

Poznámky:

**⊗ vestavbu skříní nutno doměřit
dle skutečných rozměrů na stavbě**

Šatna bude sloužit jen studentům, personál pavilonu má šatní skříň v příslušných pracovnách

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota	-
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano
<input type="checkbox"/> chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

prístrojové vybavenie

230V
400V
plyn
prívod studenej vody
prívod teplej vody
odpad - splašková kanalizácia
odpad - chemická kanalizácia
stolný prívod
odtah
antivibračný podstavec

											plíkón >1kW	emisie tepla >1kW	hmotnosť >50kg	transportný prírodný >0,75 x 0,75 x 1,5m
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input type="checkbox"/> voda studená (S)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

počet	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	2
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(1PC + 0T)
<input type="checkbox"/> jiné	

30.07.2012

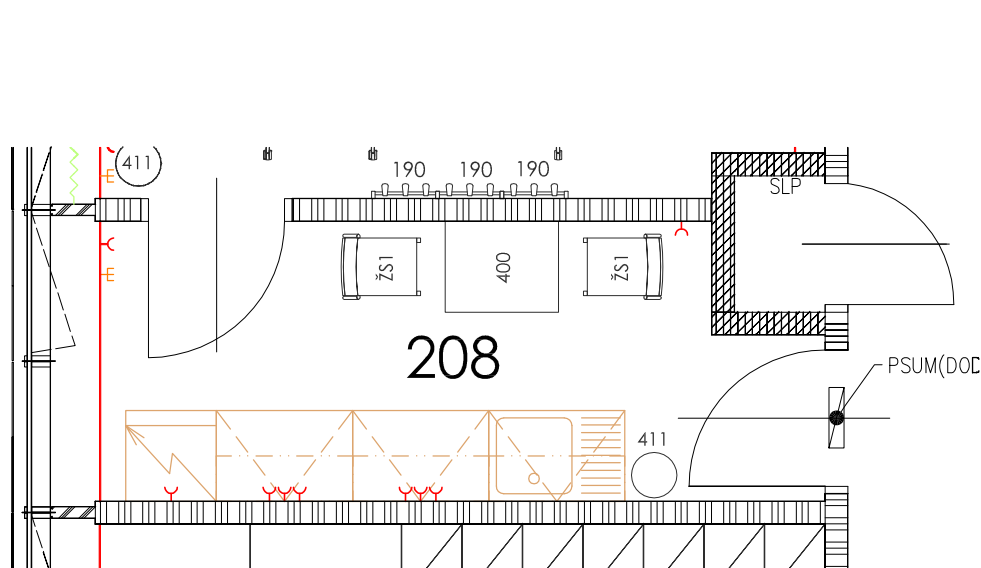
207 - šatna muži - studenti

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	207	02

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input type="checkbox"/>	ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input type="checkbox"/>	požadovaná teplota	-
<input checked="" type="checkbox"/>	VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano
<input type="checkbox"/>	chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/>	povrchy stěn	malba, keramický obklad za linkou - 600 mm, za umyvadlem - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input type="checkbox"/>	podlahová vpust	-

přístrojové vybavení



										příkon >1kW	emise tepla >1kW)	hmotnost >50kg)	transportní průchod >0,75 x 0,75 x 1,5m
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

230V
 400V
 plyn
 přívod studené vody
 přívod teplé vody
 odpad – splašková kanalizace
 odpad – chemická kanalizace
 stolní provedení
 odtah
 antivibrační podstavec

přivedená média

el.zásuvky

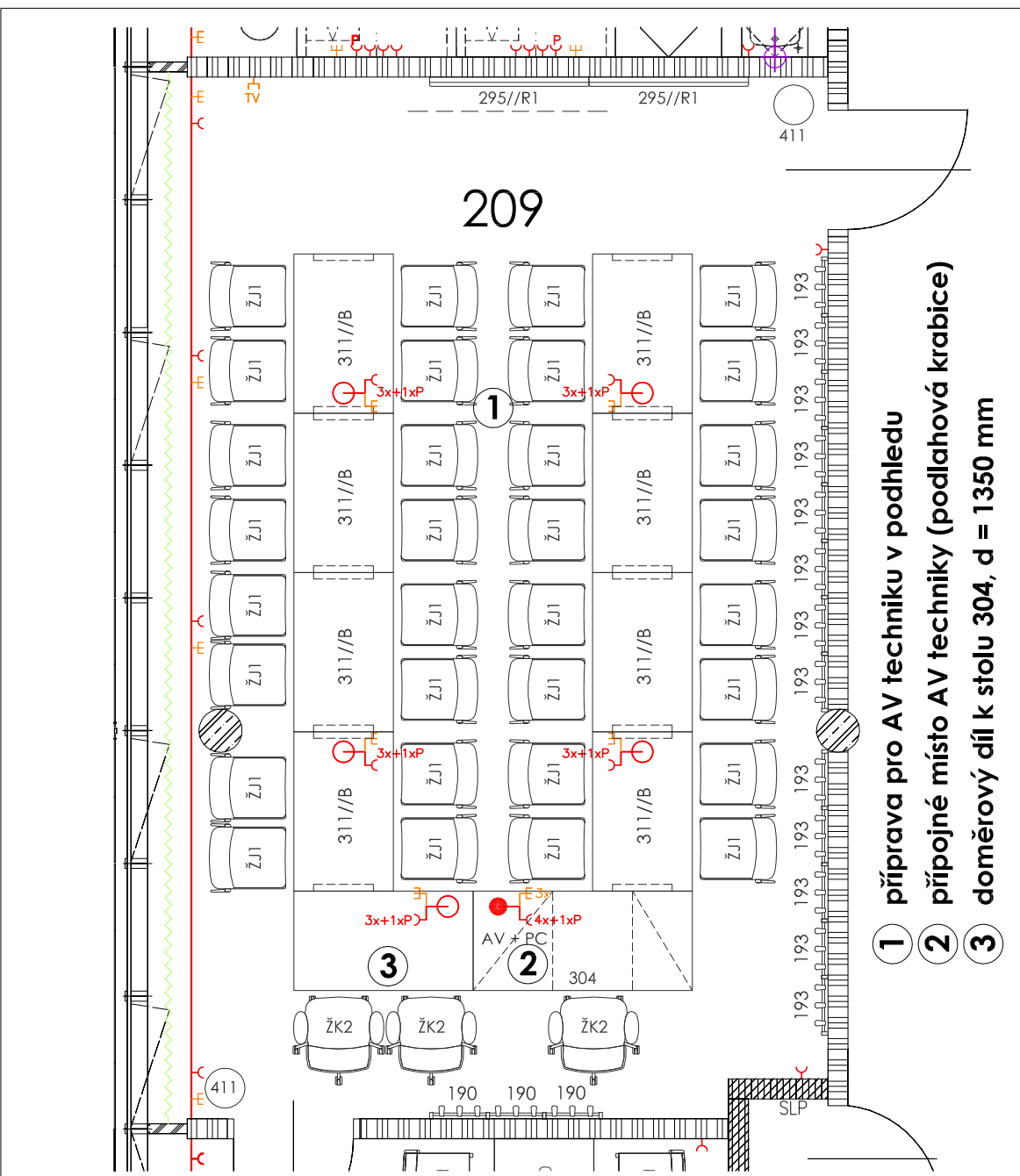
	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input type="checkbox"/> voda studená (S)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demi voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	9
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(1PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

04.05.2012

208 - čajová kuchyňka

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	208	01



-
- 209
- 3**
- 3x+1xP
- AV + PC
- 4x+1xP
- 2**
- 304
- 411**
- 190 190 190
- SLP
- 1** příprava pro AV techniku v podhledu
 - 2** přípojně místo AV techniky (podlahová krabice)
 - 3** doměřový díl k stolu 304, d = 1350 mm

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota		-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)		-
<input type="checkbox"/> chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba	
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/> podlahová vpust		-

přístrojové vybavení

prístrojové vybavenie

230V
400V
plyn
prívod studenej vody
prívod teplej vody
odpad - splašková kanalizácia
odpad - chemická kanalizácia
stolný prívod
odtah
antivibračný podstavec

											plíkón >1kW	emisie tepla >1kW	hmotnosť >50kg	transportný prírodný >0,75 x 0,75 x 1,5m
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO_2)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O_2)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H_2)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl_2)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	22
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	6
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(14PC + 2T)
<input type="checkbox"/> jiné	

