

PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	1

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	keramická dlažba, sokl v = 100
stínění	-
jiná stavební připravenost	okna - sítě proti hmyzu (GMO)

SILNOPROUD

230V	12
230V - 3F (třífázová)	4

SLABOPROUD

2× RJ45	2
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace splašková	1
vacuum	1
voda demineralizovaná	1
voda studená + teplá	1

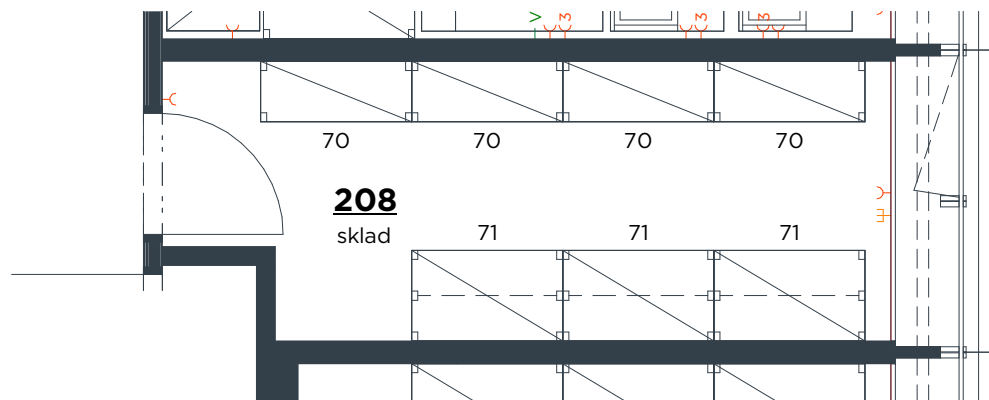
Datum, podpis

2023 -10 - 04

Označení / název místnosti

207 - centrifugy

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	207	01



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlení	150 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ne
návrhová teplota chlazení/vlhkost	-/-
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	-

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	keramická dlažba, sokl v = 100
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	2
------	---

SLABOPROUD

2× RJ45	1
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

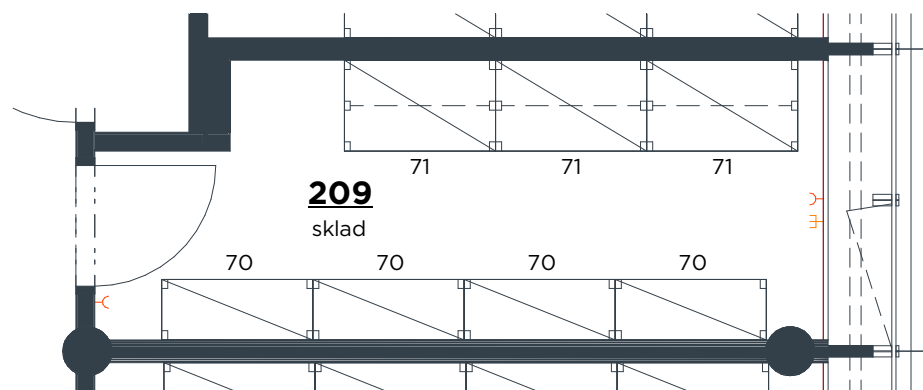
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

208 - sklad

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	208	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlení	150 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ne
návrhová teplota chlazení/vlhkost	-/-
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	-

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	keramická dlažba, sokl v = 100
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	2
------	---

SLABOPROUD

2× RJ45	1
---------	---

PŘIVELENÁ MÉDIA

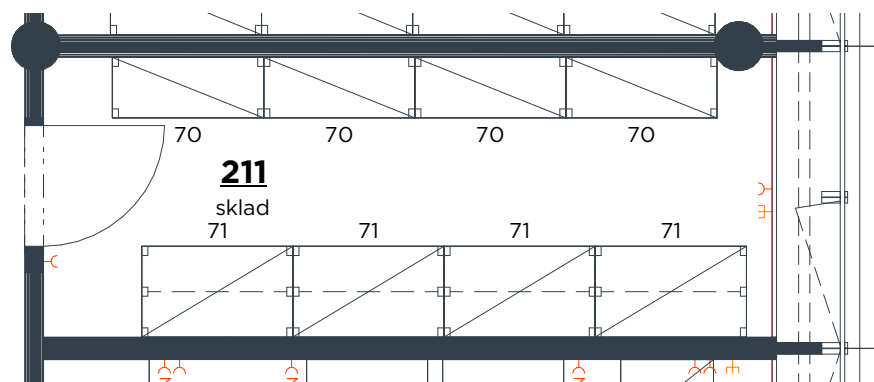
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

209 - sklad

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	209	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlení	150 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ne
návrhová teplota chlazení/vlhkost	-/-
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	-

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	keramická dlažba, sokl v = 100
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	2
------	---

SLABOPROUD

2× RJ45	1
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

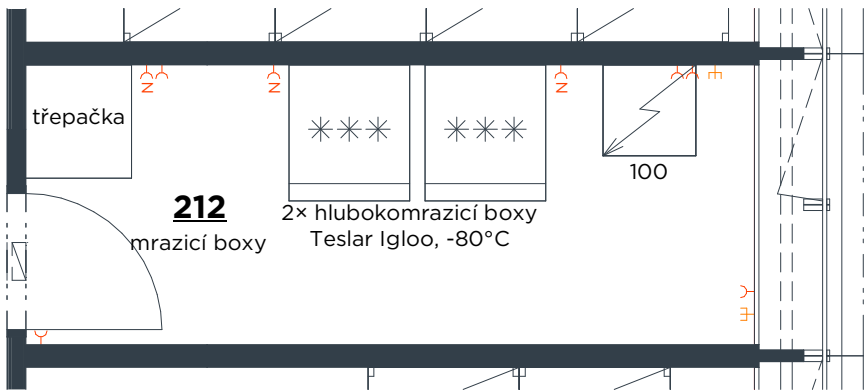
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

