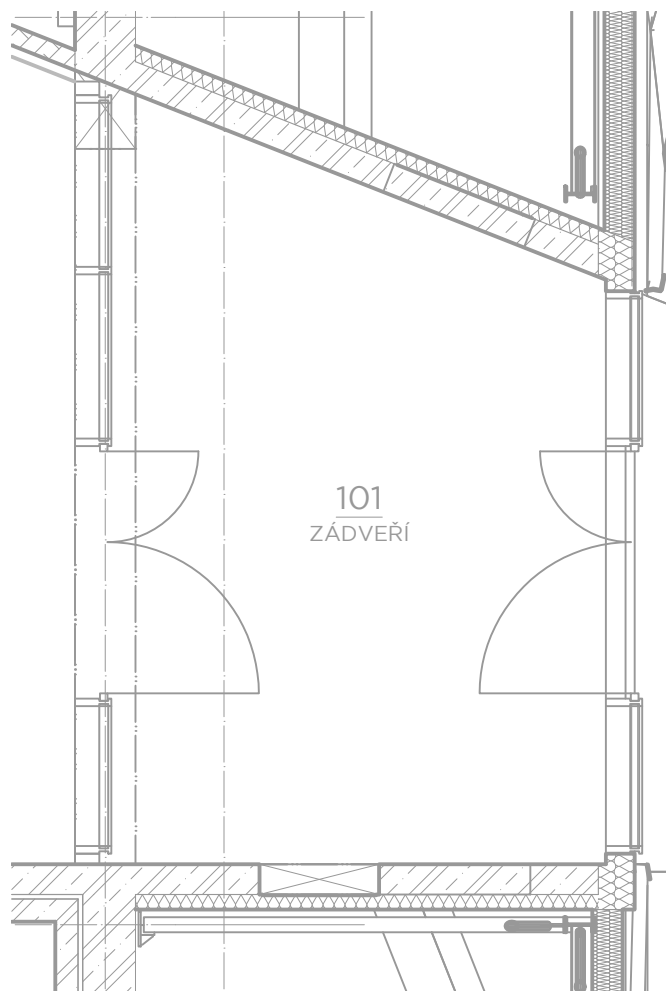


přehled patra

půdorys 1.NP

SIMU



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 PŘIPRAVENOST

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 (2×RJ45)	---
<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

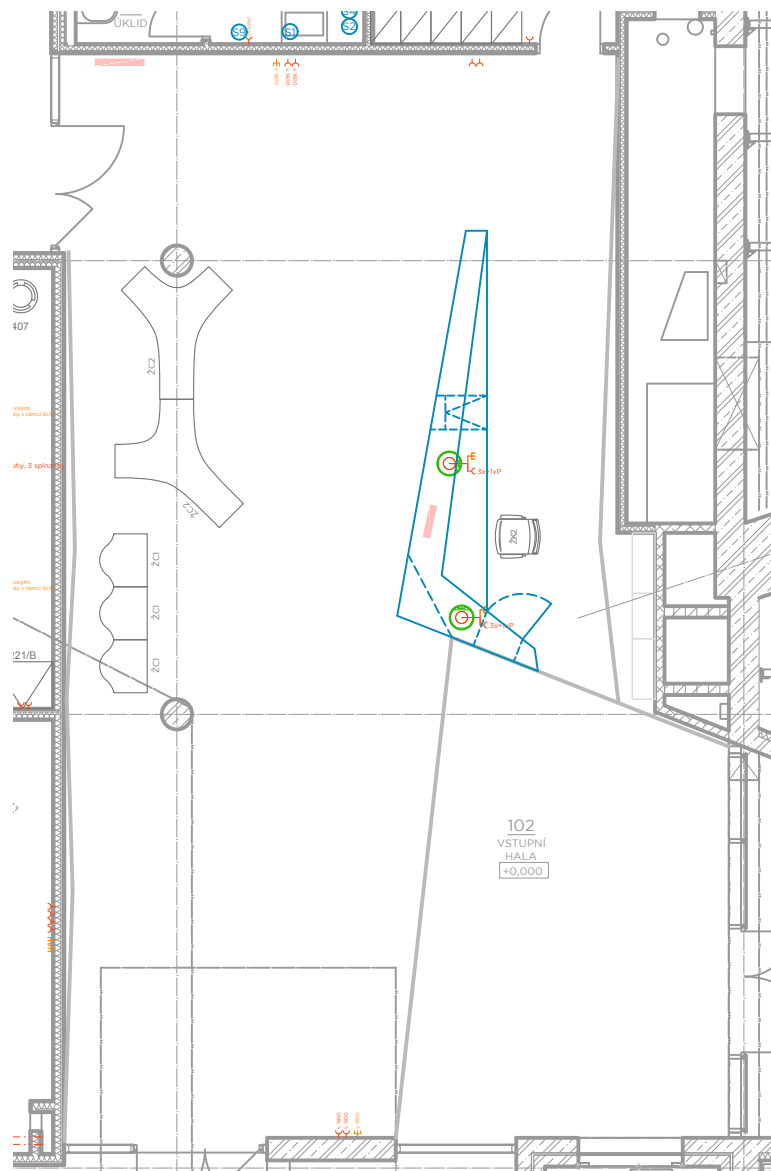
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