04.05.2012

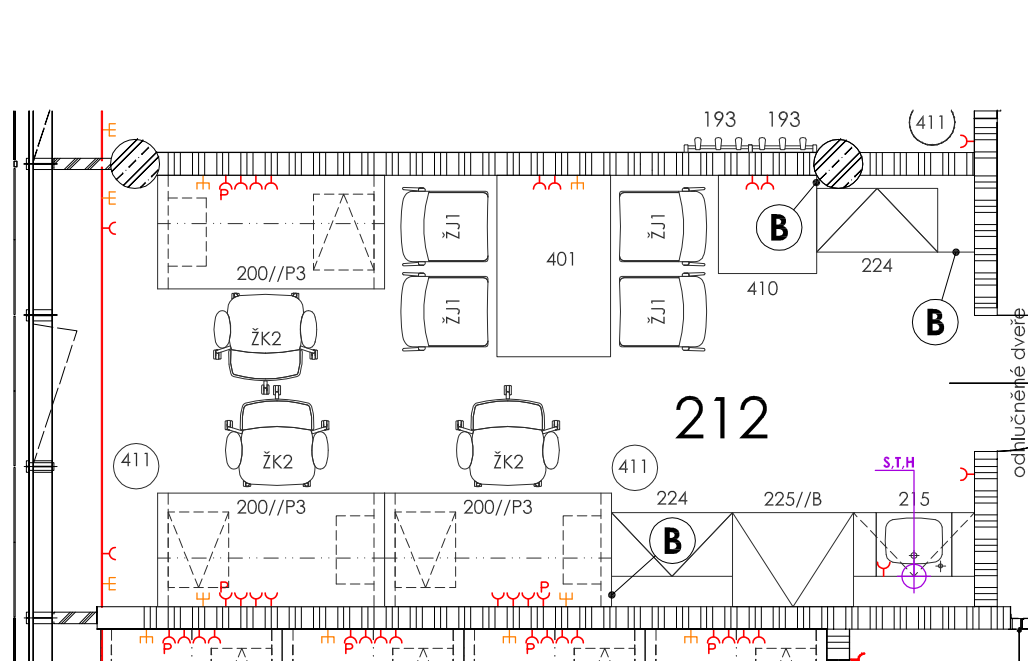
211 - pracovna (diplomanti)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	211	01

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota		-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)		-
<input type="checkbox"/> chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba	
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/> podlahová vpusť		-

přístrojové vybavení



Poznámky:

B doplnění blendáže

pristrojové vybavení

230V
400V
plyn
přívod studené vody
přívod teplé vody
odpad - splašková kanalizace
odpad - chemická kanalizace
stolní provedení
odtáh
antivibrační podstavec

										příkon >1kW	emise tepla >1kW	hmotnost >50kg	transportní průřehod >0,75 x 0,75 x 1,5m
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlač.láhev - místní	tlač.láhev - rozvoz
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	17
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	3
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(10FC + 2T)
<input type="checkbox"/> jiné	

03.10.2012

212 - pracovna (postdoktorandi)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	212	02

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota		-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)		-
<input type="checkbox"/> chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba	
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/> podlahová vpust		-

přístrojové vybavení

prístrojové vybavenie

230V
400V
plyn
prívod studenej vody
prívod teplej vody
odpad - splašková kanalizácia
odpad - chemická kanalizácia
stolný prevedení
odtah
antivibračný podstavec

										plíkón >1kW	emisie tepla >1kW	hmotnosť >50kg	transportný príručok >0,75 x 0,75 x 1,5m
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) _____ 1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T) _____ 1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

		počet
<input checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/16A	11
<input checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/16A - P	2
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/>	3F 400V/ 16A	
<hr/>		
<input type="checkbox"/>	1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/>	3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/>	jiné	
<hr/>		
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/>	jiné	
<hr/>		
<input checked="" type="checkbox"/>	datová zásuvka	(7PC + 1T)
<input type="checkbox"/>	jiné	

04.05.2012

213 - pracovna (laborantky)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	213	00

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota		-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)		-
<input type="checkbox"/> chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba	
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/> podlahová vpust		-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demi voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	17
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	3
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(6PC + 2T)
<input type="checkbox"/> jiné	

03.10.2012

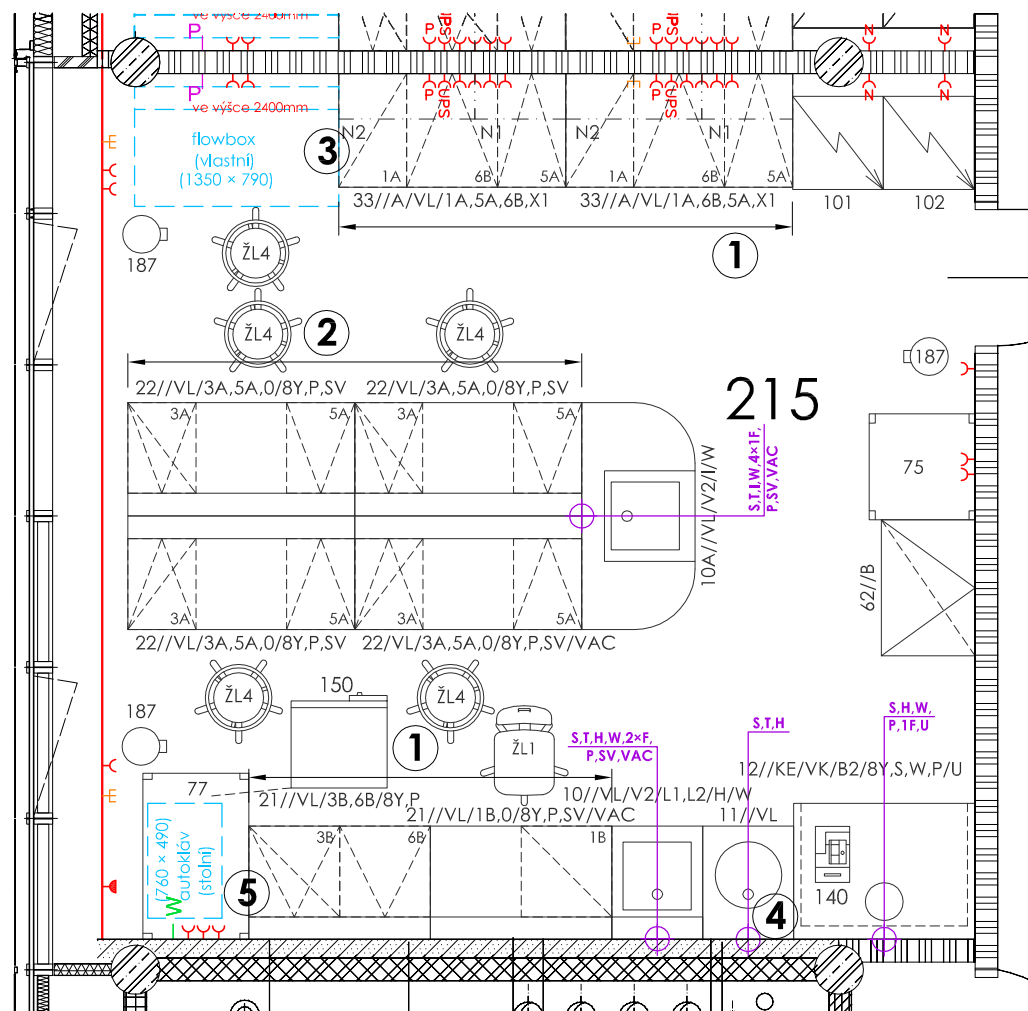
214 - pracovna (docent)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	214	02

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

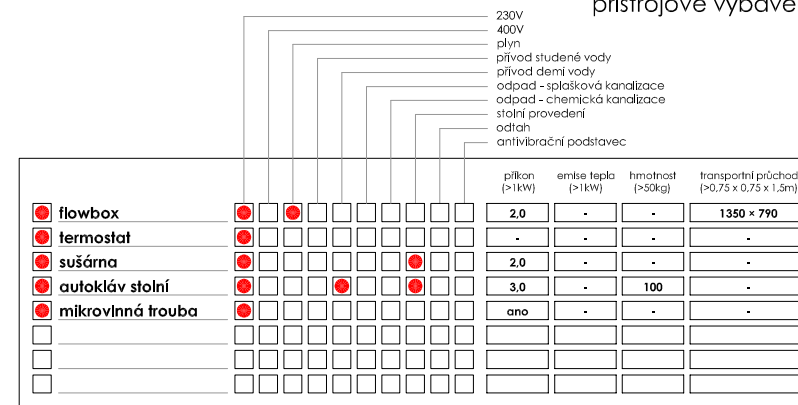
- 1 UV lampa nad pracovní plochou
- 2 UV lampa uprostřed nad stoly
- 3 hepafiltr ve flowboxu



