

PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	100 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	15 °C / ---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	15 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, soli - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

<input checked="" type="checkbox"/> 230V	počet	5 + 4 (podhled)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)		---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS		---
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - volný vývod		1
<input type="checkbox"/> 400V		---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod		---

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	počet	2 (podhled)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)		---
<input type="checkbox"/> počet telefonů		---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	počet	2	centrální zdroj	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)		1		<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		---		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		---		<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

atypická kuchyňská linka - dodávka DPV, obklad a konstrukce kolem linky - dodávka stavby	
---	
---	
---	
---	
---	
---	
---	

DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

401 - CHODBA (část 1)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	401a	02
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

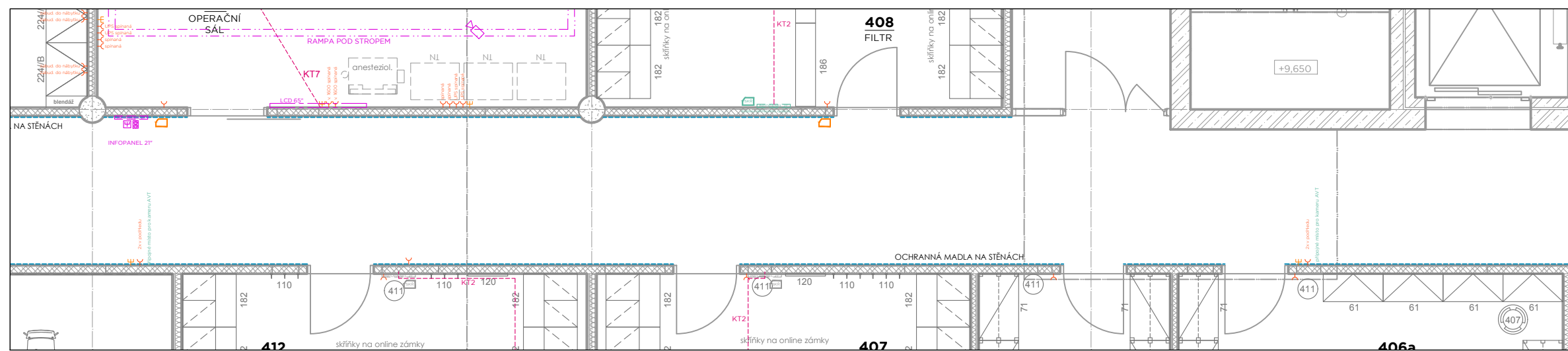
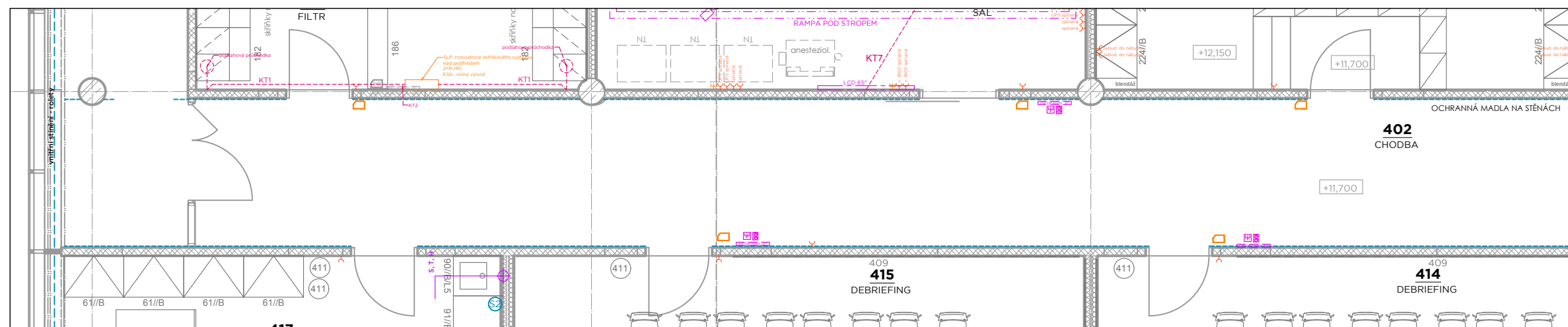
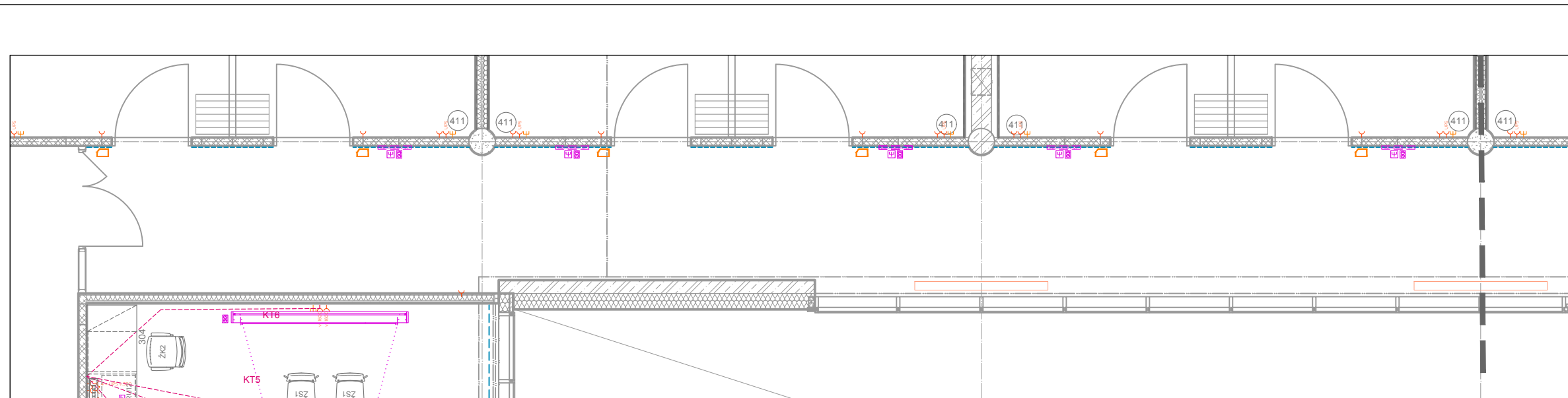
vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	100 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	---/---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	15°C /---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

podhled (výška) .....	travníkový kovový - 3000 mm
stěny (povrch) .....	malba
podlaha .....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění) .....	---
jiná stavební připravenost .....	---

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	2 + 18 (podhled)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	.....
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....
<input type="checkbox"/> 400V	.....
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2×RJ45) .....	9 (podhled)
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45) .....	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů .....	---

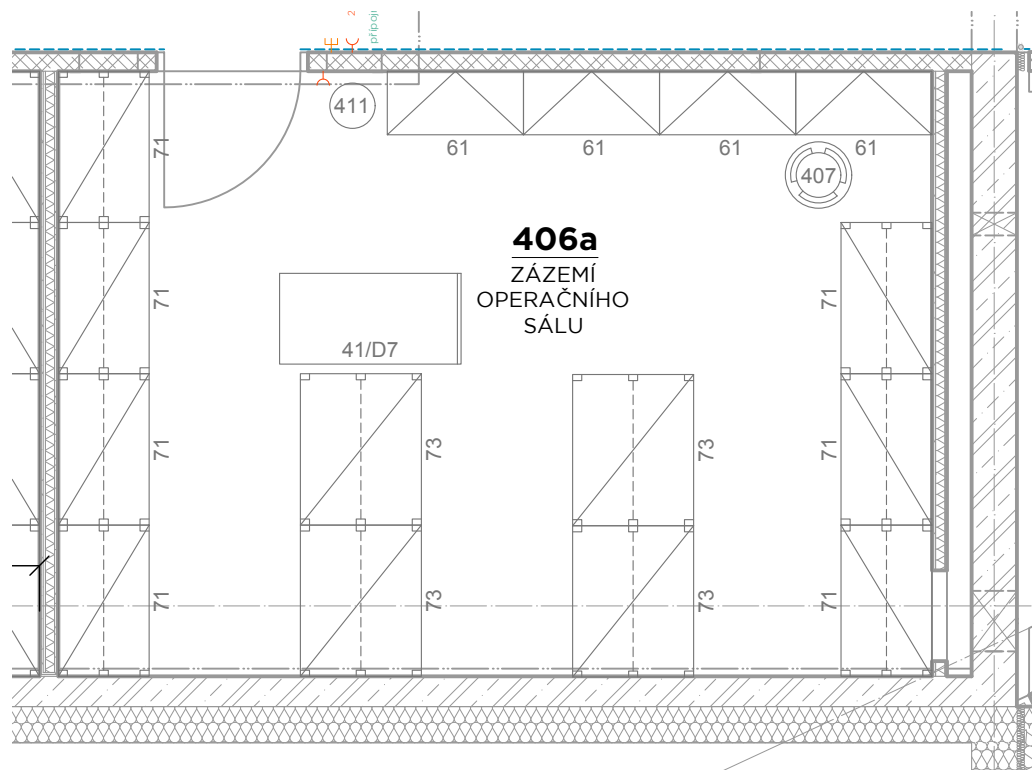
		počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/>	voda studená (S)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

[illegible]

2019 - 03 - 05

#### 401 - CHODBA (část 2)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
<b>SIM</b>	<b>DVD</b>	<b>000</b>	<b>00</b>	<b>401b</b>	<b>00</b>
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
teplota v letním období/vlhkost	20°C/...
teplota v zimním období/vlhkost	20°C/...
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	...

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	...
jiná stavební připravenost	...

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	1
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	...
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	...
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	...
<input type="checkbox"/> 400V	...
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	...

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	...
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	...
<input type="checkbox"/> počet telefonů	...

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	...	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

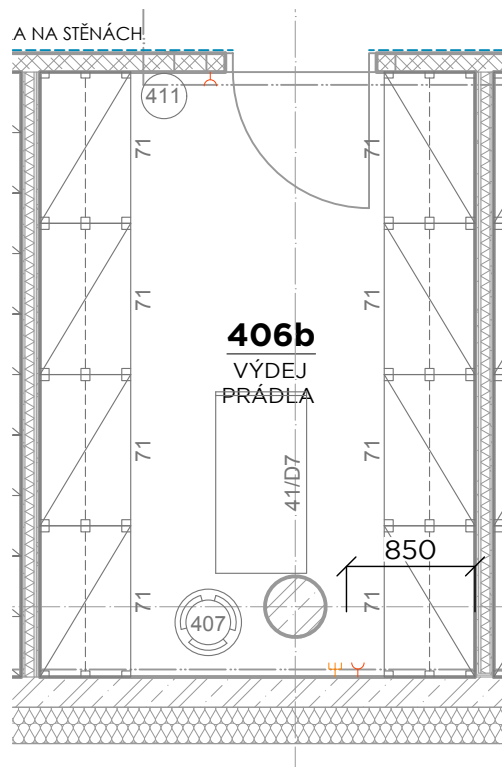
## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

406a - ZÁZEMÍ OPERAČNÍHO SÁLU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	406a	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	2
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	1
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

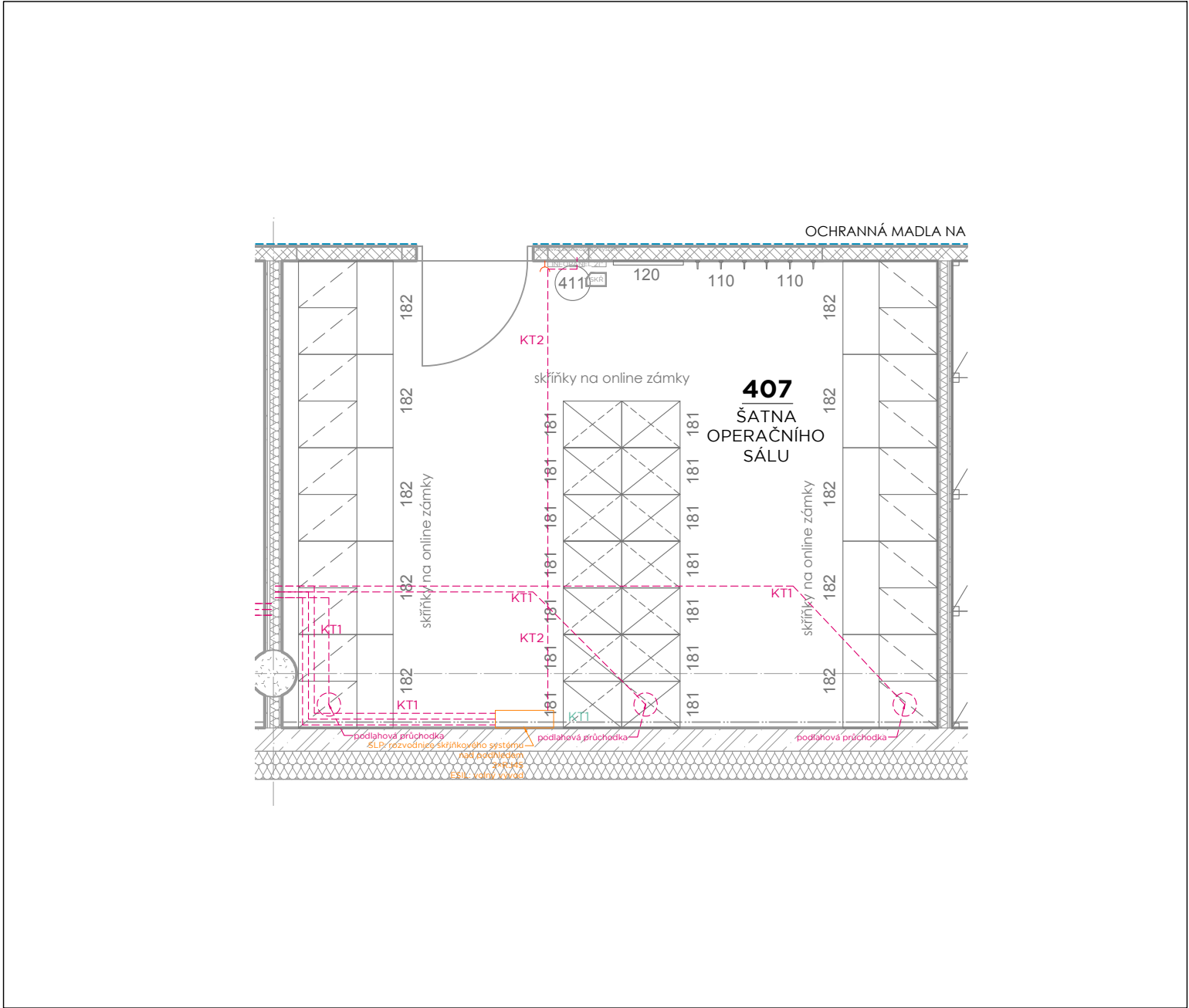
## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

406b - VÝDEJ PRÁDLA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	406b	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.../...

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	...
jiná stavební připravenost	...

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	2
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	...
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	...
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	...
<input type="checkbox"/> 400V	...
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	...

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	1
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	...
<input type="checkbox"/> počet telefonů	...

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	...	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

KT1 - Ø40 - z rozvodnice skříňkového systému do podlahové průchodky	...
KT2 - Ø40 - z rozvodnice skříňkového systému do infopanely	...
...	...
...	...
...	...
...	...
...	...
...	...
...	...
...	...