211 - sklad

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	211	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, SPLIT celoročně
návrhová teplota chlazení/vlhkost	20°C / 40%
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / 40%
počet osob	1

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	ker. obklad - 2000 mm
podlaha	keramická dlažba
stínění	-
jiná stavební připravenost	okna - sítě proti hmyzu (GMO)

SILNOPROUD

230V	5
230V - N (zálohovaná)	3

SLABOPROUD

2x RJ45	2
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

Datum, podpis

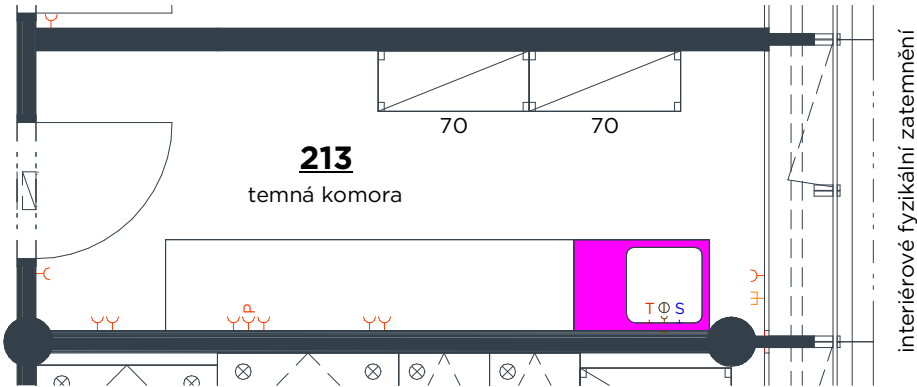
2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

212 - mrazicí boxy

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	212	00

Pozn. 1: výlevka / dřez s chemickou odolností



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	1

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	ker. obklad - 2000 mm
podlaha	keramická dlažba
stínění	fyzikální zatemnění
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	8
230V - P (přepětová)	1

SLABOPROUD

2× RJ45	1
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace chemická	1
voda studená + teplá	1

Datum, podpis

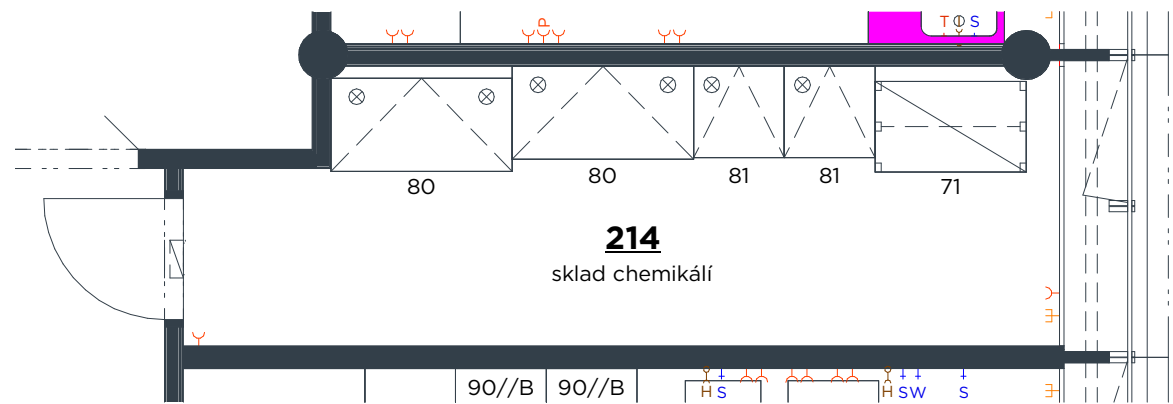
2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

213 - temná komora

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	213	00

Pozn. 1: samostatná větev VZT pro odťah bezpečnostních skříní
na hořlaviny a chemikálie



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	regul., filtrace, EU4
chlazení	ano, celoročně
návrhová teplota chlazení/vlhkost	24°C / min. 40%
návrhová teplota vytápění/vlhkost	24°C / min. 40%
počet osob	-

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	keramická dlažba (chem. odolná), sokl v = 100
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	2
------	---