101 - ZÁDVEŘÍ

AiD team

SIMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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	15°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 zetrubkované	---
---	---
---	---
---	---
---	---

DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

102 - VSTUPNÍ HALA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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 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	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 (2×RJ45)	4 + 1 (podhled) + 2 (žlab)
<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

automatické otevíravé dveře do m. s. IQ3.....
 KT4.: Ø25.: Z RAY k. reproduktoru v. podhledu.....
 KT19.: 2xØ25.: Z RAY1. na stěnu k. PM106/1.....
 KT15.: 2xØ25.: Z RAY1. do podhledu k. projektoru DP106/1.....
 KT16.: 2xØ40.: Z podhledu do místa držáku projektoru DP106/1.....
 KT19.: Ø25.: Z RAY1. do žlebu k. přípojnému místu KA106/3.4.....
 KT24.: Ø40.: Z RAY k. LCD. na stěně.....

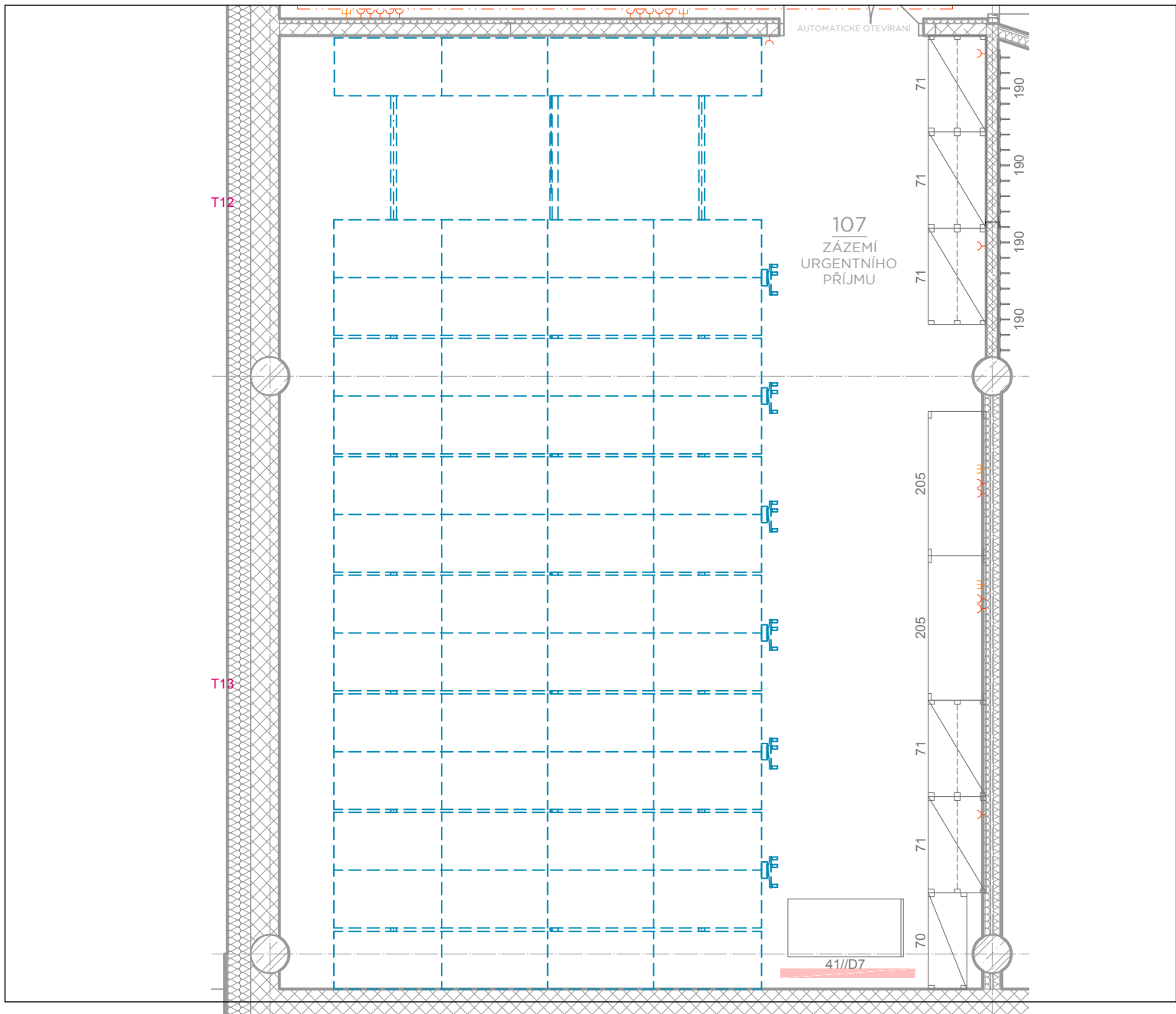
DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

