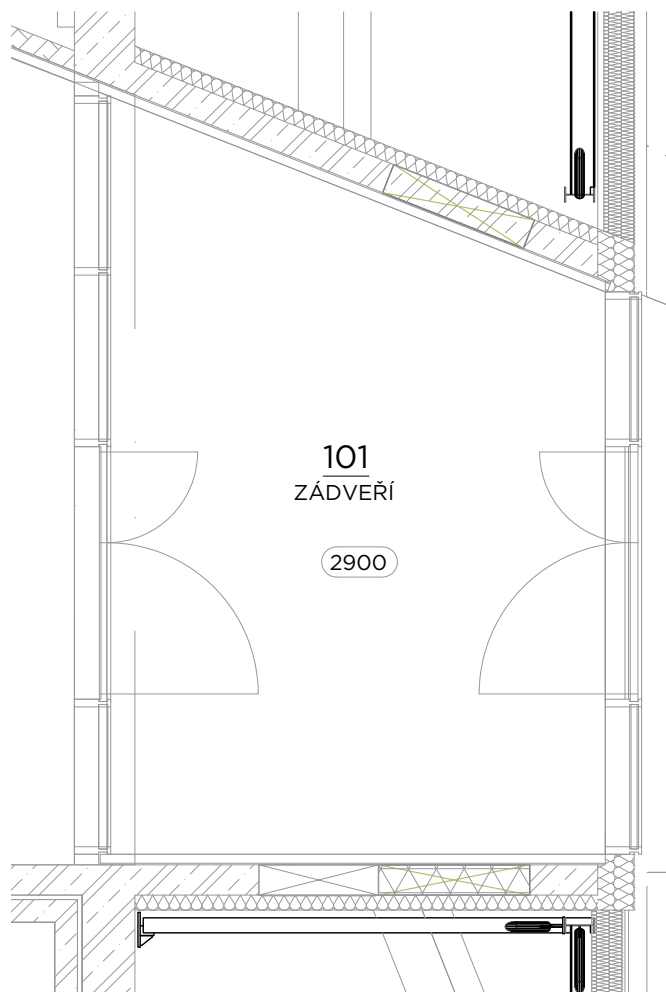


přehled patra

půdorys 1.NP



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	AB7
osvětlenost (Lx)	100 lx
teplota v letním období/vlhkost	---/---
teplota v zimním období/vlhkost	---/---
VZT nucené prostorové větrání	---
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	kovový kazetový - 3000 mm
stěny (povrch)	kovový obklad
podlaha	čistící zóna
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 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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

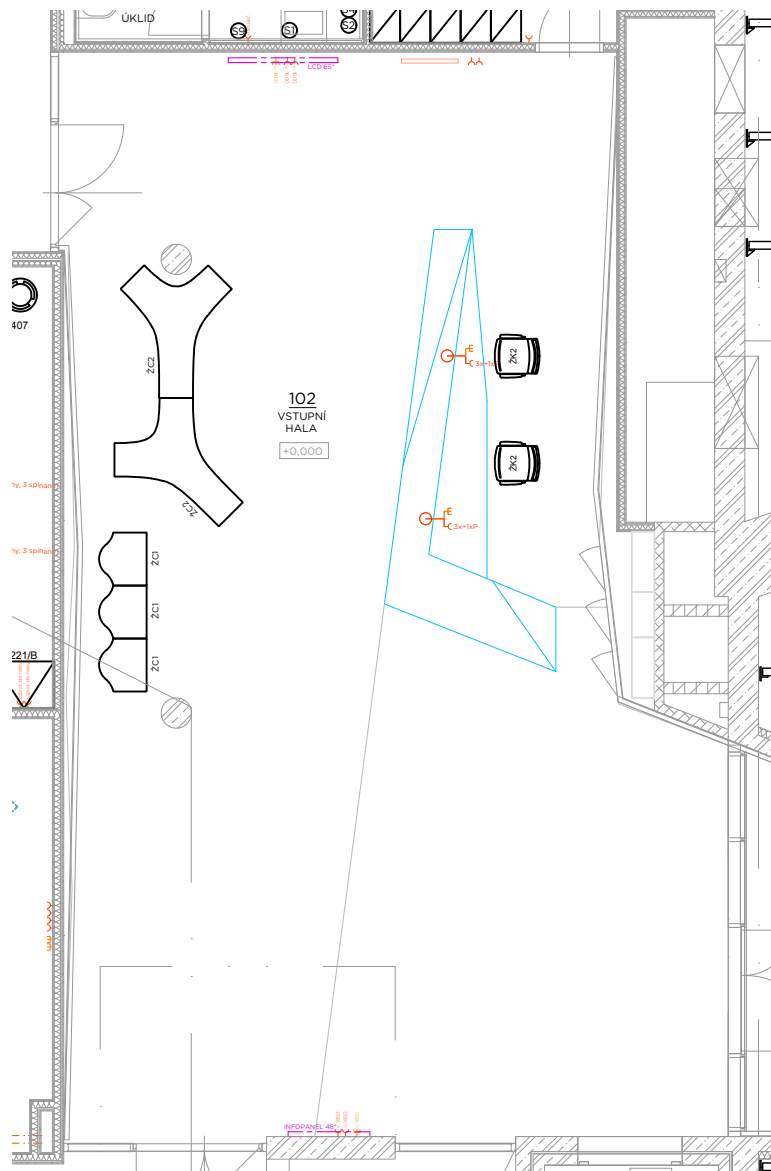
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

101 - ZÁDVEŘÍ

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	00	101	00
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	18 °C
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	ano, v letním období

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	kovový obklad / malba
podlaha	linoleum / čistící zóna
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	6 + 6 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	2 (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)	2 + 2 (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

tepelná clona	---
recepční pult - dodávka stavby	---
přívody v pohledovém betonu z trubkovány	---
---	---
---	---
---	---
---	---