SLABOPROUD

2× RJ45	1
---------	---

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

Datum, podpis

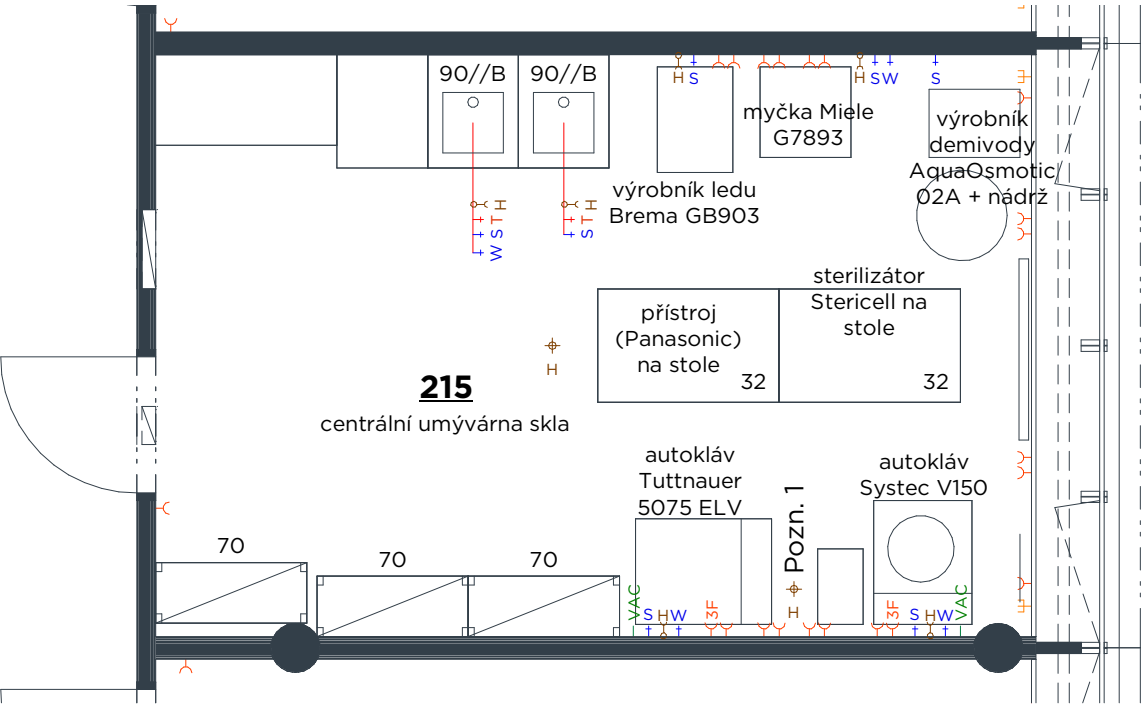
2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

214 - sklad chemikálií

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	214	00

Pozn. 1: odpadní voda z autoklávů vysoká teplota (95-100 °C) - odvedeno hadicí ke podlahovému kanálku v podlaze



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	1

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	ker. obklad - 2000 mm
podlaha	keramická dlažba
stínění	-
jiná stavební připravenost	podlah. vpust, okna - síť proti hmyzu (GMO)

SILNOPROUD

230V	19
230V - 3F (třífázová)	2

SLABOPROUD

2× RJ45	2
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace splašková	6
podlahová vpust	2
vacuum	2
voda demineralizovaná	4
voda studená	5
voda studená + teplá	2

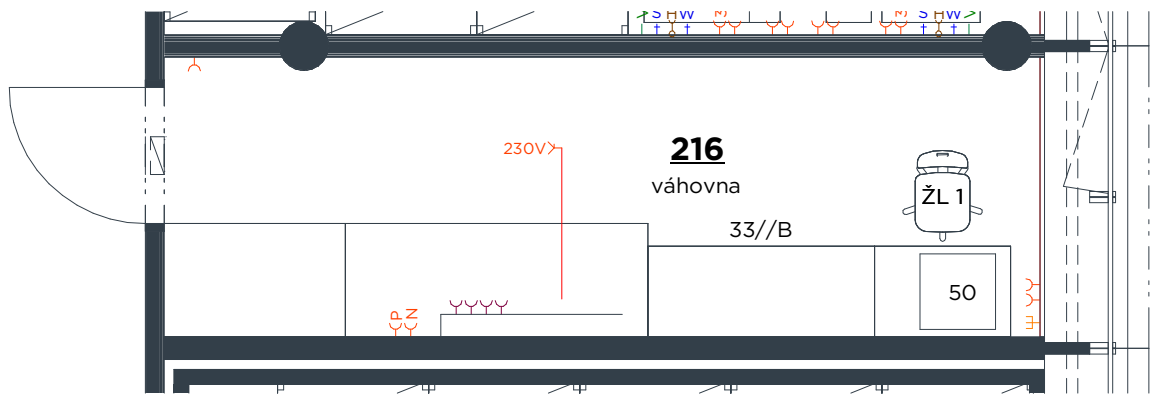
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

215 - centrální umývárna skla

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	215	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	1

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 mm
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	3
230V - N (zálohovaná)	1
230V - nábytek	4
230V - P (přepětová)	1
vývod jednofázový	1

SLABOPROUD

2× RJ45	1
---------	---

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

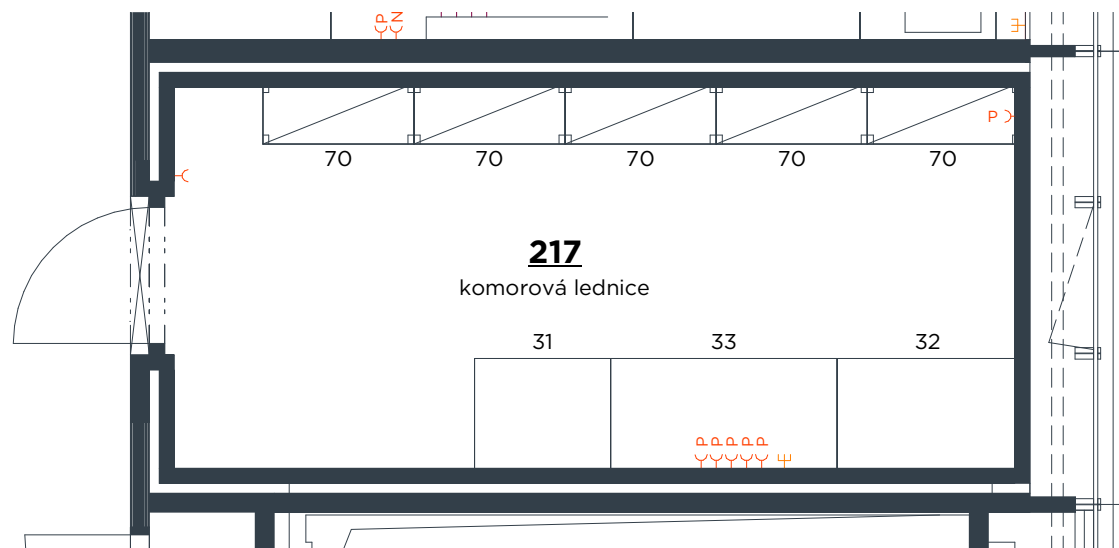
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