- 4** S1,S2,S7 **5** každá ze zásuvek na samostatný jistič

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3) | N |
| <input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.) | ÚTZ 2, GMO II |
| <input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota | 24 ± 2° |
| <input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod) | ano, filtrace vzduchu - F9, řídí čistoty EU4, EU9 |
| <input checked="" type="checkbox"/> chlazení | ano, v letním období (autonomní možnost regulace) |
| <input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn | keramický obklad - 2000 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> podlaha | stěrka (chemicky odolná), sokl fablon |
| <input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška | podhled rastrový těsněný - 2800 mm |
| <input type="checkbox"/> podlahová vpust | - |

přístrojové vybavení



přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) _____ 4		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T) _____ 3		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demí voda (W) _____ 4		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) 1		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____ 4		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____ 2		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____ 2		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	19
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	2
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	2
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	2
<input checked="" type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	1
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	7
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	56
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(5PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

09.09.2012

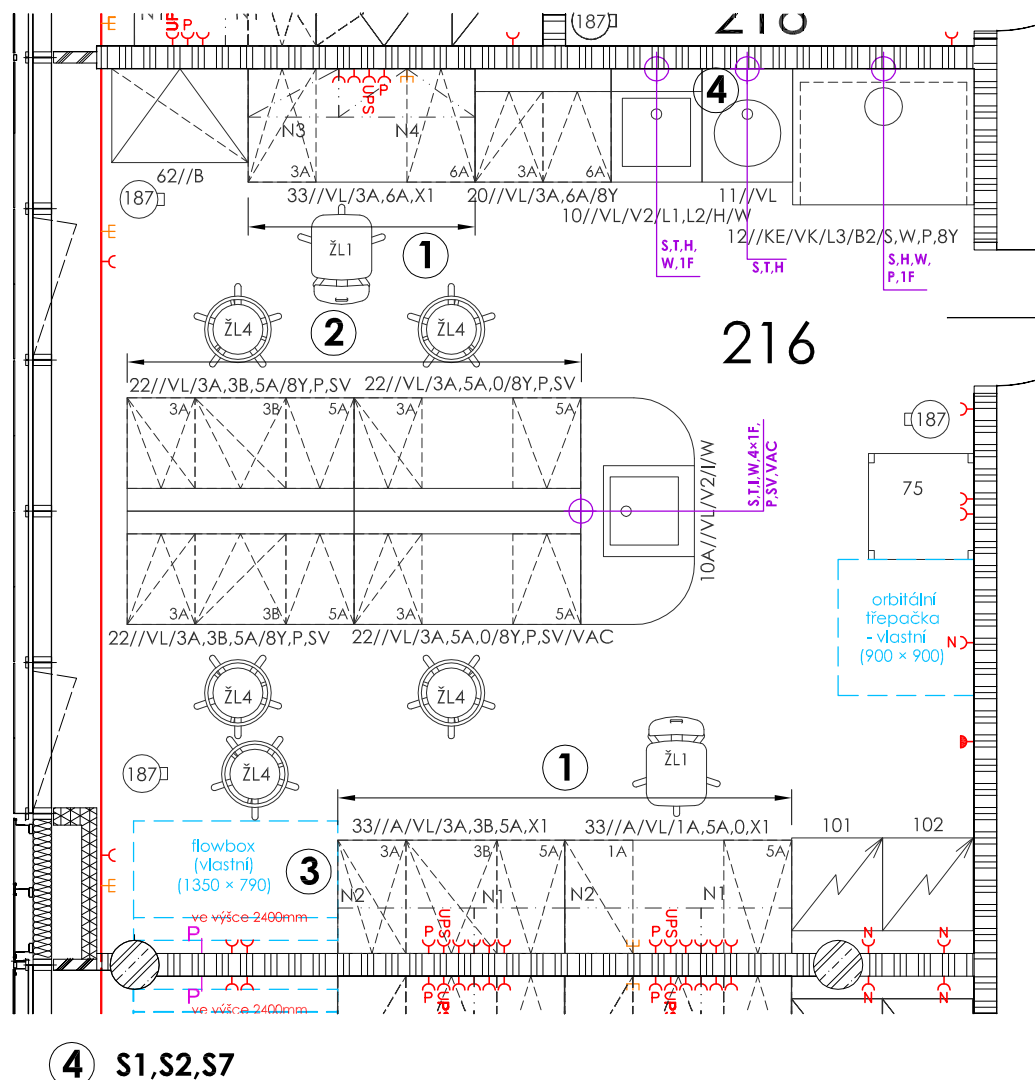
215 - laboratoř - molekulár. biologie (diplomanti)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	215	03

obecné požadavky

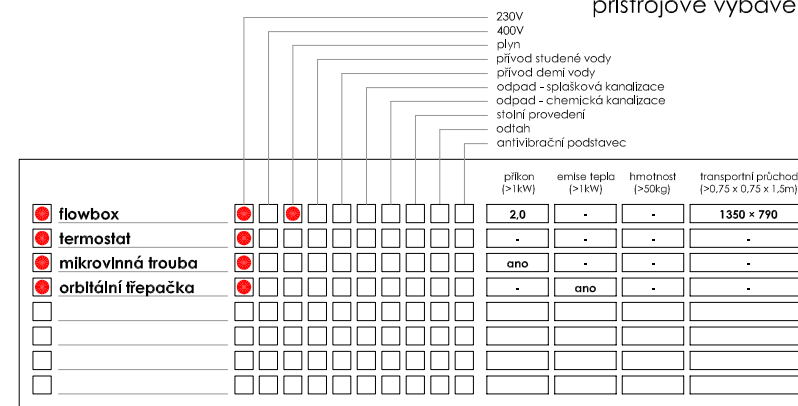
Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

- ① UV lampa nad pracovní plochou
- ② UV lampa uprostřed nad stoly
- ③ hepafiltr ve flowboxu



- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3) | N |
| <input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.) | ÚTZ 2, GMO II |
| <input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota | 24 ± 2°C |
| <input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod) | ano, filtrace vzduchu - F9, řída čistoty EU4, EU9 |
| <input checked="" type="checkbox"/> chlazení | ano, v letním období (autonomní možnost regulace) |
| <input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn | keramický obklad - 2000 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> podlaha | stěrka (chemicky odolná), sokl fablon |
| <input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška | podhled rastrový těsněný - 2800 mm |
| <input type="checkbox"/> podlahová vpusť | - |

přístrojové vybavení



přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - mistří	tlak.láhve - rozvozy
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demí voda (W)	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) 1		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> zemní plyn (P)	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) 1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> vakuum (VAC)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	17
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	3
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	3
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	3
<input checked="" type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	1
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	6
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	48
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(7PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

10.08.2012

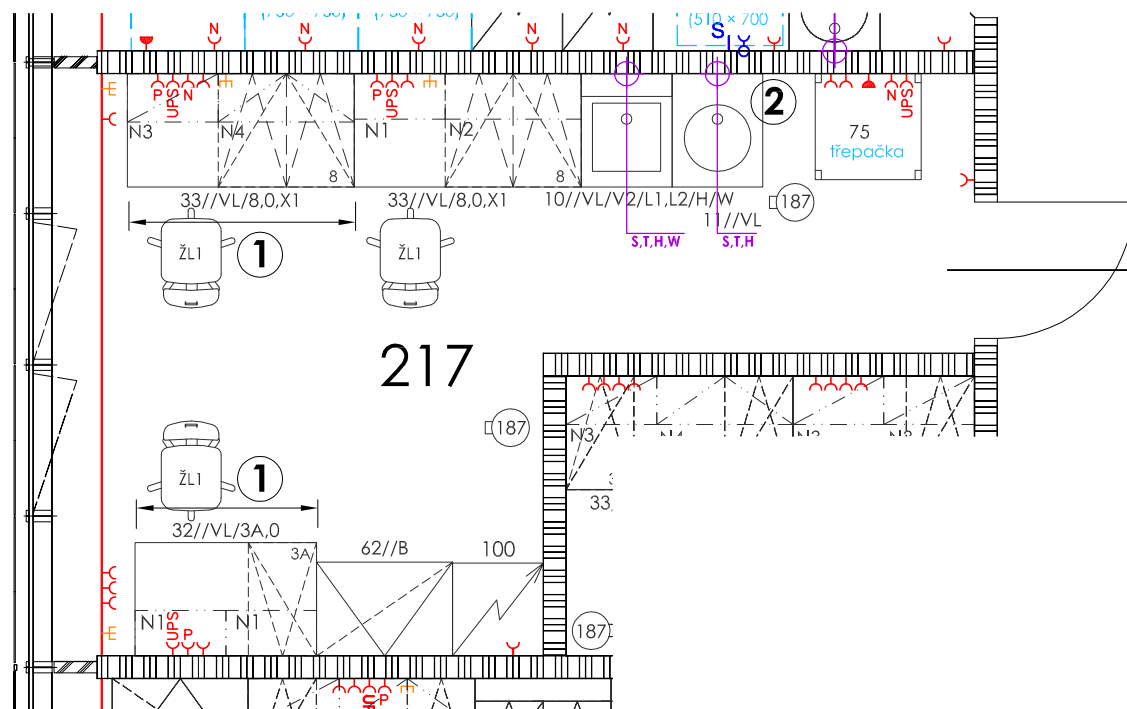
216 - laboratoř - molekulár. biologie prokaryot