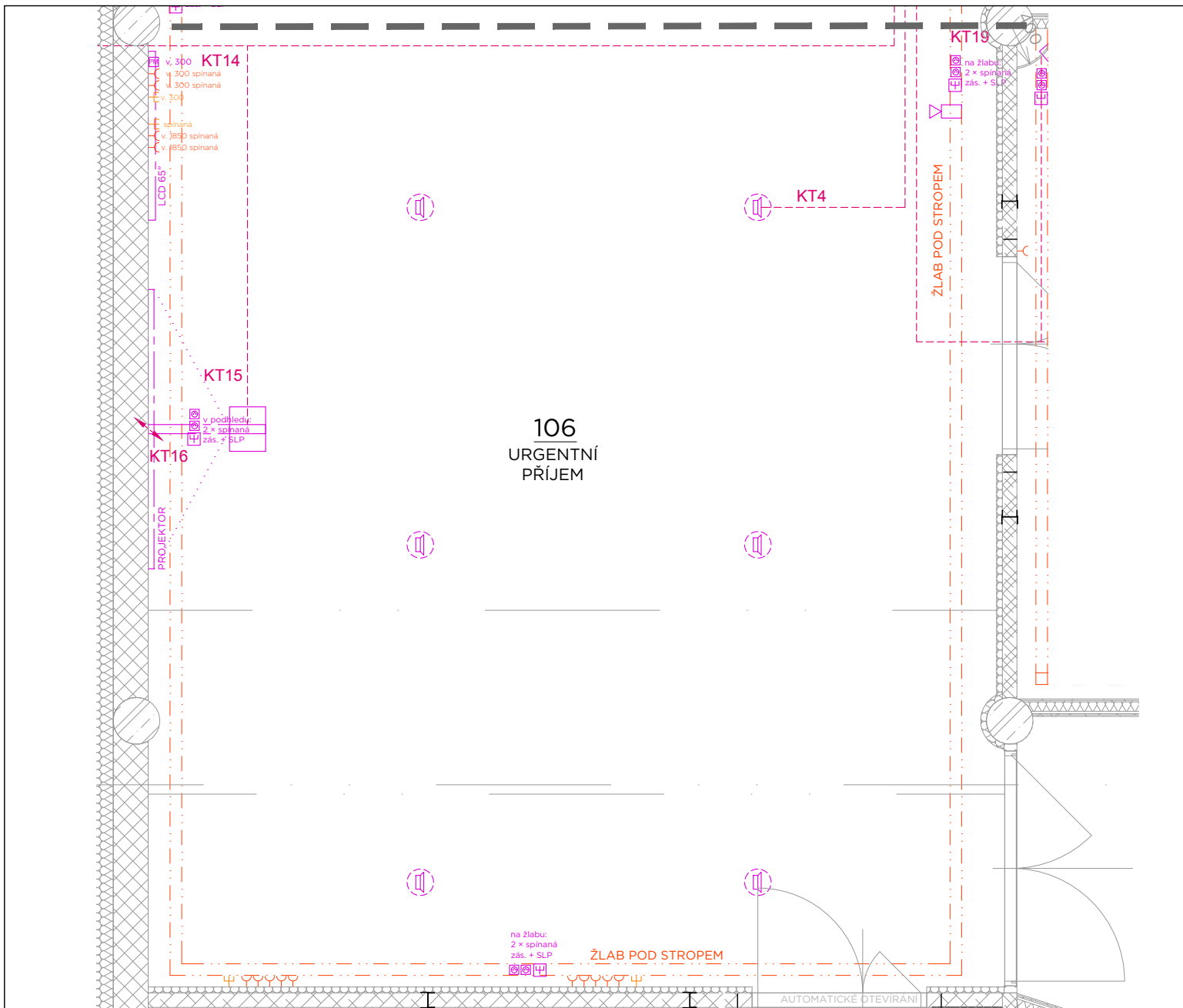
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

102 - VSTUPNÍ HALA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	102	00
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)	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	14 + 2 (podhled) + 4 (žlab)
<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)	4 + 1 (podhled) + 2 (žlab)
<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

automatické otevíravé dveře do m. č. 103
KT4.: Ø25.- Z.RAV. k. reproduktoru v. podhledu
KT14.: 2xØ25.- Z.RAV1. na stěnu k. PM106/1
KT15.: Ø25.- Z.RAV1. do podhledu k. projektoru DP106/1
KT16.: 2xØ40.- Z. podhledu do místa držáku projektoru DP106/1
KT19.: Ø25.- Z.RAV1. do žlabu k. přípočnému místu KA106/3.4

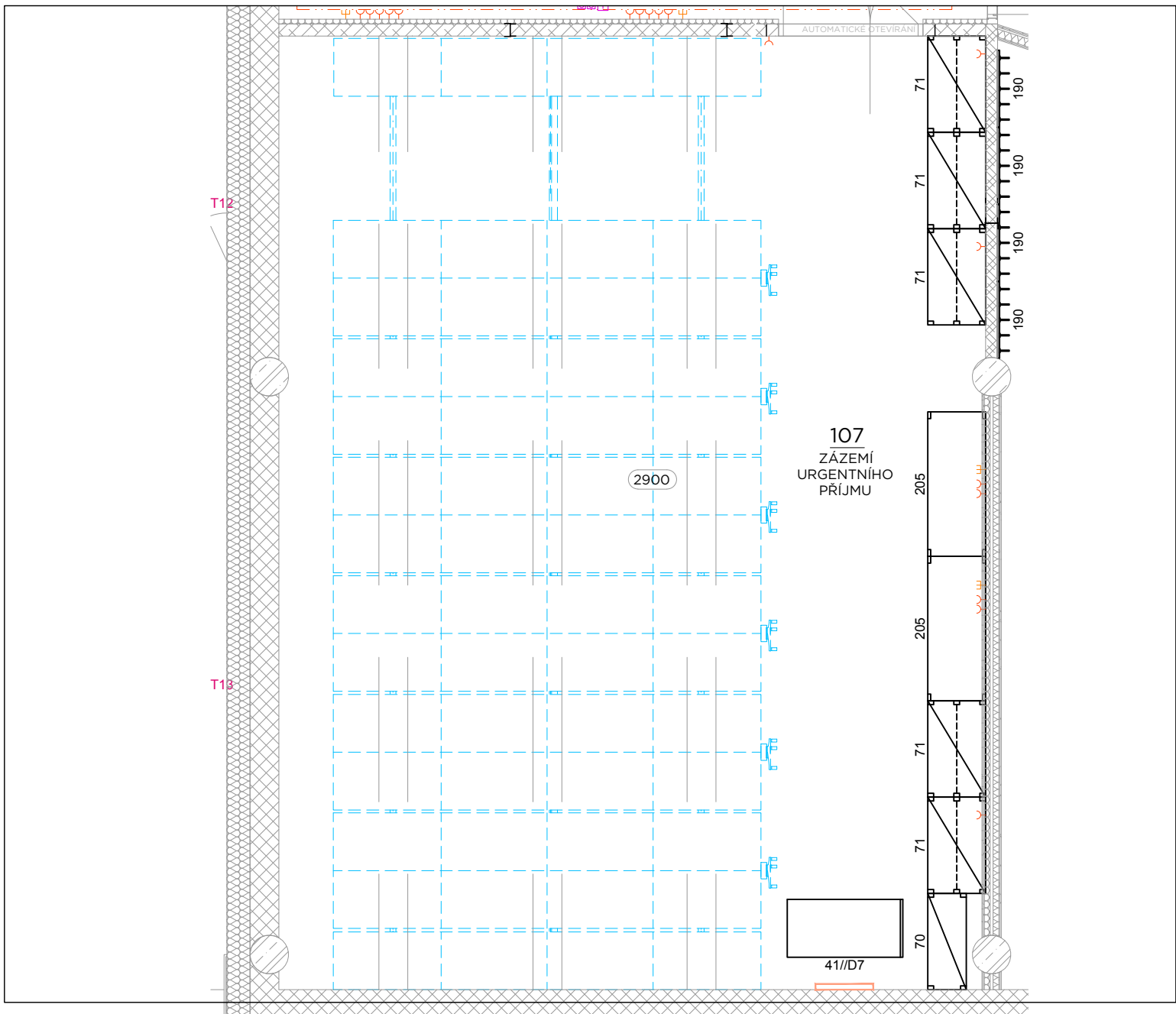
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

106 - URGENTNÍ PŘÍJEM

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	106	00
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	8
<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	---

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

polezdváková regály - dodávka stavby	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---

