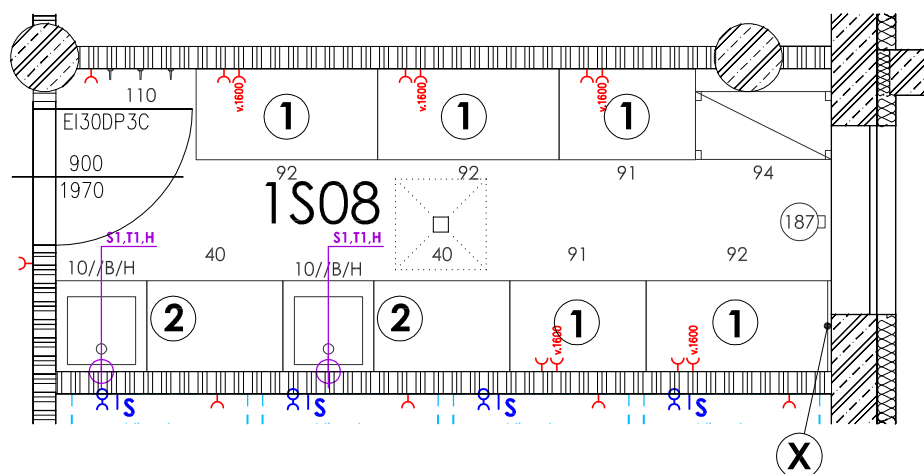




- ① nad stoly umístěny zářivkové panely š=600 mm
výška nad pracovní plochou 600 mm
- panely a nosná konstrukce není součástí dodávky stavby/PV**
- ② nutný čistitelný sifon**



Poznámky:

- ⊗ rozměry prvku/pracovní desky nutno provést dle skutečných rozměrů na stavbě**

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P1
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTz (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTz 1
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	24±2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, EU9/EU4
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, v letním období
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpust	ano

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 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 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 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 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

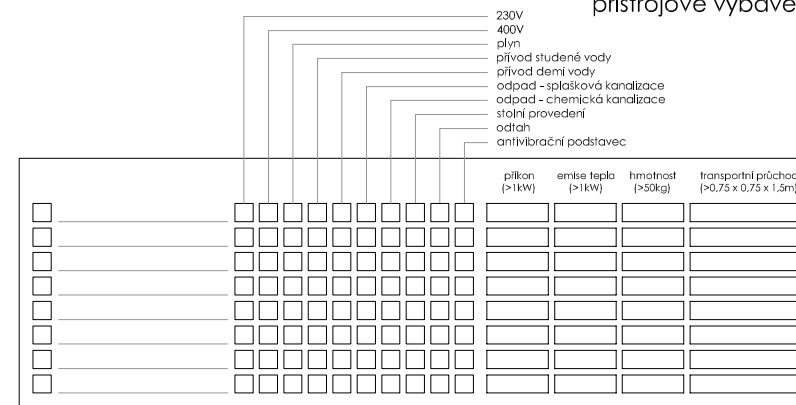
1S08 - kultivace rostlin

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S08	01

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P1
<input checked="" type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	ÚTZ 1
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	24±2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, EU9/EU4
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, v letním období
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpusť	ano

přístrojové vybavení



přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - místní	tlak.láhve - rozvod
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) _____ 4	<input checked="" 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"/>	

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A _____ 5	
<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 _____	

30.1.201

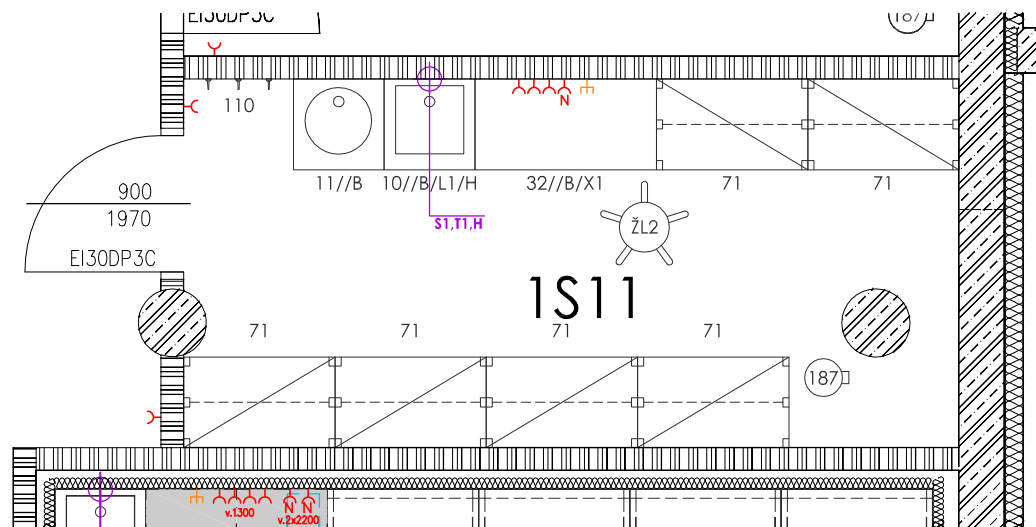
30.1.2012

1S09 - kultivace rostlin

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S09	00

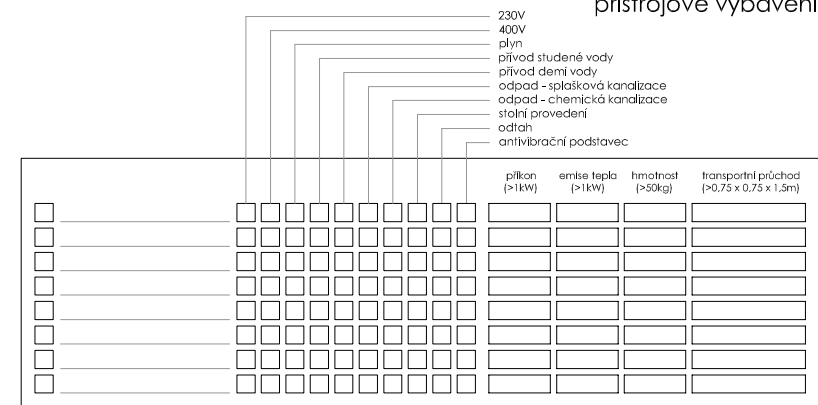
obecné požadavky

- regulovatelné osvětlení - režim dne a noci



- | | |
|--|------------------------------|
| <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 1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota | 19 ±1 °C |
| <input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod) | ano, EU9/EU4 |
| <input checked="" type="checkbox"/> chlazení | ano, celoročně |
| <input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn | keramický obklad v - 2000 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> podlaha | keramická dlažba |
| <input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška | podhled rastrový - 2800 mm |
| <input type="checkbox"/> podlahová vpust | - |

přístrojové vybavení



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 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"/> chlór (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 | 4 |
| <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 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 | (1PC + 1T) 1 |
| <input type="checkbox"/> | jiné | |