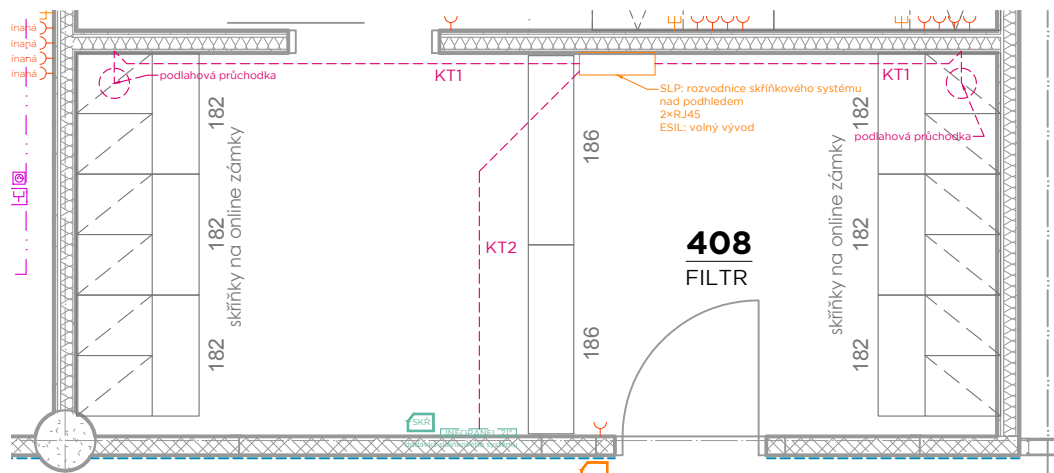
DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

407 - ŠATNA OPERAČNÍHO SÁLU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	407	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	500 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	1
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

KT1: Ø40: z rozvodnice skříňkového systému do podlahové průchodky	---
KT2: Ø40: z rozvodnice skříňkového systému do infopanely	---
---	---
---	---
---	---
---	---

## DATUM, PODPIS

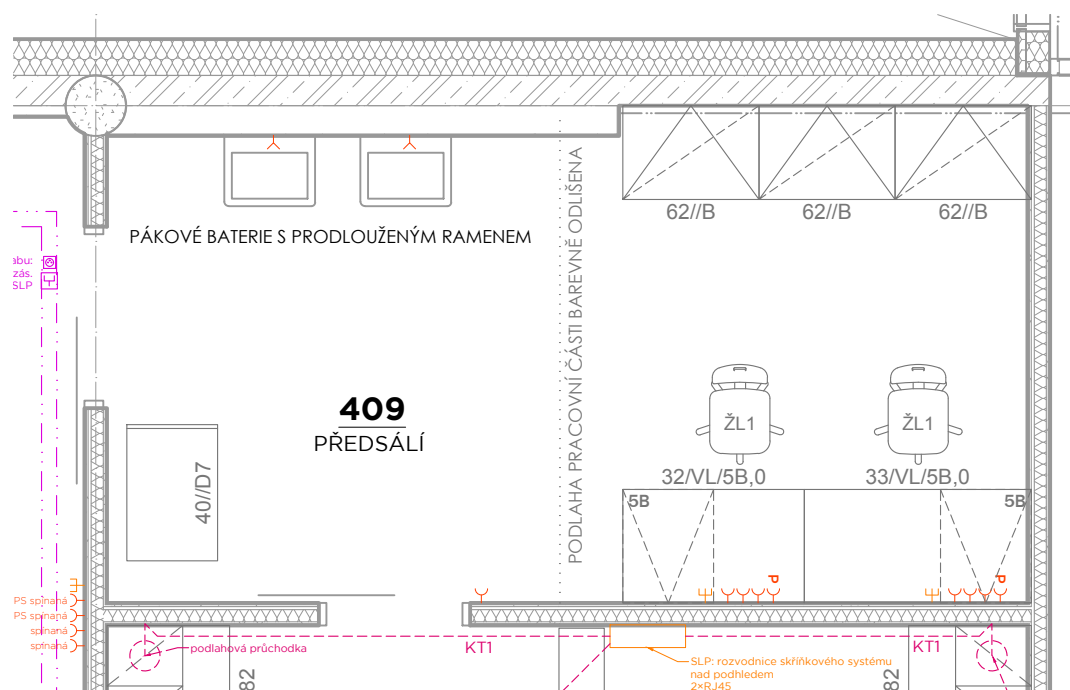
2019 - 08 - 09

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

408 - FILTR

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	408	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	500 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	7
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	2
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - volný vývod	2
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	2
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	1 (uzavřený simulační okruh)

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	2	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	2	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

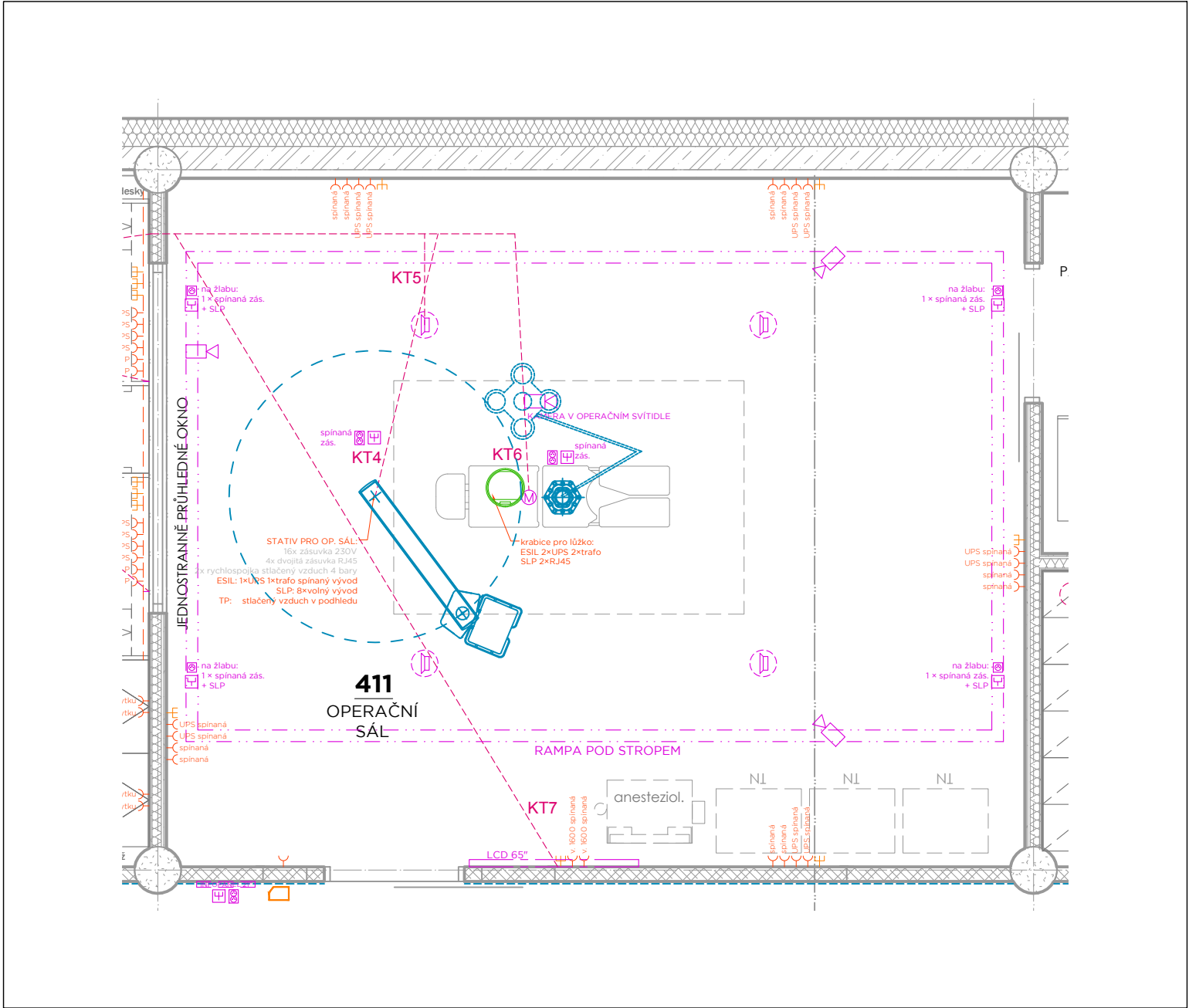
409 - PŘEDSÁLÍ

AiD team

SIMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	409	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 750 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	ovládání osvětlení a zásuvek z velína
jiná stavební připravenost	.....	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
230V	.....	13 + 4 (žlab) + 4 (podhled)
230V - P (přepětová)	.....	
230V - UPS	.....	10
230V - volný vývod	.....	
400V	.....	
400V - volný vývod	.....	

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
datové (2xRJ45)	.....	6 + 2 (podhled)
datové (1xRJ45)	.....	4 (žlab)
počet telefonů	.....	4 (uzavřený simulační okruh)

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
voda studená (S)	.....		
voda teplá (T)	.....		
stlačený vzduch (SV)	.....		
zemní plyn (P)	.....		

POZNÁMKA

KT4.: Ø40. z RAV. ke stativu v. podhledu.....  
KT5.: Ø40. z RAV. k reproduktoru v. podhledu.....  
KT6.: Ø40. z RAV. k mikrofonu v. podhledu.....  
KT7.: Ø40. z RAV. k LCD displeji na stěně.....  
spínané zásuvky (standard, UPS, AV): ovládání tlačítkem z velína i přes systém AV  
osvětlení: ovládání tlačítkem (v místnosti i velíně) i přes systém AV  
datové zásuvky: zatíženy do racku AV v 413.....  
značení el. zásuvek dle ČSN pro zdravotnické prostory.....  
operační svítidlo: dod. přístrojového vybavení, přívod, ovládání, kotvení: stavba.....

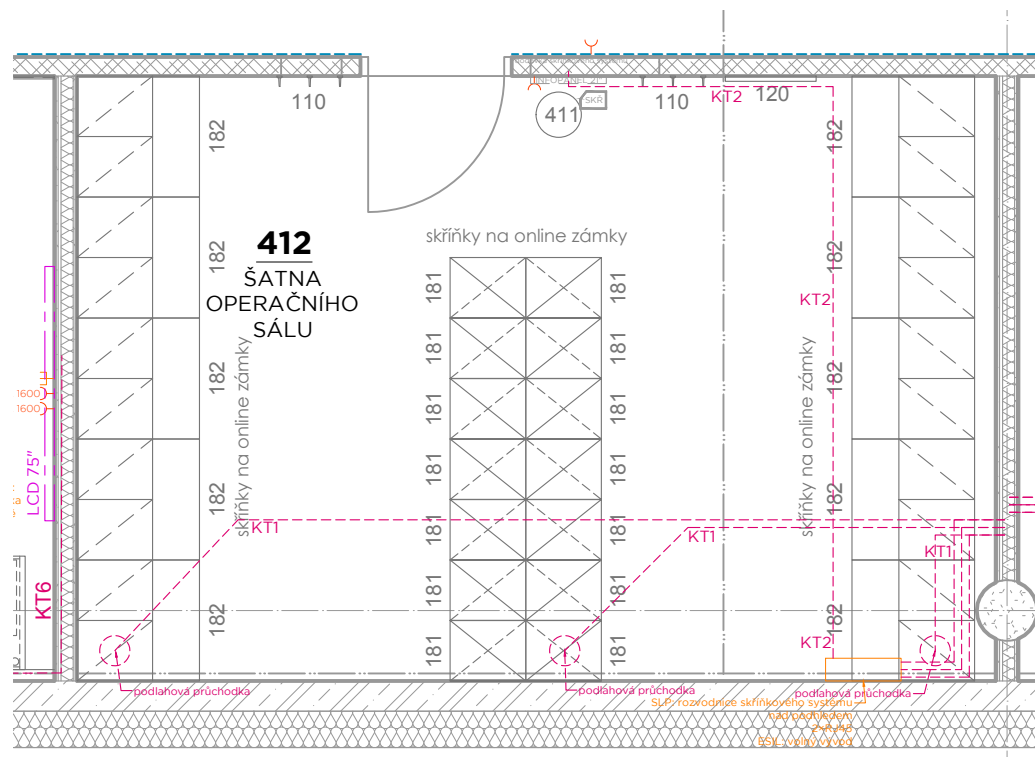
DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

411 - OPERAČNÍ SÁL

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	411	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.../...

## STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	...
jiná stavební připravenost	...

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	3
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	...
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	...
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	...
<input type="checkbox"/> 400V	...
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	...

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	2
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	...
<input type="checkbox"/> počet telefonů	...

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	...	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

KT1 : Ø40 : z rozvodnice skříňkového systému do podlažové průchodky	...
KT2 : Ø40 : z rozvodnice skříňkového systému do infopanely	...
...	...
...	...
...	...
...	...

## DATUM, PODPIS

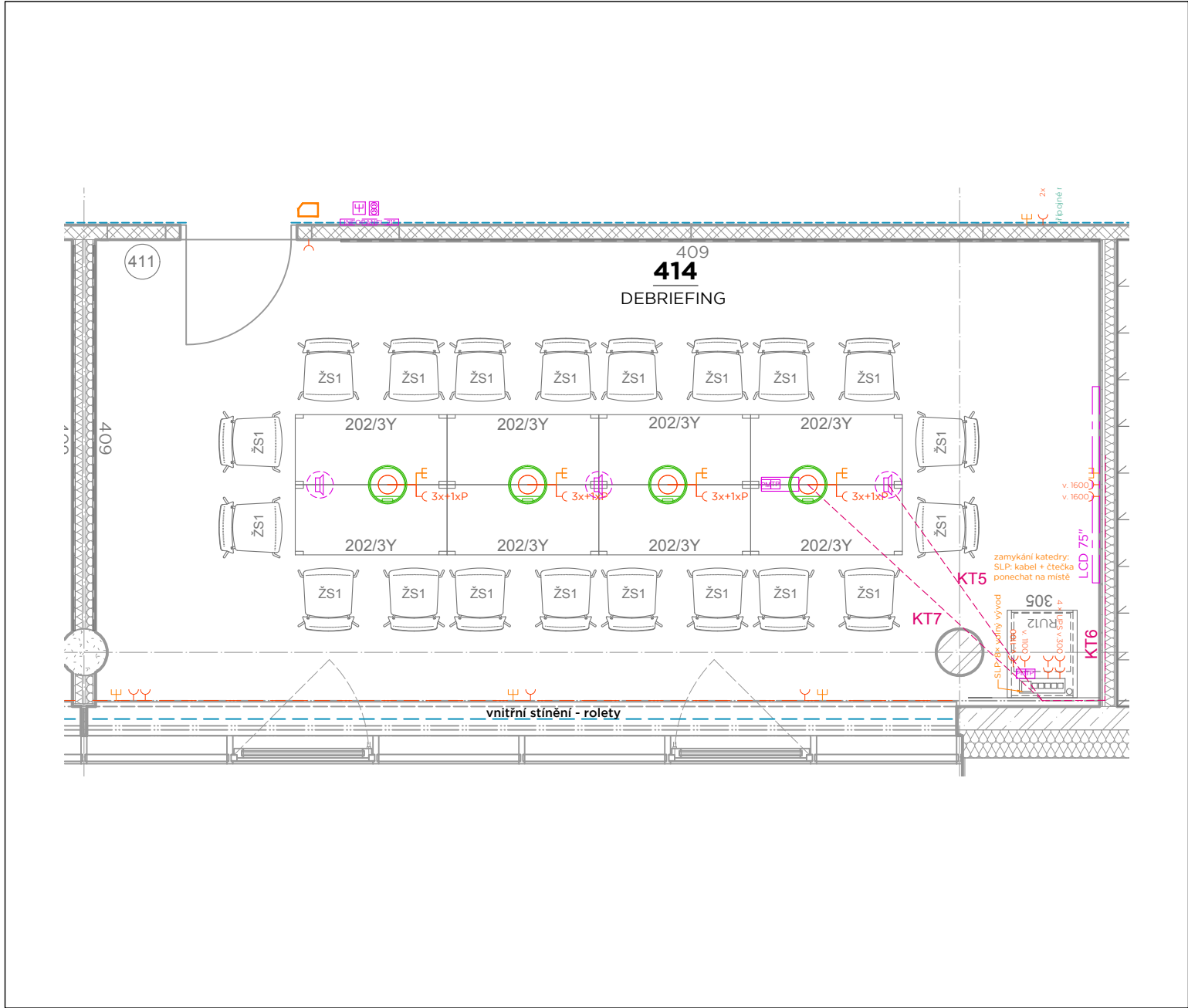
2019 - 08 - 09

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

412 - ŠATNA OPERAČNÍHO SÁLU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	412	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní stínicí rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	ovládání řad světlidel, proměnlivá intenzita osvětlení

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	11 + 9 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	4 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	8
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	
<input type="checkbox"/> 400V	.....	
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	.....	7 + 3 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	.....	1

PŘIVEZENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....		<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

řídící systém, osvětlení, zatemnění, ozvučení, přístup	.....
KT5 : Ø25 - z RAV k reproduktoru v podhledu	.....
KT6 : Ø40 - z RAV k přípravě pro LCD displej na stěně	.....
KT7 : Ø40 - z RAV do podlahové krabice (rezerva)	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