216 - váhovna

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	216	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlení	300 lx, DALI
vzduchotechnika	ne
chlazení	ano, SPLIT celoročně
návrhová teplota chlazení/vlhkost	4°C / min. 40%
návrhová teplota vytápění/vlhkost	4°C / min. 40%
počet osob	-

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	TI panely - 2500 mm
stěny (povrch)	TI panely
podlaha	TI panely + nerez. plech slížíkový
stínění	-
jiná stavební připravenost	zdroj chladu pro místnost na zálohovaném okruhu

SILNOPROUD

230V	1
230V - P (přepětová)	6

SLABOPROUD

2× RJ45	1
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

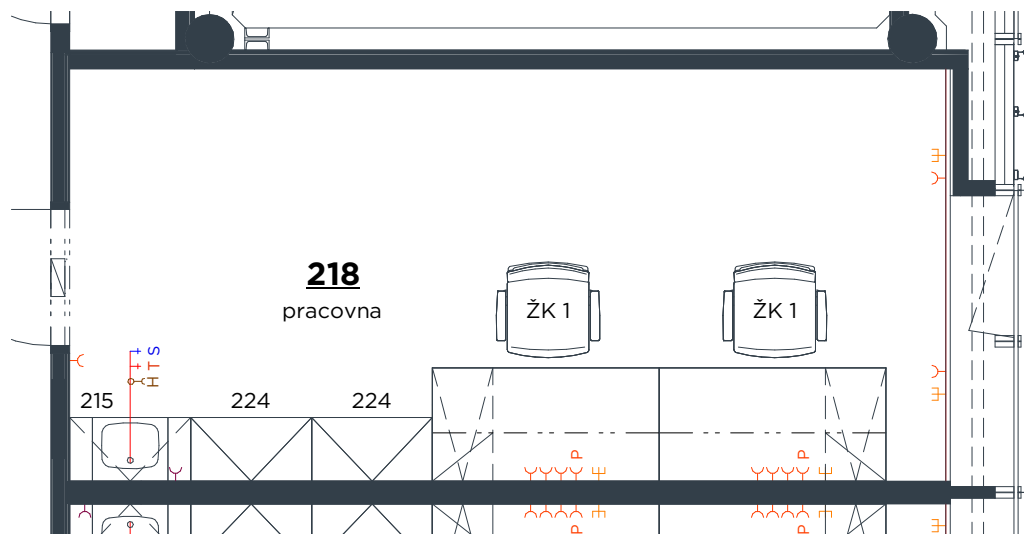
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

217 - komorová lednice

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	217	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ne
chlazení	ne
návrhová teplota chlazení/vlhkost	-/-
návrhová teplota vytápění/vlhkost	-/-
počet osob	2

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba, ker. obklad za umyvadlem
podlaha	linoleum, sokl - 100 mm
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	9
230V - nábytek	1
230V - P (přepěťová)	2

SLABOPROUD

2× RJ45	4
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace splašková	1
voda studená + teplá	1

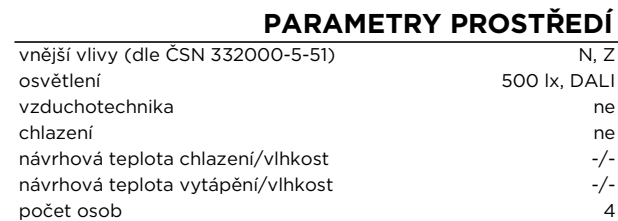
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

218 - pracovna

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	218	00



podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba, ker. obklad za umyvadlem
podlaha	linoleum, sokl - 100 mm
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

230V	15
230V - nábytek	1
230V - P (přepěťová)	4

2x RJ45	6
---------	---

kanalizace splašková	1
voda studená + teplá	1

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

219 - pracovna

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	219	00

PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	2

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	ker. obklad - 2000 mm
podlaha	linoleum
stínění	-
jiná stavební připravenost	okna - sítě proti hmyzu (GMO)

SILNOPROUD

230V	21
230V - N (zálohovaná)	3
230V - nábytek	24
230V - P (přepětová)	1
230V - UPS	2
vývod jednofázový	3

SLABOPROUD

2× RJ45	3
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace chemická	1
kanalizace splašková	1
vacuum	1
voda demineralizovaná	1
voda studená + teplá	2
zemní plyn	1