27.04.2012

1S11 - laboratoř - kultivace meziphostitelů

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S11	00

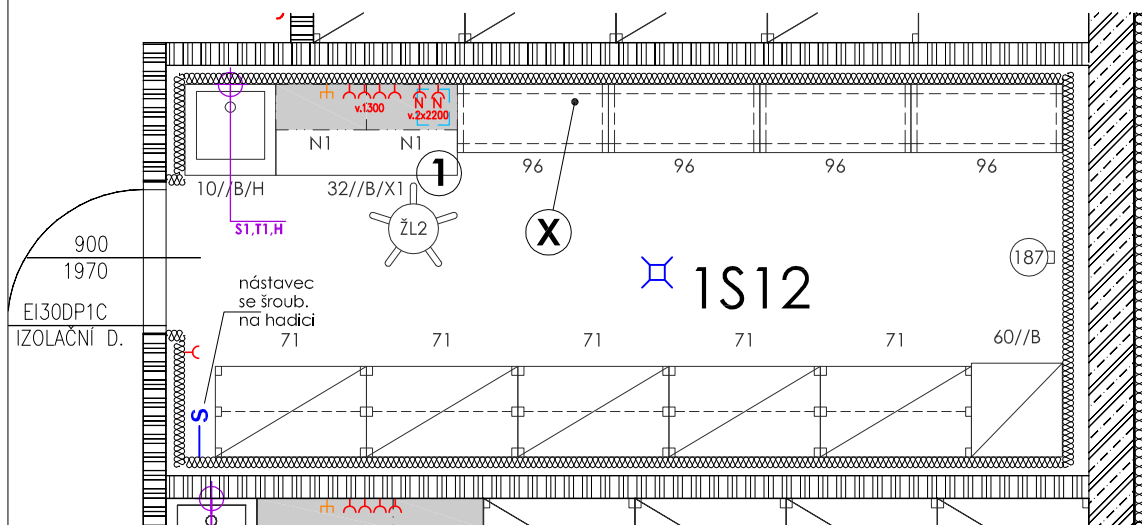
obecné požadavky

POZOR - Akreditovaná laboratoř chovu organismů (ryby)

Zvýšená vlhkost prostředí - až 90%

Osadit časový spínač osvětlení (např. 12h)

1 vzduchovací kompresory
- není součástí dodávky stavby/PV



Poznámky:

**(X) sestavu prvků u stěny (zejména 10 a 32)
doměřit dle skutečných rozměrů na stavbě**

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P1
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	15 ± 3 °C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, odvlhčování
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	technologické zařízení
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	TI panely
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	TI panely
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	TI panely - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpust	ano

přístrojové vybavení

příslušné vybavení

	230V 400V plyn přívod studené vody přívod demí vody odpad - splškové kanalizace odpad - chemická kanalizace stolní provedení odtah antivibrační podstavec	přiklon >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="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="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="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="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="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="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="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="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

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 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"/>

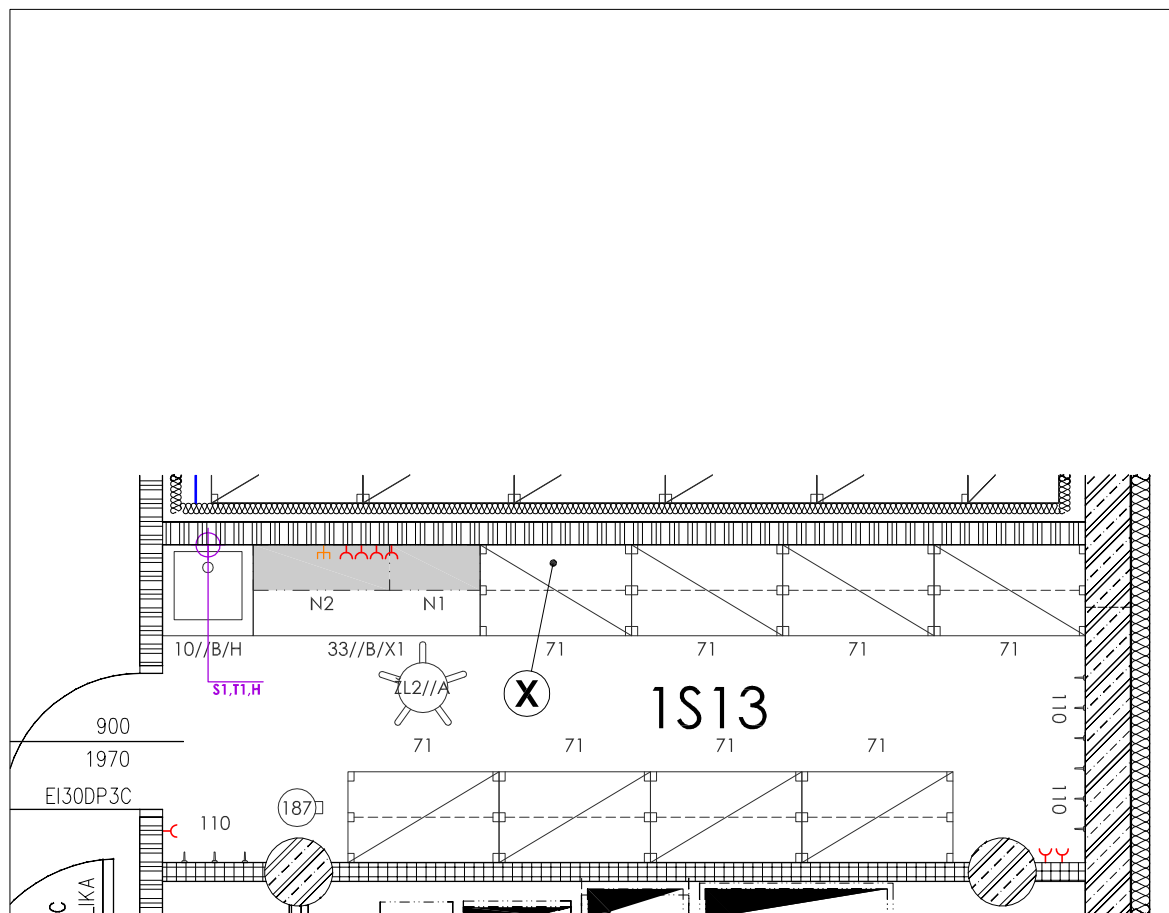
	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	5
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	2
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/>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

30.07.2012

30.07.2012

1S12 - chlazená místnost - chov organismů

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S12	01



Poznámky:

**(X) sestavů prvků u stěny (zejména 10 a 33)
doměřit dle skutečných rozměrů na stavbě**

<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, EU9/EU4
<input type="checkbox"/> chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení

přístrojové vybavení

	230V	400V	plyn	přívod studené vody	přívod teplé vody	odpad - splasková kanalizace	odpad - chemická kanalizace	stolní provedení	odtah	antivibrační podstavec	příkon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průřez (>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.láhve - mistří	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"/> 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	7
<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

1S13 - přípravná (bezobratlí)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S13	01

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P1
<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, EU9/EU4
<input type="checkbox"/>	chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/>	povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	podhled rastrový - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlahová vpust	ano

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	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

1S15 - sklad - terénní pomůcky

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S15	01

obecné požadavky

<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P1
<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, EU9/EU4
<input type="checkbox"/> chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpust	ano

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	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	

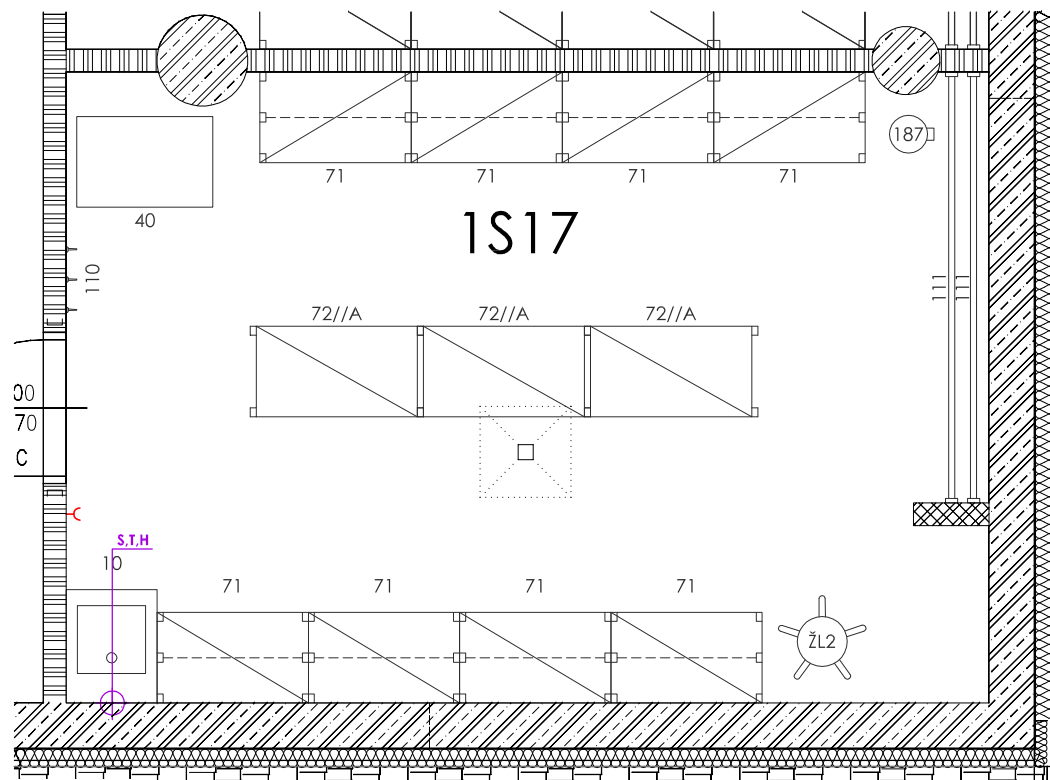
17.05.2012

1S16 - sklad - terénní pomůcky

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S16	01

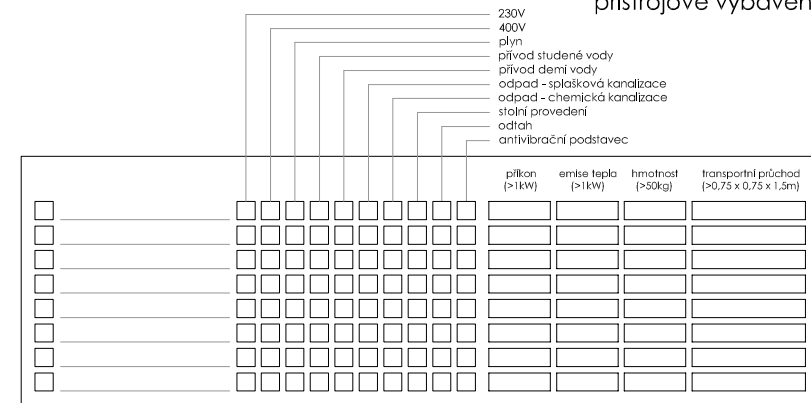
obecné požadavky

Pr vek 72/A s atypickou výškou spodních 2 polic - min. 600 mm



<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P1
<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, EU9/EU4
<input type="checkbox"/>	chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/>	povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlahová vpust	ano

přístrojové vybavení



přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - měrná	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	1
<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	

27.04.2012

1S17 - sklad - terénní pomůcky

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S17	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, EU9/EU4	
<input type="checkbox"/> chlazení		-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm	
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	linoleum	
<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.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	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	