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	216	02

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

- ① UV lampa nad pracovní plochu
- ② S1,S2,S7



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 2, GMO II
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	24 ± 2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtr. vzduchu - F7, třída číst. EU4, EU9
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, celoročně
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	stěrka (chemicky odolná), sokl fabion
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) _____ 2		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T) _____ 2		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demí voda (W) _____ 1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	11
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	3
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	2
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	4
<input checked="" type="checkbox"/> 3F 400V/16A	1
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(5PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

10.08.2012

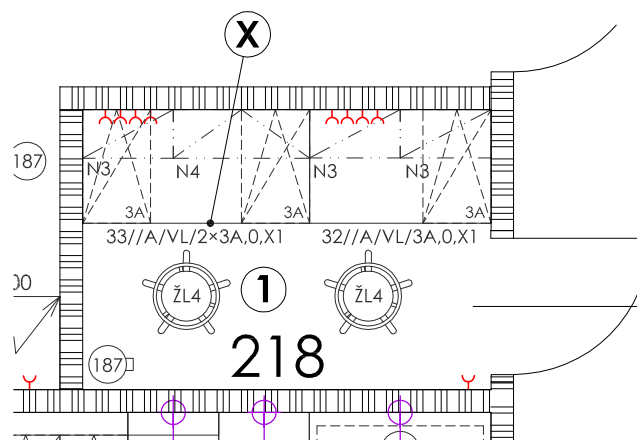
217 - laboratoř přístrojová

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	217	01

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

① UV lampa pro desinfekci celé místnosti



Poznámky:

**⊗ vestavbu nutno doměřit
dle skutečných rozměrů na stavbě**

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 2, GMO II
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota	-
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtr. vzduchu - F7, třída čist. EU4, EU9
<input type="checkbox"/> chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	stěrka (chemicky odolná), sokl fablon
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod	počet
<input type="checkbox"/> voda studená (S) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A _____ 9
<input type="checkbox"/> voda teplá (T) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P _____
<input type="checkbox"/> demí voda (W) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N _____
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS _____
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A _____
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod _____
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod _____
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> jiné _____
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek _____
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> jiné _____
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> datová zásuvka _____
<input type="checkbox"/> helium (He) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> jiné _____
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> jiné _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

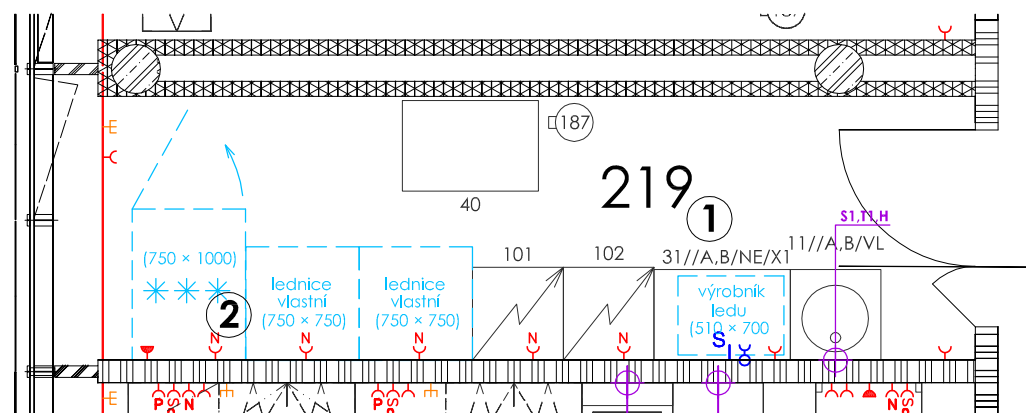
30.07.2012

218 - laboratoř PCR

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	218	01

obecné požadavky

- 1 pračkový kohout + filtr, odpad ve výšce 900 mm
- napojení na EZS - kontrolovatelnost přístupu
- 2 zásuvka na samostatný jistič



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 2, GMO II
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	20±2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtrace vzduchu - F7
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, celoročně
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	stěrka (chemicky odolná), sokl fablon
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

	230V	400V	plyn	přívod studené vody	přívod demí vody	odpad - splašková kanalizace	odpad - chemická kanalizace	stolní provedení	odtah	antivibrační podstavec	příkon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průchod (>0,75 x 0,75 x 1,5m)
<input checked="" type="checkbox"/> mrazicí box	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ano	ano	ano	900x900
<input checked="" type="checkbox"/> lednice	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	ano	-	-
<input checked="" type="checkbox"/> výrobek ledu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	ano	-	-
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

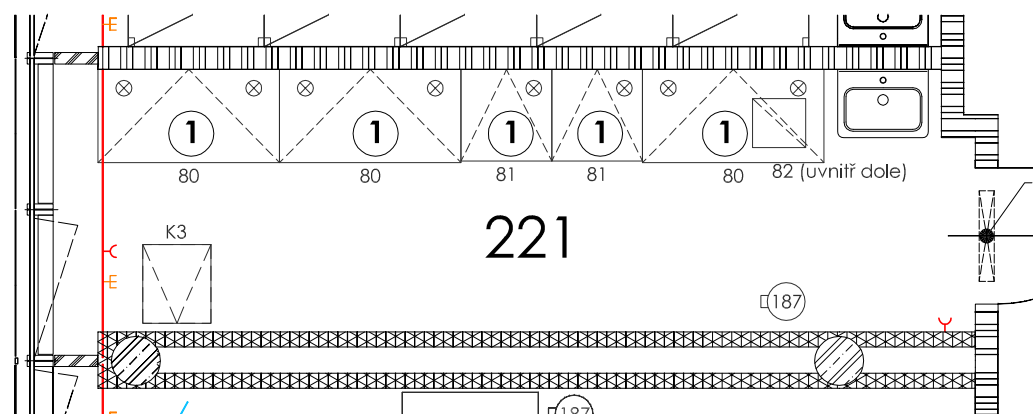
	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	3
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	5
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input checked="" type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	1
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka (2PC + 0T)	1
<input type="checkbox"/> jiné	

04.05.2012

219 - sbírka mikrobiálních kultur

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	219	00

① autonomní odťah z prvku č.80 - bezpečnostní skříň



obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input type="checkbox"/>	ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input type="checkbox"/>	požadovaná teplota	20 ± 2°C
<input checked="" type="checkbox"/>	VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, chem. odtah
<input type="checkbox"/>	chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/>	povrchy stěn	malba, keramický obklad za umyvadlem - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	stěrka (chemicky odolná), sokl fabion
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input type="checkbox"/>	podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input type="checkbox"/> voda studená (S)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

počet	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	2
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(2PC + 0T)
<input type="checkbox"/> jiné	

04.05.2012

221 - sklad - chemikálie

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	221	00

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota	-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	-
<input type="checkbox"/> chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba, keramický obklad za umyvadlem - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpusť	-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input type="checkbox"/> voda studená (S)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demi voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	3
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(4PC + 0T)
<input type="checkbox"/> jiné	