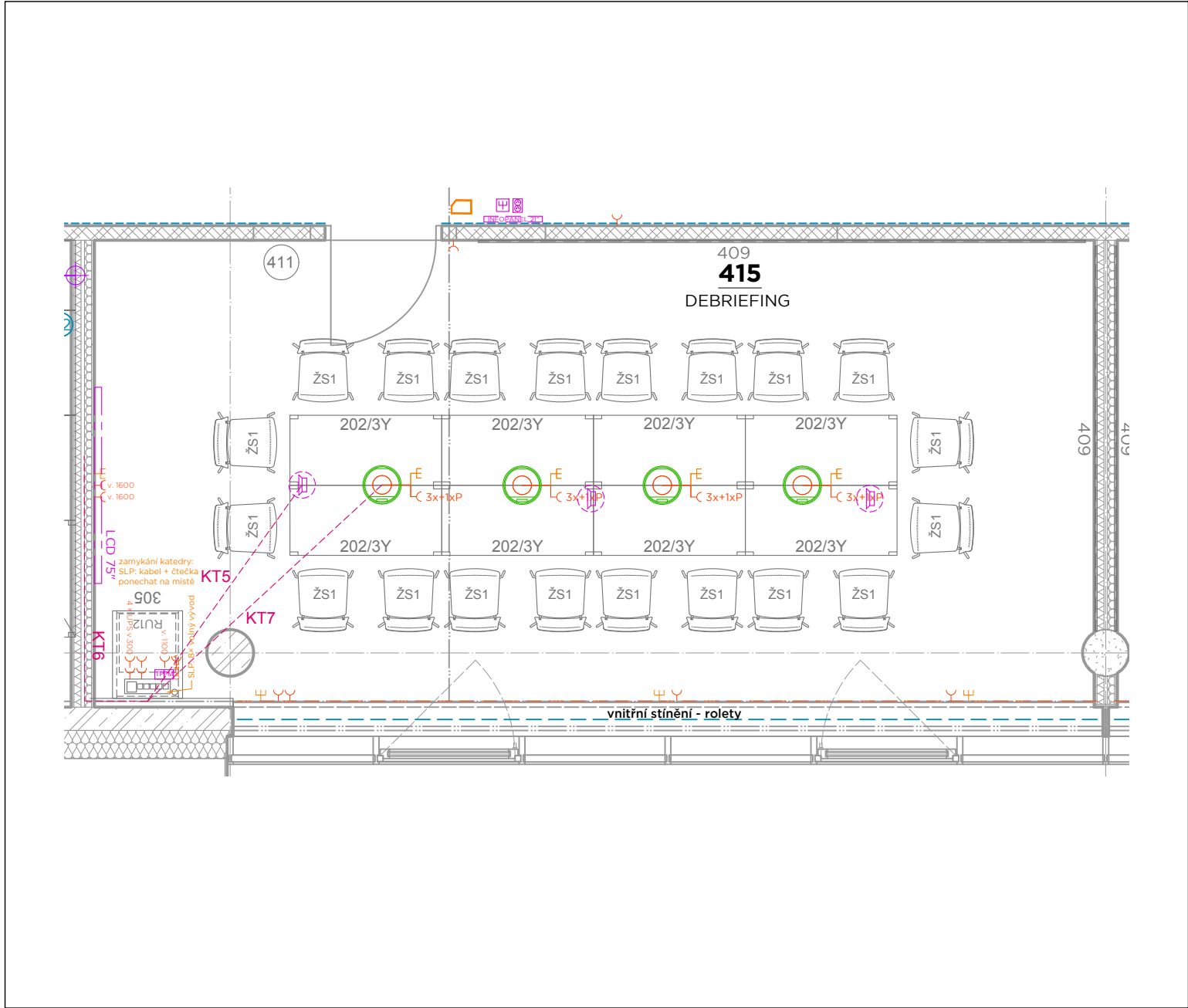
DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

414 - DEBRIEFING

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	414	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní stínicí rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	ovládání řad světlidel, proměnlivá intenzita osvětlení

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	9 + 12 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	4 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	8
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	.....
<input type="checkbox"/> 400V	.....	.....
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	.....

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	.....	7 + 3 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	.....	.....
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	.....	1

PŘIVEZENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....	.....	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

řídící systém - osvětlení, zatemnění, ozvučení, přístup	.....
KT5 - Ø25 - z RAV k reproduktoru v podhledu	.....
KT6 - Ø40 - z RAV k přípravě pro LCD displej na stěně	.....
KT7 - Ø40 - z RAV do podlahové krabice (rezerva)	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

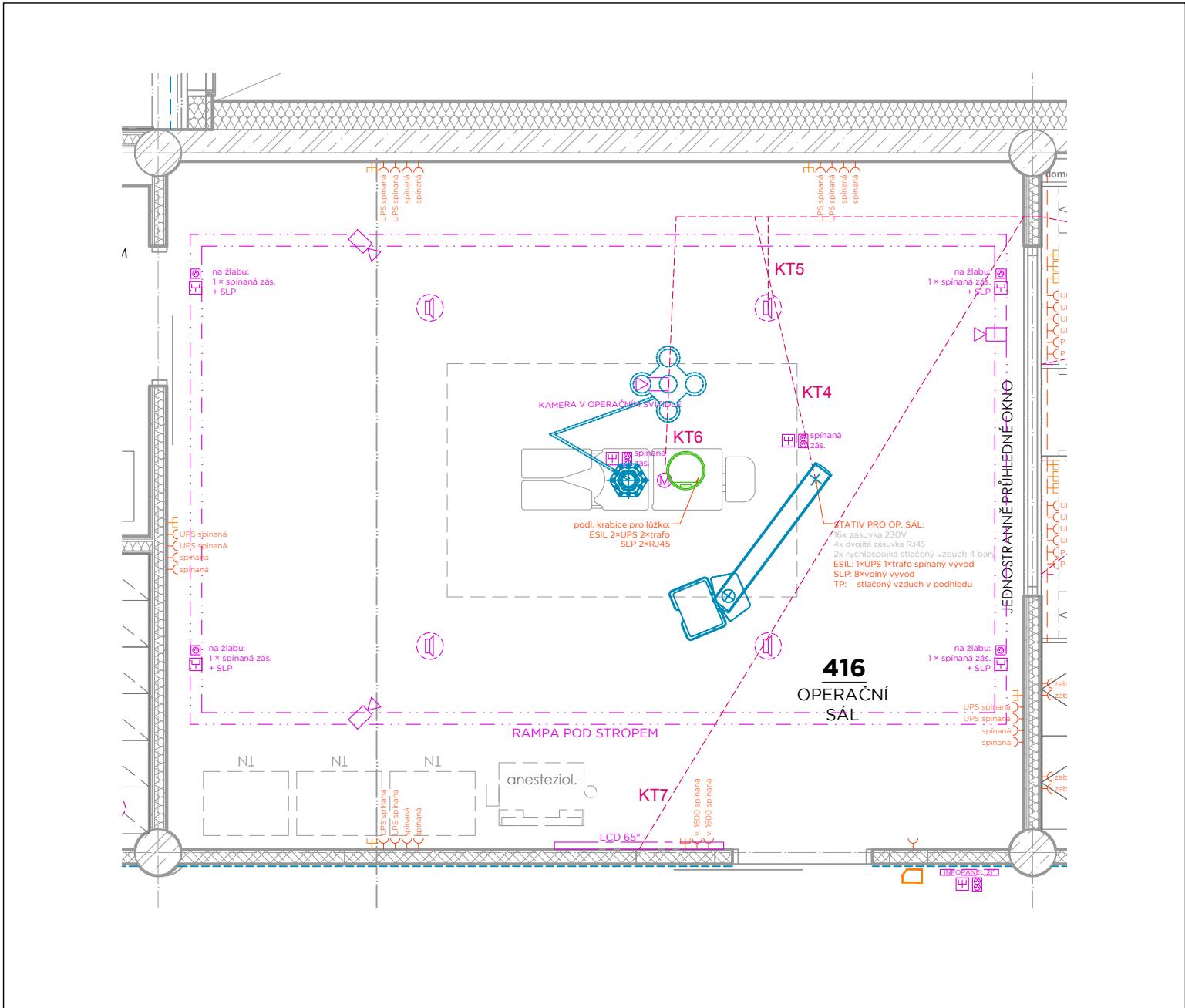
DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

415 - DEBRIEFING

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	415	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 750 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	ano, v letním období / ---

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stinění (zatemnění)	ovládání osvětlení a zásuvek z velína
jiná stavební připravenost	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	13 + 4 (žlábo) + 4 (podhled)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	10
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	6 + 2 (podhled)
<input checked="" type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	4 (žlábo)
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	4 (uzavřený simulační okruh)

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

KT4.: Ø40.: z RAV, ka stativu v. podhledu.  
KT5.: Ø40.: z RAV, k reproduktoru v. podhledu.  
KT6.: Ø40.: z RAV, k mikrofonu v. podhledu.  
KT7.: Ø40.: z RAV, k LCD displeji na stěně.  
spínané zásuvky (standard, UPS, AV): ovládání tlačítkem z velína i přes systém AV  
osvětlení.: ovládání tlačítkem (v místnosti i velíně) i přes systém AV  
datové zásuvky, zatěženy do racku AV v. 413  
značení el. zásuvek dle ČSN pro zdravotnické prostory  
operační svítidlo.: dod. přístrojového vybavení, přívod, ovládání, kotvení.: stavba..

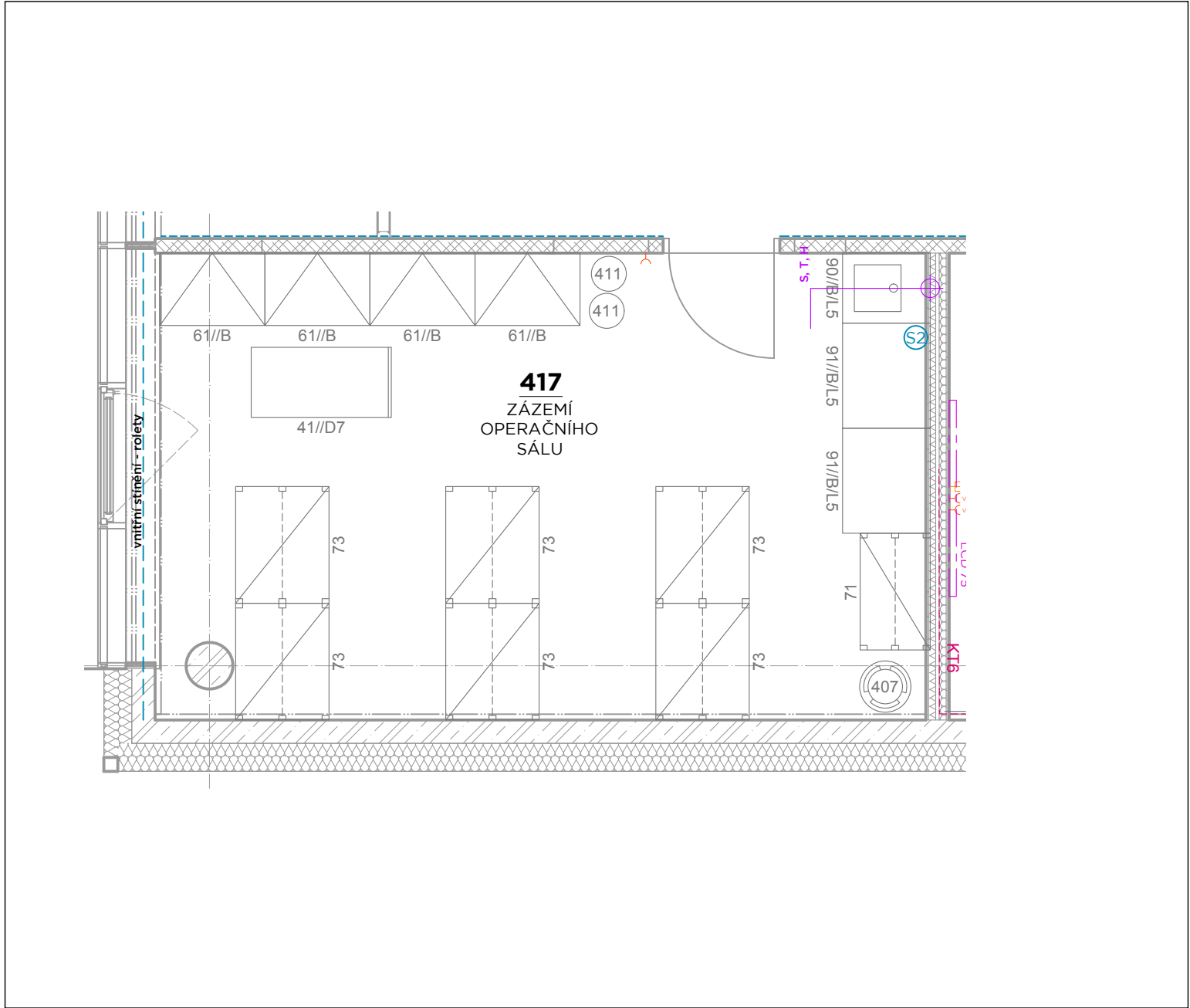
DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

416 - OPERAČNÍ SÁL

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	416	02
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



# PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

# STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	vnitřní stínicí rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	---

# ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	1
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

# ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

# PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

# POZNÁMKA


# DATUM, PODPIS

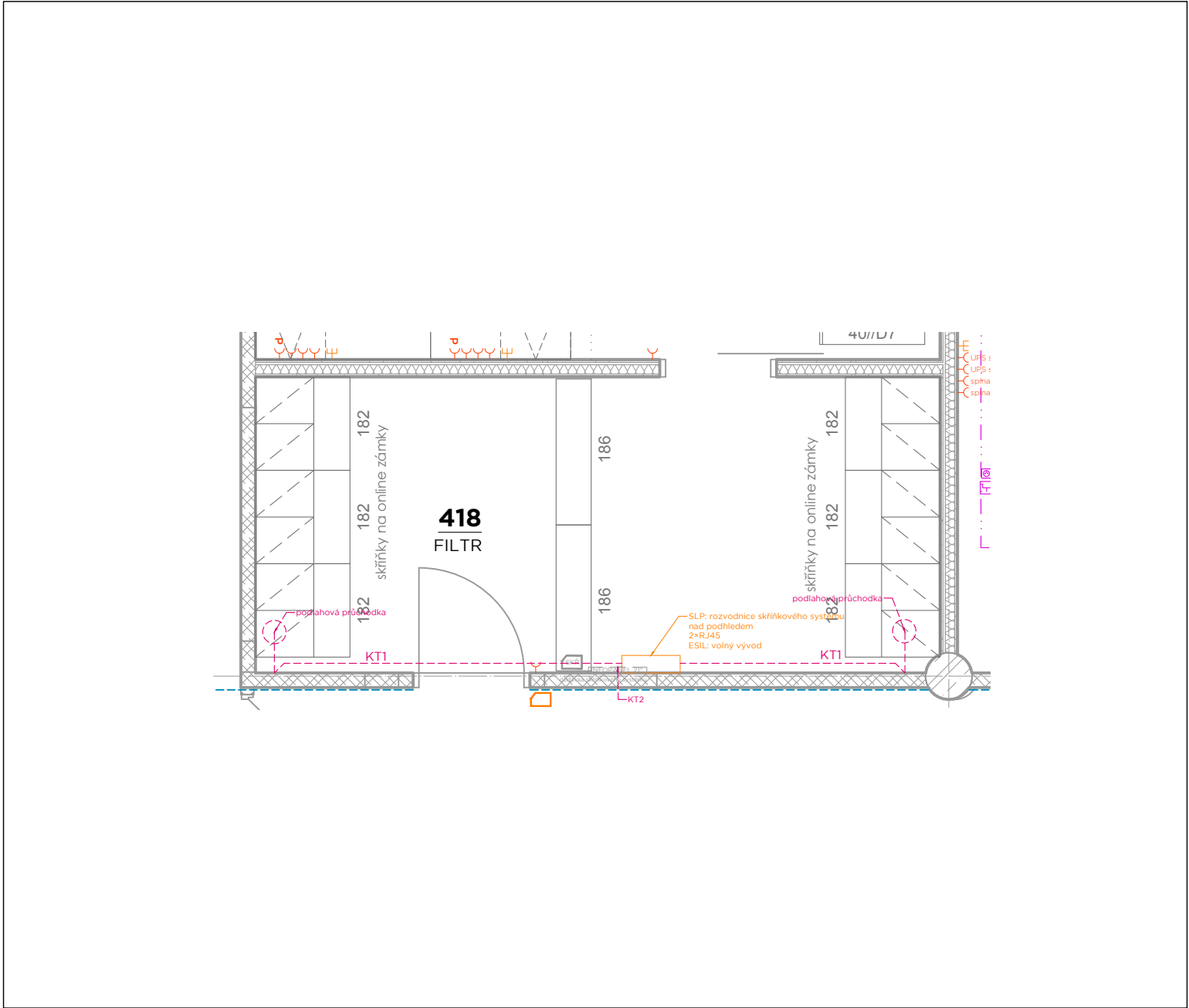
2019 - 03 - 05

# OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

417 - ZÁZEMÍ OPERAČNÍHO SÁLU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	417	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	500 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	1
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

KT1: Ø40: z rozvodnice skříňkového systému do podlahové průchodky	---
KT2: Ø40: z rozvodnice skříňkového systému do infopanelu	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---

DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

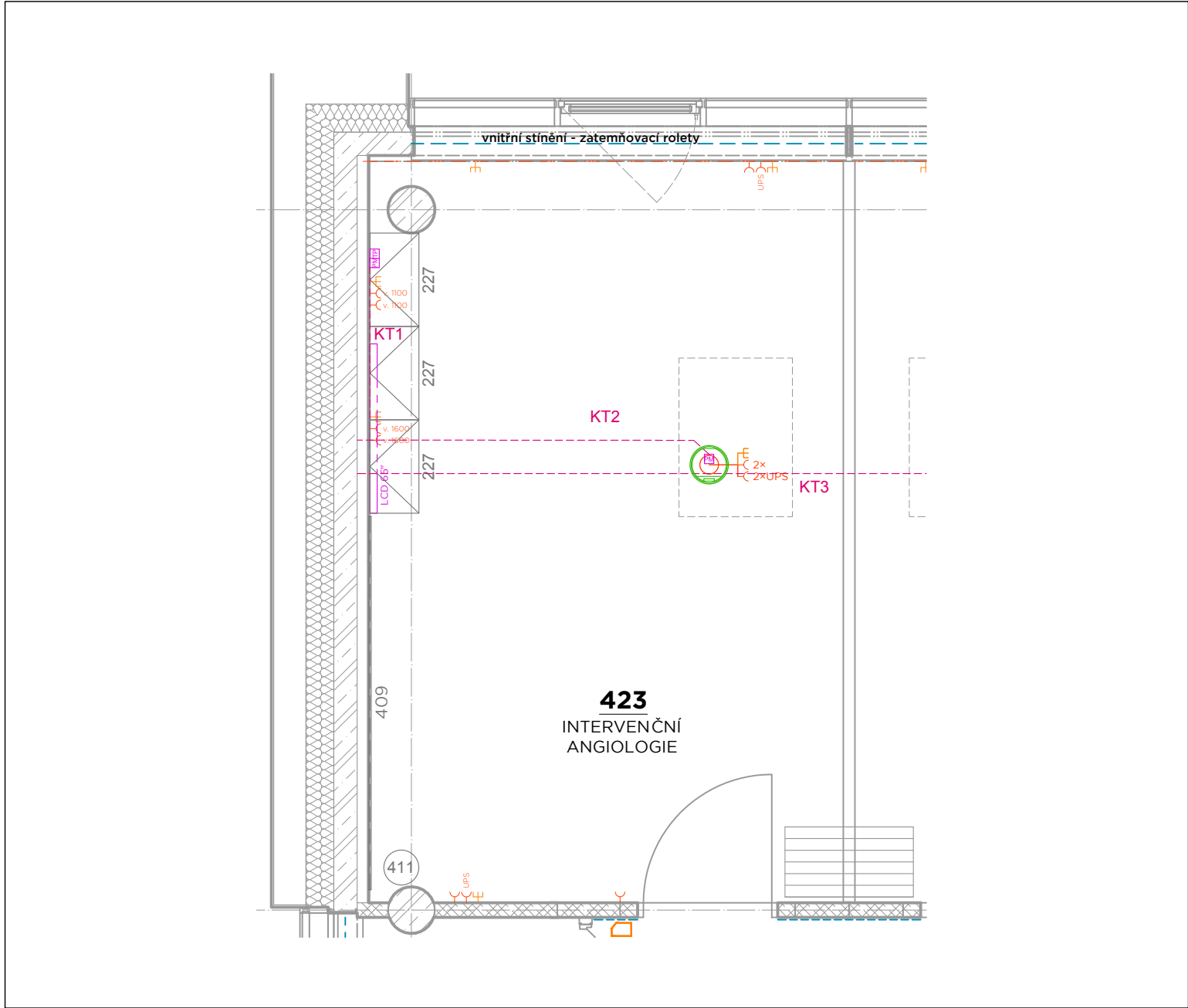
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

418 - FILTR

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	418	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION







PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	ano, v letním období / ---

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	vnitřní zatemňovací rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	6 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	1 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	
<input type="checkbox"/> 400V	
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	4 ± 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	
<input type="checkbox"/> počet telefonů	

PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

systémová posuvná příčka - dodávka stavba	
KT1 - Ø40 - z příp. místa PM na stěně k LCD displeji	
KT2 - Ø40 - z příp. místa PM v podlahové kabele k LCD displeji	
KT3 - Ø40 - od LCD displeje k LCD displeji mezi napojitelnými místnostmi	

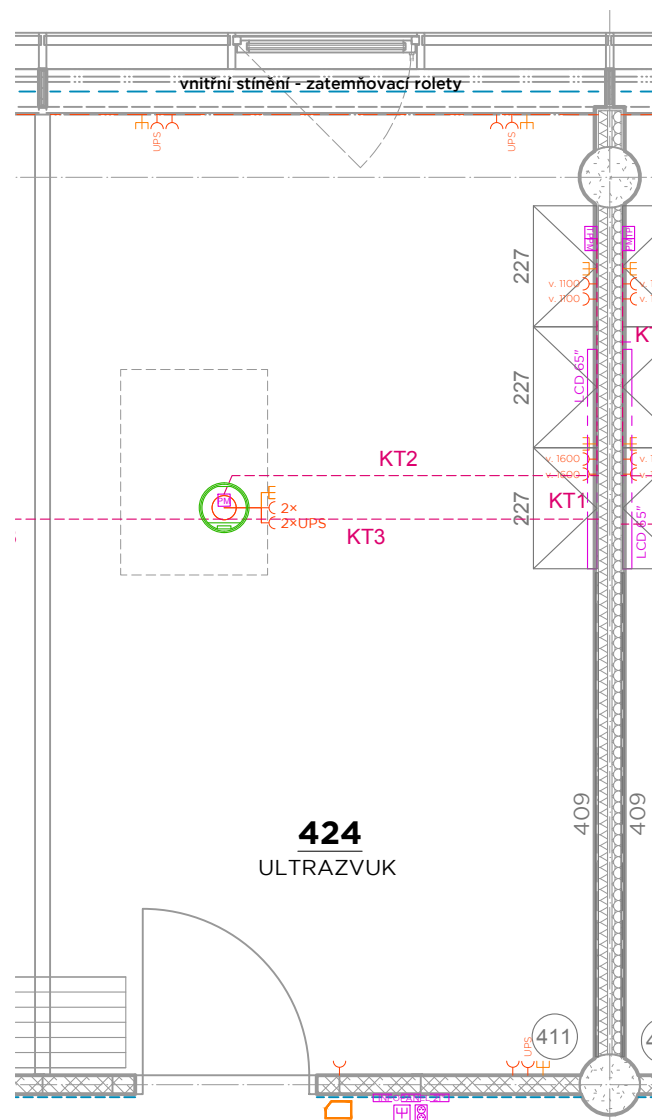
DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

423 - INTERVENČNÍ ANGIOLOGIE

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	423	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní zatemňovací rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	7 + 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	2 + 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	
<input type="checkbox"/> 400V	.....	
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	.....	4 + 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	.....	
<input type="checkbox"/> počet telefonů	.....	

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....		<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

KT1.: Ø40. : z příp. místa PM na stěně k LCD displeji	.....
KT2.: Ø40. : z příp. místa PM v podlahové krabici k LCD displeji	.....
KT3.: Ø40. : od LCD displeje k LCD displeji mezi propojitelnými místnostmi	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

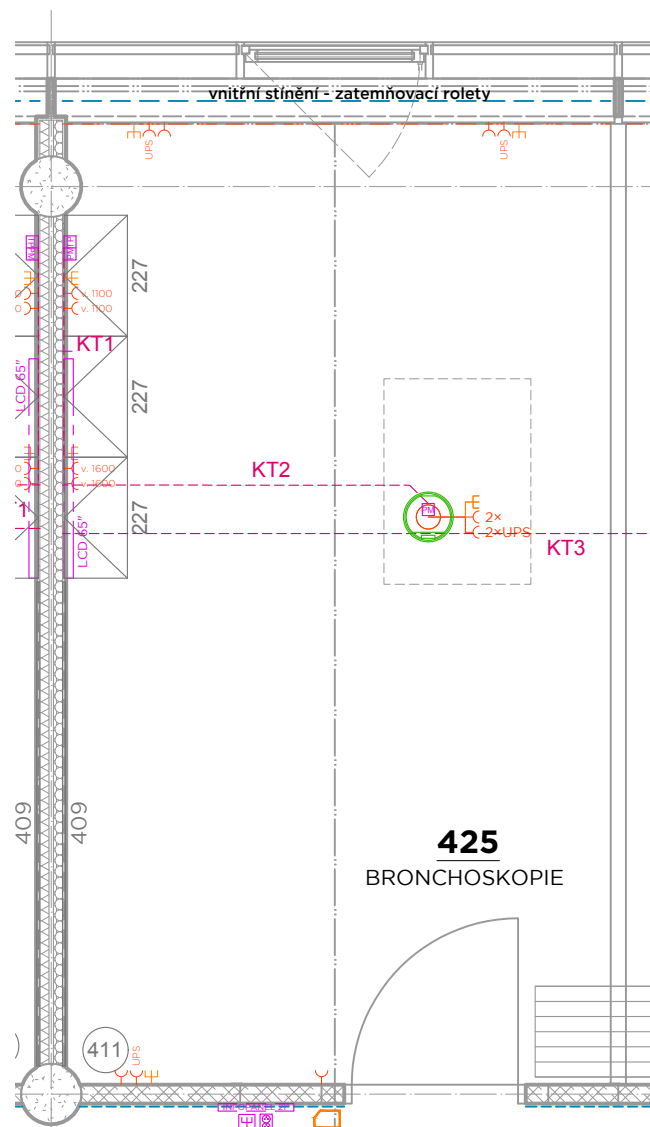
## DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

424 - ULTRAZVUK

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	424	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní zatemňovací rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	.....

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

		počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	7 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	.....
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	2 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	.....
<input type="checkbox"/> 400V	.....	.....
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	.....

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

		počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	.....	4 ± 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	.....	.....
<input type="checkbox"/> počet telefonů	.....	.....

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

		počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....	.....	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

KT1 : Ø40 : z příp. místa PM na stěně k LCD displeji	.....
KT2 : Ø40 : z příp. místa PM v podlahové krabici k LCD displeji	.....
KT3 : Ø40 : od LCD displeje k LCD displeji mezi prapojitelnými místnostmi	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

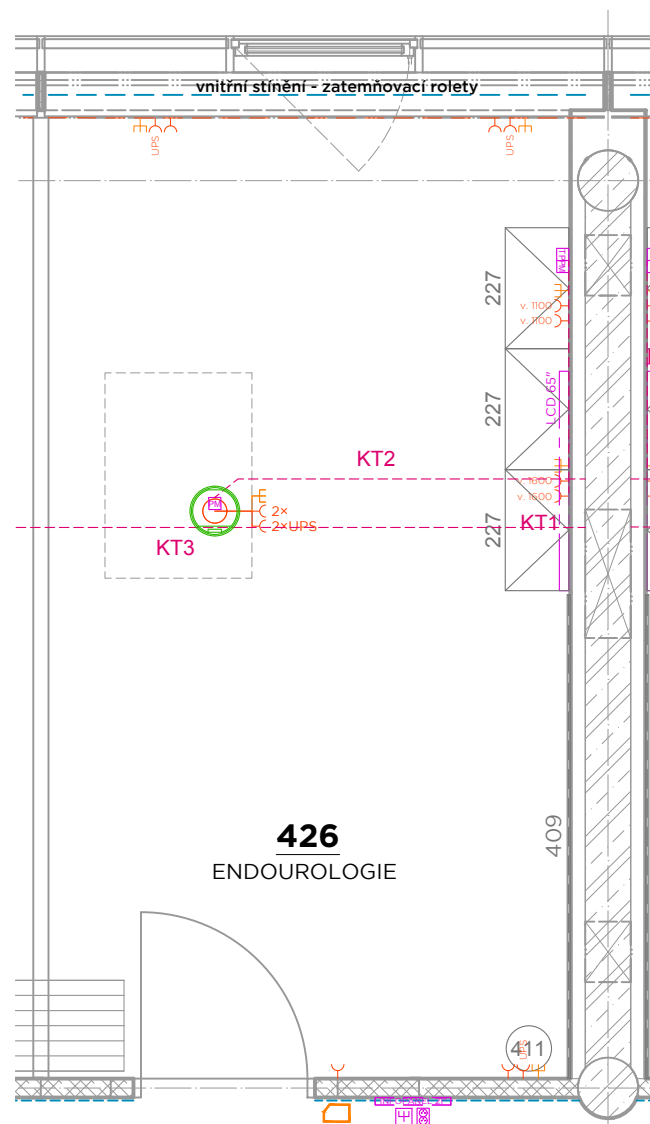
## DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

425 - BRONCHOSKOPIE

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	425	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní zatemňovací rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

		počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	7 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	2 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	
<input type="checkbox"/> 400V	.....	
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

		počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	.....	4 ± 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	.....	
<input type="checkbox"/> počet telefonů	.....	

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

		počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....		<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

KT1.: Ø40. : z příp. místa PM na stěně k LCD displeji	.....
KT2.: Ø40. : z příp. místa PM v podlahové krabici k LCD displeji	.....
KT3.: Ø40. : od LCD displeje k LCD displeji mezi propojitelnými místnostmi	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

## DATUM, PODPIS

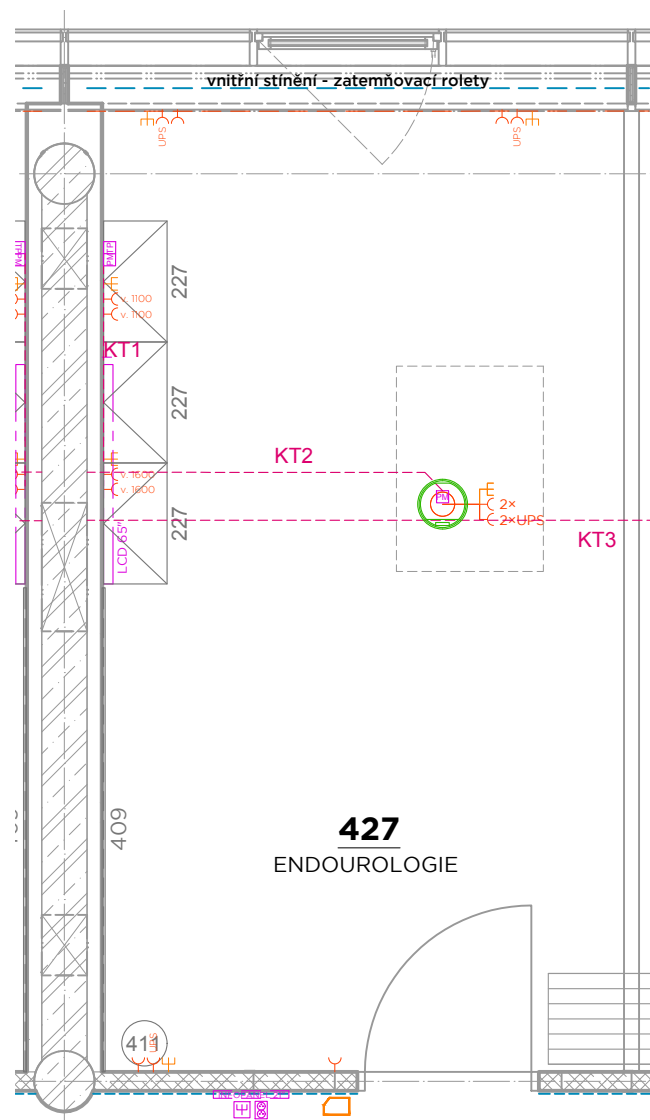
2019 - 08 - 09

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

426 - ENDUROLOGIE

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	426	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	..... DALI	500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δ16°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní zatemňovací rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

		počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	7 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	2 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	
<input type="checkbox"/> 400V	.....	
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

		počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	.....	4 ± 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	.....	
<input type="checkbox"/> počet telefonů	.....	

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

		počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....		<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

KT1.: Ø40. : z příp. místa PM na stěně k LCD displeji	.....
KT2.: Ø40. : z příp. místa PM v podlahové krabici k LCD displeji	.....
KT3.: Ø40. : od LCD displeje k LCD displeji mezi propojitelnými místnostmi	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

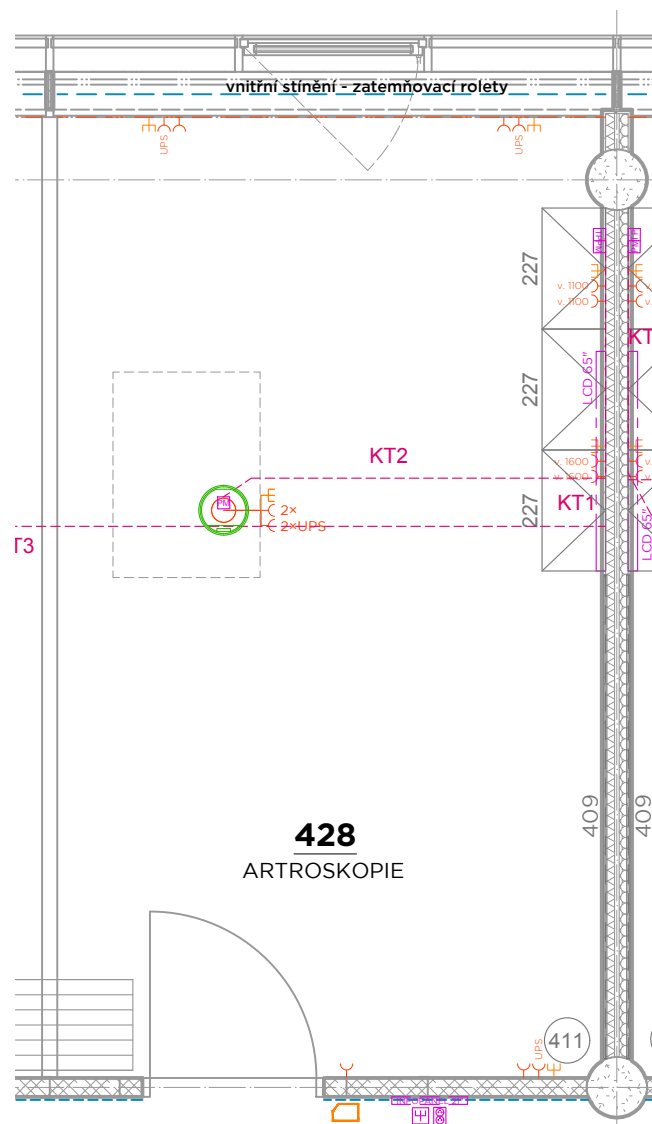
## DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

427 - ENDUROLOGIE

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	427	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní zatemňovací rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	7 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	2 ± 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	
<input type="checkbox"/> 400V	.....	
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	.....	4 ± 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	.....	
<input type="checkbox"/> počet telefonů	.....	

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....		<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

KT1 : Ø40. : z příp. místa PM na stěně k LCD displeji	.....
KT2 : Ø40. : z příp. místa PM v podlahové krabici k LCD displeji	.....
KT3 : Ø40. : od LCD displeje k LCD displeji mezi propojitelnými místnostmi	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

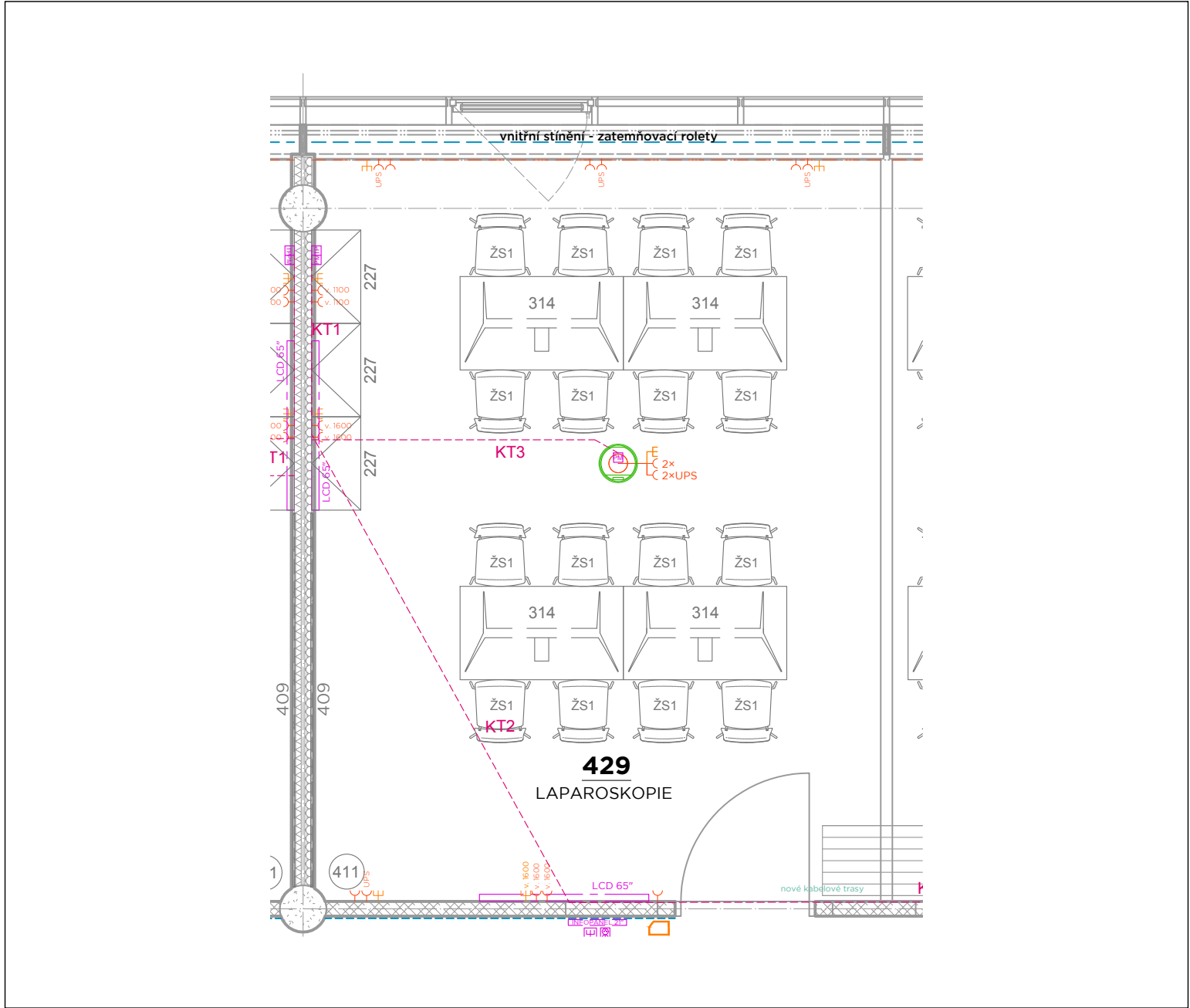
## DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

428 - ARTROSKOPIE

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	428	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní zatemňovací rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	8 + 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	3 + 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	
<input type="checkbox"/> 400V	.....	
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	.....	4 + 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	.....	
<input type="checkbox"/> počet telefonů	.....	

PŘIVEZENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....		<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

KT1.: Ø40. : z příp. místa PM na stěně k LCD displeji	.....
KT2.: Ø40. : od LCD1 displeje k LCD2 displeji	.....
KT3.: Ø40. : z příp. místa PM v podlahové krabici k LCD displeji 1	.....
KT4.: Ø40. : od LCD1 displeje k LCD1 displeji mezi propojitelnými místnostmi	.....
.....	.....
.....	.....

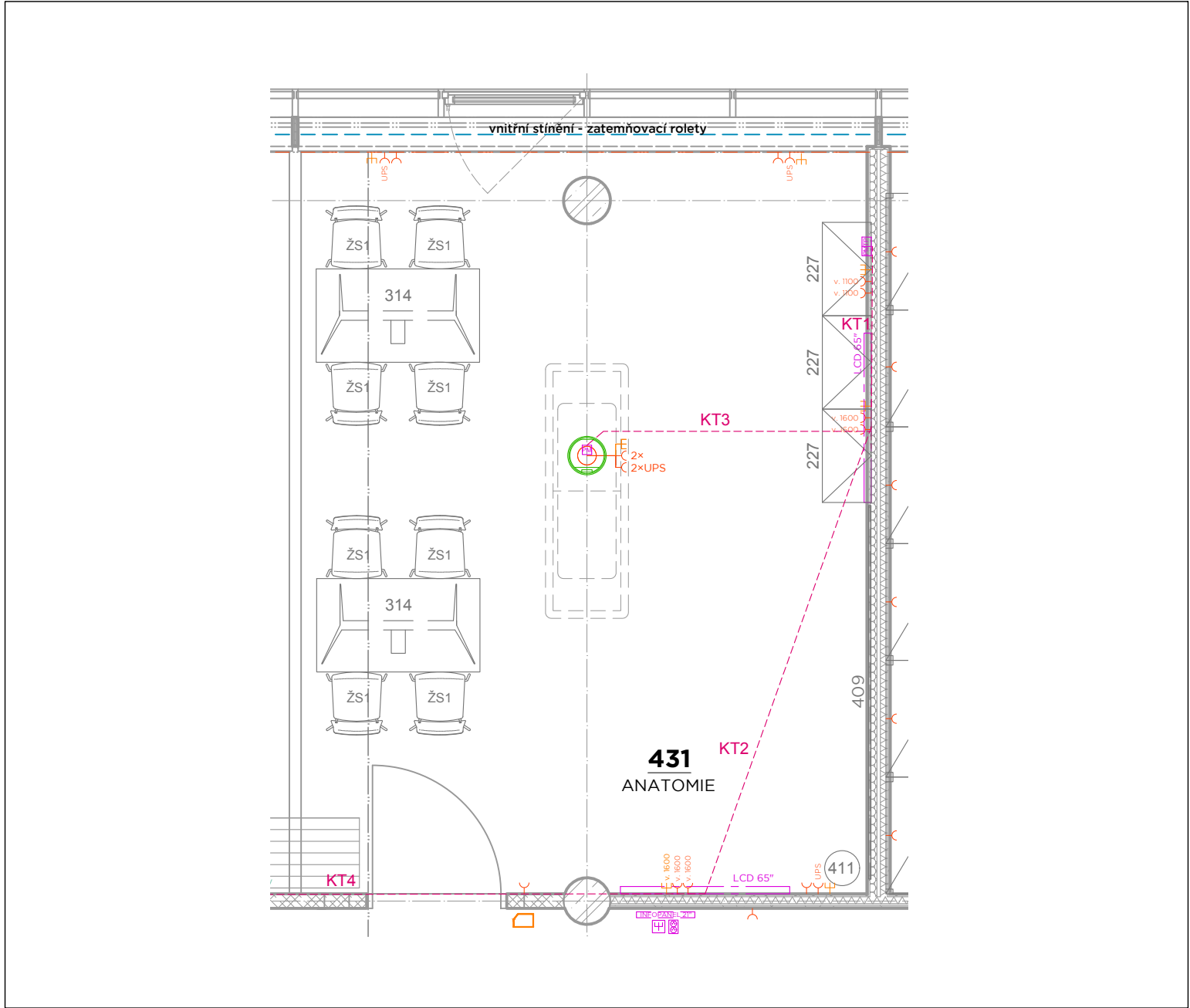
DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

429 - LAPAROSKOPIE

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	429	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	ano, v letním období / ---

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	vnitřní zatemňovací rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	7 + 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	2 + 2 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	
<input type="checkbox"/> 400V	
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	4 + 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	
<input type="checkbox"/> počet telefonů	

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

systémová posuvná příčka - dodávka stavba	
KT1 - Ø40 - z příp. místa PM na stěně k LCD displeji	
KT2 - Ø40 - od LCD1 displeje k LCD2 displeji	
KT3 - Ø40 - z příp. místa PM v podlahové krabici k LCD displeji 1.	
KT4 - Ø40 - od LCD1 displeje k LCD1 displeji mezi propojitelnými místnostmi	

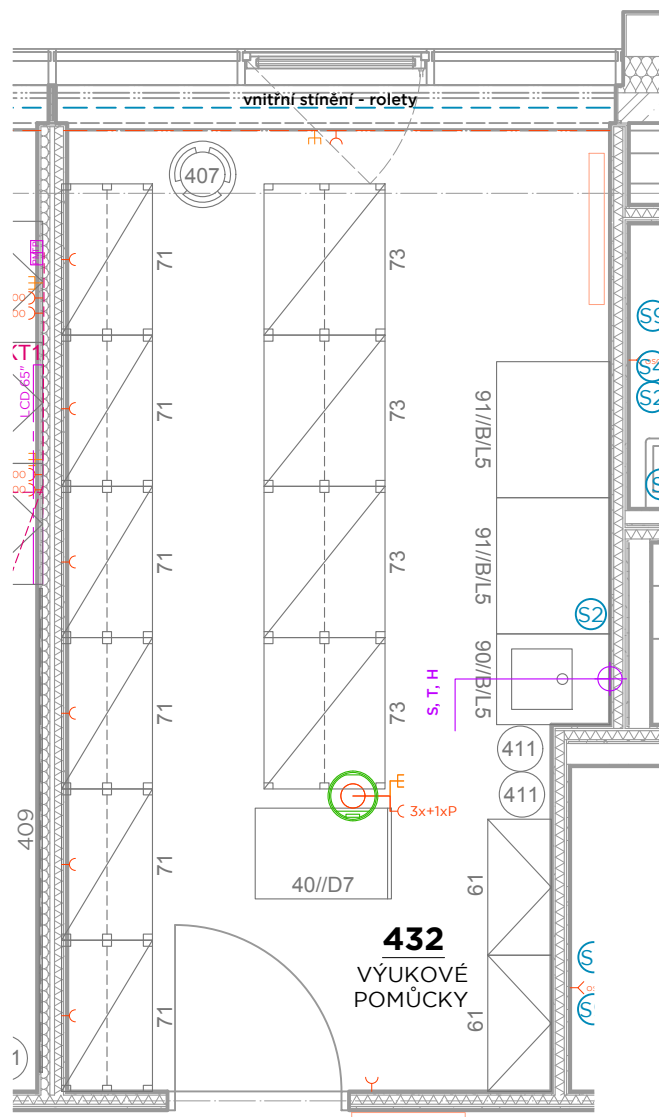
DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

431 - ANATOMIE

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	431	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	20°C
teplota v zimním období/vlhkost	20°C
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	vnitřní stínicí rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	8 + 3 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	1 + 1 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

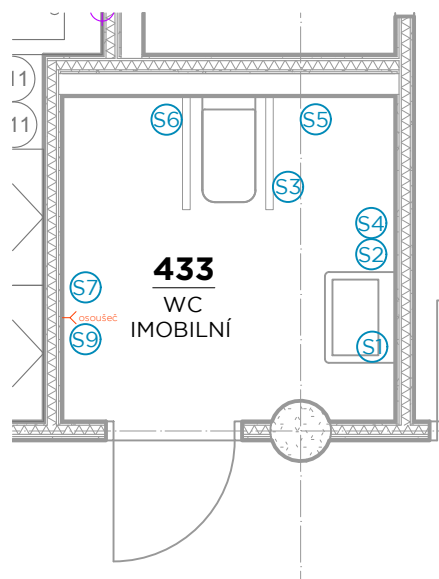
## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

432 - VÝUKOVÉ POMŮCKY

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	432	02
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	15°C/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---

## STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	keramický obklad
podlaha	stěrka
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> 230V	---
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - volný vývod	4
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	2	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

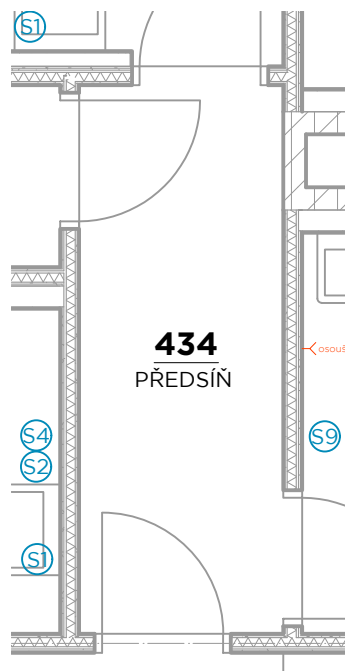
## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

433 - WC IMOBILNÍ

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	433	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	---/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	---
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> 230V	---
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

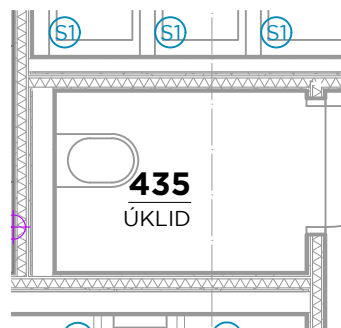
434 - PŘEDSÍŇ

AiD team

SIMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	434	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	---/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

## STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	keramický obklad
podlaha	stěrka
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> 230V	---
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

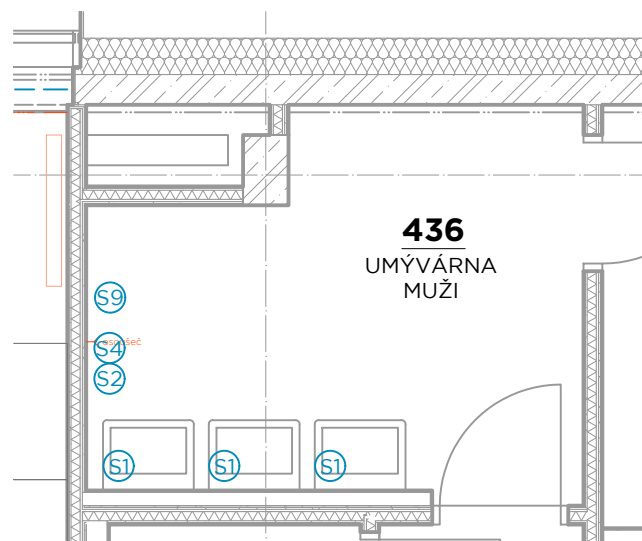
## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

435 - ÚKLID

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	435	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	15°C/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	keramický obklad
podlaha	stěrka
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> 230V	---
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - volný vývod	4
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	3	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	3	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

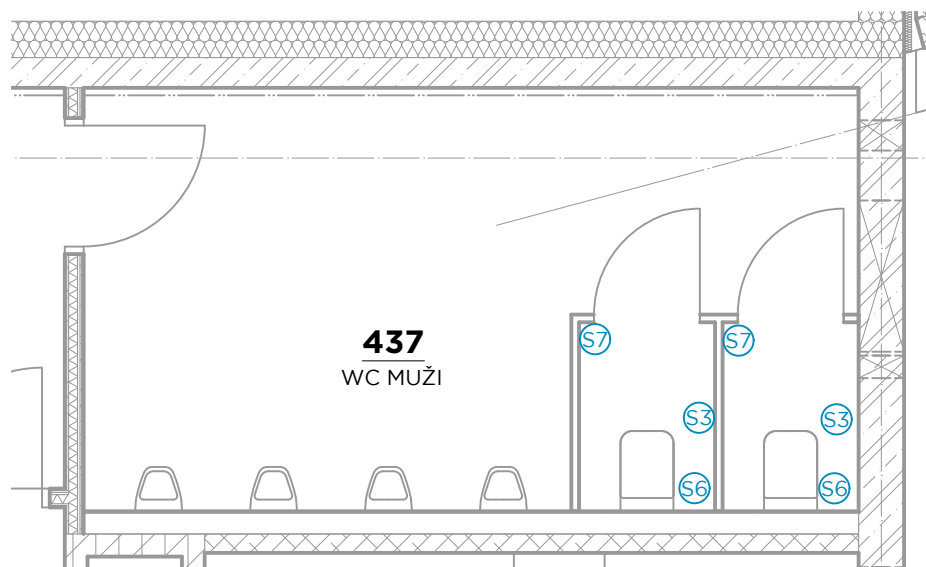
## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

436 - UMÝVÁRNA MUŽI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	436	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	15°C/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

## STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	keramický obklad
podlaha	stěrka
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> 230V	---
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	6	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

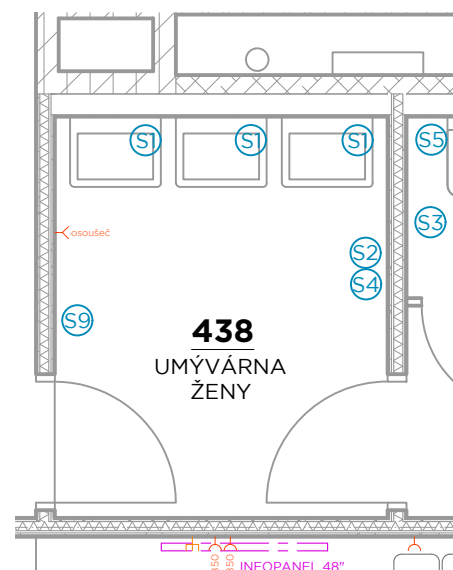
## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

437 - WC MUŽI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	437	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	15°C/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---

## STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	keramický obklad
podlaha	stěrka
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> 230V	---
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - volný vývod	4
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	3	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	3	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

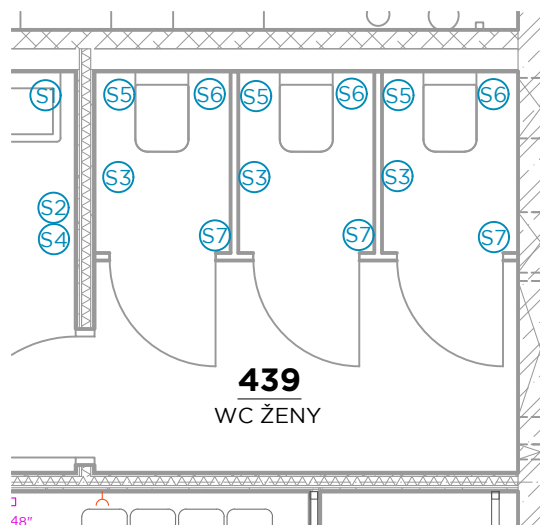
## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

438 - UMYVÁRNA ŽENY

AiD team

SIMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	438	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
teplota v letním období/vlhkost	15°C/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---

## STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> 230V	---
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	3	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## DATUM, PODPIS

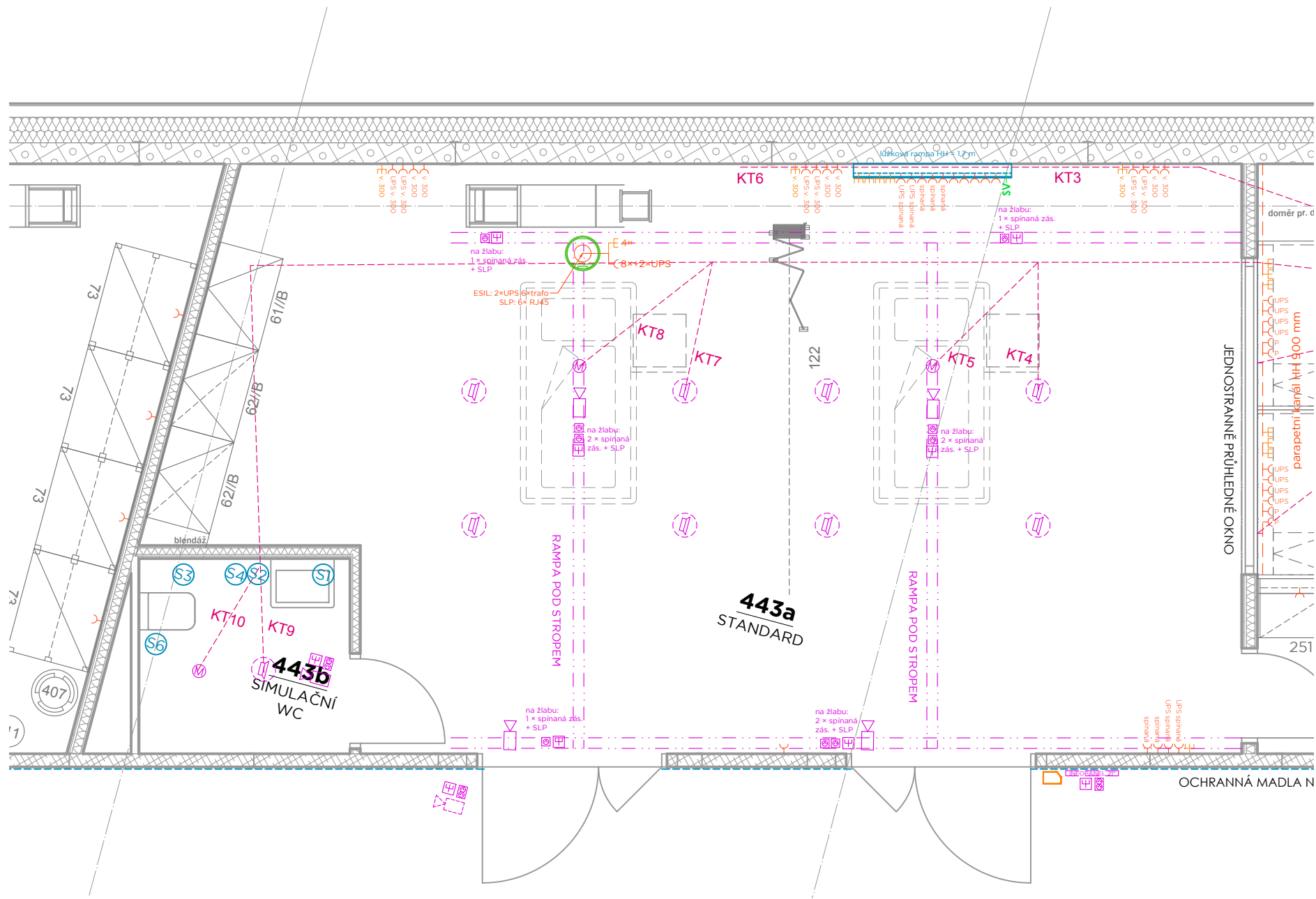
2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

439 - WC ŽENY

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	439	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 500 k
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26 °C (d16 °C) / ---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	ano, v letním období / ---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, soli - 50 mm
stinění (zatemnění)	ovládání osvětlení a zásuvek z velina
jiná stavební připravenost	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
230V	9 + 10 (měřivá rampa) + 9 (žlab) + 4 (podhled)
230V - P (přepětová)	
230V - UPS	8
230V - volný vývod	
400V	
400V - volný vývod	

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
datové (2xRJ45)	4 + 4 (měřivá rampa) + 6 (žlab) + 2 (podhled)
datové (1xRJ45)	
počet telefonů	1 (uzavřený simulační okruh)

PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
voda studená (S)		
voda teplá (T)		
stlačený vzduch (SV)	6	
zemní plyn (P)		

POZNÁMKA

Řídicí systém: osvětlení, zatemnění, ozvučení, kamera, přístup, datový panel  
KT3, KT6: Ø40: z.BAV, do eurolišty na stěně  
KT4, KT7: Ø40: z.BAV, k reproduktoru v podhledu  
KT5, KT8: Ø40: z.BAV, k mikrofону v podhledu  
spínané zásuvky (standard, UPS, AV): ovládání tlačítkem z velina i přes systém AV  
osvětlení: ovládání tlačítkem (z místnosti i velina) i přes systém AV  
datové zásuvky zataženy do racku AV v 444  
zvačeni el. zásuvek dle ČSN pro zdravotnické prostory

DATUM, PODPIS

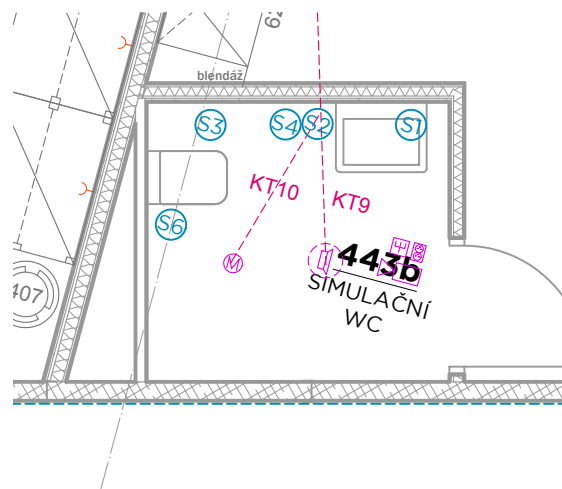
2019 - 12 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

443a - STANDARD

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	443	03
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 200 lx
teplota v letním období/vlhkost	---/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stinění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	ovládání osvětlení a zásuvek z velína

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	2 (podhled)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	2 (podhled)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	2	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

řídící systém : osvětlení, kamery, přístup  
 KT9 : Ø25 : z RAV k reproduktoru v podhledu  
 KT10 : Ø25 : z RAV k mikrofonu v podhledu  
 osvětlení : ovládání tlačítkem (v místnosti i velíně) i přes systém AV  
 bezpečnostní tlačítko : slepá signalizace na velíně 444

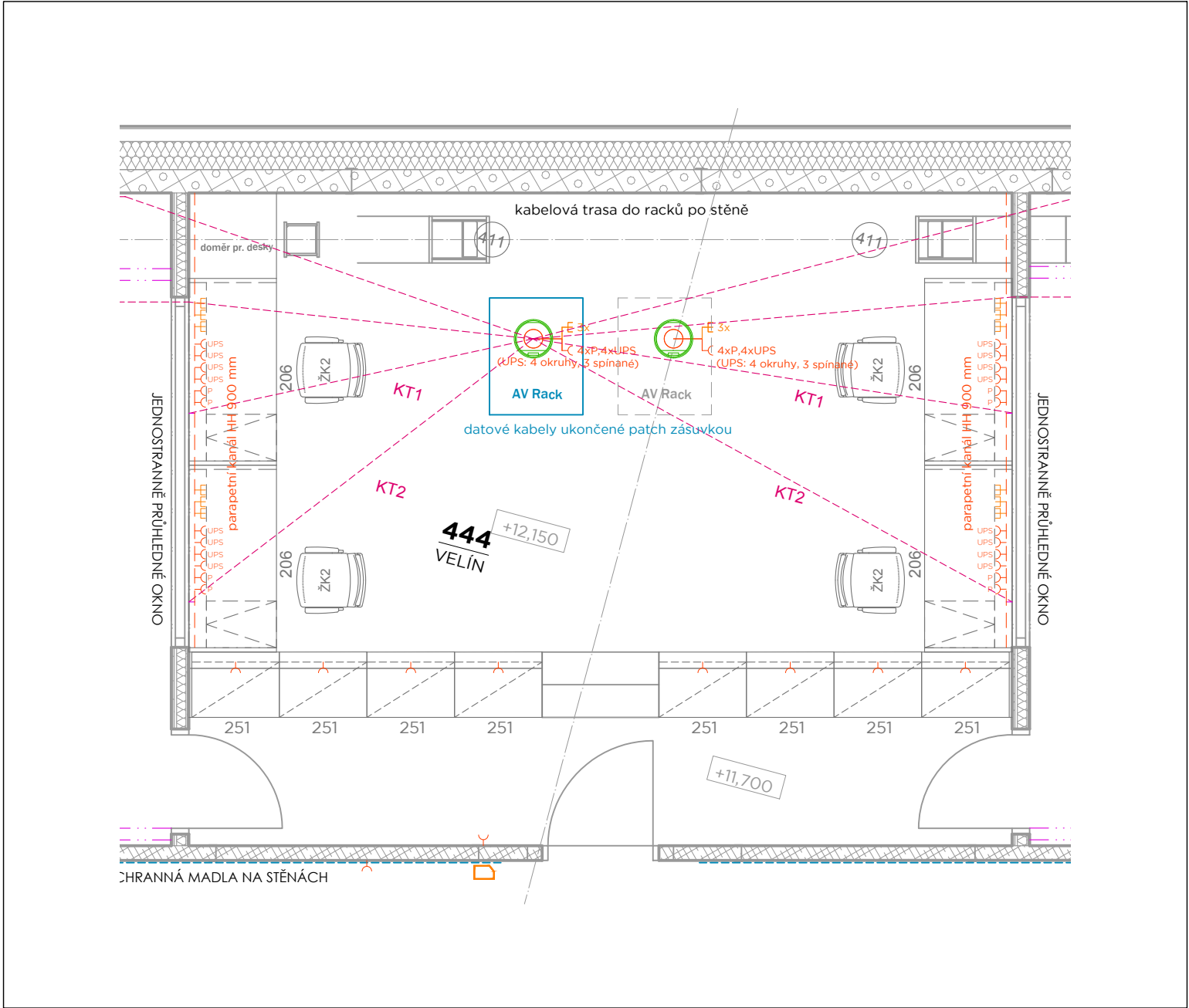
## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

443 - STANDARD

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	443	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	ano, v letním období / ...

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rástrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	...
jiná stavební připravenost	...

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	1 + 8 (nábytek)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	12 + 8 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	16 + 8 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	...
<input type="checkbox"/> 400V	...
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	...

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	8 + 6 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	...
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	4 + 4 (uzavřený simulační okruh)

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	...	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

J.x. RACK : dodávka stavba	...
KT1, KT2 : Ø40 : z RAV do parapetního žlabu	...
spojené zásuvky (standard, UPS, AV) : ovládací tlačítkem z velína i přes systém AV	...
osvětlení : ovládání tlačítkem (v místnosti i velíně) i přes systém AV	...
...	...
...	...
...	...

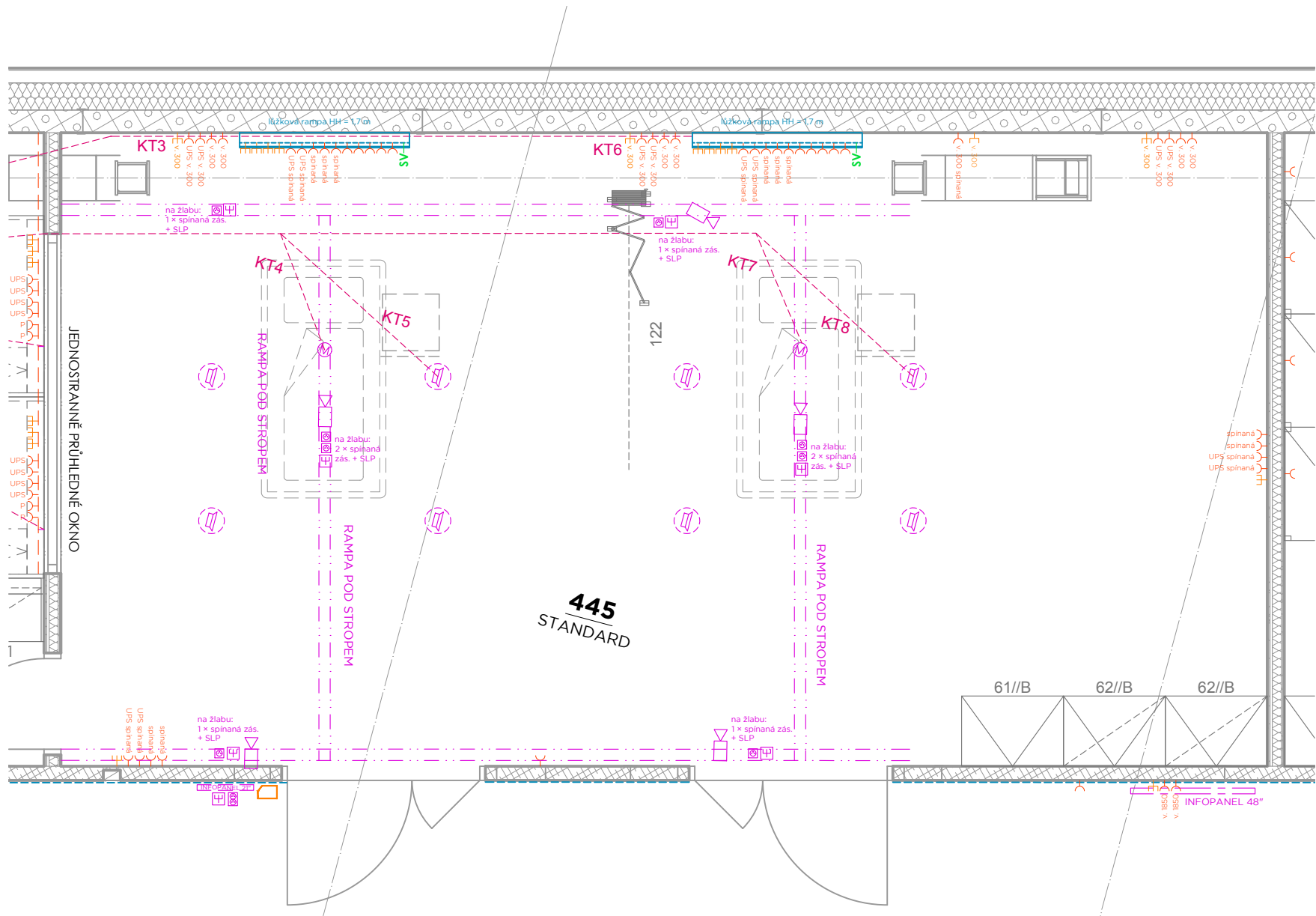
DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12
----------------

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

444 - VELÍN
-------------

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	444	03
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 500 k
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26 °C (d16 °C) / ---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	ano, v letním období / ---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, soli - 50 mm
stinění (zatemnění)	ovládání osvětlení a zásuvek z velina
jiná stavební připravenost	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
230V	12 + 10 (mědiová rampa) + 8 (žlab) + 4 (podhled)
230V - P (přepětová)	
230V - UPS	40
230V - volný vývod	
400V	
400V - volný vývod	

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
datové (2xRJ45)	5 + 4 (mědiová rampa) + 6 (žlab) + 2 (podhled)
datové (1xRJ45)	1
počet telefonů	1 (uzavřený simulační okruh)

PŘIVEZENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
voda studená (S)		
voda teplá (T)		
stlačený vzduch (SV)	6	
zemní plyn (P)		

POZNÁMKA

Řídící systém: osvětlení, zatemnění, ozvučení, kamera, přístup, dobýkový panel  
KT3, KT6: Ø40: z.BAV, do eurolišty na stěně  
KT4, KT7: Ø40: z.BAV, k reproduktoru v podhledu  
KT5, KT8: Ø40: z.BAV, k mikrofónu v podhledu  
spínané zásuvky (standard, UPS, AV): ovládání tlačítkem z velina i přes systém AV  
osvětlení: ovládání tlačítkem (z místnosti i velině) i přes systém AV  
datové zásuvky zataženy do racku AV v 444  
značení el. zásuvek dle ČSN pro zdravotnické prostory

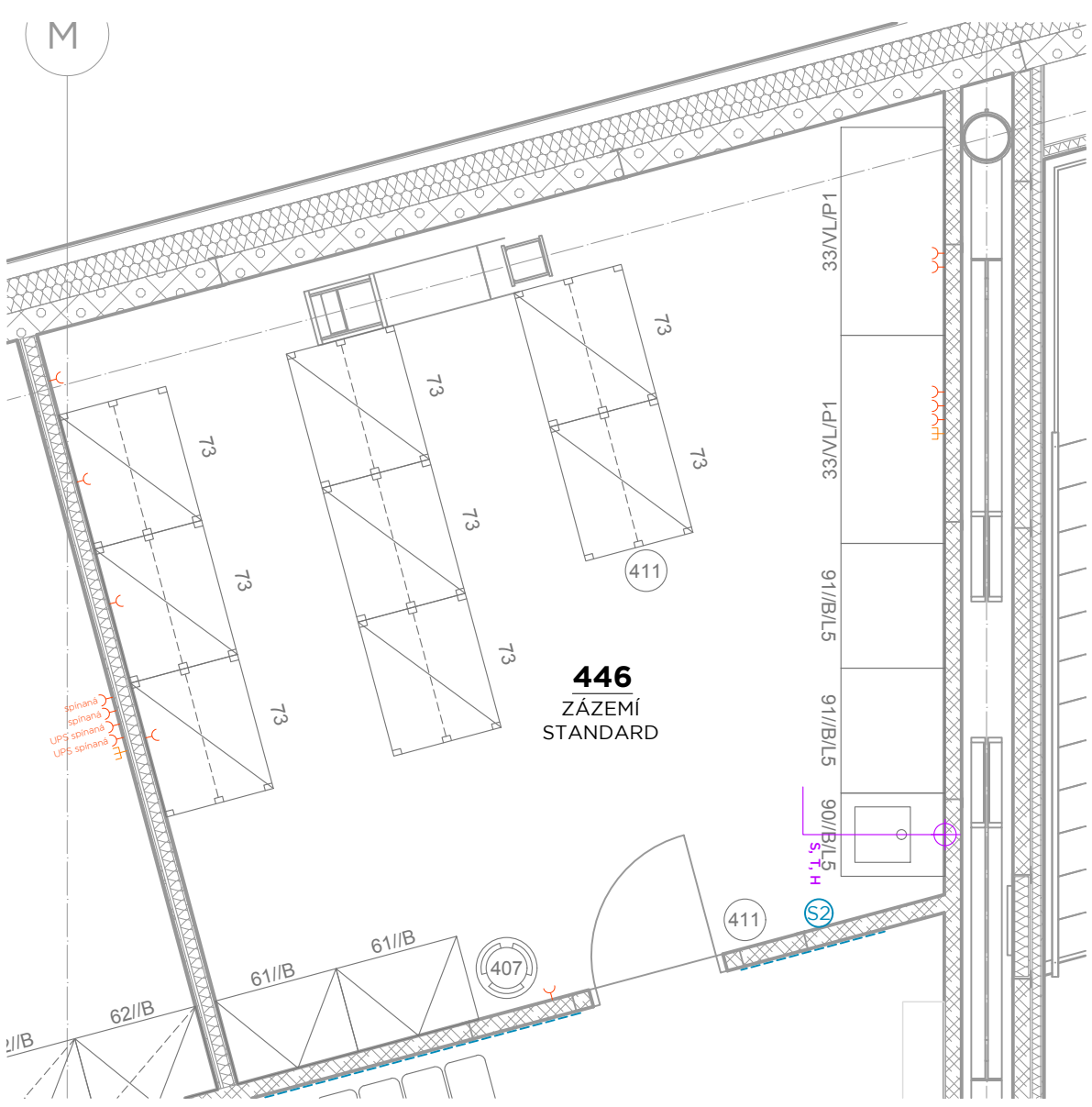
DATUM, PODPIS

2019 - 12 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

445 - STANDARD

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	445	03
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
teplota v letním období/vlhkost	26°C (Δt6°C)
teplota v zimním období/vlhkost	20°C
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---

## STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	9
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

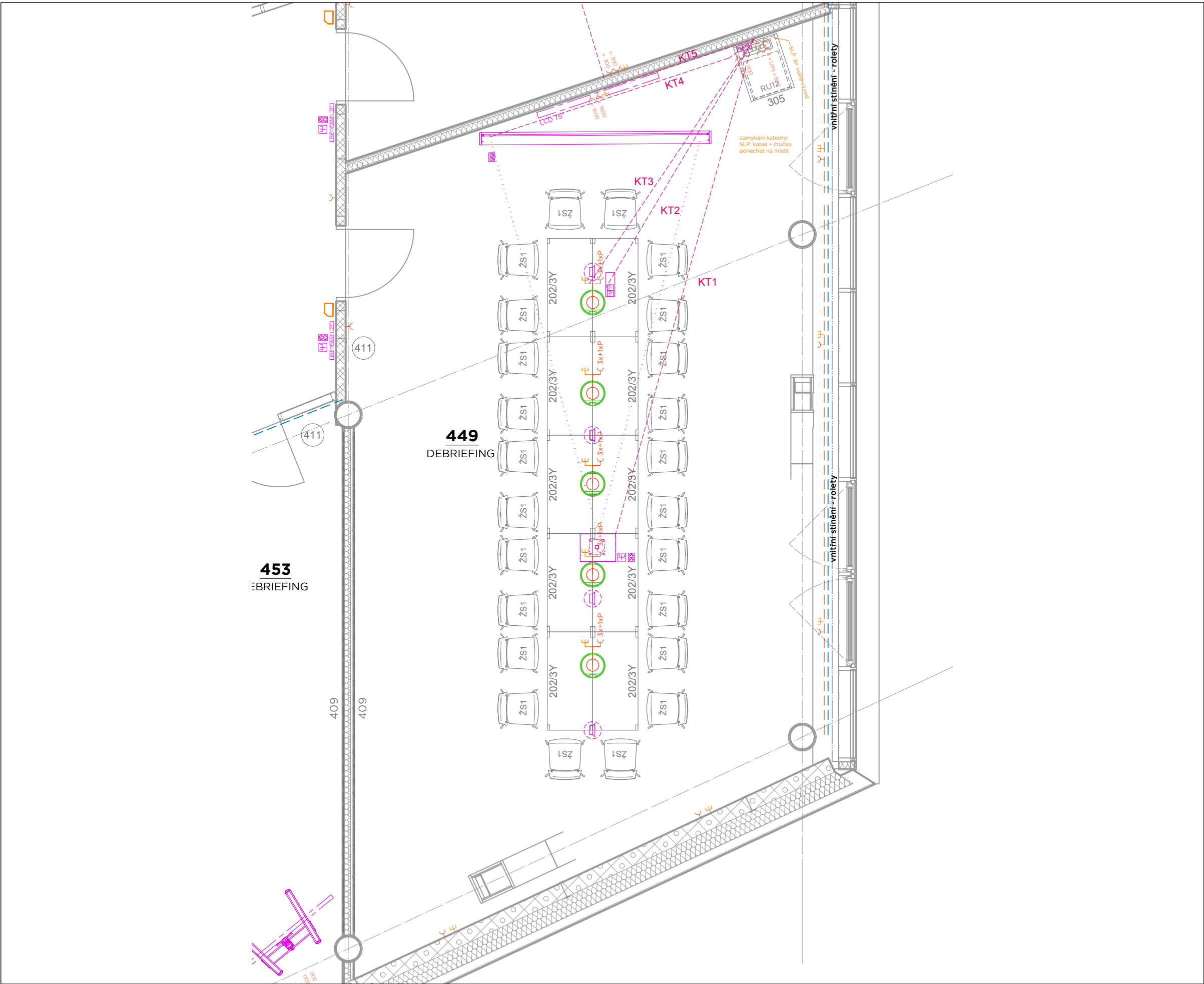
446 - ZÁZEMÍ STANDARD

AiD team

SIMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	446	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 k
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	.....	26 °C (Δt16 °C) / ...
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	.....	20 °C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, soli - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	vnitřní stínicí rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	ovládání řad svítidel, proměnlivá intenzita osvětlení

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
230V	.....	9 + 9 (podl. krabice)
230V - P (přepětová)	.....	3 (podl. krabice)
230V - UPS	.....	4
230V - volný vývod	.....	.....
400V	.....	.....
400V - volný vývod	.....	.....

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
datové (2xRJ45)	.....	8 + 3 (podl. krabice)
datové (1xRJ45)	.....	.....
počet telefonů	.....	4

PŘIVEZENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
voda studená (S)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
voda teplá (T)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
stlačený vzduch (SV)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
zemní plyn (P)	.....	.....	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

řídící systém - osvětlení, zatemnění, řízení	.....
KT1 - Ø40 - z RAV, k projektoru DP, do podhledu	.....
KT2 - Ø40 - z RAV, do podlahové krabice, pod stůl	.....
KT3 - Ø25 - z RAV, k reproduktoru v podhledu	.....
KT4 - Ø25 - z RAV, k elektrickému plátnu v podhledu	.....
KT5 - Ø40 - z RAV, do rezervního PM, na stěně	.....

DATUM, PODPIS

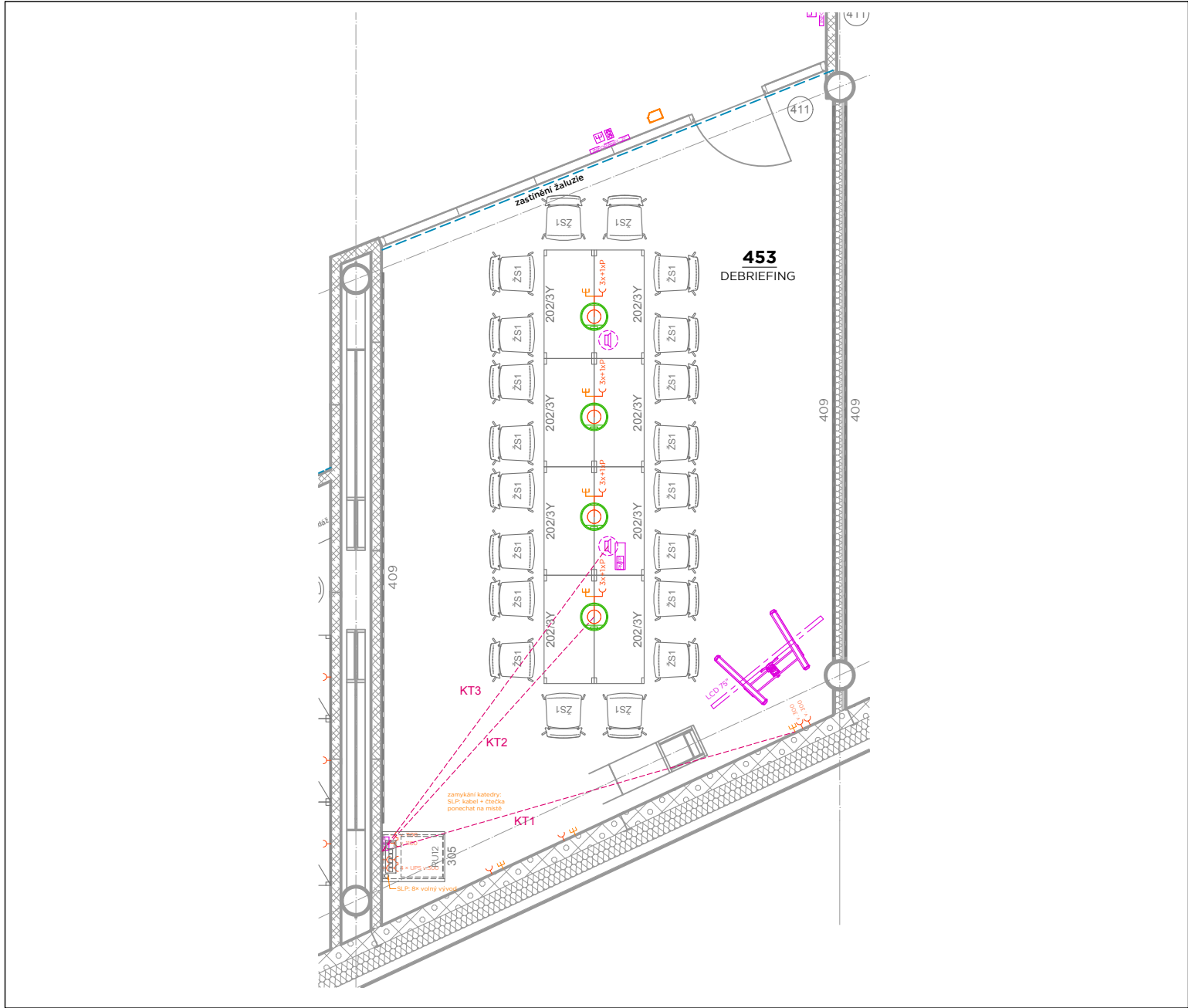
2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

449 - DEBRIEFING

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	449	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION





PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δt6°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stinění (zatemnění)	.....	vnitřní stínicí rolety, el. mot. ovládání
jiná stavební připravenost	.....	ovládání řad světlidel, proměnlivá intenzita osvětlení

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	6 + 12 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	4 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	4
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	.....
<input type="checkbox"/> 400V	.....	.....
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	.....

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	.....	6 + 4 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	.....	.....
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	.....	1

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....	.....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....	.....	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

řídící systém, osvětlení, zateplení, přístup	.....
KT1 - Ø40 - z.RAV.k LCD displeji	.....
KT2 - Ø40 - z.RAV.do podlahové krabice, pod stůl	.....
KT3 - Ø25 - z.RAV.k reproduktoru x.podhledu	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

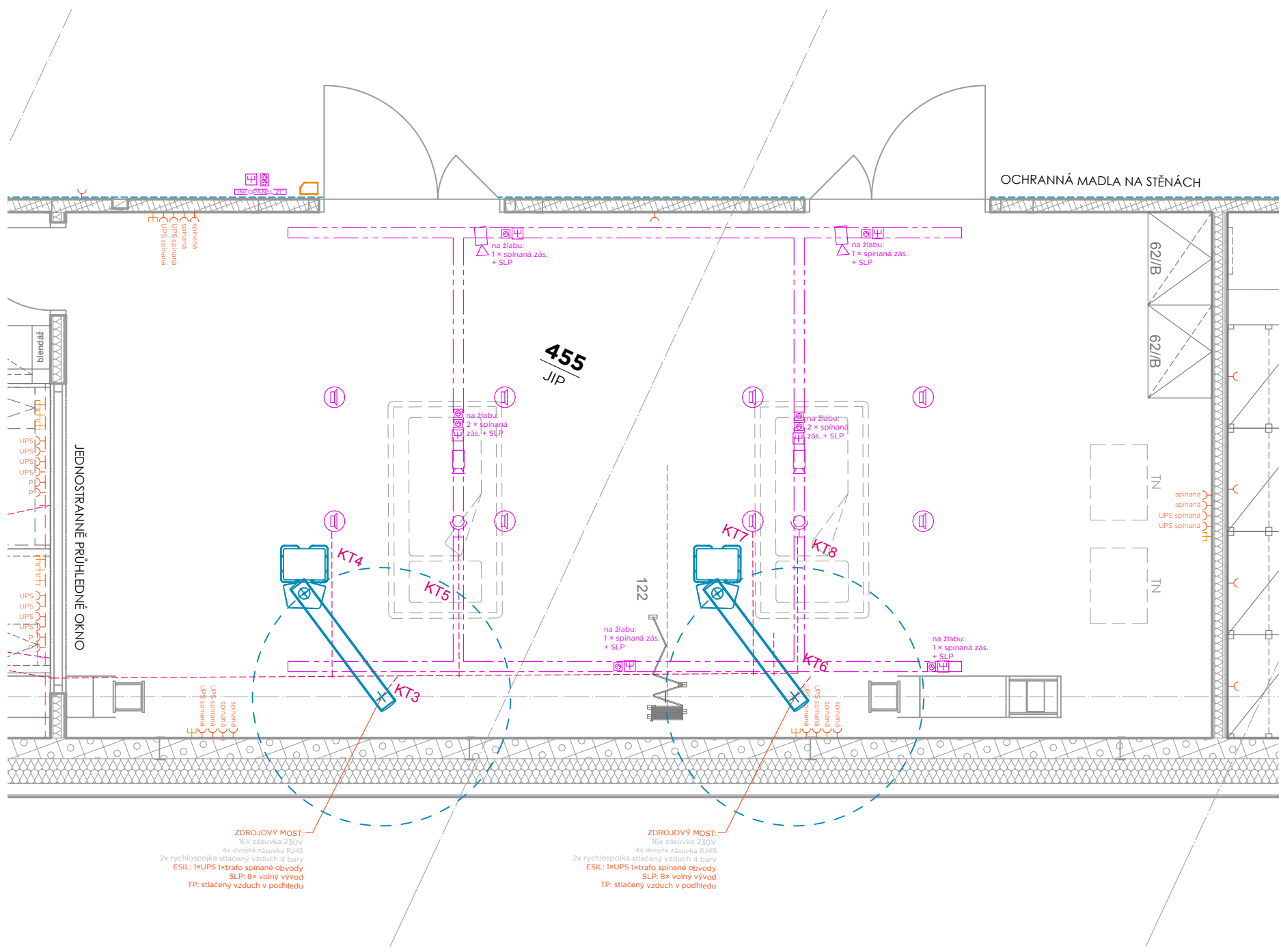
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

453 - DEBRIEFING

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	453	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION







PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 500 k
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26 °C (d16 °C) / ...
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20 °C / ...
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	ano, v letním období / ...

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, soti - 50 mm
stinění (zatemnění)	ovládání osvětlení a zásuvek z velina
jiná stavební připravenost	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

230V	počet
230V - P (přepětová)	9 + 10 (měřivá rampa) + 8 (žlab) + 4 (podhled)
230V - UPS	8
230V - volný vývod	
400V	
400V - volný vývod	

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

datové (2xRJ45)	počet
datové (1xRJ45)	4 + 4 (měřivá rampa) + 6 (žlab) + 2 (podhled)
počet telefonů	1 (uzavřený simulací okruh)

PŘIVEZENÁ MÉDIA

voda studená (S)	počet	centrální zdroj
voda teplá (T)		
stlačený vzduch (SV)	6	
zemní plyn (P)		

POZNÁMKA

Řídicí systém: osvětlení, zatemnění, ozvučení, kamera, přístup, datový panel  
KT3, KT6: z.BAV, ke stativu v podhledu  
KT4, KT7: z.BAV, k reproduktoru v podhledu  
KT5, KT8: z.BAV, k mikrofonu v podhledu  
spínané zásuvky (standard, UPS, AV): ovládání tlačítkem z velina i přes systém AV  
osvětlení: ovládání tlačítkem (z místnosti i velina) i přes systém AV  
datové zásuvky zataženy do racku AV v 456  
zvačené el. zásuvky dle ČSN pro zdravotnické prostory

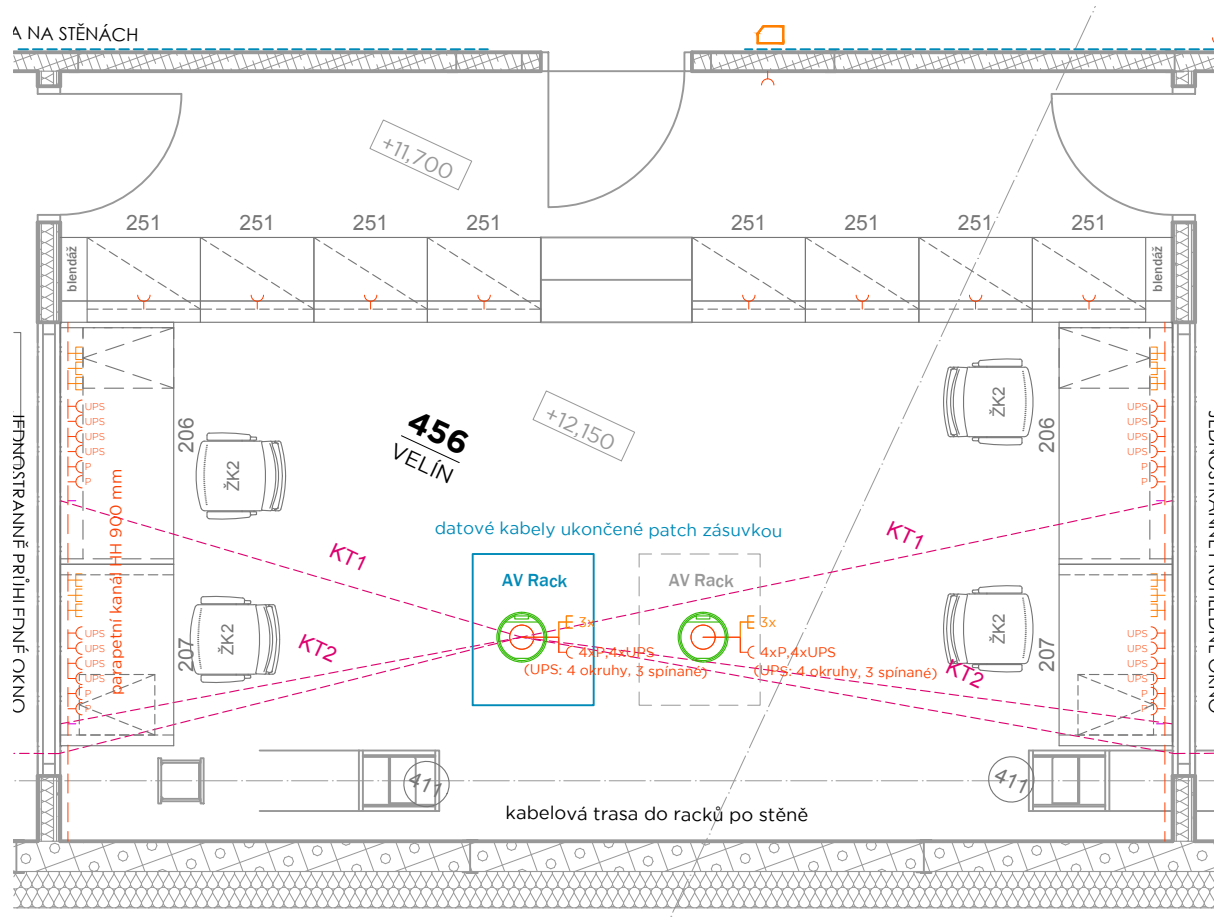
DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

455 - JIP

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	455	02
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....	N
osvětlenost (Lx)	.....	DALI 500 lx
teplota v letním období/vlhkost	.....	26°C (Δ16°C) / ...
teplota v zimním období/vlhkost	.....	20°C / ...
VZT nucené prostorové větrání	.....	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	.....	ano, v letním období / ...

## STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	.....	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	.....	malba
podlaha	.....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	.....	...
jiná stavební připravenost	.....	...

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....	1 + 8 (nábytek)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....	12 + 8 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	.....	16 + 8 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....	...
<input type="checkbox"/> 400V	.....	...
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....	...

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	.....	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	.....	8 + 6 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	.....	...
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	.....	4 + 4 (uzavřený simulační okruh)

## PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	.....	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	.....	...	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	.....	...	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

1. x. RACK : dodávka stavba	.....
KT1, KT2 : Ø40 : z RAV do parapetního žlebu	.....
spínané zásuvky (standard, UPS, AV) : ovládací tlačítkem z velína i přes systém AV	.....
osvětlení : ovládání tlačítkem (v místnosti i velíně) i přes systém AV	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

## DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

456 - VELÍN

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	456	03
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



## PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
teplota v letním období/vlhkost	--- / ---
teplota v zimním období/vlhkost	20 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	--- / ---

## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška) .....	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch) .....	malba
podlaha .....	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění) .....	-- --
jiná stavební připravenost .....	-- --

## ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V .....	1
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová) .....	...
<input type="checkbox"/> 230V - UPS .....	...
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod .....	...
<input type="checkbox"/> 400V .....	...
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod .....	...

## ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input type="checkbox"/> datové (2×RJ45).....	---
<input type="checkbox"/> datové (1×RJ45) .....	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů .....	---

## PŘIVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S) .....	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T) .....	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV) .....	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P) .....	---	<input type="checkbox"/>

## POZNÁMKA

[illegible]

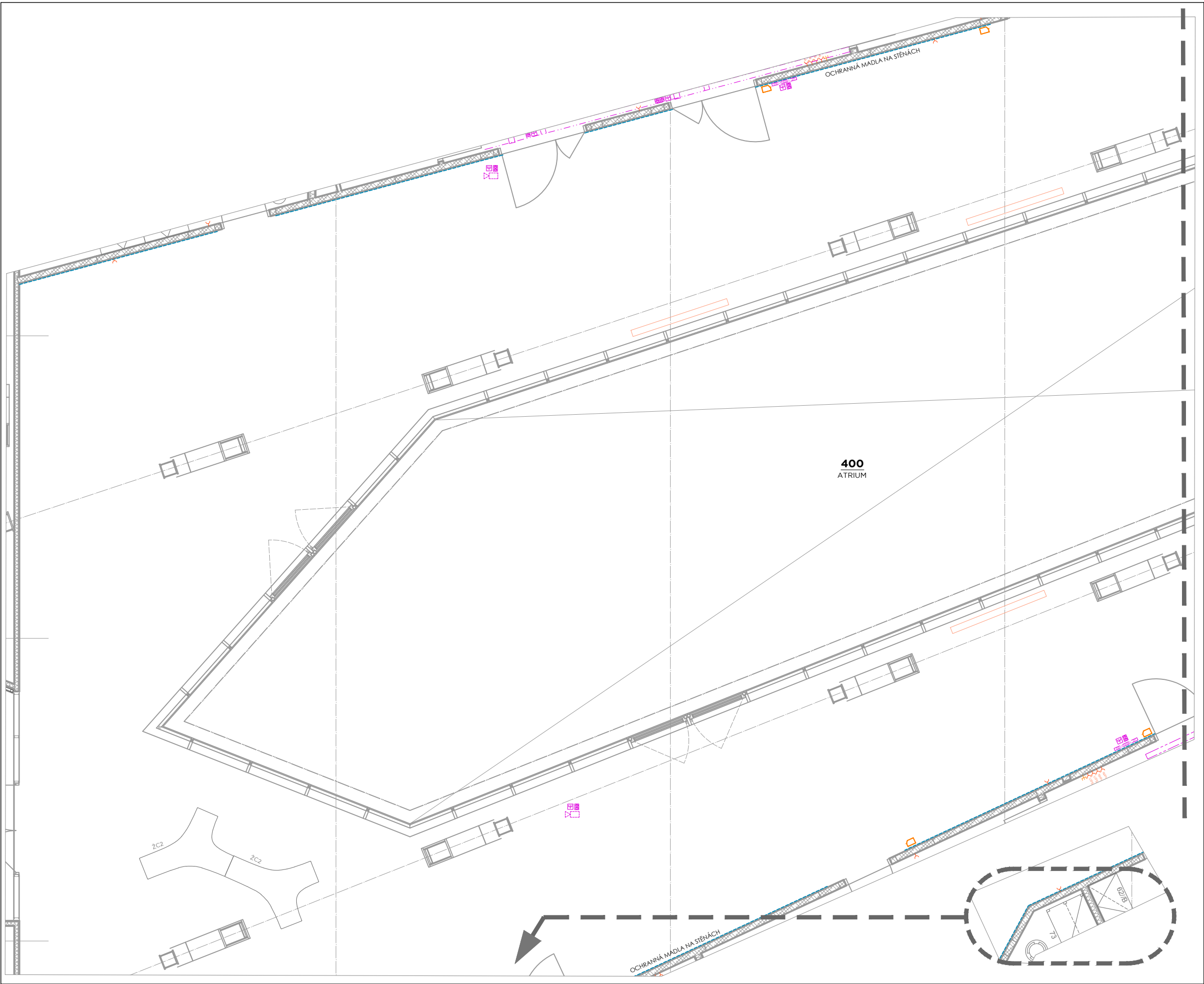
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

## OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

458 - ZÁZEMÍ JIP

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	458	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	100 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	15 °C / ---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	15 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stinění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

<input checked="" type="checkbox"/> 230V	počet
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	4 + 8 (podhled)
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	počet
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	4 (podhled)
<input type="checkbox"/> počet telefonů	---

PŘIVEZENÁ MÉDIA

<input type="checkbox"/> voda studená (S)	počet	centrální zdroj
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

---
---
---
---
---
---
---
---
---
---

DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

459 - CHODBA (část 1)

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	00	459a	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