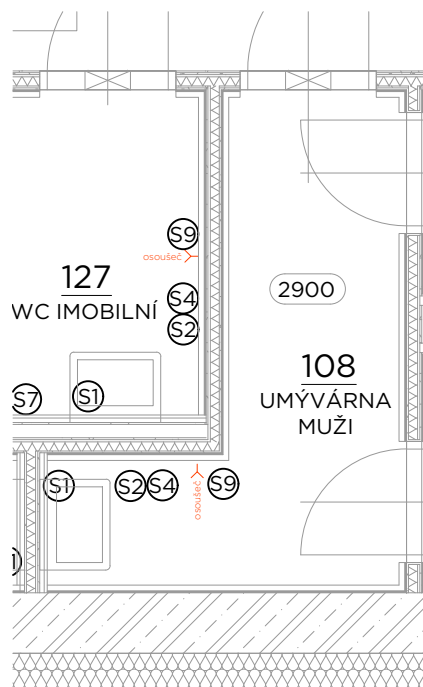
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

107 - ZÁZEMÍ URGENTNÍHO PŘÍJMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	107	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	---/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 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	1
<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 type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

osoušek - dodávka nábytku	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---

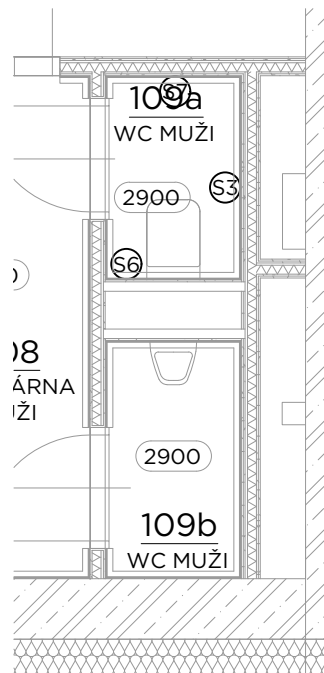
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

108 - UMÝVÁRNA MUŽI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	108	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 - 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)	2	<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

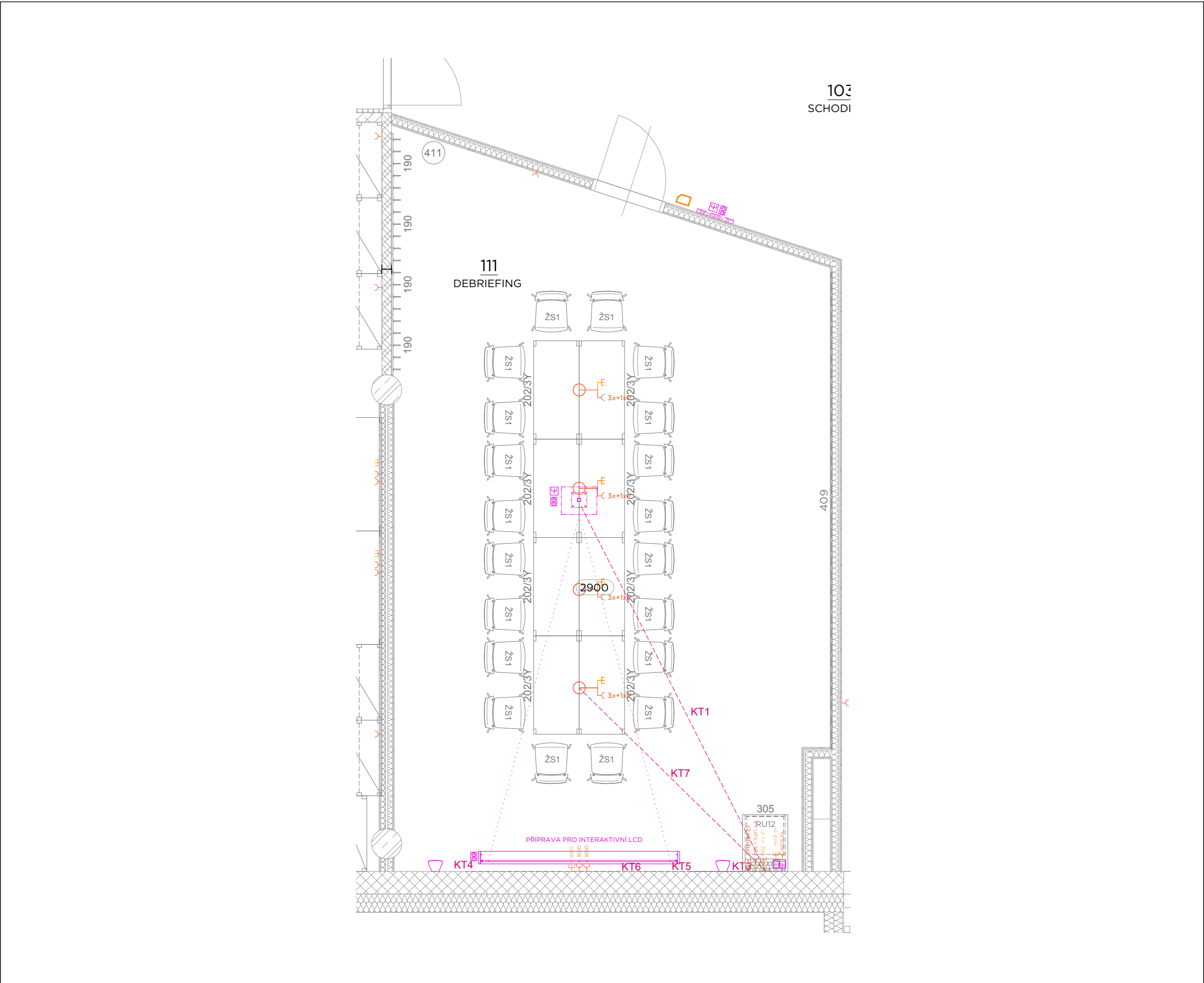
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

109 - WC MUŽI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	109	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	DALI 500 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26 °C (at 6 °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, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	3 + 12 (podl. krabice) + 4 (podhled)
<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)	3 + 4 (podl. krabice) + 4 (podhled)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	4

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 RAV. k projektoru DP. do podhledu	---
KT3, KT4. : Ø25. : z RAV. k reproduktoru na stěně	---
KT5. : Ø25. : z RAV. k elektrickému plátnu EP. v podhledu	---
KT6. : Ø40. : z RAV. k přípravě pro LCD na stěně	---
KT7. : Ø40. : z RAV. do podlahové krabice. : rezerva	---