04.05.2012

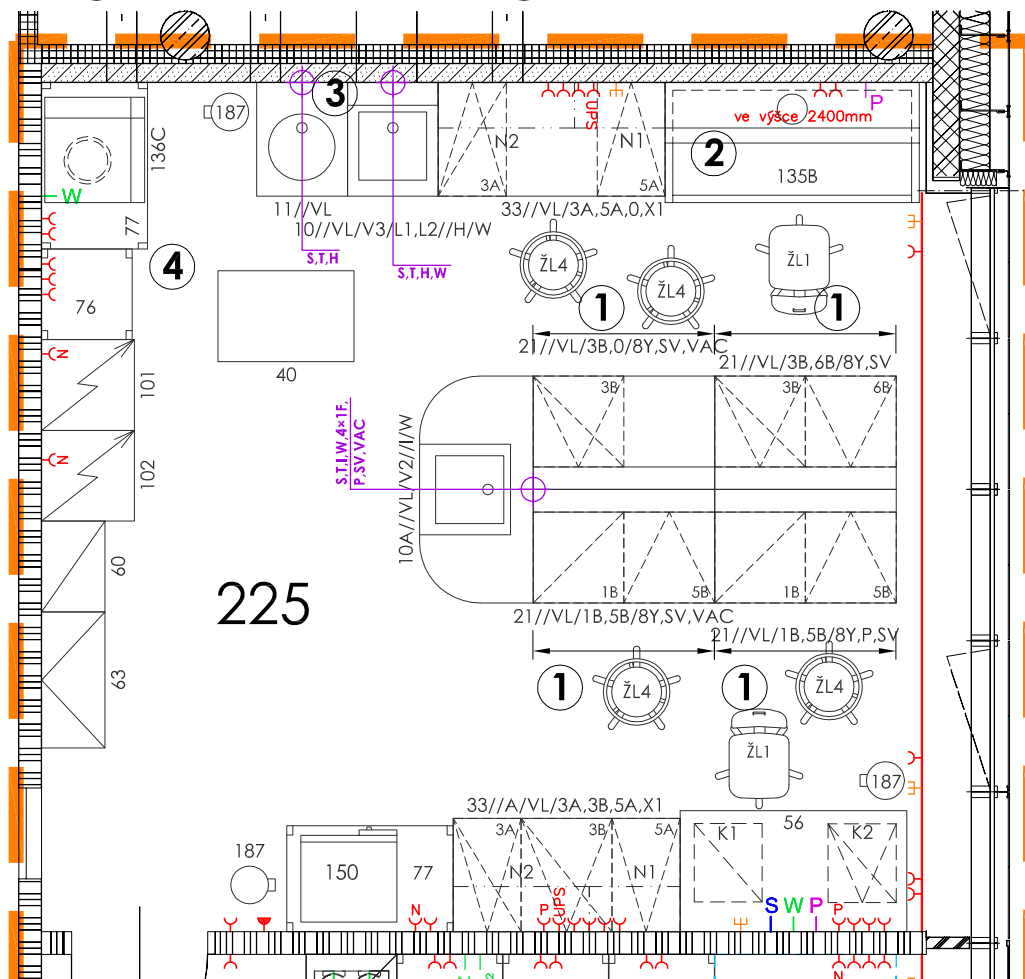
222 - sklad (laboratorní sklo)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	222	00

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

- ① UV lampy nad pracovní plochou
- ② hepafiltr ve flowboxu ③ S1,S2,S7



- #### ④ zásuvka na samostatný jistič

<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input checked="" type="checkbox"/>	ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 3, GMO II
<input checked="" type="checkbox"/>	požadovaná teplota	24 ± 2°C
<input checked="" type="checkbox"/>	VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtrace vzduchu - F9
<input checked="" type="checkbox"/>	chlazení	ano, celoročně (autonomní možnost regulace)
<input checked="" type="checkbox"/>	povrchy stěn	omyvatelný nátěr - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	stěrka (chemicky odolná), sokl fablon
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlahová vpust	ano

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demí voda (W)	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> dusík (N)	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> vakuum (VAC)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

09.09.2012

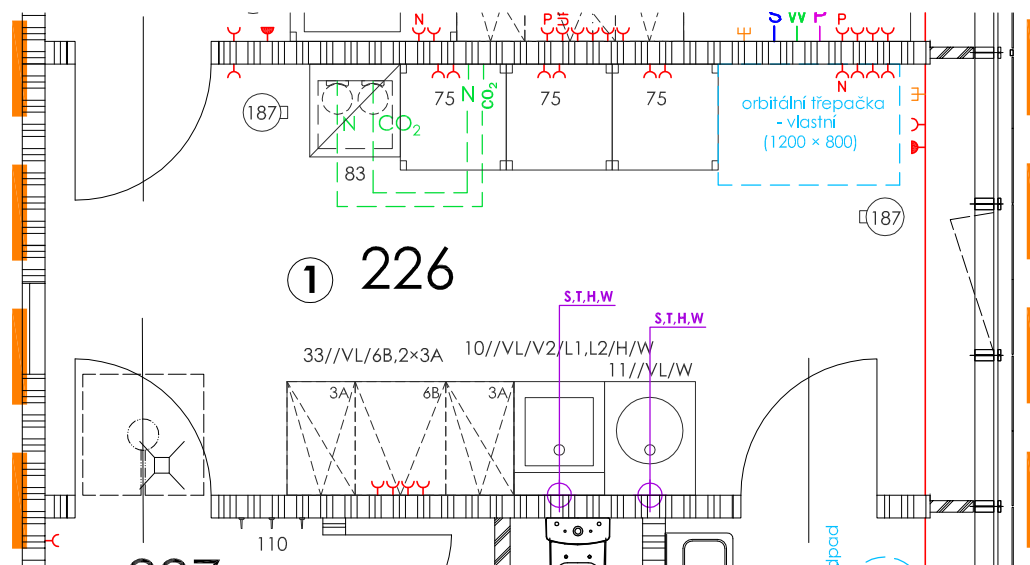
225 - laboratoř GMO a viry

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	225	01

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

1 UV lampy pro desinfekci celé místnosti



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 3 , GMO II
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	24 ± 2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtr. vzduchu - F9
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, celoročně (autonomní možnost regulace)
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	omyvatelný nátěr - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	stěrka (chemicky odolná), sokl fabion
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový těsněný - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpust	ano

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demí voda (W)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> dusík (N)	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂)	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	15
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	4
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input checked="" type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	1
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	1 (IPC + 1)
<input type="checkbox"/> jiné	

10.08.201

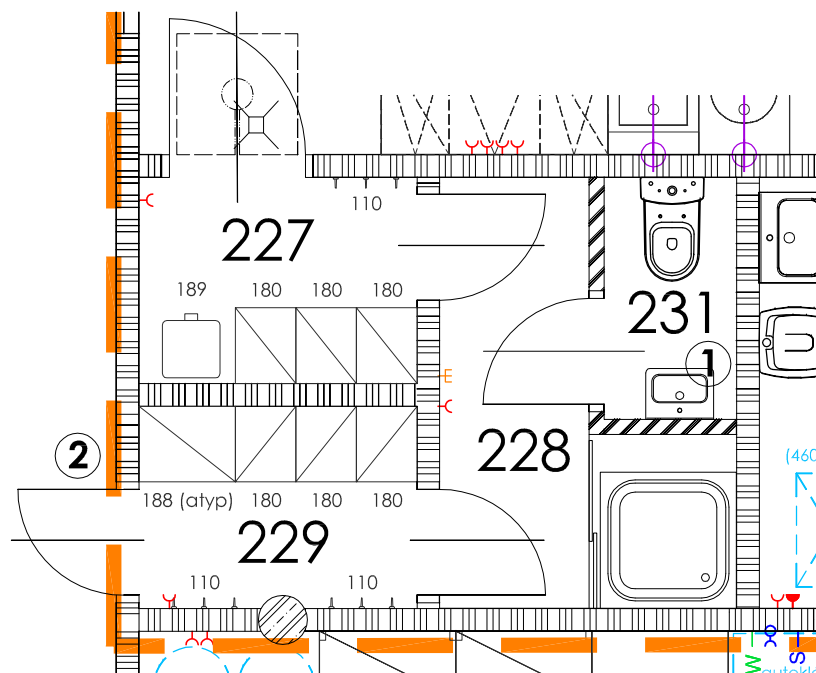
10.08.2012

226 - laboratoř GMO (kultivace)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	226	01