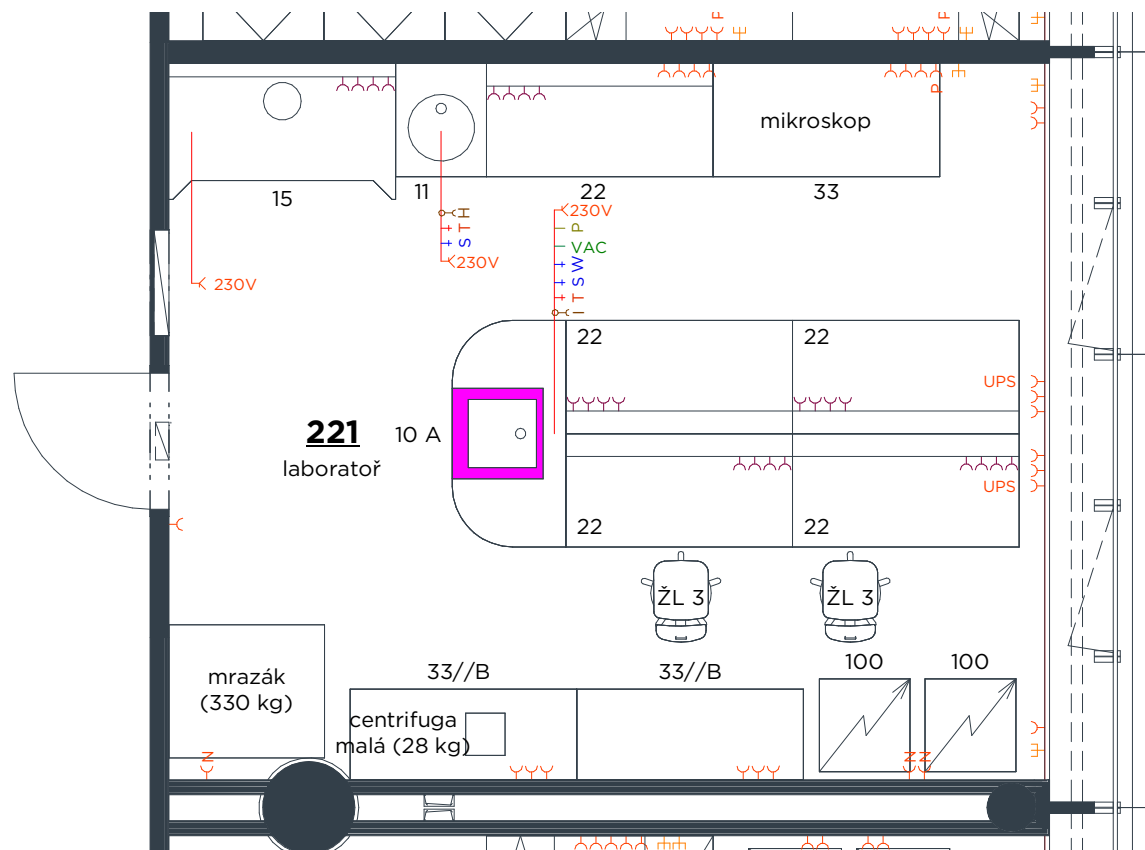
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

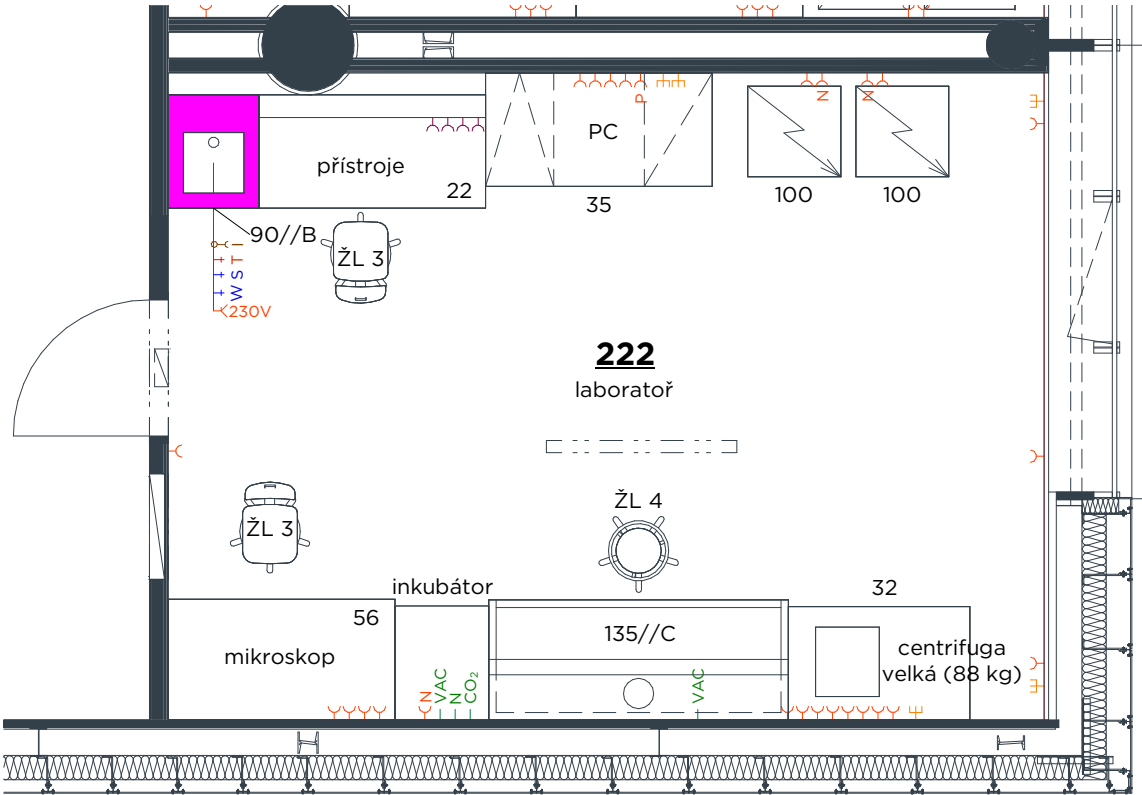
Označení / název místnosti

221 - laboratoř

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	221	00



Pozn. 1: v místnosti umístěny UV lampy v podhledu



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	3

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	ker. obklad - 2000 mm
podlaha	linoleum
stínění	-
jiná stavební připravenost	okna - sítě proti hmyzu (GMO)