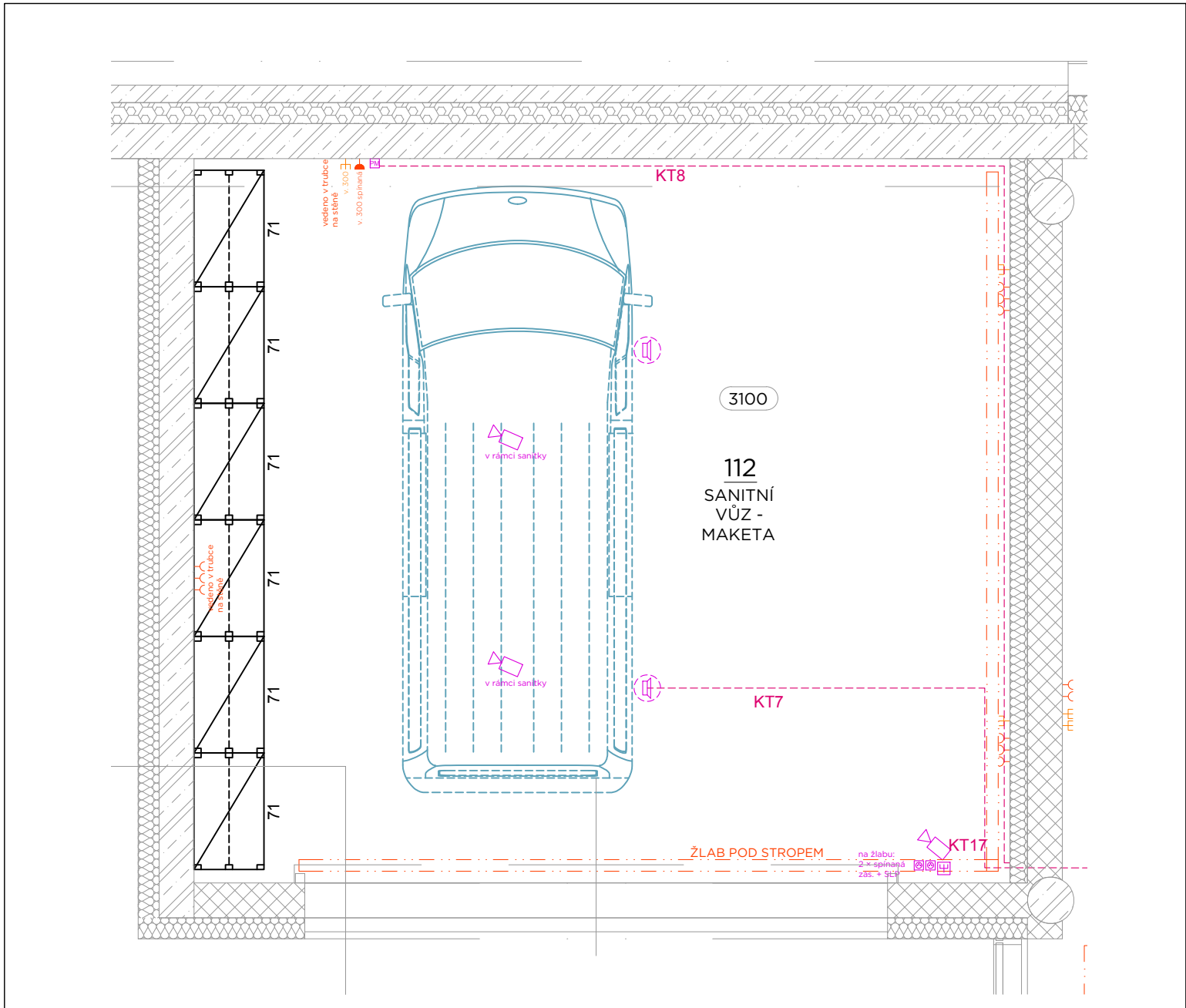
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

111 - DEBRIFING

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	111	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

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

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	takokov - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	betonová mazanina, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	ovládání osvětlení a zásuvek z velina

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	9 + 2 (žlab)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	---
<input checked="" type="checkbox"/> 400V	1
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	3 + 1 (žlab)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	1 (uzavřený simulační okruh)

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

garážová vrata - el. pohon	---
KT7.: Ø25.: z.RAV.116 k.reproduktoru v.podhledu	---
KT8.: 2 x Ø25.: z.RAV1 na.stěnu k.PM112/1	---
KT17.: Ø25.: z.RAV1 do žlabu k.připojenímu místu.KA112/4	---
---	---
---	---
---	---

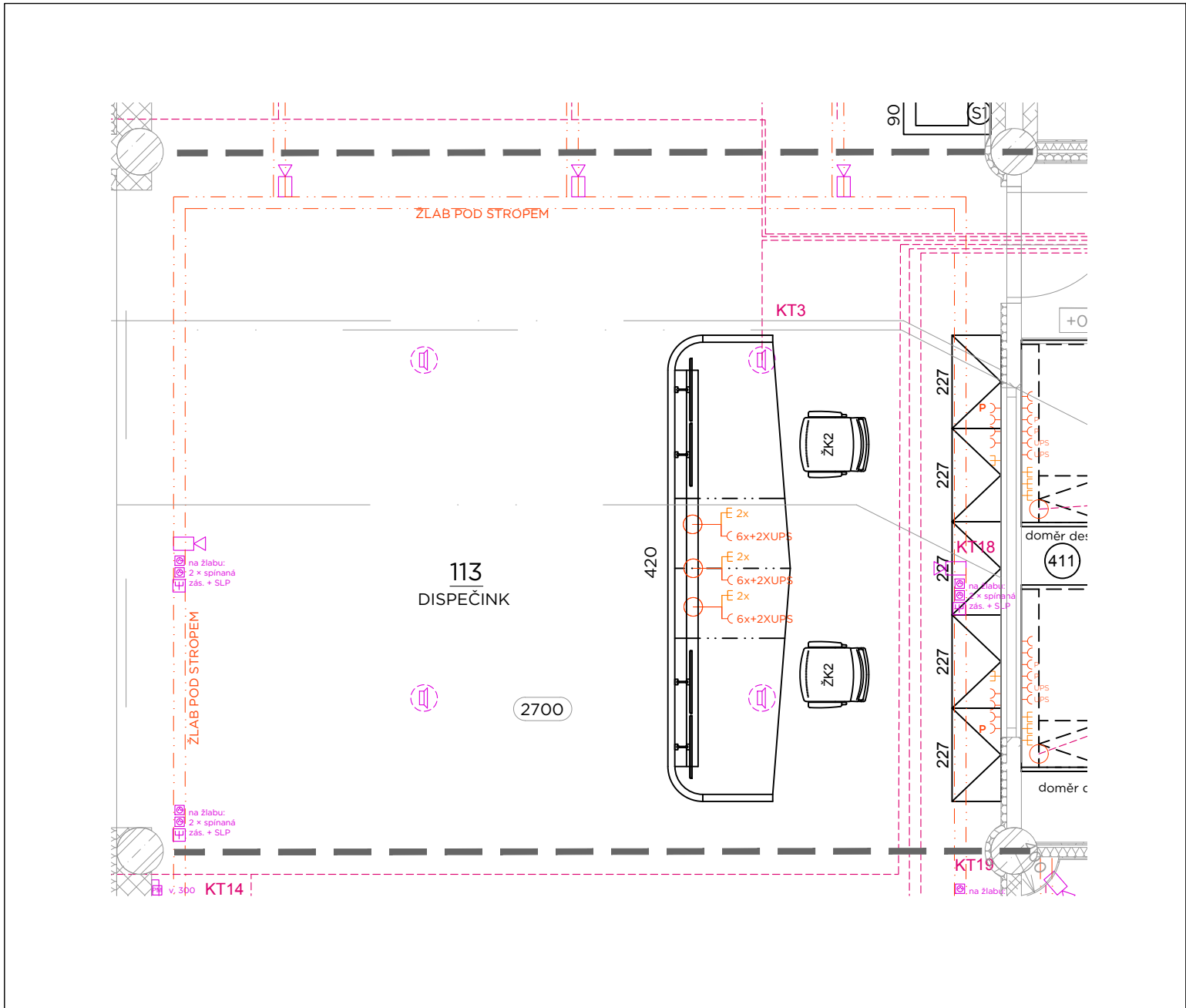
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

112 - SANITNÍ VŮZ - MAKETA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	112	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 PŘIPRAVENOST

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

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	6 + 18 (podl. krabice) + 6 (žlab)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	2
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	6 (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)	2 + 6 (podl. krabice) + 3 (žlab)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	2 (uzavřený simulační okruh)

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

KT3: - Ø25 - z RAV. II k reproduktoru v podhledu
KT18: - Ø25 - z RAV. I do žlabu k připojení místa KAT18/2