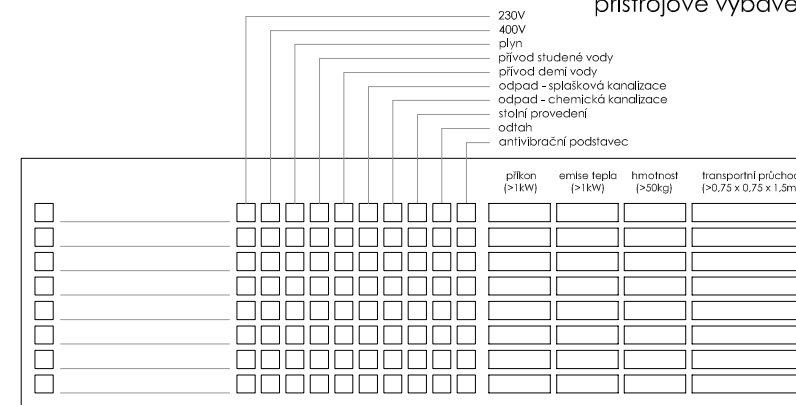
obecné požadavky

- 1 S1,S2,S4,S7
- 2 zabezpečení EZS u dveří



- | | | N |
|-------------------------------------|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | vnější vlivy (dle ČSN 332000-3) | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.) | ÚTZ2 (m.č. 229), ÚTZ3 (m.č. 227,228); GMO II |
| <input type="checkbox"/> | požadovaná teplota | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> | VZT, filtrace (přívod/odvod) | ano, filtr. vzduchu - F7 (229), F9 (227, 228) |
| <input type="checkbox"/> | chlazení | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | povrchy stěn | omyvatelný nátěr - 2600 mm (hyg. smyčka) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | podlaha | keramická dlažba (227,228,229) |
| <input type="checkbox"/> | typ podhledu, výška | rastrový těsněný - 2600 mm |
| <input type="checkbox"/> | podlahová vpusť | - |

přístrojové vybavení



přivedená média

el.zásuvky

- | | počet kusů | centrální zdroj | tlak.láhve - mštní | tlak.láhve - rozvozní |
|---|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> voda studená (S) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> voda teplá (T) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> demi voda (W) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> zemní plyn (P) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> dusík (N) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> vakuum (VAC) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> vodík (H ₂) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> helium (He) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> argon (Ar) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> jiné | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

- | | | počet |
|-------------------------------------|---------------------------|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1F 230V/16A | 3 |
| <input type="checkbox"/> | 1F 230V/16A - P | |
| <input type="checkbox"/> | 1F 230V/16A - N | |
| <input type="checkbox"/> | 1F 230V/16A - UPS | |
| <input type="checkbox"/> | 3F 400V/ 16A | |
| <hr/> | | |
| <input type="checkbox"/> | 1F 230V/ 16A - vol. vývod | |
| <input type="checkbox"/> | 3F 400V/ 16A - vol. vývod | |
| <input type="checkbox"/> | jiné | |
| <hr/> | | |
| <input type="checkbox"/> | 1F 230V/16A - nábytek | |
| <input type="checkbox"/> | jiné | |
| <hr/> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | datová zásuvka | (0PC + 1T) |
| <input type="checkbox"/> | jiné | |

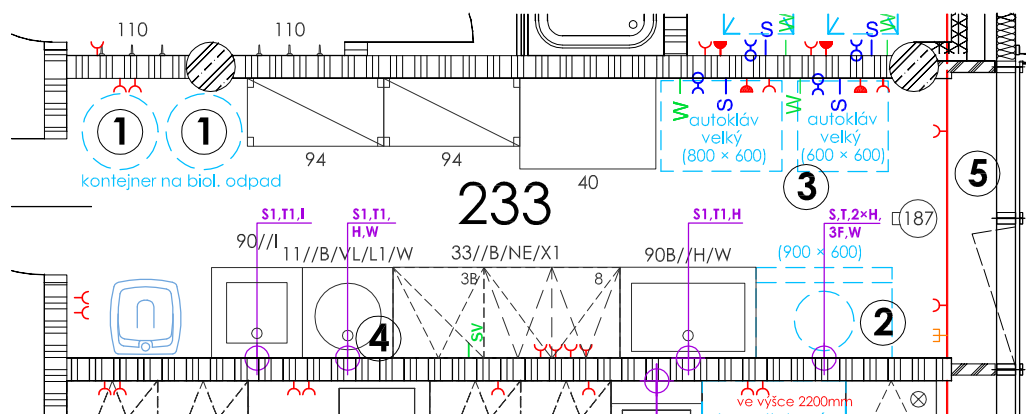
30.07.2012

227, 228, 229, 231 - hygienická smyčka

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	227-231	01

- odpad z myčky a autoklávů - teplota 98°C

- ① kontejnery na biologický odpad
- ② pračkový kohout na napojení myčky
- ③ 2× autokláv velký - ovládací skříňka na stěně
- typ 397 OVL 13/1, 380V; studená voda - ukončena
1/2" závitem, odpad - ukončen 1/2" závitem
- el. zásuvky s krytkou (+ proudový chránič)
- ④ na stole umístěn prvek oční sprcha



- ⑤ sestava zásuvek každá na samostatný jistič

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N, AD4
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 2
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	24 ± 2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtrace vzduchu - F7
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, v letním období
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový těsněný - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

	příkon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průchod (>0,75 x 0,75 x 1,5m)
<input checked="" type="checkbox"/> 2× autokláv velký	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> myčka skla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demi voda (W)	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	12
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input checked="" type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	2
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input checked="" type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	1
<input type="checkbox"/> jiné	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka (IPC + IT)	1
<input type="checkbox"/> jiné	

10.08.2012

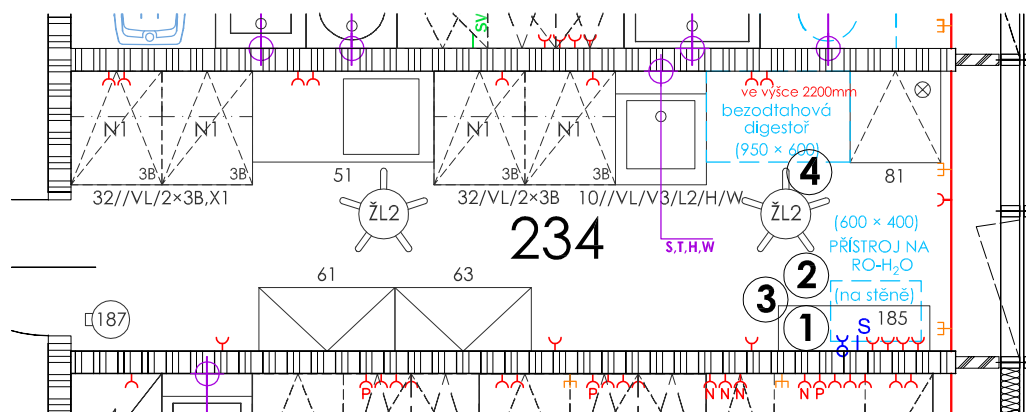
233 - umývárna skla, varna

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	233	01

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

- ① pračkový kohout + filtr, odpad 50 mm
- ② příprava na zavěšení zařízení RO
- ③ ocelová konzola na barel s vodou 80 litrů
- ④ bezodtahová digestoř vlastní (950 × 600 mm), 2×1F 230 V/16A



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/> ÚTŽ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota		-
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtrace vzduchu - F7	
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, v letním období	
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad - 2000 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	sťěrka (chemicky odolná), soki - fabion	
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/> podlahová vpusť		-

přístrojové vybavení

230V
400V
plyn
přívod studené vody
přívod teplé vody
odpad - splašková kanalizace
odpad - chemická kanalizace
stolní provedení
odtah
antivibrační podstavec

										přiklon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průřez (>0,75 x 0,75 x 1,5m)
<input checked="" type="checkbox"/> reversní osmóza	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	80	-
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - mistří	tlak.láhve - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demi voda (W)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	16
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(3PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

