62
Část: D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE SCHEMA PATROVÉHO ROZVADĚČE R6.2	Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS	Kreslí: ROMAN JELINEK	Datum: 3./2019	List/Listů 8/8

VEŠKERÉ KABELY MDO-CXKH-R B2ca s1d0-OHNE RETARDUJICI-BEZHALOGENOVE
DO-CSKH V180 B2ca s1d0-FUNKČNÍ DLE ČSN
VDO-CSKH V180 B2ca s1d0-FUNKČNÍ DLE ČSN
ZIS-CSKH V180 B2ca s1d0-FUNKČNÍ DLE ČSN

ROZVADĚČ

- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
 - Soustava TN-S – AUTOMATICKÝM DOPUJENÍM OD ZDROJE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI SOUSTAVA IT – ELEKTRICKÉ ODDĚLENÍ
- V ROZVADĚČI PROVĚST ODDĚLENÍ SOUSTAV PŘEPÁŽKAMI
- PŘÍKON CELKOVÝ napojení sítě: mÁlo dĚleŽitĚ okruhy Pi:
Ps:
- PŘÍKON ZÁLOHOVANÝ napojení DA DO: dĚleŽitĚ okruhy Pi:
Ps:
- PŘÍKON ZÁLOHOVANÝ z DA ZIS: zdravotnická izolovaná soustava Pi:
Ps:
- PŘÍKON ZÁLOHOVANÝ z UPS VDO: velmi dĚleŽitĚ okruhy Pi:
Ps:
- KRYTÍ: IP41/20
- PŘÍVODY: HOREM
- ODVODY: HOREM
- TYP: SKŘÍŇOVÝ
- ROZMĚRY: SESTAVA 2 POLE OCER 800/2250/400 – "P" – NUTNO ZAMĚŘIT STAVEB. OTVORY (ŠÍŘKA / VÝŠKA / HLUBKA) mm
- SOUL 50mm
- TYP PŘÍSTROJŮ "A"
- BARVA: BILÁ
- VÝVODY PRO ZDRAVOTNICKÉ PROSTORY SK.2
- BUDOU ODDĚLENY POMOCÍ PŘEPÁŽEK, OZNAČENY A OPATŘENY VLASTNÍM KRYTEM
- POUŽIT PROUDOVÉ CHRÁNIČE TYPU G-SE ZPROJEDNĚNÍM VYBAVENÍ A OPOULNOSTI PROTI RÁZOVÉMU PROUDU 3kA
- NUTNO PROVĚST ODVĚTRÁNÍ ROZVADĚČE POMOCÍ ODVĚTRÁVACÍCH MŘÍŽEK Z NICHŽ JEDNA BUDE DOLE VE DVEŘÍCH ROZVADĚČE
- A NAD ROZVADĚČEM BUDE PONECHÁN OTVOR VČETNĚ ZAKRYTÍ DEROVANÝM PLECHEM
- PROSTOROVÁ REZERVA V ROZVADĚČI 30%
- POČET POLÍ BUDE STANOVEN DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE PŘI REALIZACI
- POŽÁRNÍ ODOULNOST EI-Sm30DP1
- AKTIVNÍ VĚTRÁNÍ S VENTILÁTOREM A TERMOSTAT