106 - URGENTNÍ PŘÍJEM

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	106	01
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 (2×RJ45)	2
<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

požadovaná řešení - dodávka stavby	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---

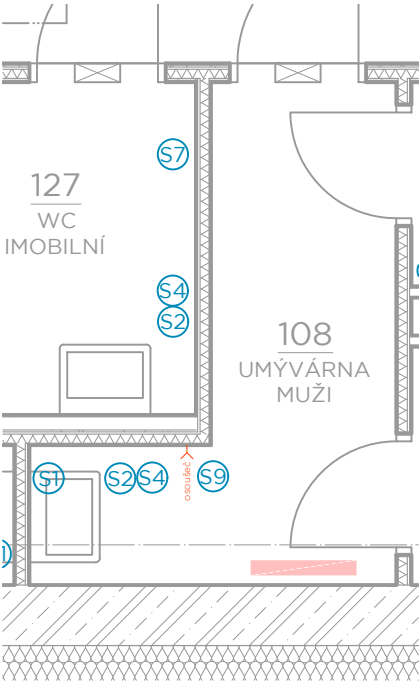
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

107 - ZÁZEMÍ URGENTNÍHO PŘÍJMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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 (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 type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	---	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)	---	<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

[illegible]

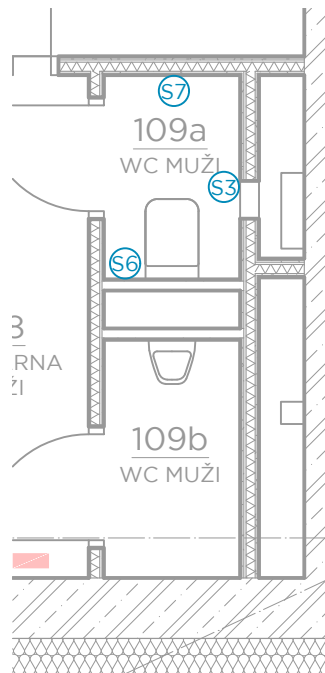
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

108 - UMÝVÁRNA MUŽI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	108	00
PROJECT	PHASE	RULING 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
stinění (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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