04.05.2012

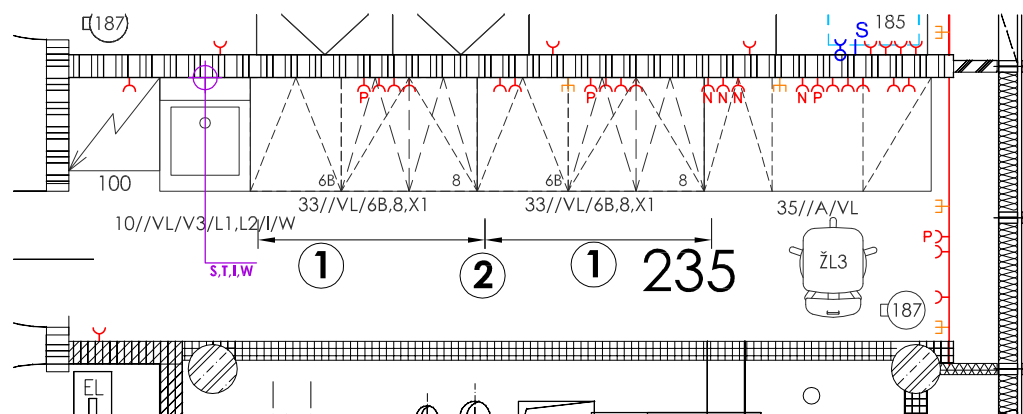
234 - přípravná, váhována

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	234	00

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

- ① UV lampa nad pracovní plochu
- ② dodatečná zvýšená pracovní plocha - police v rozsahu d=3000 mm (nad oběma stoly č.33) - výška 400 mm nad pracovní plochou stolu, hloubka 450 mm



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 2
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	18 ± 2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtrace vzduchu - F7, třída čistoty EU4, EU9
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, celoročně
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	omyvatelný nátěr - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	šěrka (chemicky odolná), sokl fablon
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpusť	-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) _____ 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T) _____ 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demí voda (W) _____ 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) 1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A _____ 17	17
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P _____ 4	4
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N _____ 4	4
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS _____	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A _____	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod _____	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod _____	
<input type="checkbox"/> jiné _____	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek _____	
<input type="checkbox"/> jiné _____	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka _____ (5PC + 1T)	
<input type="checkbox"/> jiné _____	

10.08.201

10.08.2012

235 - laboratoř - separační metody

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	235	02

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota		-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)		-
<input type="checkbox"/> chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn		malba
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/> podlahová vpust		-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) _____	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T) _____	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	14
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	2
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(6PC + 2T)
<input type="checkbox"/> jiné	

03.10.2012

236 - pracovna (docent)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	236	01

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota	-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	-
<input type="checkbox"/> chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input type="checkbox"/> voda studená (S) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	3
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(3PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

03.10.2012

237 - archiv (písemnosti)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	237	02

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota		-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)		-
<input type="checkbox"/> chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn		malba
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/> podlahová vpust		-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) _____	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T) _____	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

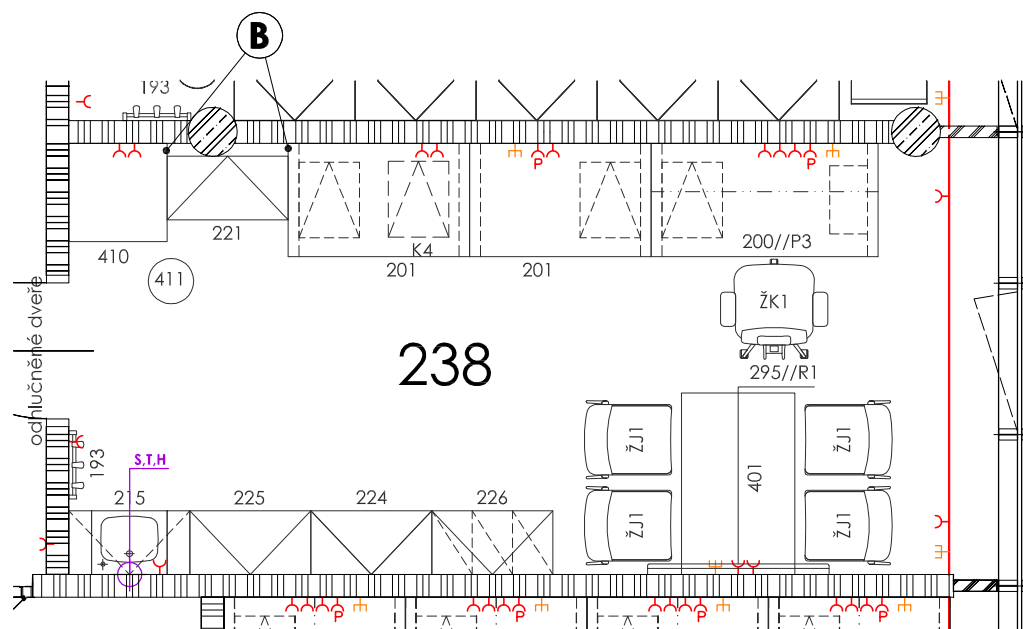
el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	14
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	2
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(6PC + 2T)
<input type="checkbox"/> jiné	

03.10.2012

Poznámky:

B doplnění blendáže



238 - pracovna (profesor)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	238	02

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota		-
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)		-
<input type="checkbox"/> chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba	
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/> podlahová vpusť		-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demi voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	22
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	6
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(14PC + 2T)
<input type="checkbox"/> jiné	

30.07.2012

Poznámky:

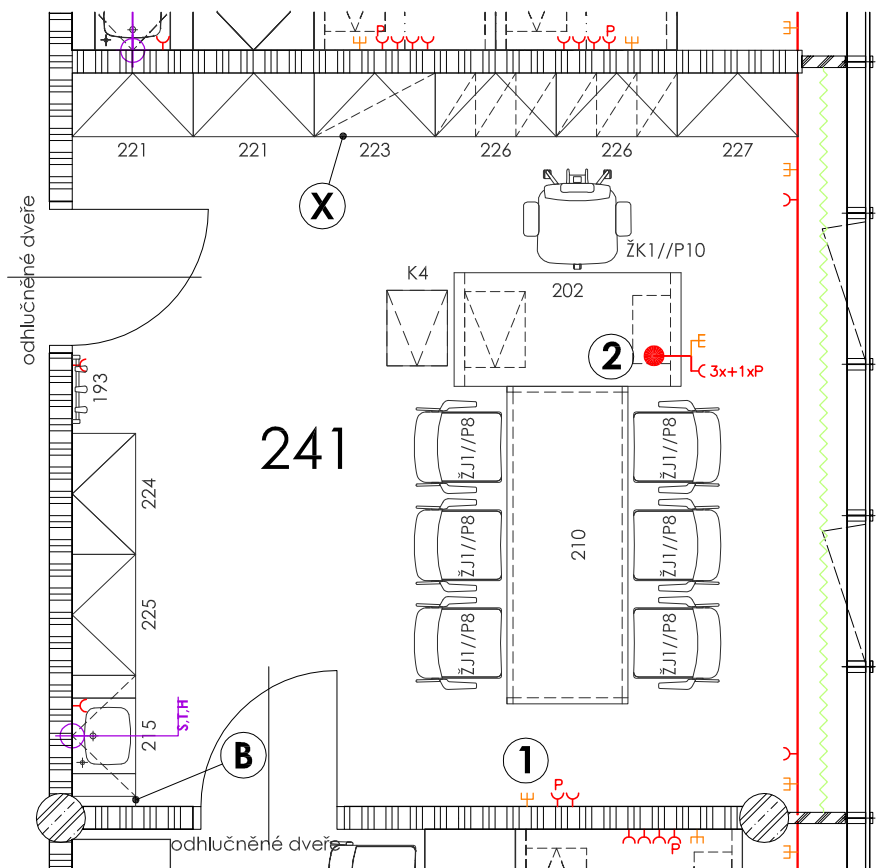
**⊗ kompletní sestavu nutno doměřit
dle skutečných rozměrů na stavbě**

239 - pracovna (doktorandi)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	239	01

obecné požadavky

- ① **příprava na AV techniku v podhledu**
- na stěně umístěn LCD 50"
- ② **přípojné místo AV techniky (podlahová krabice)**

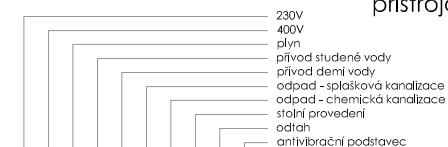


Poznámky:

- ☒ **B** doplnění blendáže
- ☐ **X** kompletní sestavu nutno doměřit dle skutečných rozměrů na stavbě

- | | |
|---|----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3) | N |
| <input type="checkbox"/> útl (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.) | - |
| <input type="checkbox"/> požadovaná teplota | - |
| <input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod) | - |
| <input type="checkbox"/> chlazení | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn | vertikální stínící lamely, malba |
| <input checked="" type="checkbox"/> podlaha | linoleum, sokl linol. - 100 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška | rastrový - 2800 mm |
| <input type="checkbox"/> podlahová vpust | - |

přístrojové vybavení



										příkon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průchoz (>0,75 x 0,75 x 1,5m)
<input checked="" type="checkbox"/> LCD 50"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	8
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	2
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(6PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