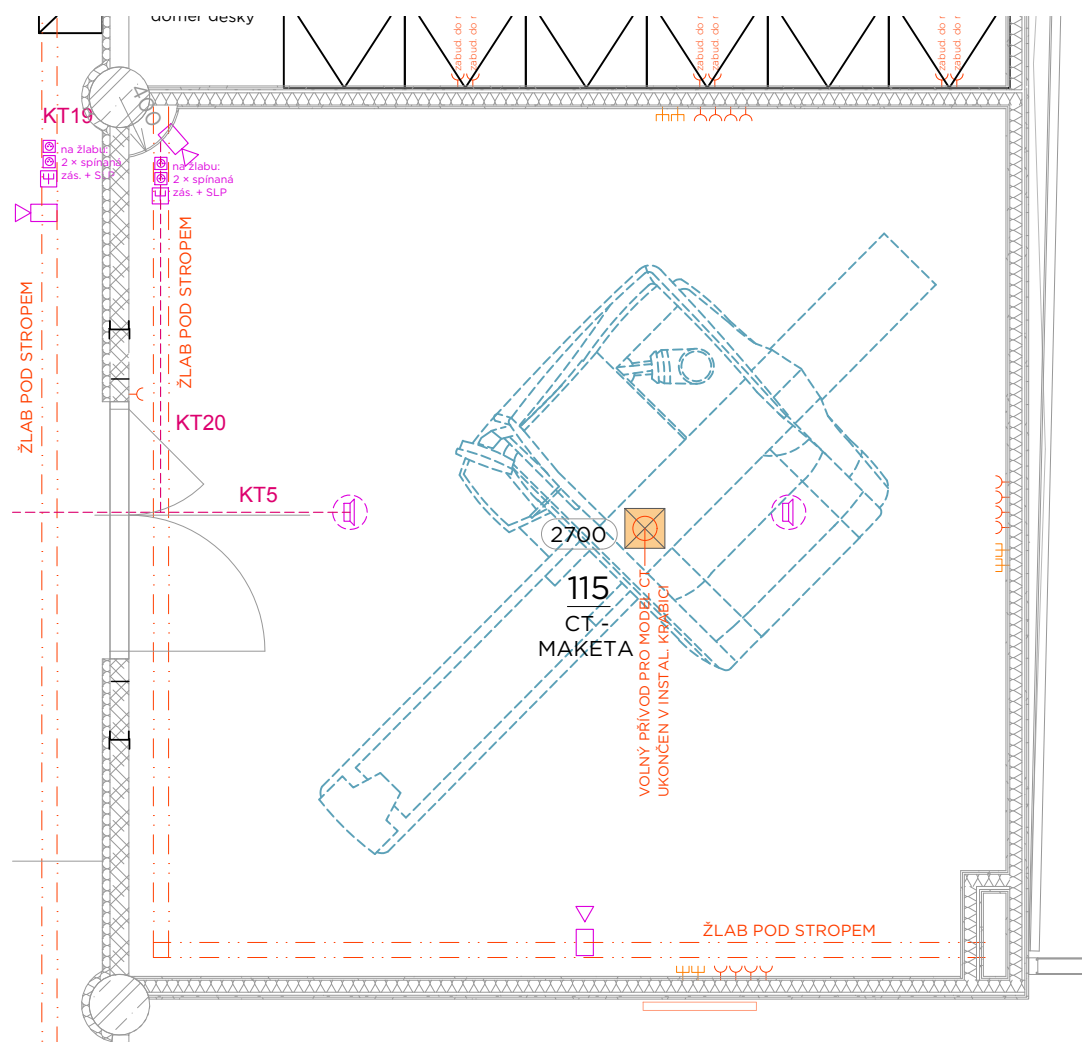
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

113 - DISPEČINK

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	113	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	antistatické linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	ovládání osvětlení a zásuvek z velina

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	12 + 2 (žlab)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	---
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	---
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - volný vývod	1 instalační krabice
<input type="checkbox"/> 400V	---
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	---

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	6 + 1 (žlab)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> počet telefonů	1 (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

KT5: Ø25; z RAV.116 k reproduktoru v podhledu	---
KT20: Ø25; z RAV.1 do žlabu k přípojnému místu KÁ115	---
---	---
---	---
---	---
---	---

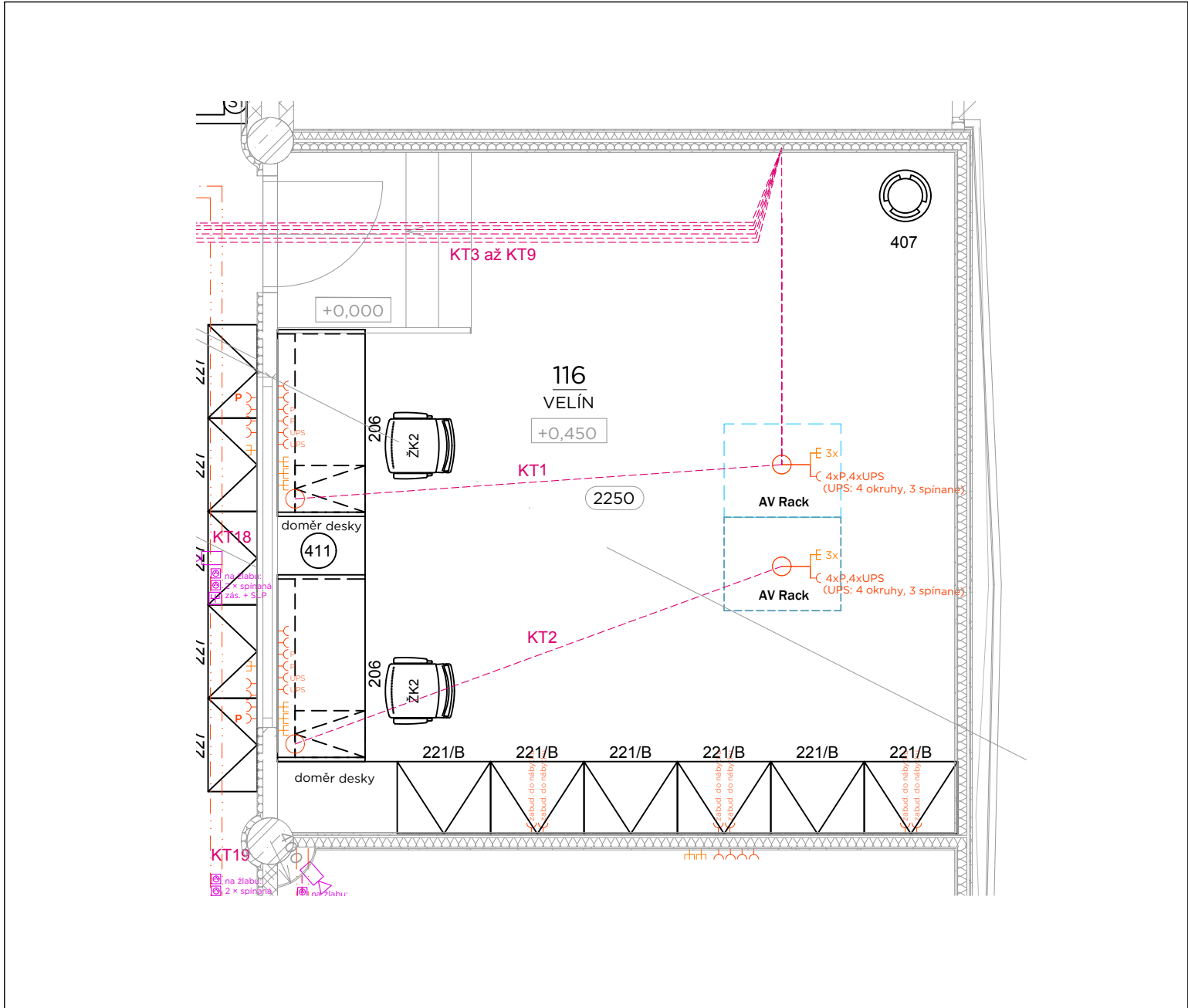
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