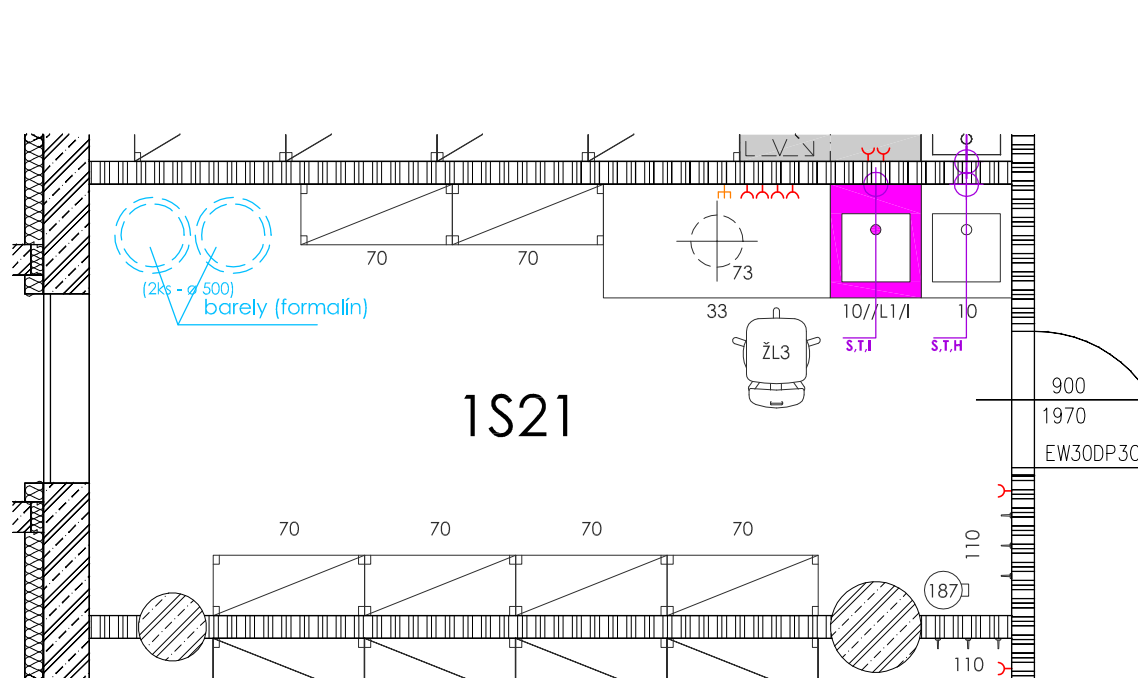
30.07.2012

1S19 - příruční sklad - laboratorní sklo

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S19	02

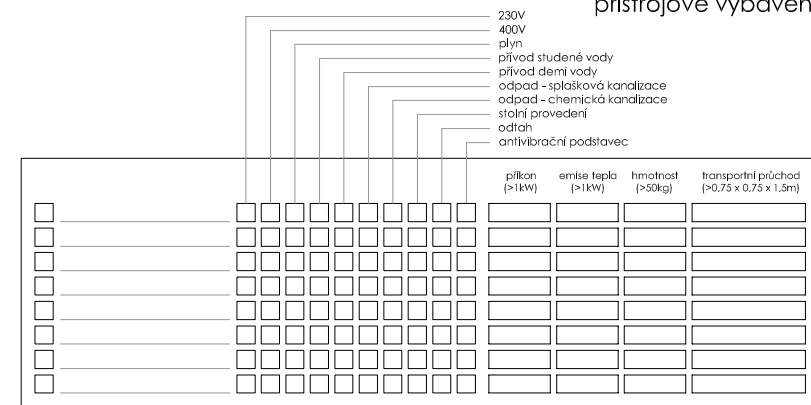
obecné požadavky

- produkce značného zápachu
- skladování kádí s formalínem (ryby)
- v budoucnu skladování hexanu, ethyletheru (max. 50l)



<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	20±2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, EU9/EU4, extrémní zápach
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input type="checkbox"/> podlahová vpust	-

přístrojové vybavení



přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - měrná	tlak.láhev - rozvoje
<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"/>

počet	
<input checked="" type="checkbox"/>	1F 230V/16A 5
<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 checked="" type="checkbox"/>	datová zásuvka (1PC + 1T) 1
<input type="checkbox"/>	jiné

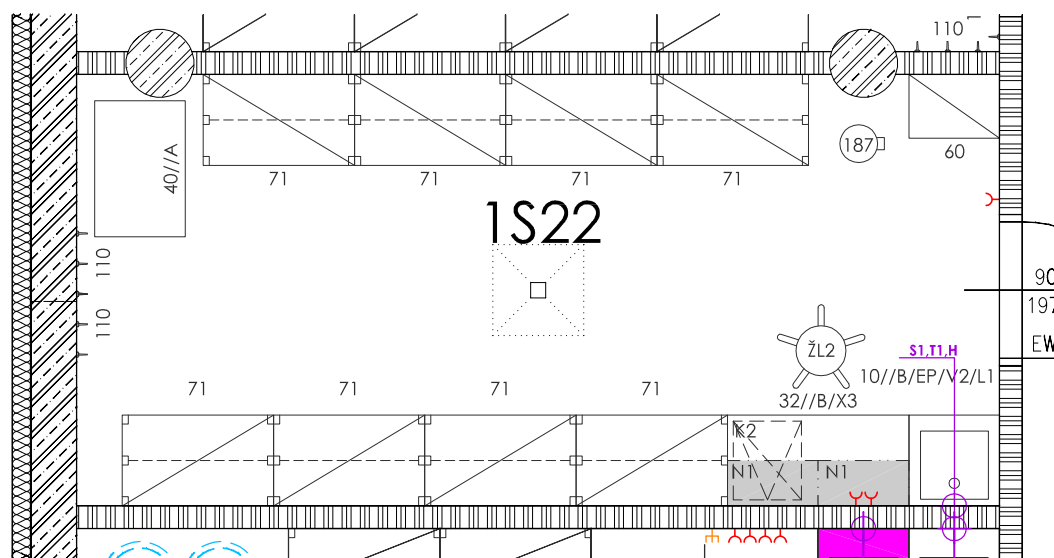
27.04.2012

1S21 - depozitář - vertebratologie

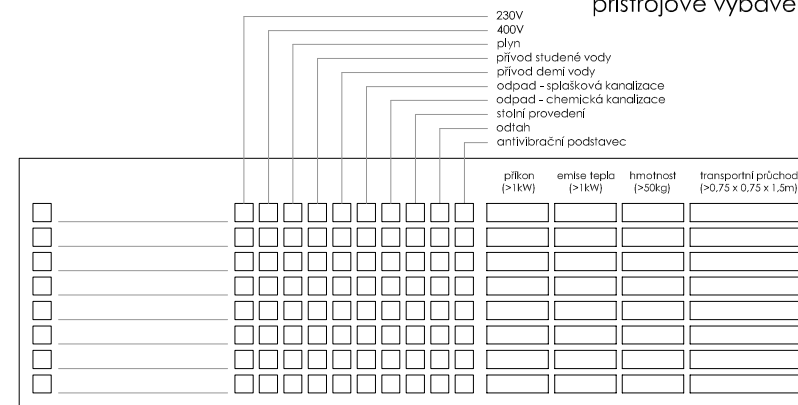
STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S21	00

obecné požadavky

- produkce značného zápachu



přístrojové vybavení



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

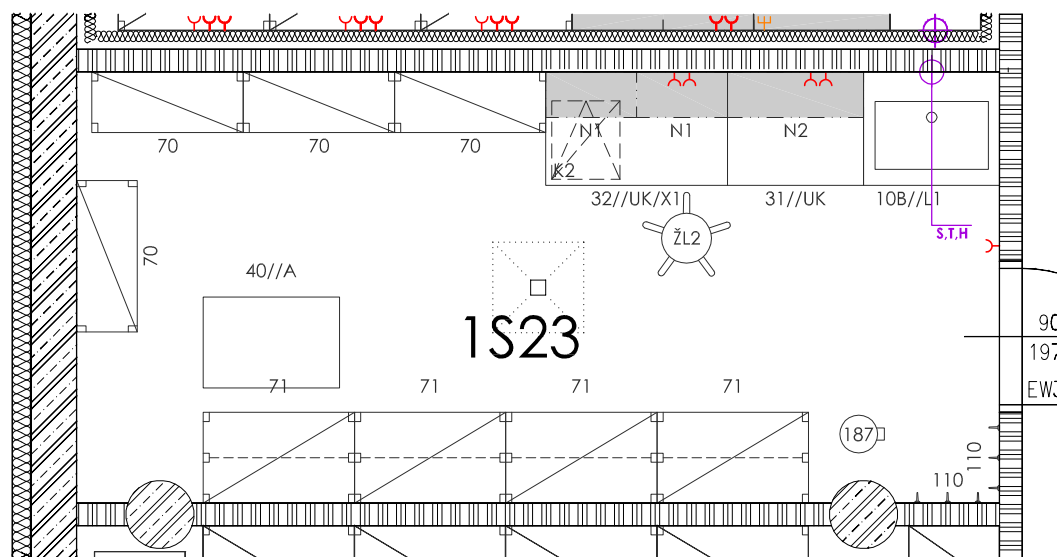
	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A	3
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - UPS	
<input type="checkbox"/> 3F 400V/ 16A	
<hr/>	
<input type="checkbox"/> 1F 230V/ 16A - vol. vývod	
<input type="checkbox"/>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