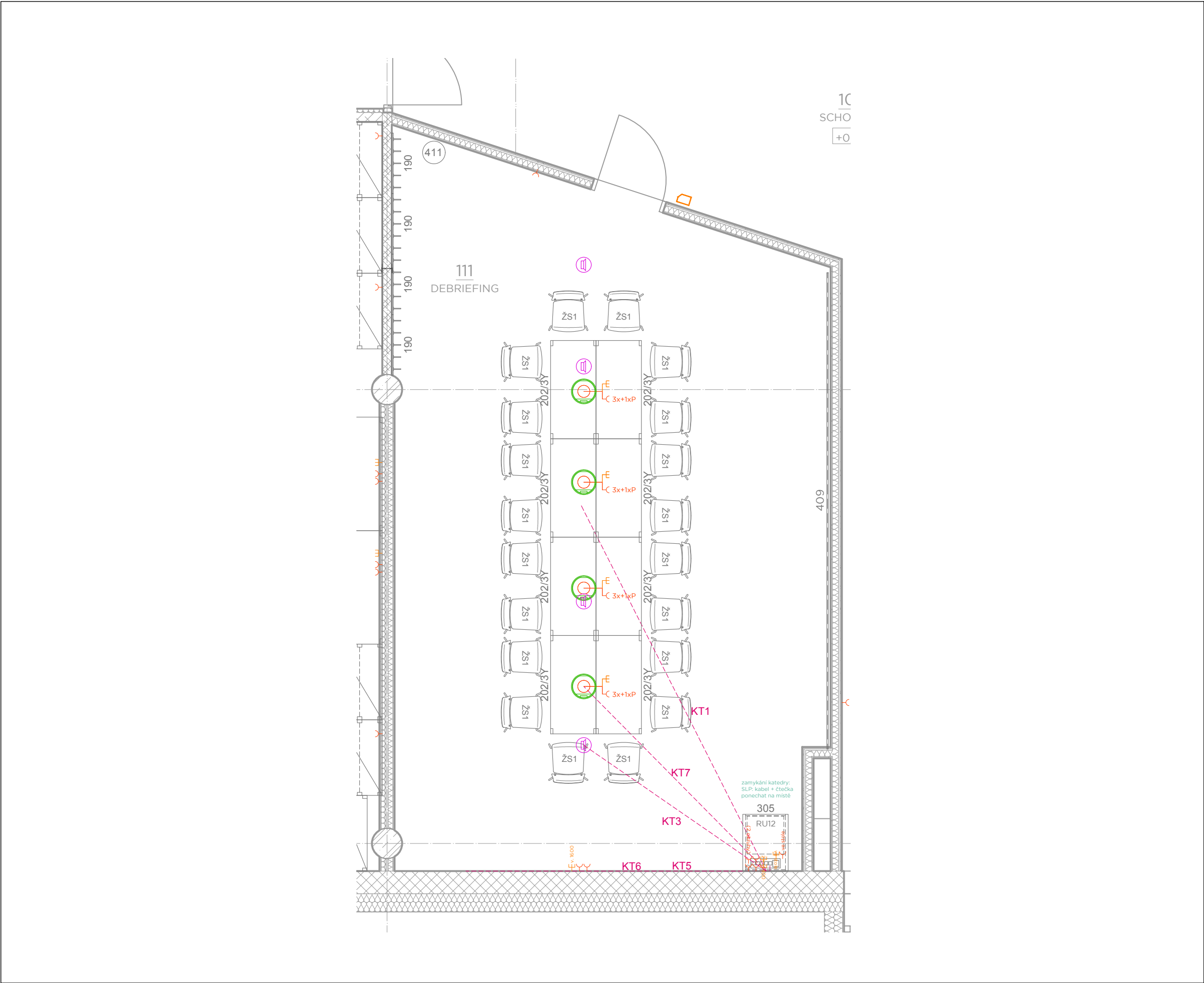
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

109 - WC MUŽI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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 k
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26 °C (at 16 °C) / ---
návrhová teplota (vytápění) / 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	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

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

POZNÁMKA	
KT1.: Ø40.: z RAV, k projektoru DP, do podhledu	---
KT3.: KT4.: Ø25.: z RAV, k reproduktoru na stěně v. podhledu	---
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	---