115 - CT - MAKETA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	115	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

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

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

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	4 + 6 (nábytek)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	4 + 8 (podl. krabice)
<input checked="" type="checkbox"/> 230V - UPS	4 + 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)	6 + 6 (podl. krabice)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	...
<input type="checkbox"/> počet telefonů	2 + 2 (uzavřený simulační okruh)

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

1. x. RACK : dodávka stavba
KT1, KT2 : Ø40 : z. RAV. do podlahové krabice pod stolem operátora
KT3 až KT7, KT10 : Ø25 : z. RAV. k reproduktorům v podhledu / na stěně
KT8, KT9, KT14 : 2 x Ø25 : z. RAV. na stěnu k PM
KT15 : Ø25 : z. RAV. do podhledu k projektoru
KT16 : 2 x Ø40 : z. podhledu do místa držáku projektoru DP106
KT17 až KT23 : Ø25 : z. RAV. do žlebu k připojení místu KA

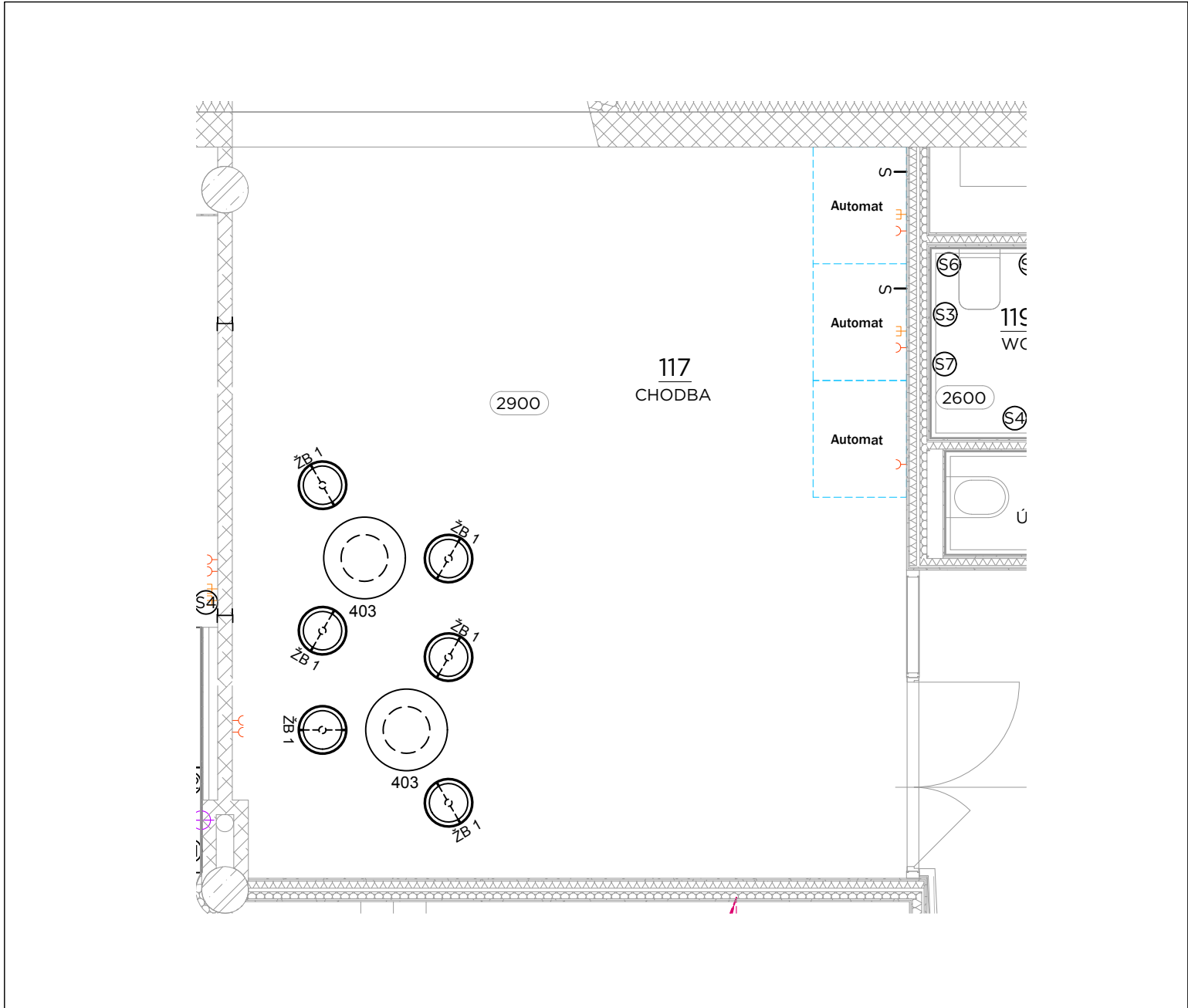
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

116 - VELÍN

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	116	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	100 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 kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	5
<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	---

PŘÍVEDENÁ MÉDIA

	počet	centrální zdroj
<input checked="" type="checkbox"/> voda studená (S)	2	<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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

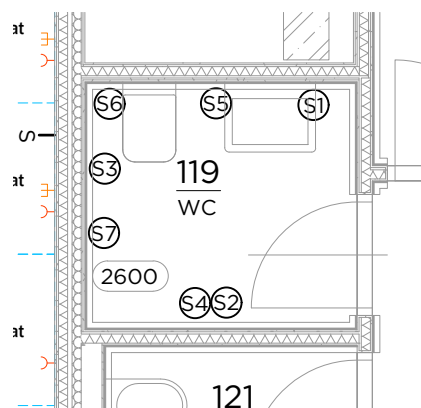
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

117 - CHODBA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	117	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 (2xRJ45)	---
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	---
<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"/>