10.08.2012

241 - pracovna (vedoucí ústavu)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	241	03

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/>	ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/>	požadovaná teplota		-
<input type="checkbox"/>	VZT, filtrace (přívod/odvod)		-
<input type="checkbox"/>	chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/>	povrchy stěn	malba	
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/>	podlahová vpust		-

přístrojové vybavení

[illegible]

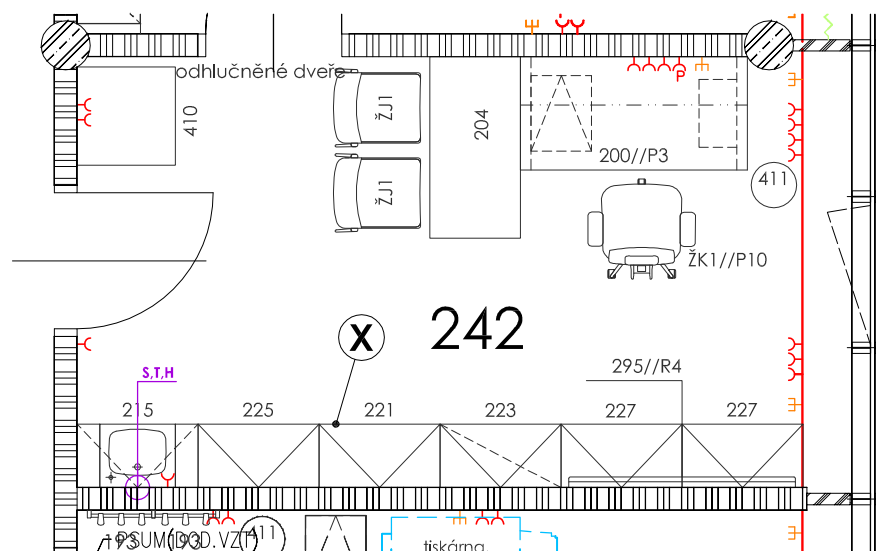
přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhličitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	14
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	1
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(4PC + 2T)
<input type="checkbox"/> jiné	

03.10.2012



Poznámky:

**⊗ kompletní sestavu nutno doměřit
dle skutečných rozměrů na stavbě**

242 - sekretariát

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	242	02

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota	-
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano
<input type="checkbox"/> chlazení	-
<input type="checkbox"/> povrchy stěn	malba
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

prístrojové vybavenie

230V
400V
plyn
prívod studenej vody
prívod teplej vody
odpad - splašková kanalizácia
odpad - chemická kanalizácia
stolný provedení
odtah
antivibračný podstavec

										plíkón >1kW	emisie tepla >1kW	hmotnosť >50kg	transportný prírodný >0,75 x 0,75 x 1,5m
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

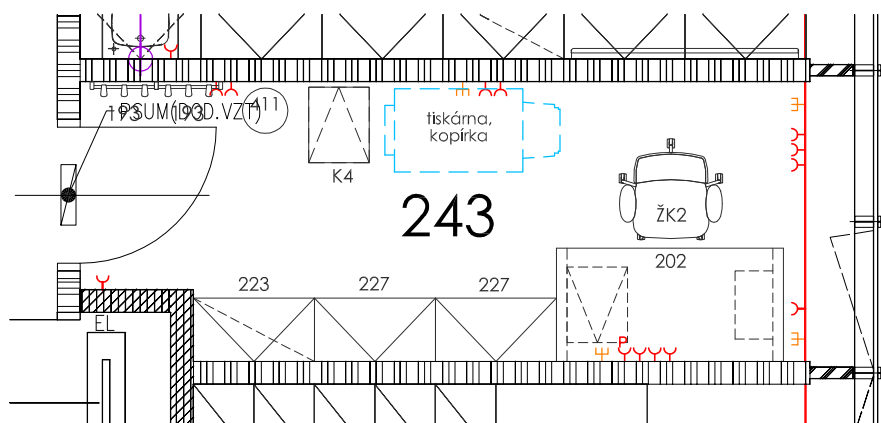
přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input type="checkbox"/> voda studená (S) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demí voda (W) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar) _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné _____		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

el.zásuvky

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	12
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	1
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(5PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

04.05.2012



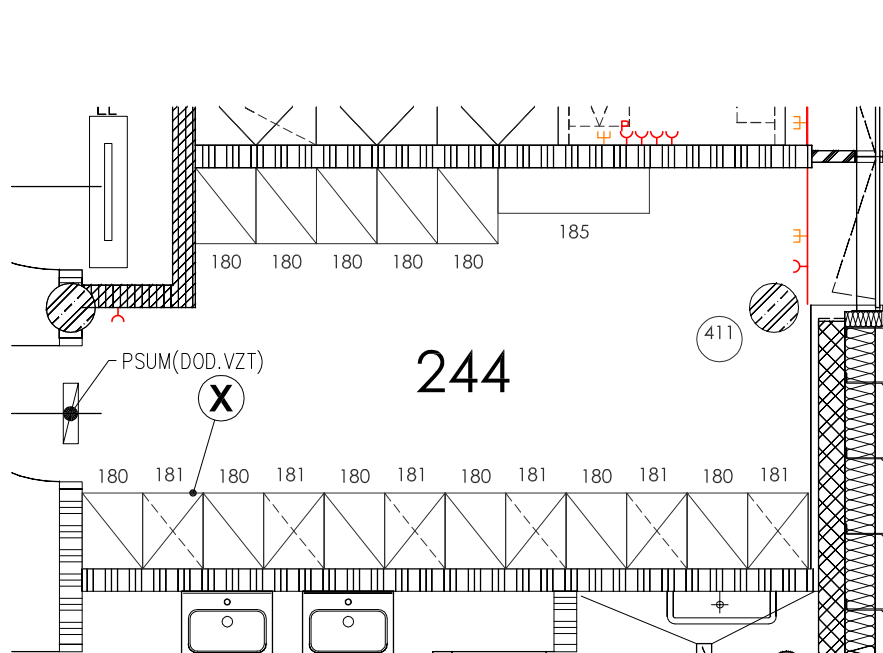
243 - kopírka, tiskárna

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	243	00

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N	
<input type="checkbox"/>	ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)		-
<input type="checkbox"/>	požadovaná teplota		-
<input checked="" type="checkbox"/>	VZT, filtrace (přívod/odvod)		ano
<input type="checkbox"/>	chlazení		-
<input type="checkbox"/>	povrchy stěn		malba
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm	
<input type="checkbox"/>	podlahová vpust		-

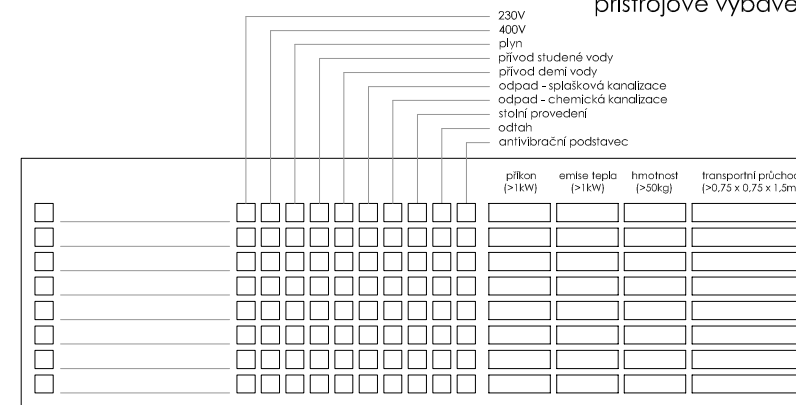
přístrojové vybavení



Poznámky:

**⊗ kompletní setavu nutno doměřit
dle skutečných rozměrů na stavbě**

Šatna bude sloužit jen studentům, personál pavilonu má šatní skříň v příslušných pracovnách



přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - rozvod
<input type="checkbox"/> voda studená (S)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> demi voda (W)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> uz. okruh chl. vody (UOCHV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dusík (N)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vakuum (VAC)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> oxid uhlíčitý (CO ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> kyslík (O ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> vodík (H ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> helium (He)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> chlor (Cl ₂)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> argon (Ar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> jiné		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	2
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	
<input type="checkbox"/> jiné	
<hr/>	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(1PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

30.07.2012

244 - šatna ženy - studenti

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	244	02