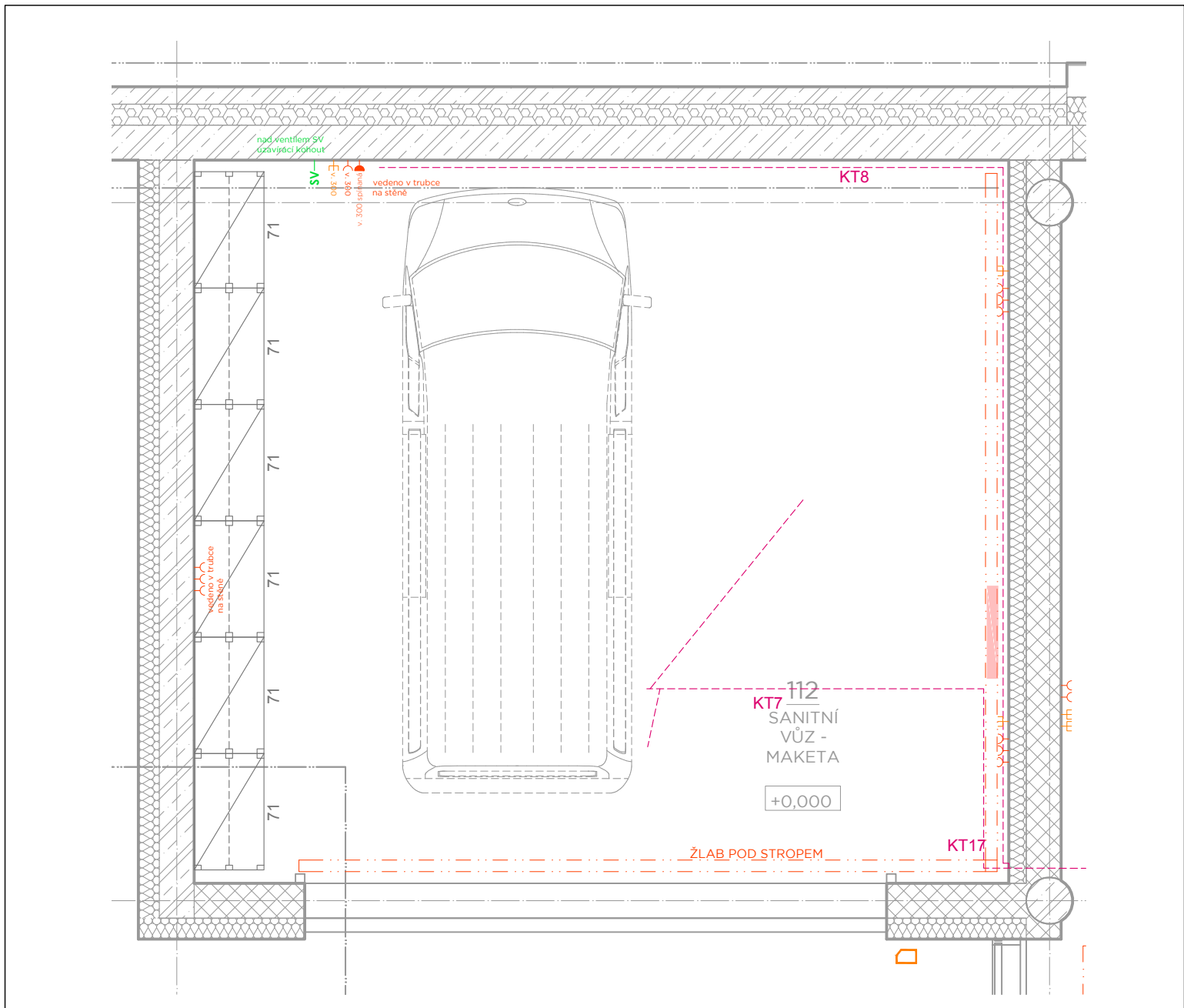
DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

111 - DEBRIEFING

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	111	02
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, soki - 50 mm
stinění (zatemnění)	---
jiná stavební připravenost	ovládání osvětlení a zásuvek z velína

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 síťový 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

garážová vjezdová plocha - el. příkon	---
KT7 - Ø40 - z RAV.116 k reproduktoru v podhledu	---
KT8 - 2 x Ø25 - z RAV.1 na stěnou k PM112/1	---
KT17 - Ø25 - z RAV.1 do žlabu k připojení místa KA112/4	---

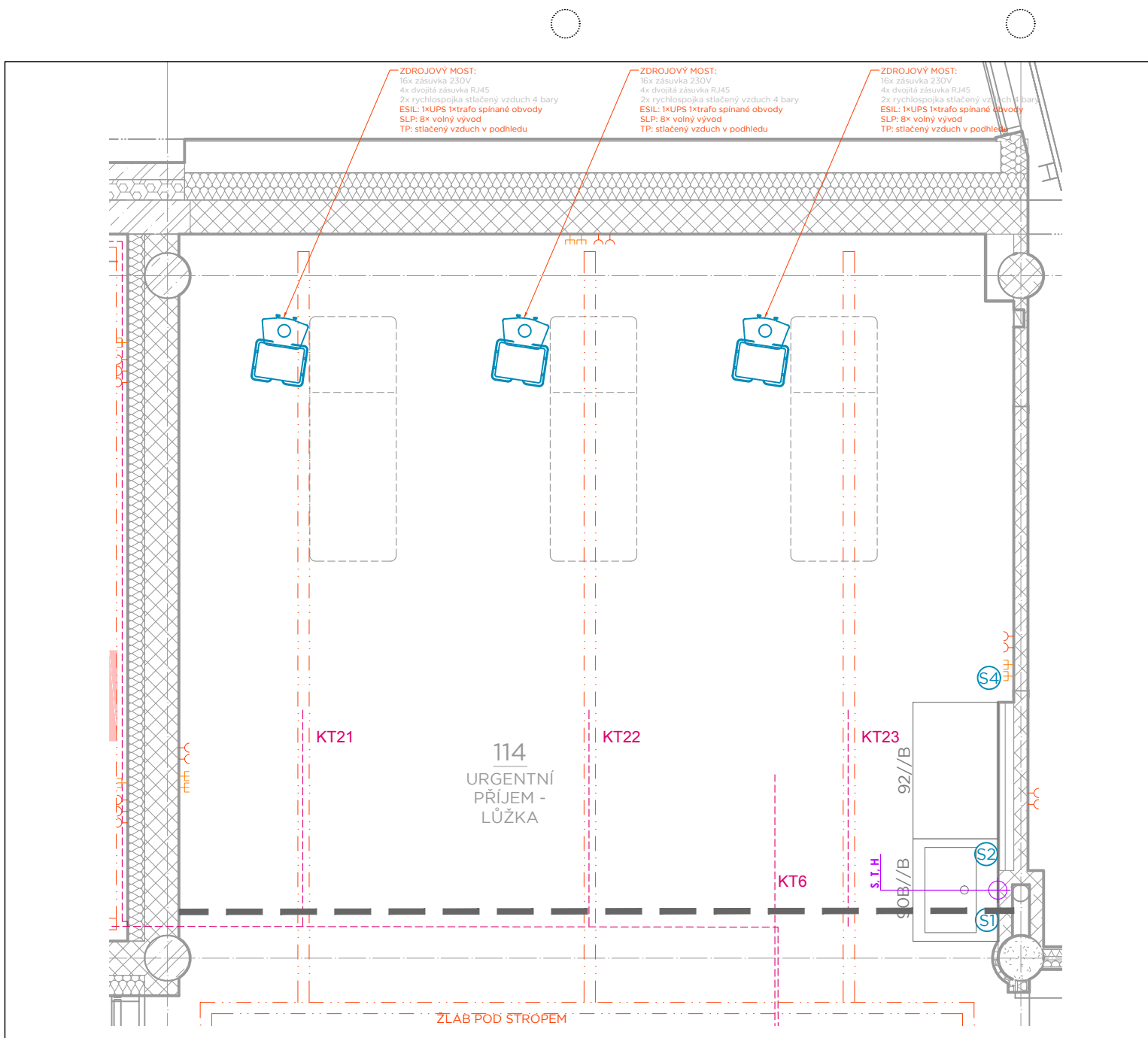
DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

112 - SANITNÍ VŮZ - MAKETA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	112	02
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	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)	ovládání osvětlení a zásuvek z velína
jiná stavební připravenost	

ZÁSUVKY - SILNOPROUD

	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	6 + 6 (žlab) + 15 (měřivá rampa)
<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)	6 + 3 (žlab) + 9 (měřivá rampa)
<input type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	
<input checked="" type="checkbox"/> počet telefonů	1 (uzavřený simulací okruh)

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 checked="" type="checkbox"/> stlačený vzduch (SV)	3	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> zemní plyn (P)		<input type="checkbox"/>

POZNÁMKA

KT6: z. Ø25; z. RAV. 116 k. reproduktoru v podhledu
KT21, 22, 23: z. Ø25; z. RAV. 116 k. přípojném místě KAJ14
.....
.....
.....
.....