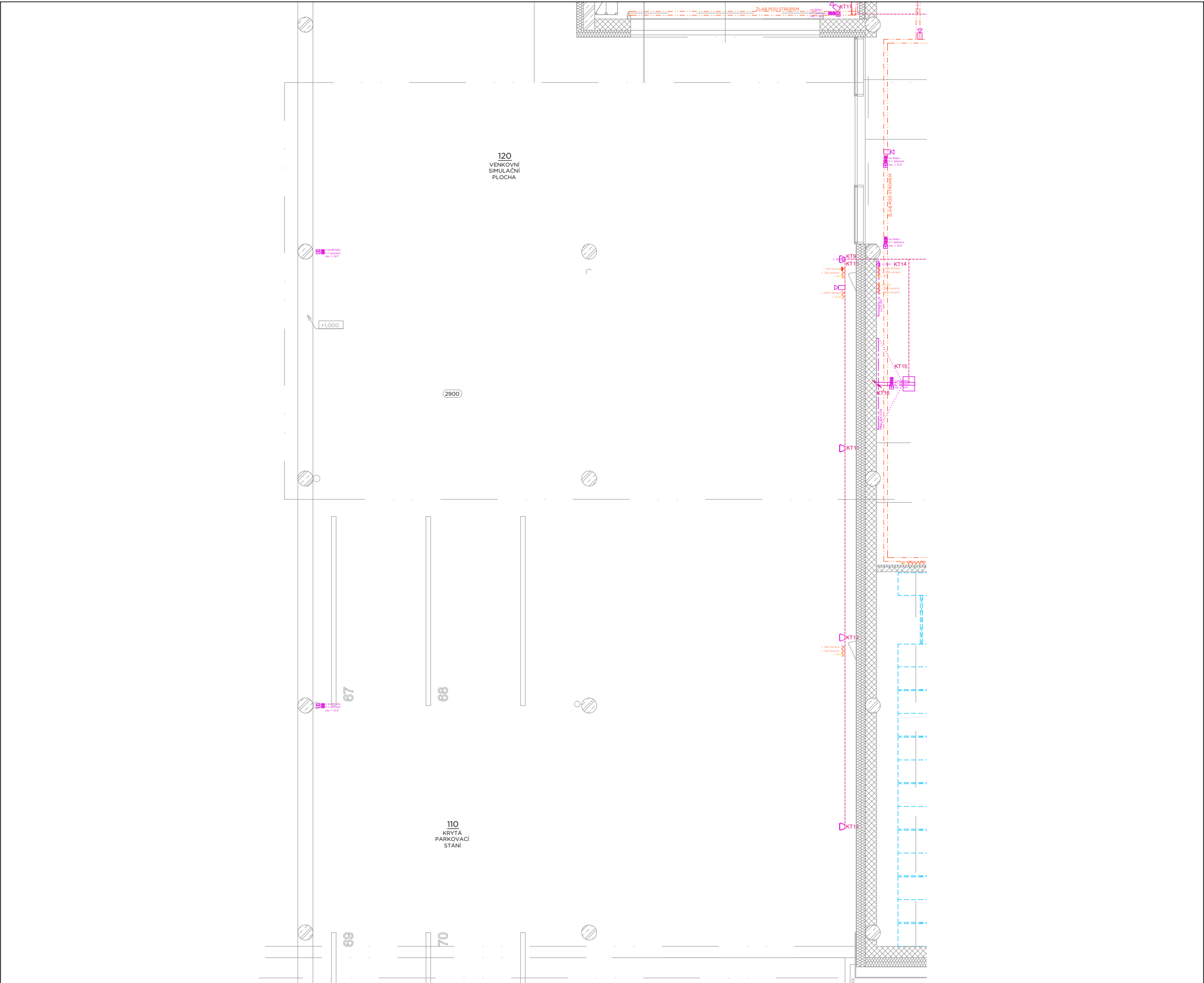
POZNÁMKA

DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

119 - WC



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	ABB
osvětlenost (Lx)	DALI 100 - 250 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	---/---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	---/---
VZT nucené prostorové větrání	---/---
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	tahokov - 3000 mm
stěny (povrch)	vláknobeton
podlaha	vláknobeton
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

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

ZÁSUVKY - SLABOPROUD

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

KT9 - 2xØ25 - z.RAV1 na stěnu k PM120	
KT10 - Ø25 - z.RAV1 k reproduktoru na stěně	
KT11 až KT13 - Ø25 - mezi reproduktory na stěně	
KT14 - Ø25 - z.RAV1 k reproduktoru na stěně	
KT15 - Ø25 - z.RAV1 k reproduktoru na stěně	
KT16 - Ø25 - z.RAV1 k reproduktoru na stěně	

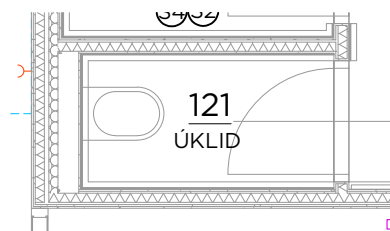
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

120 - VENKOVNÍ SIMULAČNÍ PLOCHA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	120	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	150 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)	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

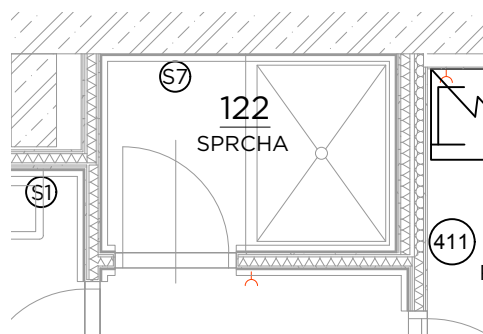
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

121 - ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	121	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)
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 PŘIPRAVENOST

podhled (výška)
stěny (povrch)
podlaha
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)	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

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

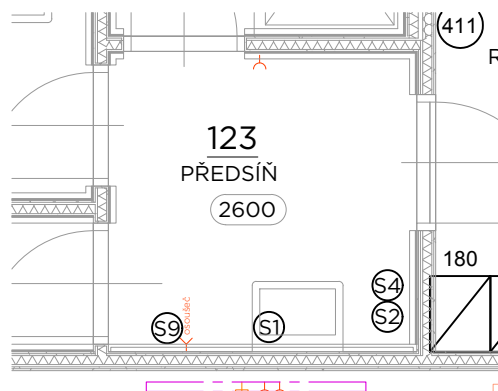
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

122 - SPRCHA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	122	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 checked="" type="checkbox"/> 230V	1
<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

	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)	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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

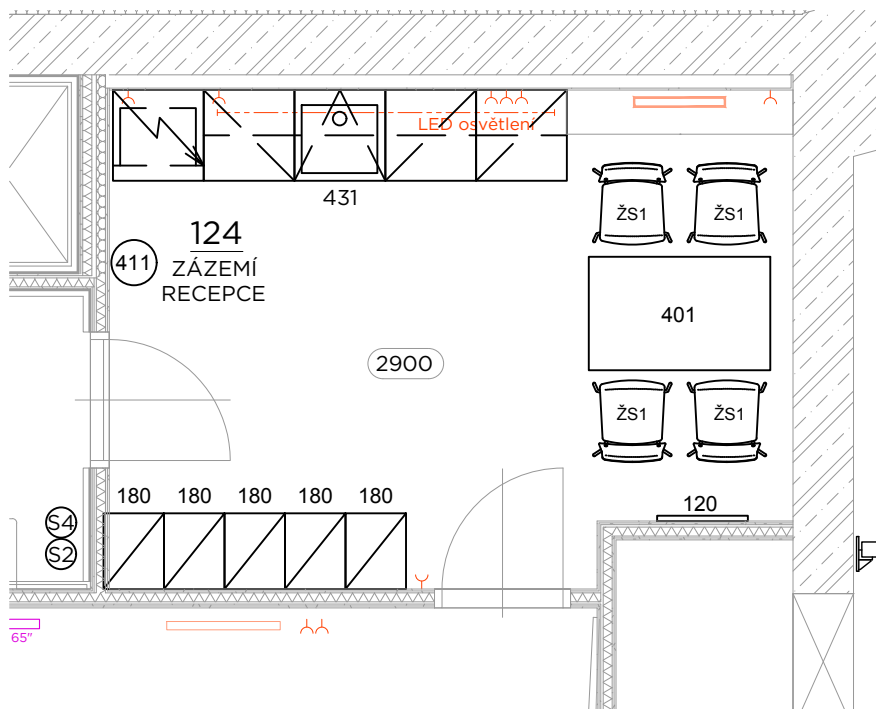
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