SILNOPROUD

230V	22
230V - N (zálohovaná)	3
230V - nábytek	4
230V - P (přepětová)	1
vývod jednofázový	1

SLABOPROUD

2× RJ45	5
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

dusík	1
kanalizace chemická	1
oxid uhličitý	1
vacuum	2
voda demineralizovaná	1
voda studená + teplá	1

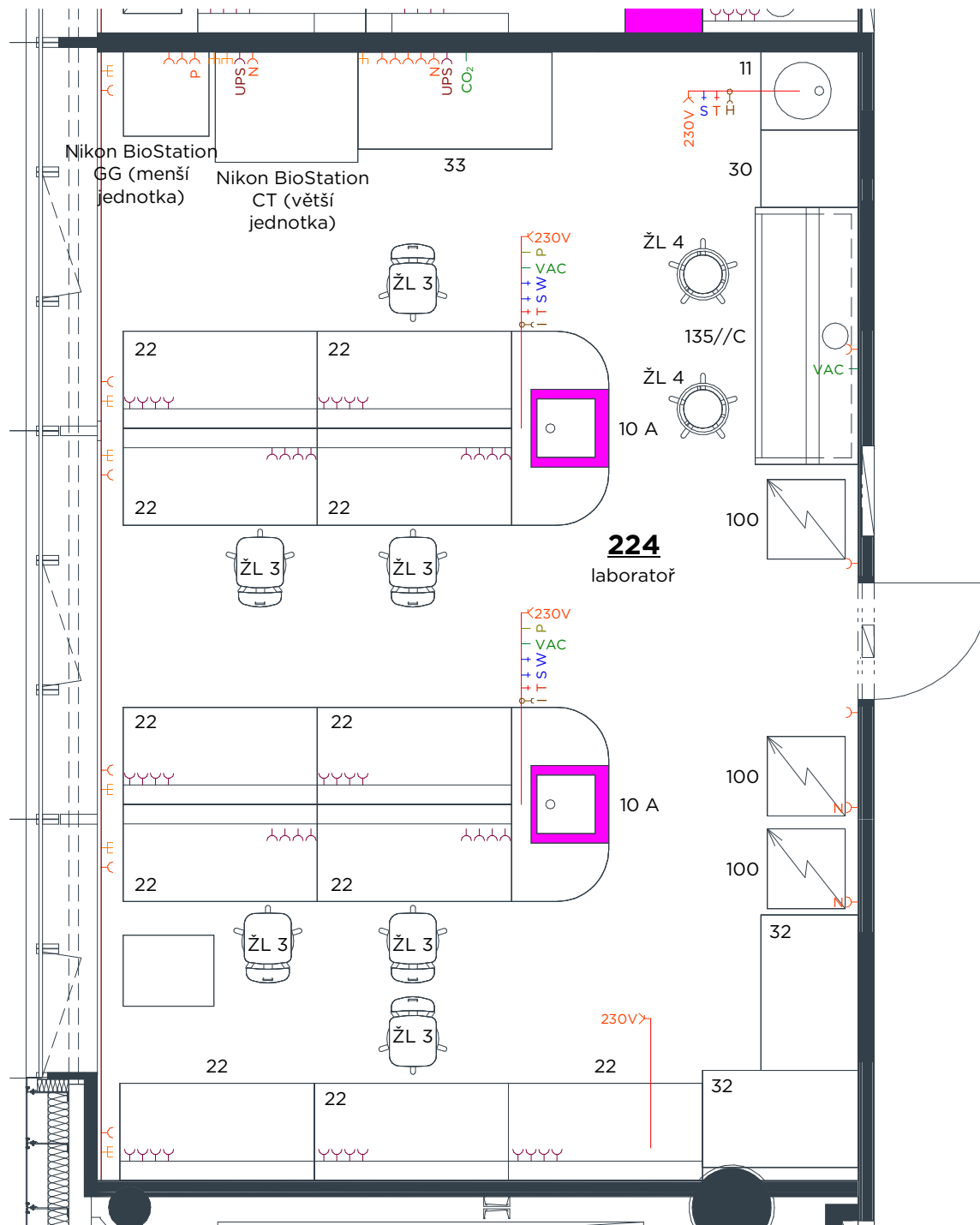
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

222 - laboratoř

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	222	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	6

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	ker. obklad - 2000 mm
podlaha	linoleum
stínění	-
jiná stavební připravenost	okna - sítě proti hmyzu (GMO)

SILNOPROUD

230V	15
230V - N (zálohovaná)	4
230V - nábytek	44
230V - nábytek UPS	2
230V - P (přepětová)	1
vývod jednofázový	4

SLABOPROUD

2x RJ45	9
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace chemická	2
kanalizace splašková	1
oxid uhličitý	1
vacuum	3
voda demineralizovaná	2
voda studená + teplá	3
zemní plyn	2

