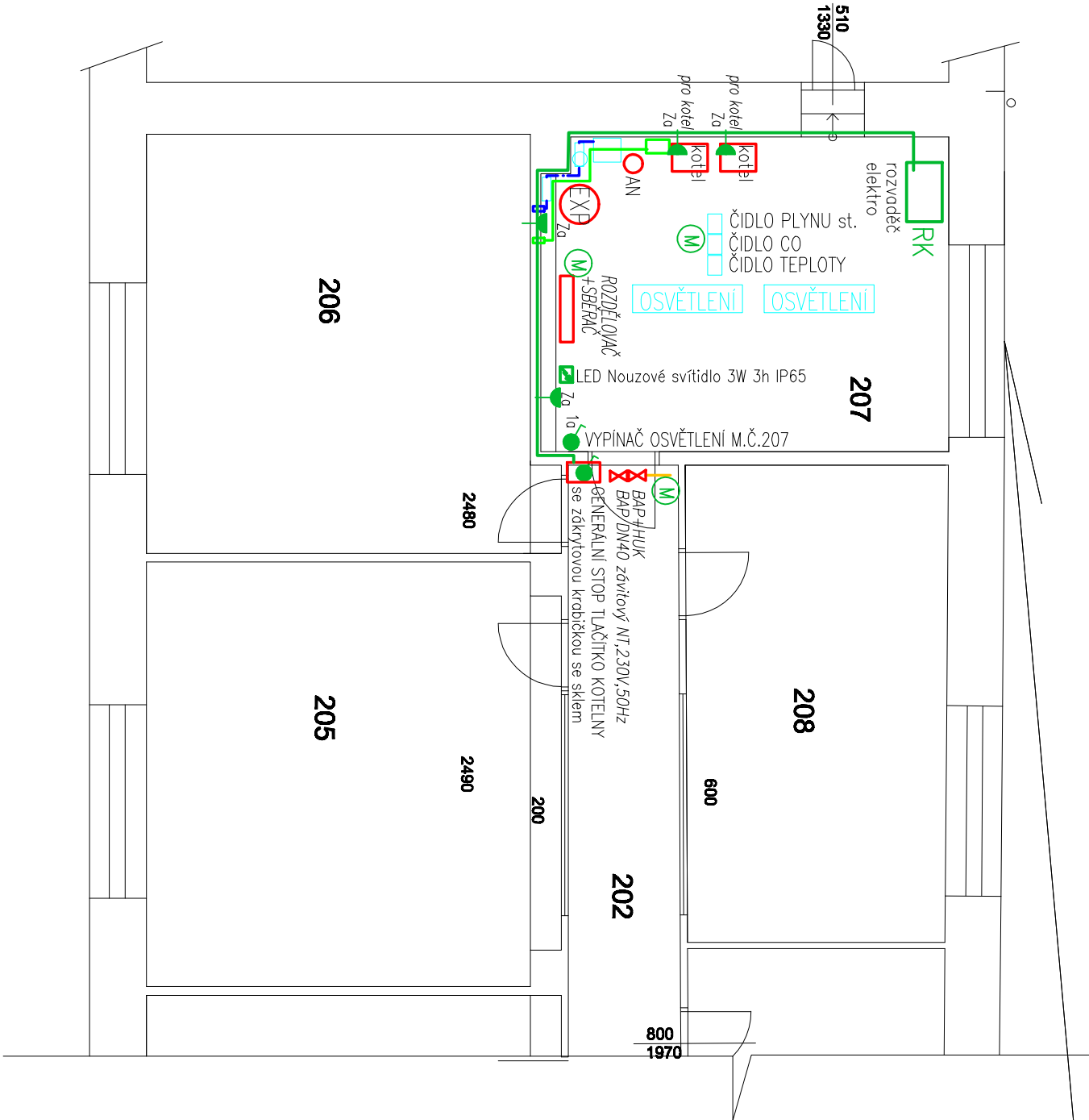
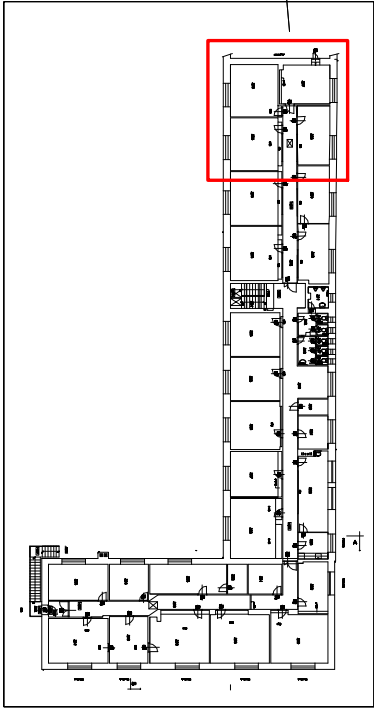


kotelna HRADECKÁ-F Oprava

207 KOTELNA 20,82m2 KERAMICKÁ DL. s.v.=2790



kotelna HRADECKÁ-F Oprava



LEGENDA ELEKTROINSTALACE

Kabelové rozvody uloženy ve vkladacích lištách LHD

Zásuvky, spotřebiče 10A/230V – CYKY–J 3x1,5 (osvětlení)

Zásuvky, spotřebiče 16A/230V – CYKY–J 3x2,5 (zásuvky 230V)

Zásuvky, spotřebiče 10A/230V – H05W–F 3x1,5 (čerpadlo 230V)

RK Slávojící rozvaděč kotelny

Zásuvka jednoduchá 16A/230V do vlnka s víčkem, nástěnná, šedá, IP54, +1,2m

Oběhová čerpadla –2*/nopojena z RK a ovládná elektronicky z MaR (dodávka kotlů)

Spínač č.1 do vlnka, nástěnný, šedý, IP54, +1,2m

LED Nouzové svítidlo 3W 3h IP65

LED zářivkové průmyslové svítidlo 60W (náhrada dvojzářivky 2x58W),IP65–bude zavěšeno na závěsech+3,0m

OP

Ekvipotenciální přípojnice PE12 v krabici KO125 pro ochranné místní pospojování
Přípojnice OP je nopojena z rozvaděče vodičem CY4. Z přípojnice OP se provede místní ochranné pospojování a to ochranným vodičem CY 4 a vyšší, dle krajiního vodiče spotřebiče. k přípojnici "OP" připojit veškeré kovové konstrukční části (ÚT,rozvod potrubí plynu, vody atd.).

POZN.: V místnosti provedeno ochranné místní pospojování dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2 a ČSN 33 2000–5–54 ed.3.

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE~50Hz,400V/TN–C–S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

+ DOPLNĚKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM

+ OCHRANNÝM DOPLNŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. HENDRYCH JIŘÍ	ING. HENDRYCH JIŘÍ
VYPRACOVAL:	ING. HENDRYCH JIŘÍ	MANĚSOVÁ č.23,OPAVA
INVESTOR:	SLEZSKÁ UNIVERZITA v OPAVĚ,NA RYBNÍČKU 626/1, Opava	PRAČ:BLUDECKÁ 167,OPAVA6
IČO:	47813059, DIČ: CZ 47813059	IČO: 11 54 40 58
MÍSTO:	k.ú.Opava Předměstí,par.č.655/1,Hradecká 665/17,Opava	mobil: 606 262 761
AKCE		j.hendrych@volny.cz
		DATUM: 10/2021
		STUPEŇ: DPS
		MĚŘÍTKO: M 1:75
		FORMÁT: A3/420*297
OBJEKT:SO 01 .budova univerzity		ZAK. č.:
D 1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB		
D 1.4 4 SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA		
OBSAH: PŮDORYS 2.NP–KOTELNY(m.č.207)	SADA č.:	VÝKRES č.
ROZMÍSTĚNÍ HLAVNÍCH PRVKŮ		V8