123 - WC PŘEDSÍŇ

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	00	123	00
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, obklad za kuch. linkou
podlaha	linoleum, sokl - 50 mm
stínění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	---

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	7
<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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

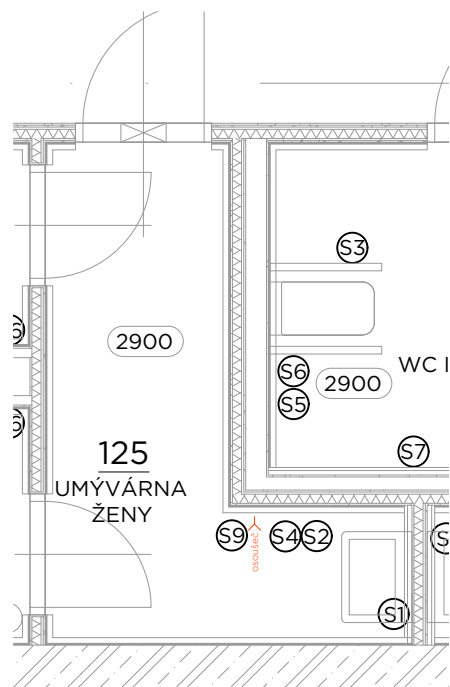
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

124 - ZÁZEMÍ RECEPCE

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	00	124	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	---/---
teplota v zimním období/vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení (indukční jednotka/split)	---/---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 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	1
<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 type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

osvětlení - dodávka nábytku

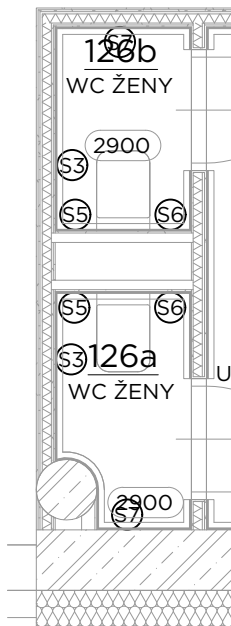
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

125 - UMÝVÁRNA ŽENY

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	125	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 PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 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)	2	<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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

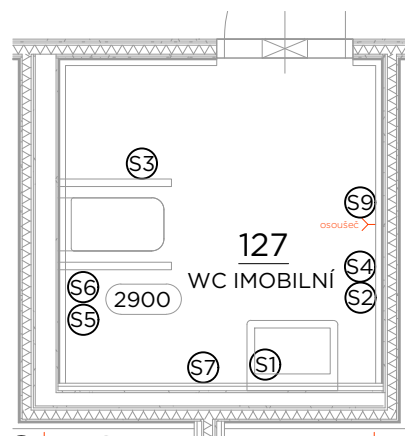
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

126 - WC ŽENY

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	126	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 PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 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)	4	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

osoušeč - dodávka nábytku	---

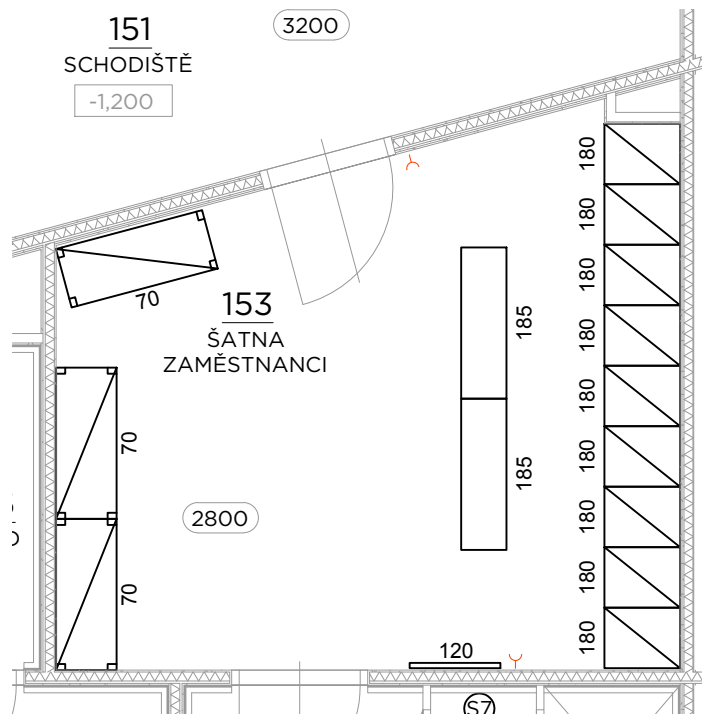
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

127 - WC IMOBILNÍ

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	127	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)	---
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 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

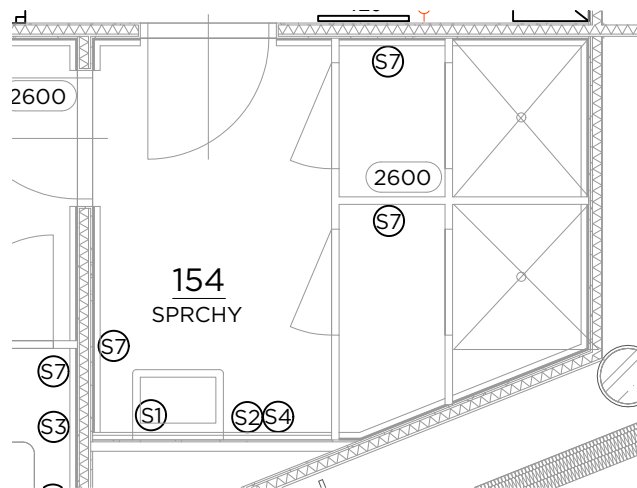
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

153 - ŠATNA ZAMĚSTNANCI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	153	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)
osvětlenost (Lx)	200 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)	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)	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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

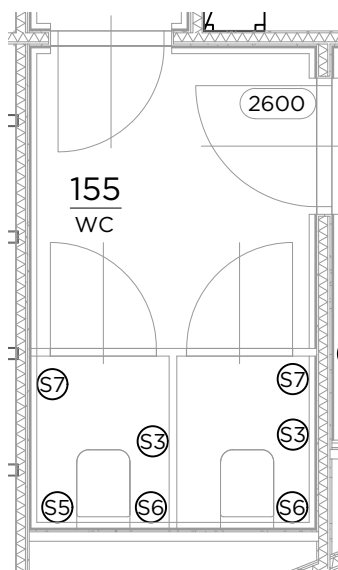
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

154 - SPRCHY ZAMĚSTNANCI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	154	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 - 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)	2	<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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

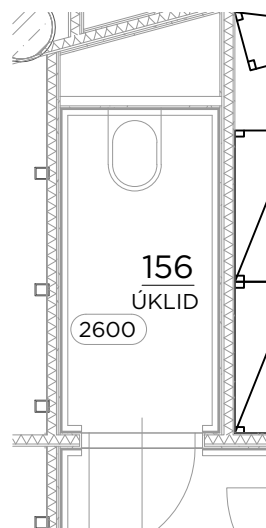
DATUM, PODPIS

2019 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

155 - WC ZAMĚŠTNANCI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	155	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	150 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 - 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)	1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> voda teplá (T)	1 - přívod z ohříváče	<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 - 04 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

156 - ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DPV	000	03	156	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION