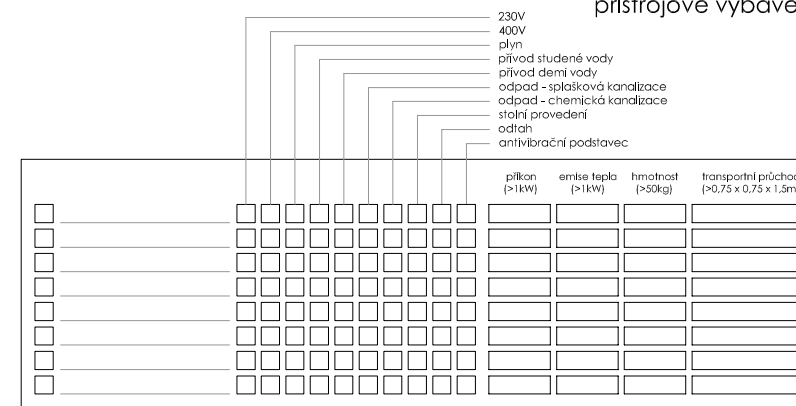
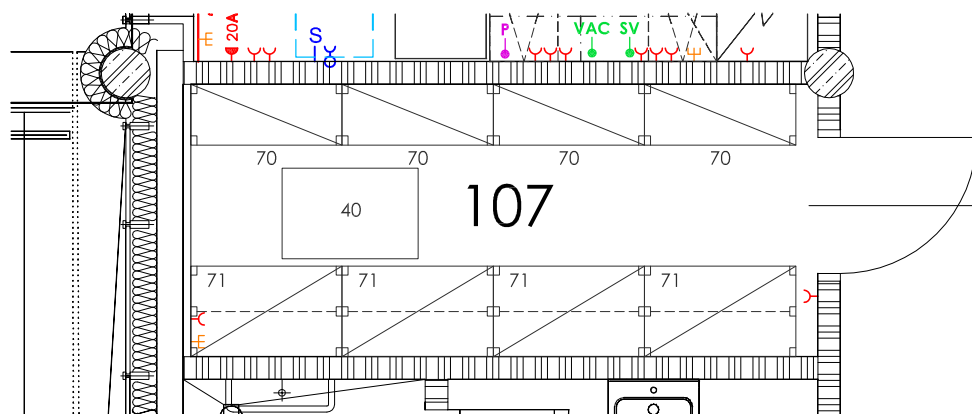


obecné požadavky

<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 checked="" type="checkbox"/>	požadovaná teplota	24±2°C
<input checked="" type="checkbox"/>	VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtrace vzduchu - F7
<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 - 3000 mm
<input type="checkbox"/>	podlahová vpust	-

přístrojové vybavení



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"/>

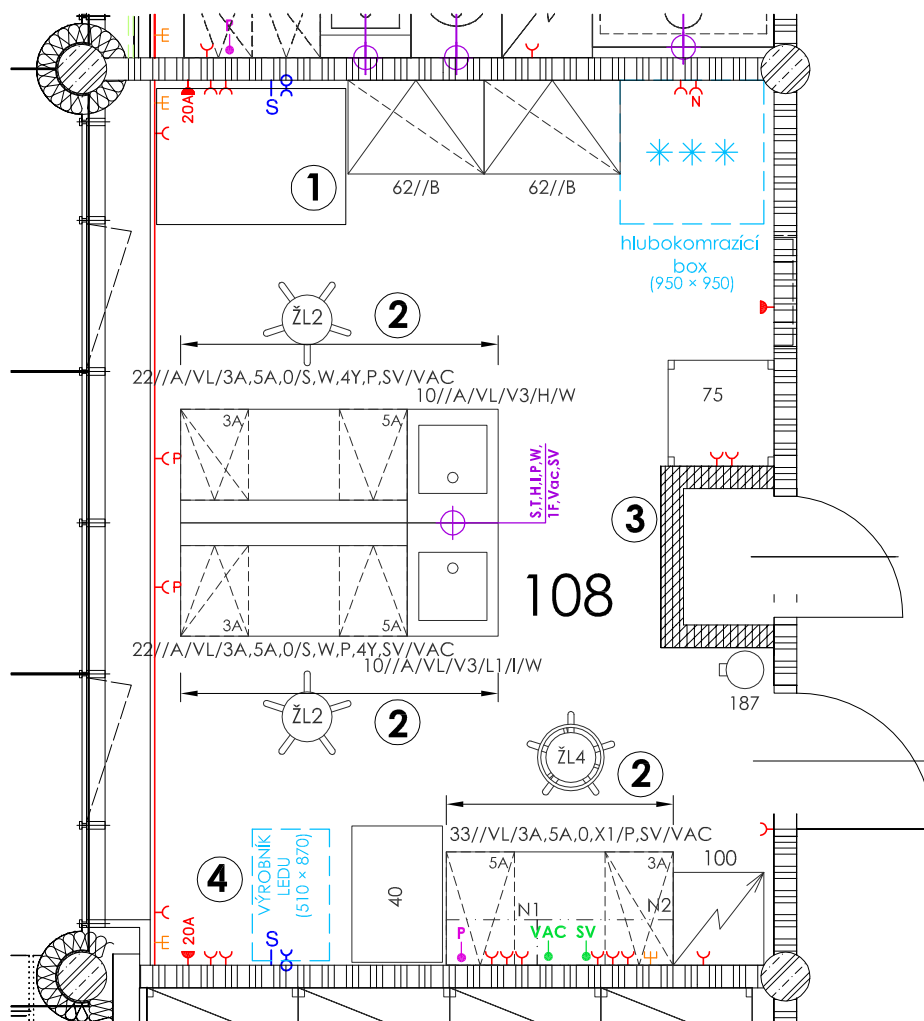
počet	
<input checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/16A 2
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - P
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - N
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - UPS
<input type="checkbox"/>	3F 400V/16A
<hr/>	
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - vol. vývod
<input type="checkbox"/>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

04.05.2012

107 - sklad (laboratorní pomůcky)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	107	00

- 1 antivibrační podstavec pod centrifugu (součást skladby podlahy - min. 1200/800 mm)
- 2 UV lampy nad pracovní plochu
- 3 S1, S2, S7
- 4 pračkový kohout, odpad 50 mm, filtr -přívod vody



<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	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	stěrka (chemicky odolná), sokl fablon
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 3000 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

	příkon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průřehod (>0,75 x 0,75 x 1,5m)
<input checked="" type="checkbox"/> centrifuga	2.0	-	350	-
<input checked="" type="checkbox"/> centrifuga	2.0	-	350	-
<input checked="" type="checkbox"/> termostát	1.1	-	50	-
<input checked="" type="checkbox"/> termostát	1.1	-	50	-
<input checked="" type="checkbox"/> třepačka	-	-	-	-
<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)	3	<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 checked="" type="checkbox"/> zemní plyn (P)	2	<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 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	2
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	1
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input checked="" type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	1
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	1
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input checked="" type="checkbox"/> jiné 3F 400V/20A	2
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	8
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka (5PC + 1T)	3
<input type="checkbox"/> jiné	

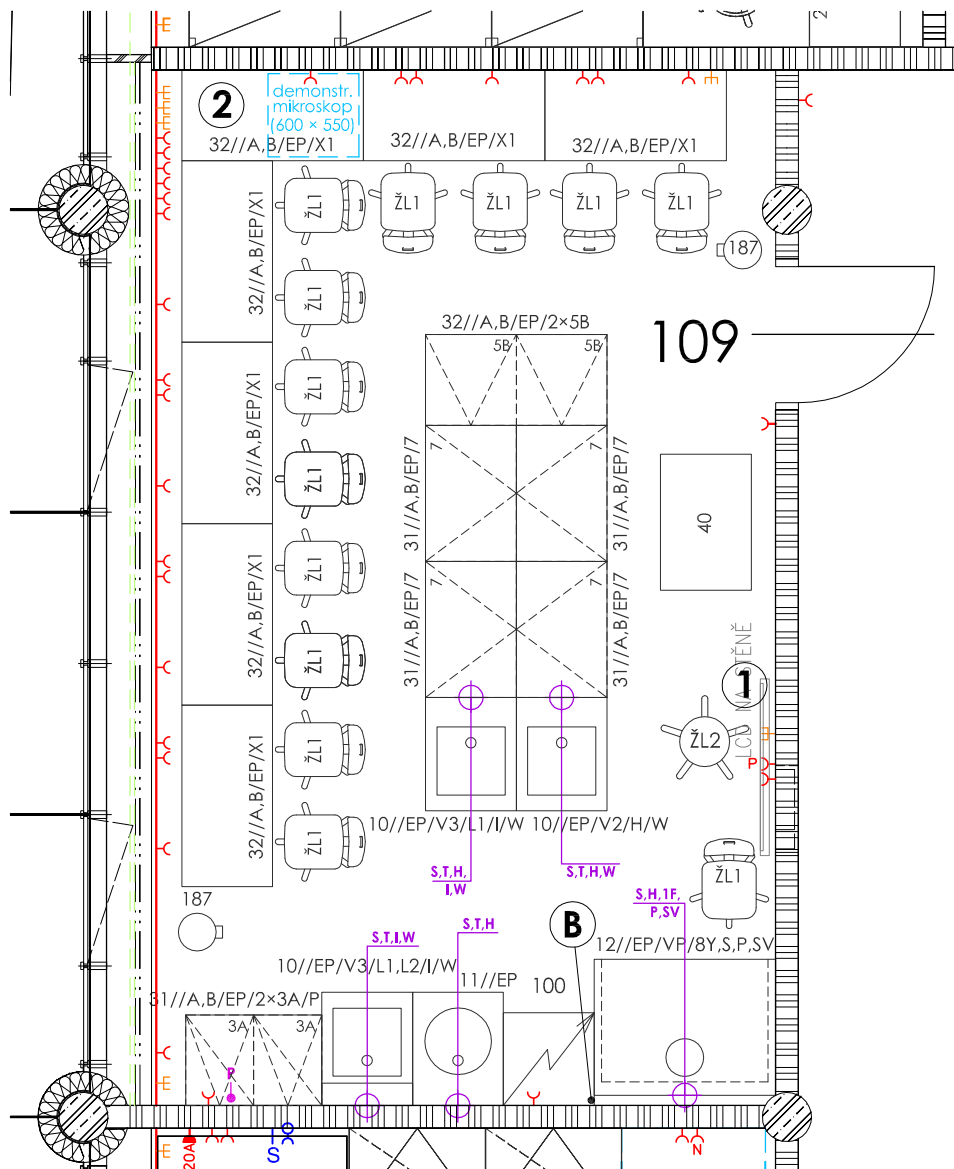
30.07.2012

108 - laboratoř - přístrojová

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	108	01

obecné požadavky

- 1** příprava na AV techniku v podhledu
- na stěně umístěn LCD 50"
- zatrubkování mezi LCD a mikroskopem (v= 300 až1500)
- 2** PC pro mikroskop
pod pracovní deskou



Poznámky: **B** doplnění blendáže

- | | |
|--|---|
| <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 | 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 | fyzikální zatemnění, keramický obklad - 2000 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> podlaha | keramická dlažba |
| <input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška | podhled rastrový těsněný - 3000 mm |
| <input type="checkbox"/> podlahová vpust | - |

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - místní	tlak.láhev - 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)	4	<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 checked="" type="checkbox"/> zemní plyn (P)	2	<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 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	
<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/ 16A - vol. vývod	1
<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	
<input type="checkbox"/>	jiné	

10.08.2012

109 - mikroskopické praktikum

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	109	02

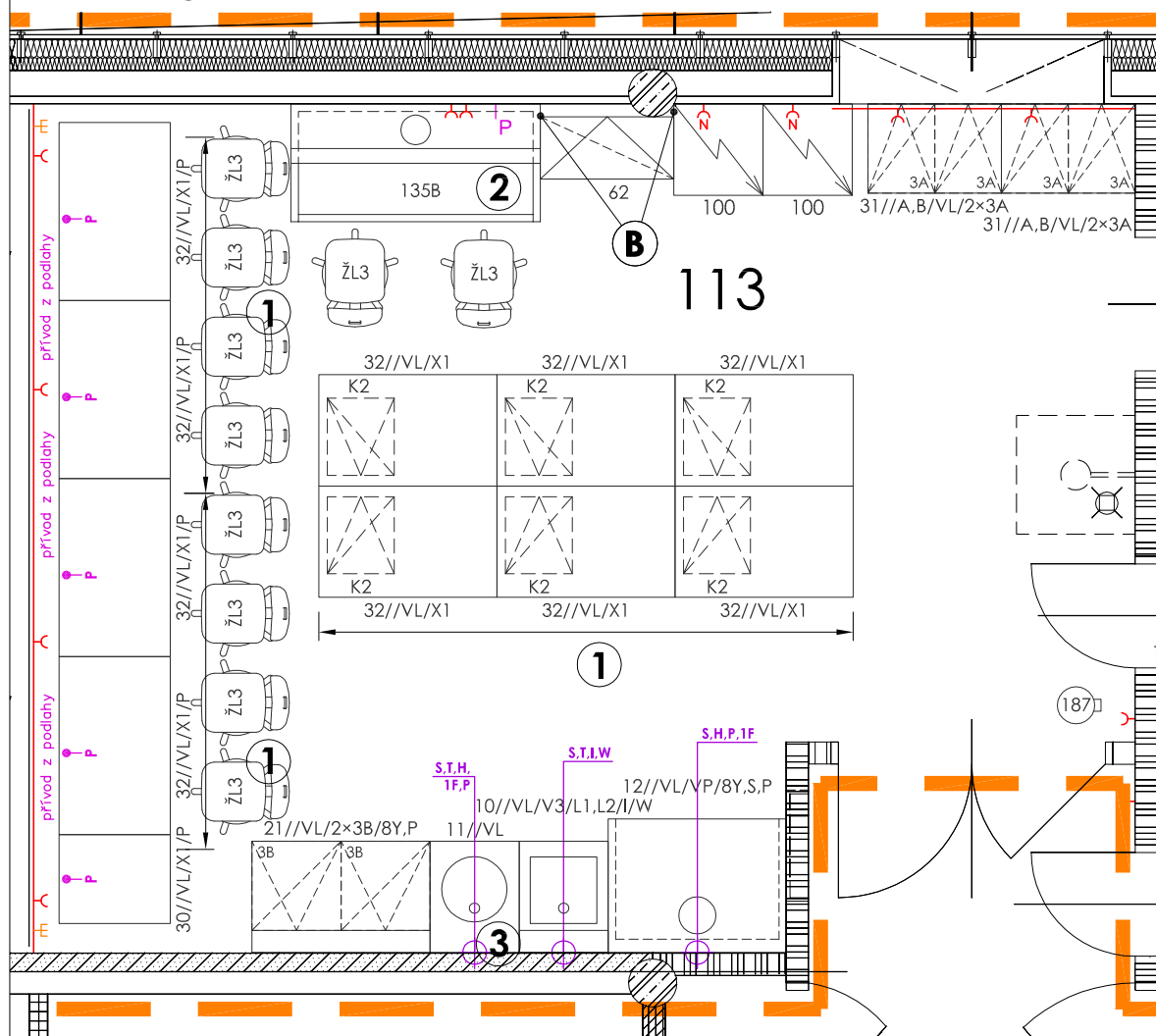
Technical floor plan of a building with a central corridor and multiple rooms. The plan includes room numbers (1, 3, 4, 5), door types (ŽL4, 187), and various technical specifications for doors and windows. A central corridor is labeled '111'. The plan also shows a staircase and a room labeled 'LCD NA STĚNĚ'. The drawing is a detailed architectural representation with various symbols and dimensions.

- | STAVBA | STUPEŇ | ČÍSLO PS - SO | ČÁST | VÝKRES | REVIZE |
|--------|--------|---------------|------|--------|--------|
| BIO | DPV | I 003 | 01 | 111 | 02 |

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

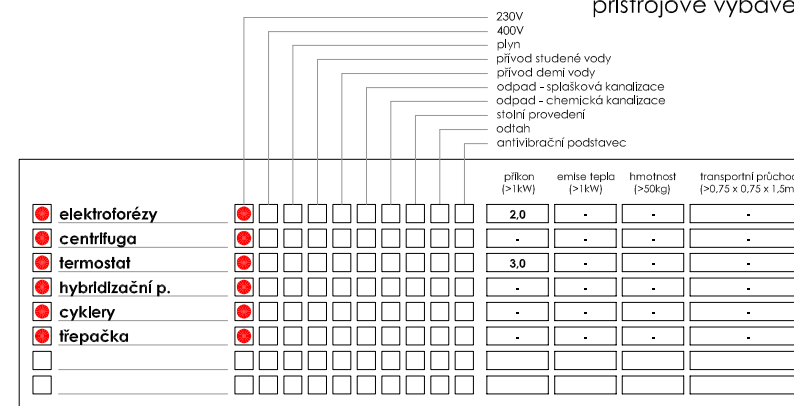
- ① UV lampy nad pracovní plochu
(ke dvojici středových stolů naproti sobě - uprostřed 1ks)
- ② hepafiltr ve flowboxu ③ S1, S2, S7



Poznámky: **B** doplnění blendáže

<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
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	štěrka (chemicky odolná), sokl fablon
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 3000 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpusť	-

přístrojové vybavení



přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) _____	3	<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"/> 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 checked="" type="checkbox"/> zemní plyn (P) _____	8	<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 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"/>

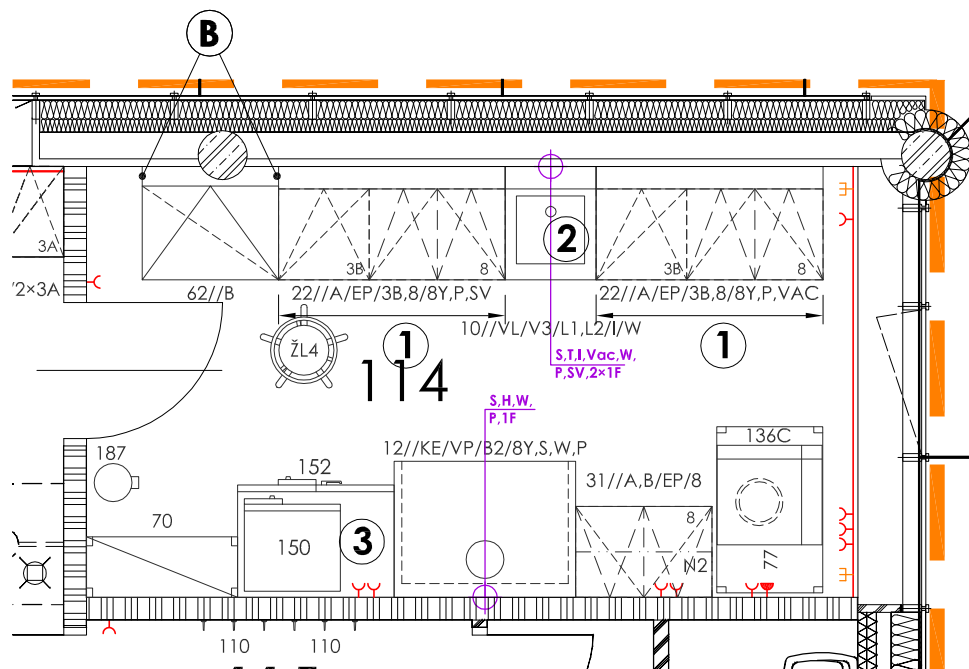
počet	
<input checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/16A 10
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - P
<input checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/16A - N 1
<input type="checkbox"/>	1F 230V/16A - UPS
<input type="checkbox"/>	3F 400V/16A
<input checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/16A - vol. vývod 2
<input type="checkbox"/>	3F 400V/16A - vol. vývod
<input type="checkbox"/>	jiné
<input checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/16A - nábytek 8
<input type="checkbox"/>	jiné
<input checked="" type="checkbox"/>	datová zásuvka (3PC + 1T)
<input type="checkbox"/>	jiné

10.08.2012

113 - laboratoř - praktikum gmo

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	113	02

- ① UV lampy nad pracovní plochu
- ② S1, S2, S7
- ③ prvek 150 (sušárna) umístěna na prvku 152

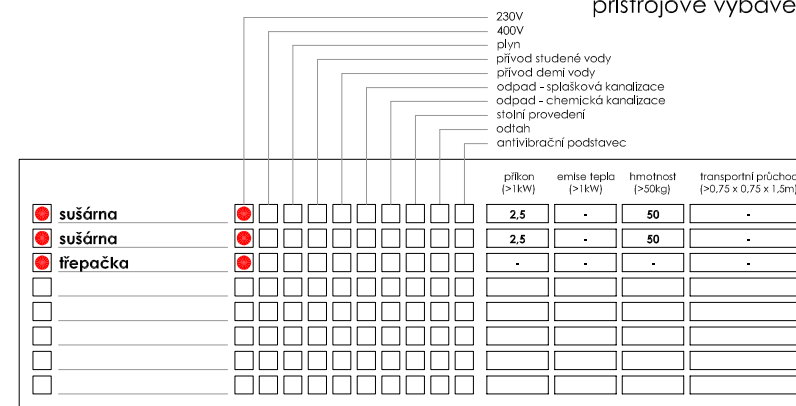


Poznámky:

- B** doplnění blendáže

- | | |
|--|---------------------------------------|
| <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 | 22±2°C |
| <input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod) | ano, filtrace vzduchu - F9 |
| <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 - 3000 mm |
| <input type="checkbox"/> podlahová vpusť | - |

přístrojové vybavení



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)	1	<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 checked="" type="checkbox"/> zemní plyn (P)	2	<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 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	10
<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	1
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	3
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - nábytek	16
<input type="checkbox"/> jiné	
<input checked="" type="checkbox"/> datová zásuvka	(1PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

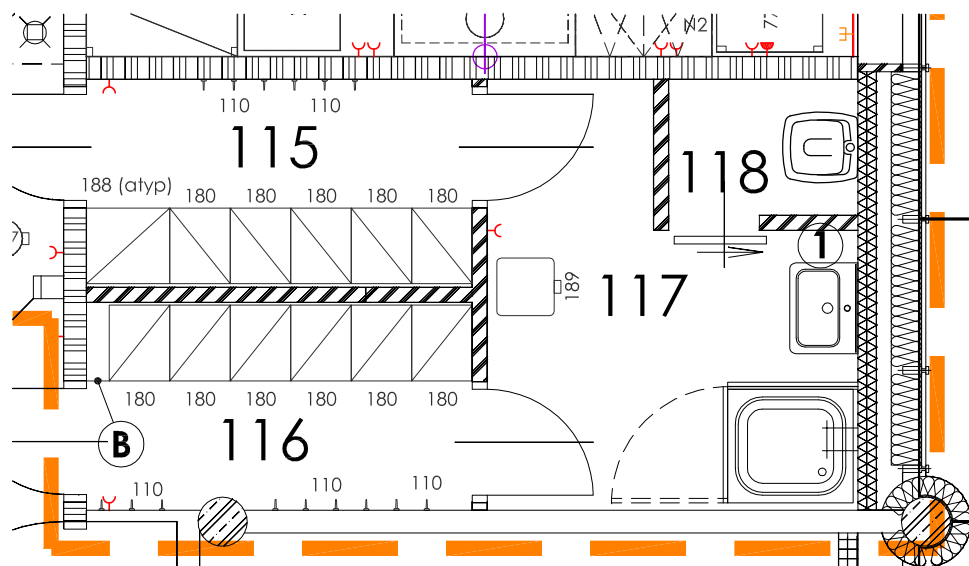
09.09.2012

114 - varna + sterilizace

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	114	03

obecné požadavky

① **S1, S2, S4**

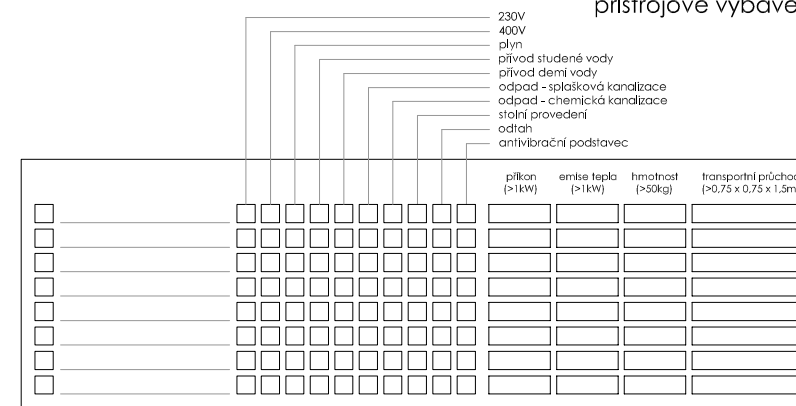


Poznámky:

B doplnění blendáže

- | | |
|--|---|
| <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 (m.č. 115, 117), GMO II (pouze 117) |
| <input type="checkbox"/> požadovaná teplota | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod) | ano, filtrace vzduchu - F7 (116), F9 (115, 117) |
| <input type="checkbox"/> chlazení | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn | keramický obklad - 2600 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> podlaha | keramická dlažba |
| <input type="checkbox"/> typ podhledu, výška | podhled rastrový těsněný - 2600 mm |
| <input type="checkbox"/> podlahová vpust | - |

přístrojové vybavení



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	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 type="checkbox"/> datová zásuvka	
<input type="checkbox"/> jiné	

30.07.2012

115, 116, 117, 118 - hygienická smyčka

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	115	01

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N, AA3
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 2
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	4-8°C
<input type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	-
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, technologické (neřeší VZT)
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	TI panely
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	TI panely
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	TI panely - 3000 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vypuf	-

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="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

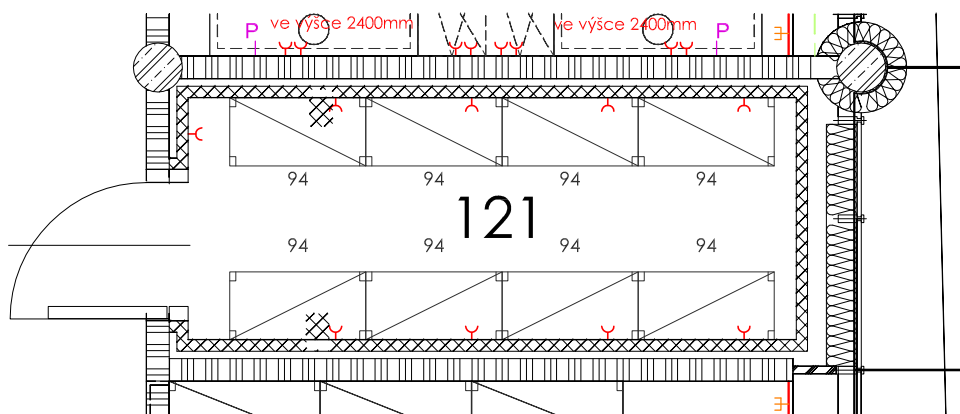
přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input 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	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	
<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 type="checkbox"/> datová zásuvka	
<input type="checkbox"/> jiné	

04.05.2012

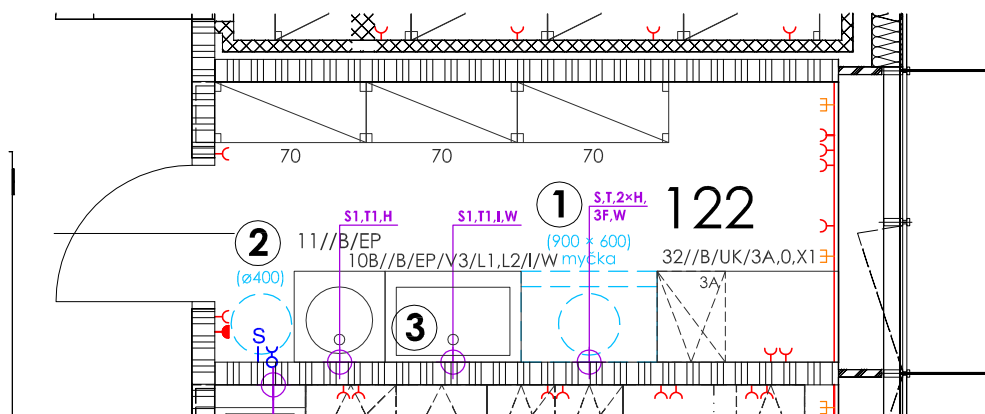


121 - komorová lednice

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	121	00

obecné požadavky

- ① myčka - jistič 20A
- ② destilační přístroj - vlastní (pračkový kohout)
- ③ S1, S2, S7



<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N, AA3
<input checked="" type="checkbox"/>	ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 2
<input type="checkbox"/>	požadovaná teplota	-
<input checked="" type="checkbox"/>	VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, filtrace 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	podhled rastrový těsněný - 3000 mm
<input type="checkbox"/>	podlahová vpusť	-

přístrojové vybavení

přípojné specifikace

	230V	400V	plyn	přívod studené vody	přívod teplé vody	odpad - splašková kanalizace	odpad - chemická kanalizace	stolní provedení	odtáh	antivibrační podstavce	příkon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průchoz (>0,75 x 0,75 x 1,5m)
<input checked="" type="checkbox"/> myčka skla	<input type="checkbox"/>	<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"/>	10	ano	50	-
<input checked="" type="checkbox"/> destilační přístroj	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>	<input type="checkbox"/>	10	ano	30	-
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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)	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)	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 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 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	1
<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	(3PC + 1T)
<input type="checkbox"/>	jiné	

17.05.2012

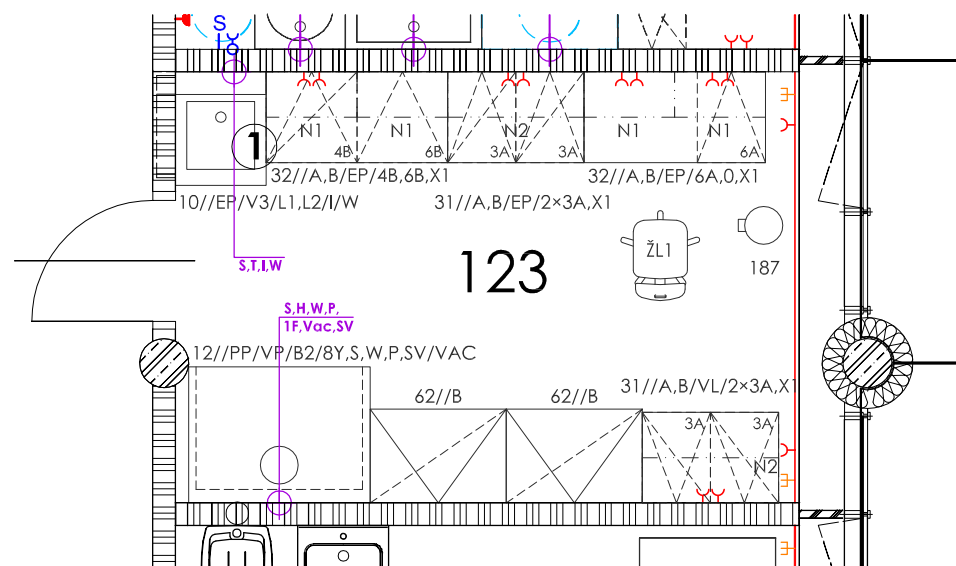
122 - umývárna skla

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	122	01

obecné požadavky

Pozn.: požadavek na laminární proudění vzduchu v místnosti

① **S1, S2, S7**



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	N, AD2
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 2
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota	-
<input 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	stěrka (chemicky odolná), sokl fabion
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 3000 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

[illegible]

přivedená média

el.zásuvky

	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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> demi 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 checked="" type="checkbox"/> zemní plyn (P)	1	<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	12
<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	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - vol. vývod	1
<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	(3PC + 1T)
<input type="checkbox"/> jiné	

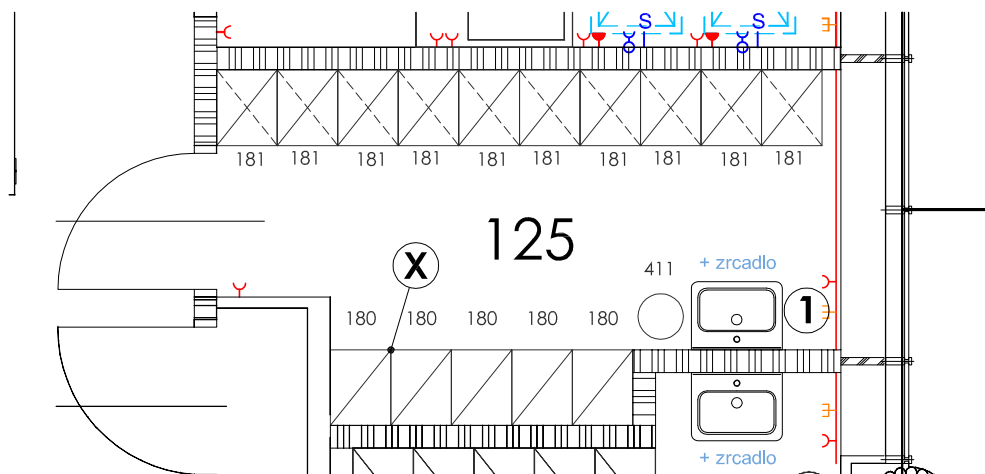
04.05.2012

123 - přípravná - půdy (média)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	123	00

obecné požadavky

① **S1, S2, S7**



Poznámky:

**(X) vestavbu do niky nutno doměřit
dle skutečných rozměrů na stavbě**

<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, keramický obklad za umyvadlem - 2000 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	rastrový - 3000 mm	
<input type="checkbox"/>	podlahová vpusť		-

přístrojové vybavení

[illegible]

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 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 + 0T)
<input type="checkbox"/> jiné	

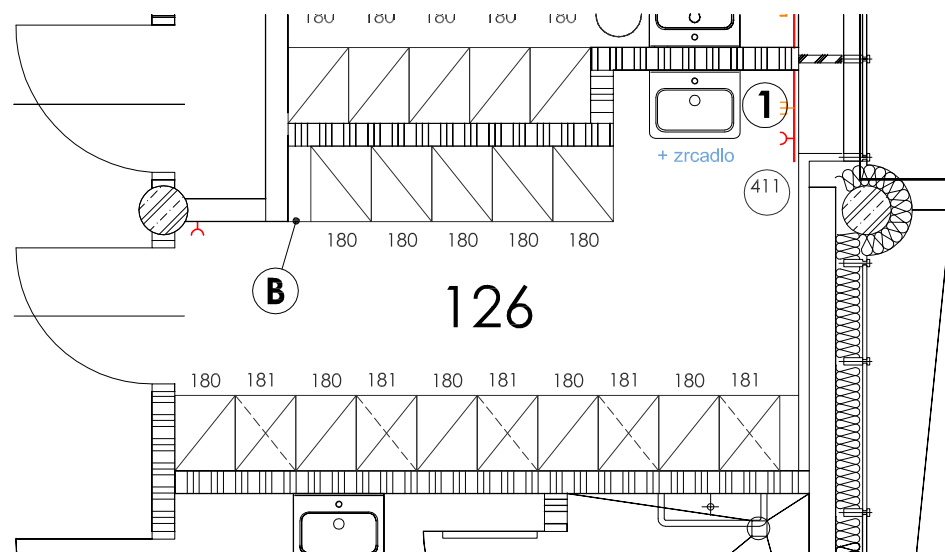
30.07.2012

125 - šatna muži - studenti

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	125	01

obecné požadavky

① **S1, S2, S7**

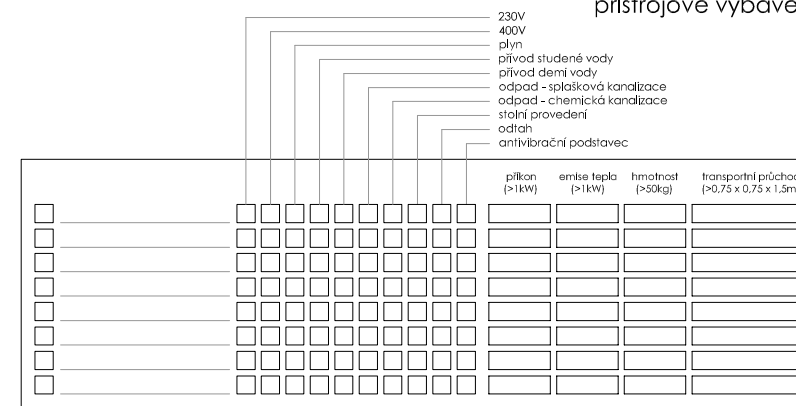


Poznámky:

B doplnění blendáže

<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 umyvadlem - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	linoleum, sokl linol. - 100 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	rastrový - 3000 mm
<input type="checkbox"/>	podlahová vpusť	-

přístrojové vybavení



přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvoz
<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 + 0T)
<input type="checkbox"/> jiné	

30.07.2012

126 - šatna ženy - studenti

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	126	01