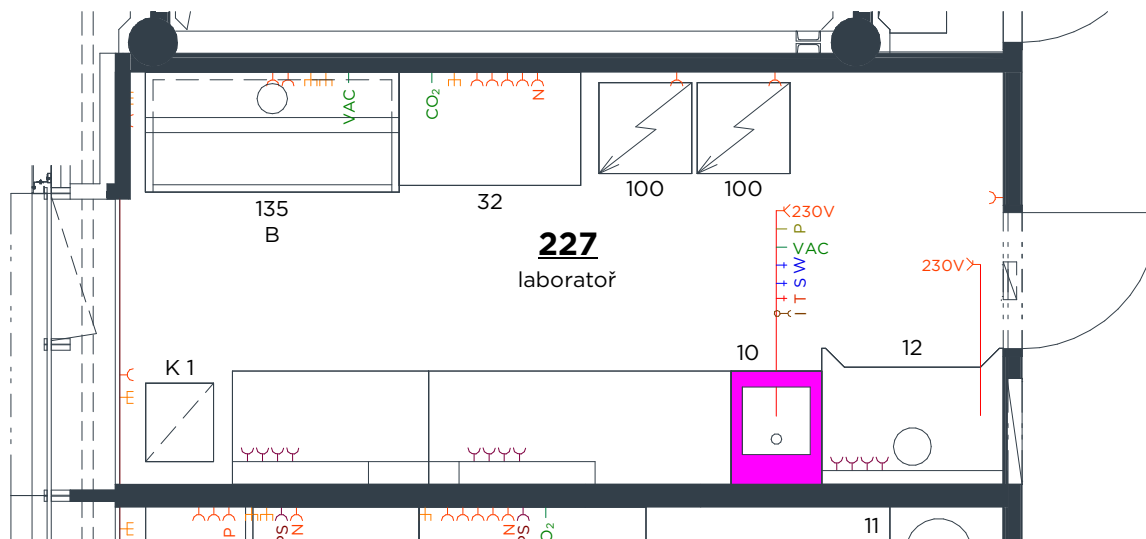
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

224 - laboratoř

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	224	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	1

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	ker. obklad - 2000 mm
podlaha	keramická dlažba
stínění	-
jiná stavební připravenost	okna - sítě proti hmyzu (GMO)

SILNOPROUD

230V	10
230V - N (zálohovaná)	1
230V - nábytek	12
vývod jednofázový	2

SLABOPROUD

2× RJ45	4
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace chemická	1
oxid uhličitý	1
vacuum	2
voda demineralizovaná	1
voda studená + teplá	1
zemní plyn	1

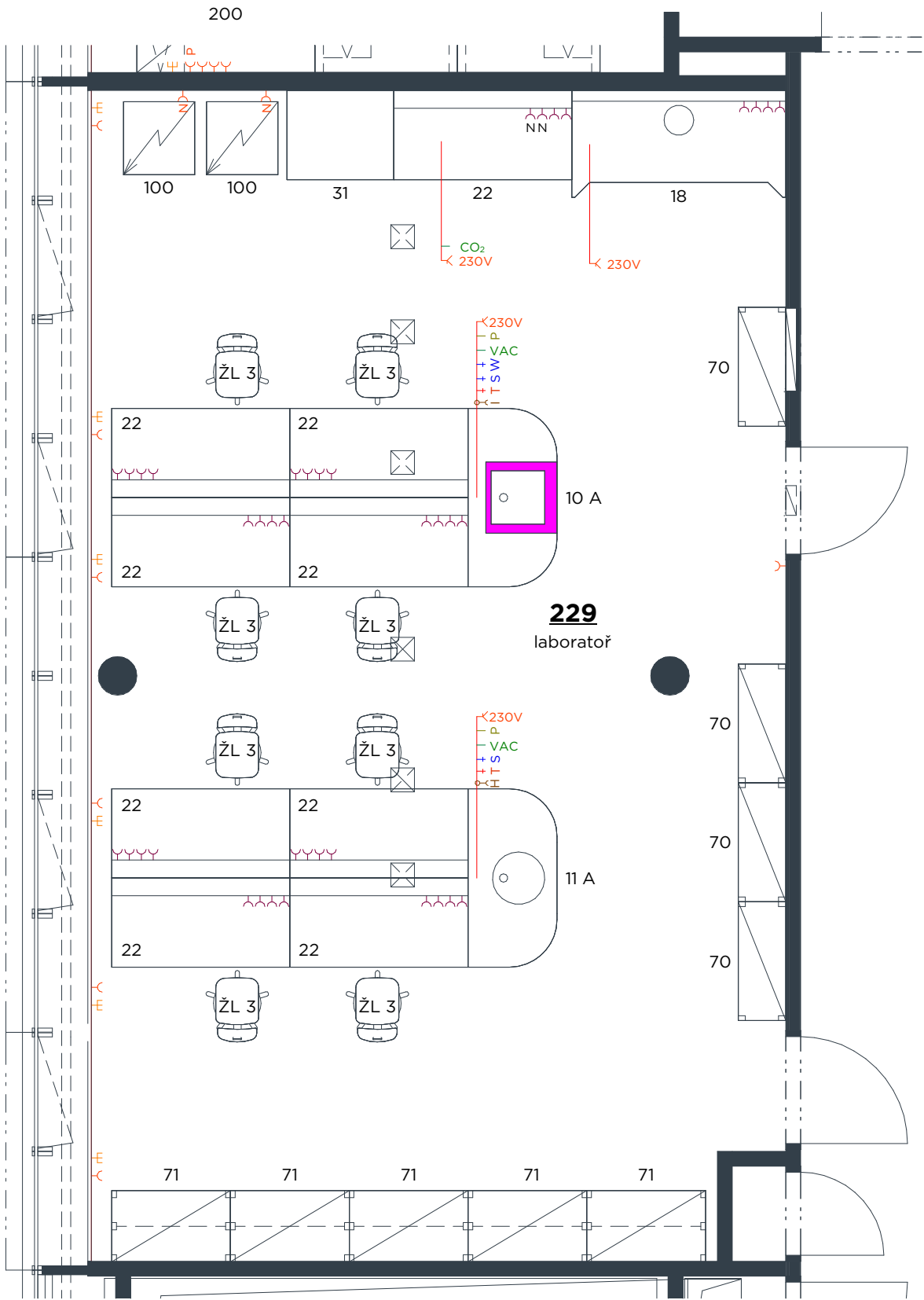
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

227 - laboratoř

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	227	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlení	500lx
vzduchotechnika	ano
chlazení	ano, FCU
návrhová teplota chlazení/vlhkost	26°C / -
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	5

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	ker. obklad - 2000 mm
podlaha	linoleum
stínění	-
jiná stavební připravenost	okna - sítě proti hmyzu (GMO)

SILNOPROUD

230V	7
230V - N (zálohovaná)	2
230V - nábytek	40
vývod jednofázový	4

SLABOPROUD

2x RJ45	6
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace chemická	1
kanalizace splašková	1
oxid uhličitý	1
vacuum	2
voda demineralizovaná	1
voda studená + teplá	2
zemní plyn	2

Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

229 - laboratoř

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	229	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ne
chlazení	ne
návrhová teplota chlazení/vlhkost	-/-
návrhová teplota vytápění/vlhkost	-/-
počet osob	8

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 mm
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	22
230V - nábytek	1
230V - P (přepěťová)	7

SLABOPROUD

2× RJ45	8
---------	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace splašková	1
voda studená + teplá	1

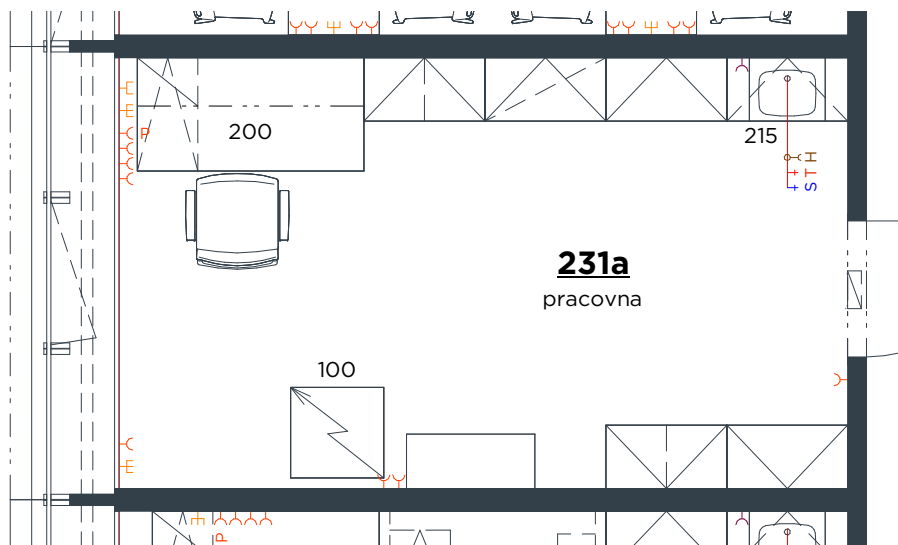
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

231 - pracovna

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	231	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	500 lx, DALI
vzduchotechnika	ne
chlazení	ne
návrhová teplota chlazení/vlhkost	-/-
návrhová teplota vytápění/vlhkost	-/-
počet osob	1

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 mm
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	7
230V - nábytek	1
230V - P (přepěťová)	1

SLABOPROUD

1x RJ45	1
2x RJ45	3

PŘIVEZENÁ MÉDIA

kanalizace splašková	1
voda studená + teplá	1

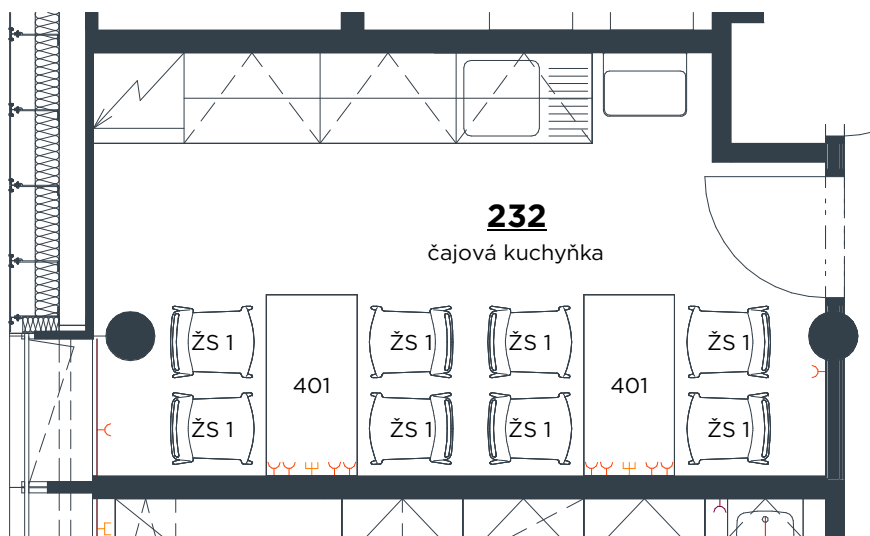
Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

231a - pracovna

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	231a	00



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N, Z
osvětlení	300 lx, DALI
vzduchotechnika	ano
chlazení	ne
návrhová teplota chlazení/vlhkost	-/-
návrhová teplota vytápění/vlhkost	20°C / -
počet osob	-

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 2800 mm
stěny (povrch)	malba, ker. obklad za linkou a umyvadlem
podlaha	linoleum, sokl - 100 mm
stínění	-
jiná stavební připravenost	-

SILNOPROUD

230V	10
------	----

SLABOPROUD

2× RJ45	2
---------	---

PŘIVELENÁ MÉDIA

Datum, podpis

2023 - 09 - 18

Označení / název místnosti

232 - čajová kuchyňka

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	000	00	232	00