27.04.2012

1S22 - suchý depozitář

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S22	00

- uskladněny vzorky v lihu (celkem cca 70l)



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P1
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	(20-24)±2°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, EU9/EU4, extrémní zápach a vlhkost
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	keramický obklad v - 2000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	rastrový - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpust	ano

přístrojové vybavení

	230V	400V	plyn	přívod studené vody	přívod demí vody	odpad - splašková kanalizace	odpad - chemická kanalizace	stojní provedení	odtah	antivibrační podstavec
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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	5
<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	

30.07.2012

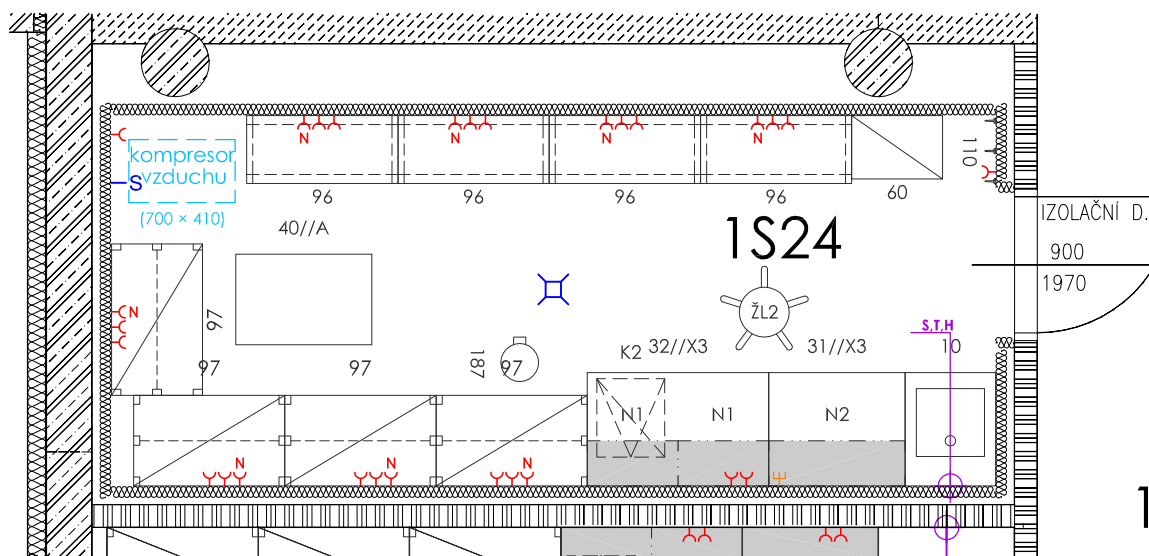
1S23 - mokrý depozitář

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S23	01

Zvýšená vlhkost prostředí - až 90%

Osadit časový spínač osvětlení (např. 12h)

- všechny el. zásuvky ve výšce 1300 mm nad zemí



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	F3
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	15 ± 3 °C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, odvlhčování EU9/EU4
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, celoročně
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	TI panely
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	TI panely
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	TI panely - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpust	ano

přístrojové vybavení

	230V	400V	plyn	přívod studené vody	přívod demí vody	odpad - splašková kanalizace	odpad - chemická kanalizace	stojní provedení	odtah	antivibrační podstavec
	příkon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průřez (>0,75 x 0,75 x 1,5m)						
<input checked="" type="checkbox"/> kompresor	<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"/>	<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	20
<input type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	8
<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	(IPC + IT) 1
<input type="checkbox"/> jiné	

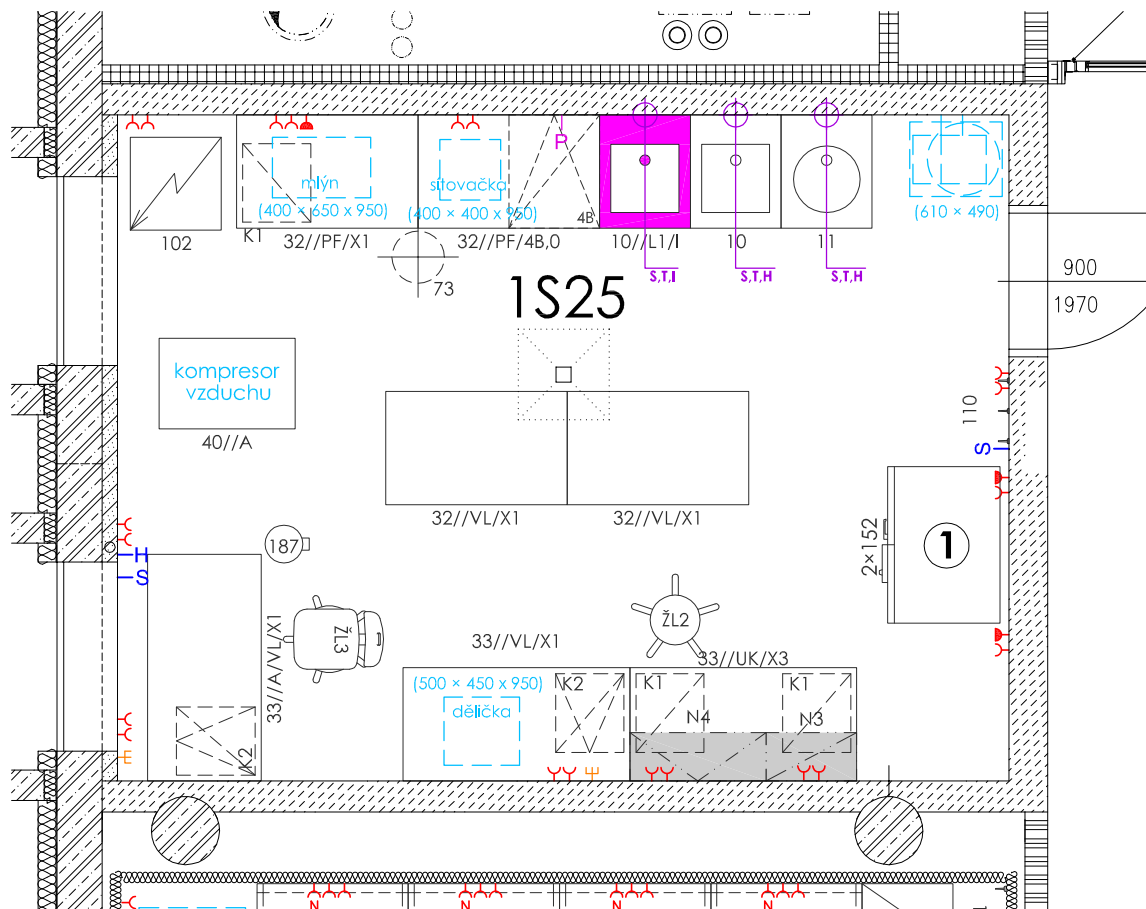
27.04.2012

1S24 - chlazená místnost

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S24	00

obecné požadavky

- značný zápach, extrémní prašnost (filtry na VZT), prvek 73 s max. průměrem 140 mm - 300 m3/h
- značná zátěž podlahy (zemina, kameny)
- hlučná tech. zařízení - hluk v místnosti cca 90dB
- práce se sedimenty - odpovídající odpad

























- akustická úprava stěn**

① prvek 152 (sušárna) umístěn 2× nad sebou

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3) | P2 |
| <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, EU9/EU4, vysoká prašnost |
| <input checked="" type="checkbox"/> chlazení | ano, celoročně |
| <input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn | keramický obklad, v = 2000 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> podlaha | keramická dlažba - zátěžová |
| <input checked="" type="checkbox"/> typ pohledu, výška | pohled rastrový těsněný - 2800 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpusť | větší dimenze, lapáč hrubých usazenin - snadná údržba |

přístrojové vybavení



											příkon (>1kW)	emise tepla (>1kW)	hmotnost (>50kg)	transportní průřehod (>0,75 x 0,75 x 1,5m)
 termostat		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5	-	100	-
 dělička vzorků		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-
 sušárna (2x)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-
 sřovačka		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-
 mlyn		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-
 muřlová pec		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3,5	-	150	-
 centrifuga		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	100	-
 váhy, lednice, mixér		<input type="checkbox"/>	<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)	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 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 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 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	20
<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	3
<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 + 1T) 2
<input type="checkbox"/>	jiné	

09.09.2012

1S25 - laboratoř - substráty a půdy

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S25	02

obecné požadavky

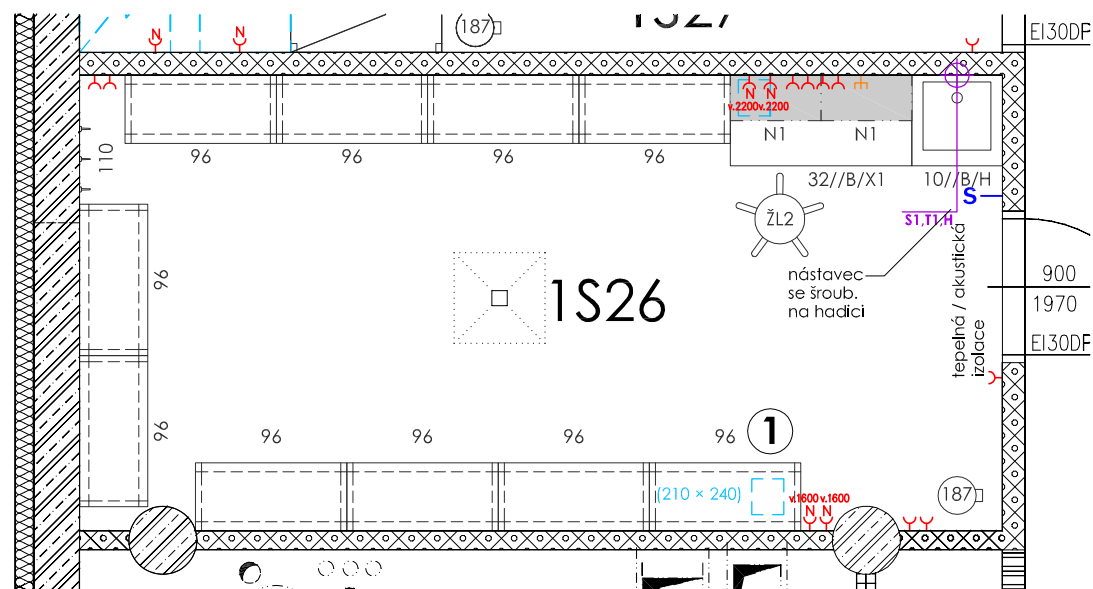
POZOR - Akreditovaná laboratoř chovu organismů (ryby)

Zvýšená vlhkost prostředí - až 90%

Osadit časový spínač osvětlení (např. 12h)

**1 vzduchovací kompresory
- není součástí dodávky stavby/PV**

- všechny el. zásuvky ve výšce 1300 mm nad zemí (mimo vyznačené)



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P3
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	17 ± 3°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, odvlhčování EU9/EU4
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, celoročně
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	aquapanel + keramický obklad v - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpusť	ano

přístrojové vybavení

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.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 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 checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	4
<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	(1PC + 1T) 1
<input type="checkbox"/> jiné	

27.04.2012

1S26 - akvária

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S26	00

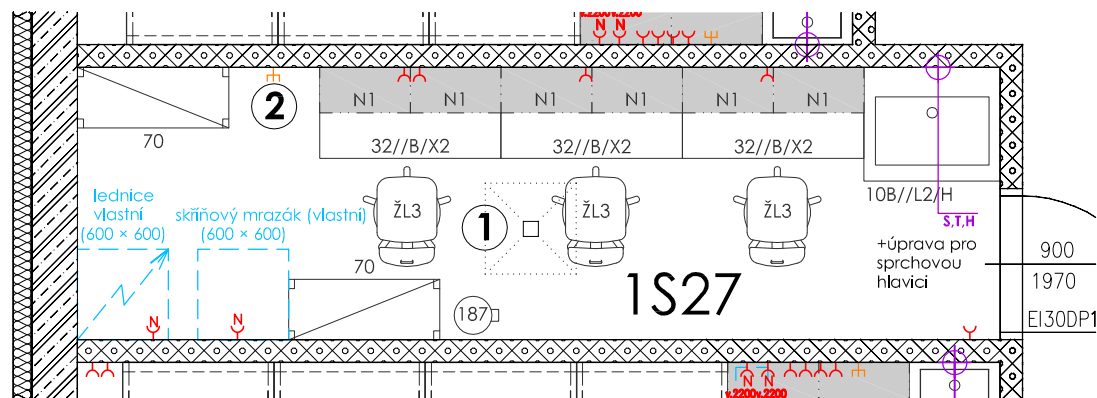
obecné požadavky

POZOR - Akreditovaná laboratoř chovu organismů (ryby)

Zvýšená vlhkost prostředí - až 90%

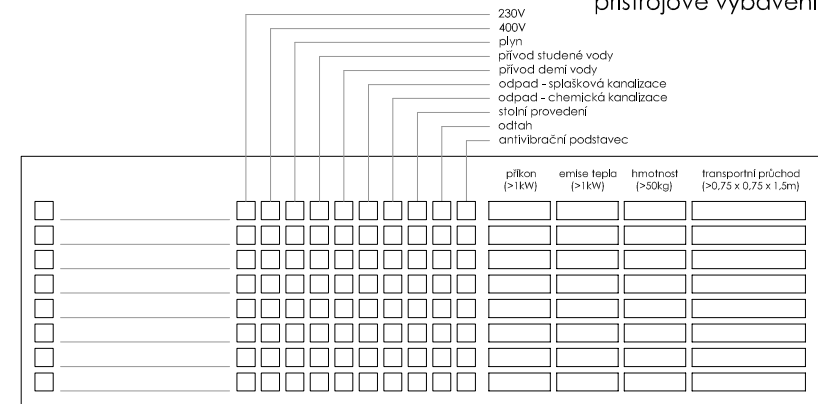
Osadit časový spínač osvětlení (např. 12h)

- 1 nutný čistitelný sifon
- 2 datová zásuvka v krabici (dostatečné krytí)



- | | | |
|-------------------------------------|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | vnější vlivy (dle ČSN 332000-3) | P1 |
| <input type="checkbox"/> | ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.) | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> | požadovaná teplota | 17 ± 3°C |
| <input checked="" type="checkbox"/> | VZT, filtrace (přívod/odvod) | ano, odvlhčování |
| <input checked="" type="checkbox"/> | chlazení | ano, celoročně |
| <input checked="" type="checkbox"/> | povrchy stěn | aquapanel + keramický obklad v - 2800 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> | podlaha | keramická dlažba |
| <input checked="" type="checkbox"/> | typ podhledu, výška | podhled rastrový těsněný - 2800 mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> | podlahová vpusť | ano |

přístrojové vybavení



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 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"/> |

- | | | počet |
|-------------------------------------|---------------------------|--------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1F 230V/16A | 5 |
| <input type="checkbox"/> | 1F 230V/16A - P | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1F 230V/16A - N | 2 |
| <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 | (1PC + 1T) 1 |
| <input type="checkbox"/> | jiné | |

27.04.2012

1S27 - manipulace s rybami

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S27	00

obecné požadavky

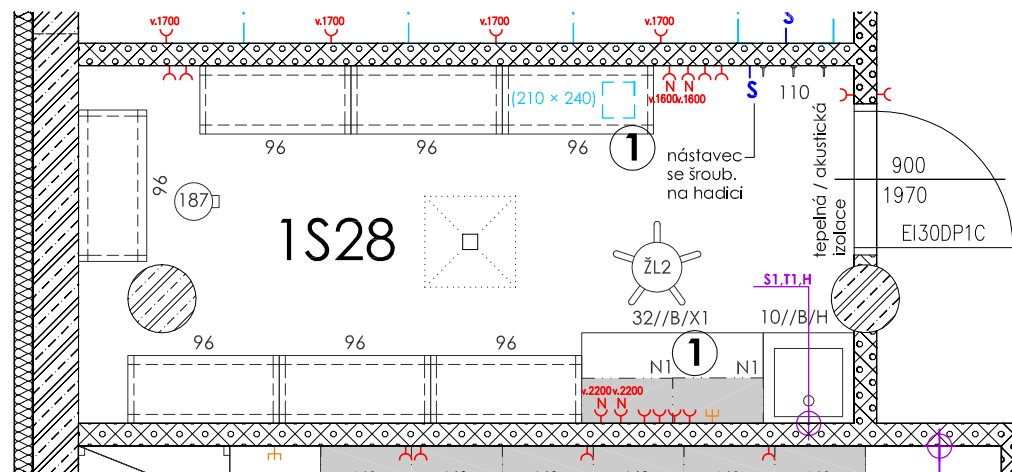
POZOR - Akreditovaná laboratoř chovu organismů (ryby)

Zvýšená vlhkost prostředí - až 90%

Osadit časový spínač osvětlení (např. 12h)

**1 vzduchovací kompresory
- není součástí dodávky stavby/PV**

**- všechny el. zásuvky ve výšce 1300 mm nad zemí
(mimo ty s již vyznačenou výškou)**



<input checked="" type="checkbox"/> vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P3
<input type="checkbox"/> ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input checked="" type="checkbox"/> požadovaná teplota	17 ± 3°C
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, odvlhčování EU9/EU4
<input checked="" type="checkbox"/> chlazení	ano, celoročně
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	aquapanel + keramický obklad v - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/> typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> podlahová vpusť	ano

přístrojové vybavení

230V
 400V
 plyn
 přívod studené vody
 přívod teplé vody
 odpad - splašková kanalizace
 odpad - chemická kanalizace
 stolní provedení
 odleh
 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"/>				

přivedená média

el.zásuvky

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhev - měrná	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 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 checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	4
<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	(1PC + 1T) 1
<input type="checkbox"/> jiné	

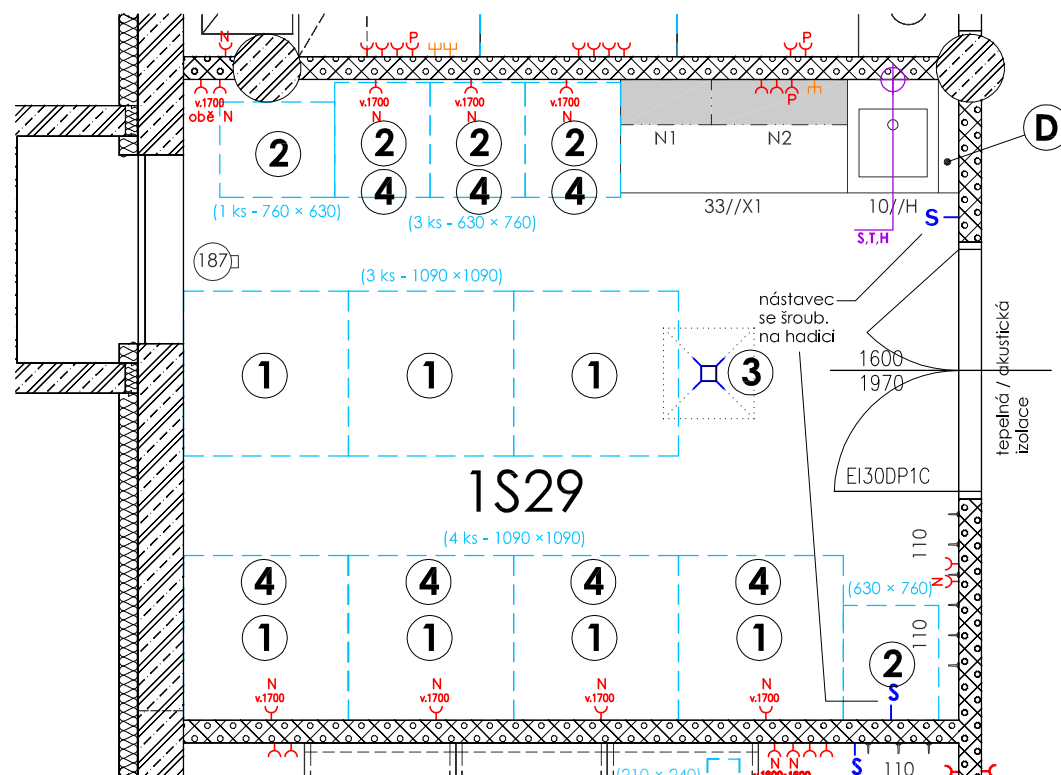
25.06.2012

1S28 - akvária

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S28	01

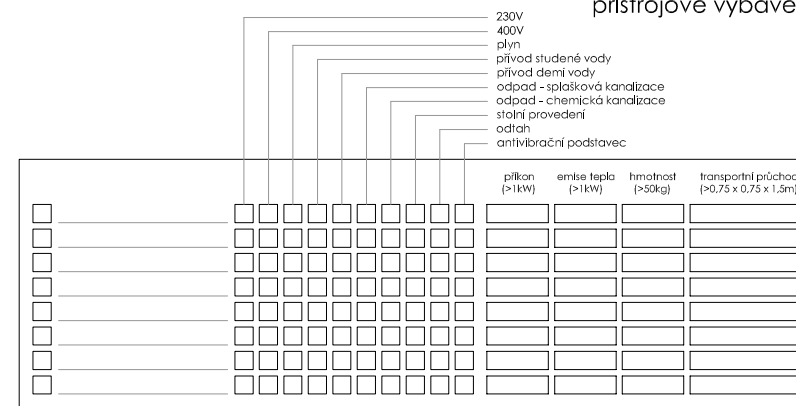
POZOR - Akreditovaná laboratoř chovu organismů (ryby)
Zvýšená vlhkost prostředí - až 90%

- ① laminátová kád' (opatřená víkem) - 1090x1090x640 mm
podstavce v=350 mm (otvor pro vypouštění kádě)
- není součástí dodávky stavby/PV**
- ② laminátová kád' (opatřená víkem) - 730x630x500 mm
podstavce v=350 mm (otvor pro vypouštění kádě)
- není součástí dodávky stavby/PV**
**Rozvod vzduchu ke kádím od vzduchovacích kompresorů
(rozvod v podhledu a stěnách)
- není součástí dodávky stavby/PV**
- ③ nutný čistitelný sifon**
- ④ zásuvky na dopojení kompresoru nad káděmi - nutné krytí IP**



<input checked="" type="checkbox"/>	vnější vlivy (dle ČSN 332000-3)	P3
<input type="checkbox"/>	ÚTZ (dle ČSN EN 12128 a nař.vlády č.523/2002Sb.)	-
<input checked="" type="checkbox"/>	požadovaná teplota	17 ± 3°C
<input checked="" type="checkbox"/>	VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, odvlhčování EU9/EU4
<input checked="" type="checkbox"/>	chlazení	ano, celoročně
<input checked="" type="checkbox"/>	povrchy stěn	aquapanel + keramický obklad v - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlaha	keramická dlažba
<input checked="" type="checkbox"/>	typ podhledu, výška	podhled rastrový těsněný - 2800 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	podlahová vpust	ano

přístrojové vybavení



přivedená média

	počet kusů	centrální zdroj	tlak.láhve - mírní	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 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 checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - P	1
<input checked="" type="checkbox"/> 1F 230V/16A - N	10
<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 (1PC + 1T) 1	
<input type="checkbox"/> jiné	

30.07.2012

30.07.2012

1S29 - chov ryb

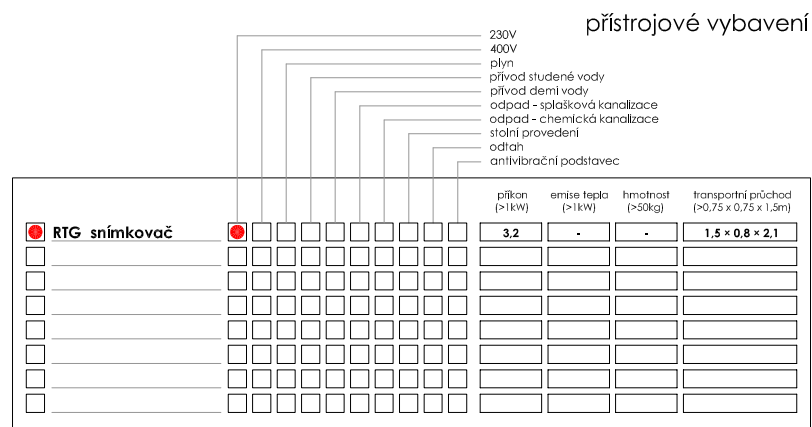
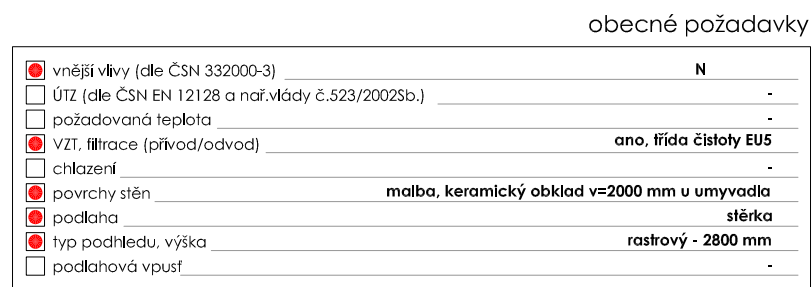
STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S29	01

obecné požadavky

<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 1
<input type="checkbox"/> požadovaná teplota	-
<input checked="" type="checkbox"/> VZT, filtrace (přívod/odvod)	ano, EU9/EU4
<input type="checkbox"/> chlazení	-
<input checked="" type="checkbox"/> povrchy stěn	malba
<input checked="" type="checkbox"/> podlaha	antistatické linoleum, sokl linol. - 100 mm
<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.láhve - mistři	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 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 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	
<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 + 1T) 2
<input type="checkbox"/> jiné	

17.05.2012

17.05.2012

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 003	01	1S37	01