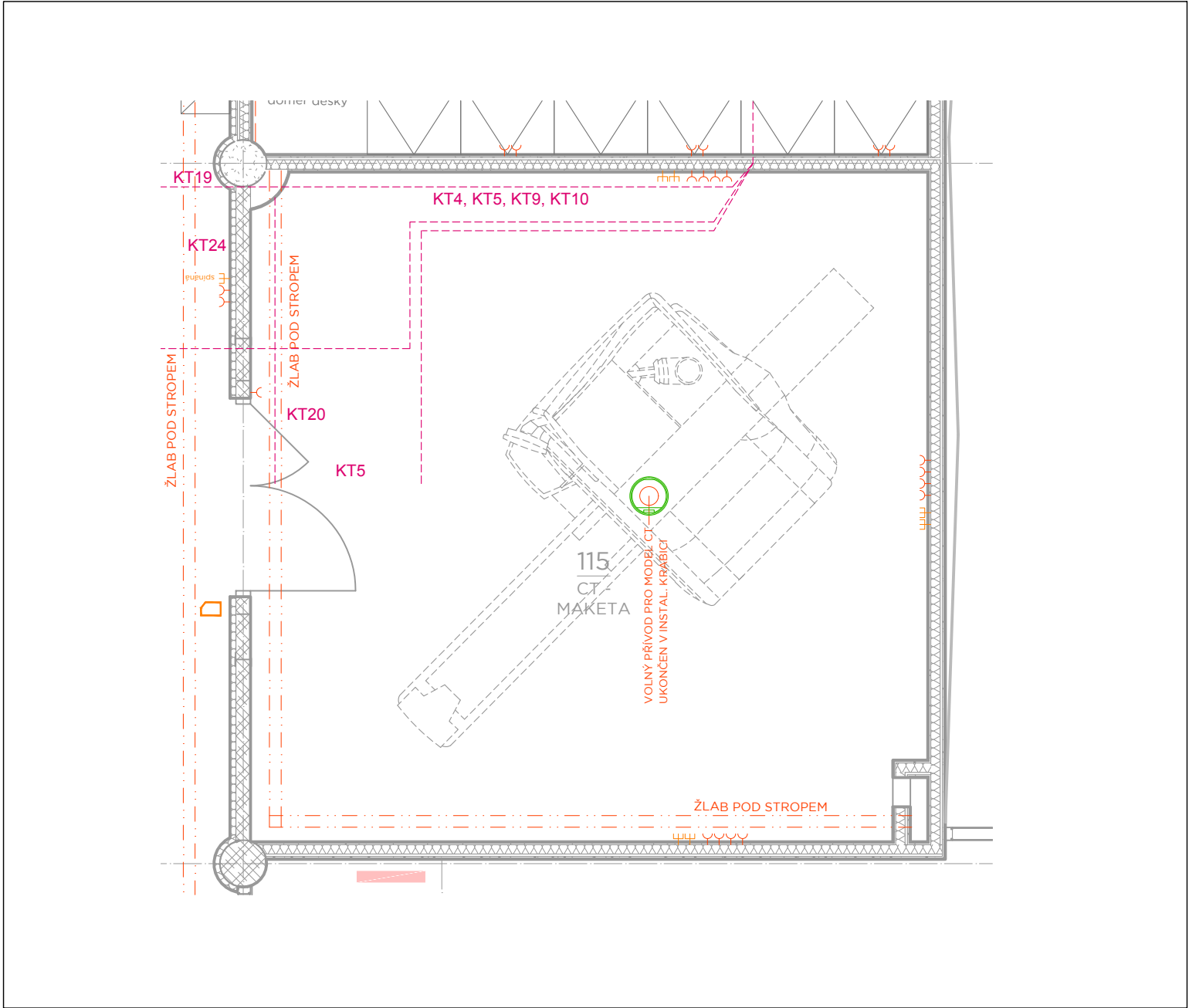
DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

114 - URGENTNÍ PŘÍJEM - LŮŽKA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	114	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 (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)	ovládání osvětlení a zásuvek z velína
jiná stavební připravenost	

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 RAVI 116 k reproduktoru v podhledu
KT20: Ø25; z RAVI do žlabu k přípojnému místu KAT15
.....
.....
.....
.....
.....

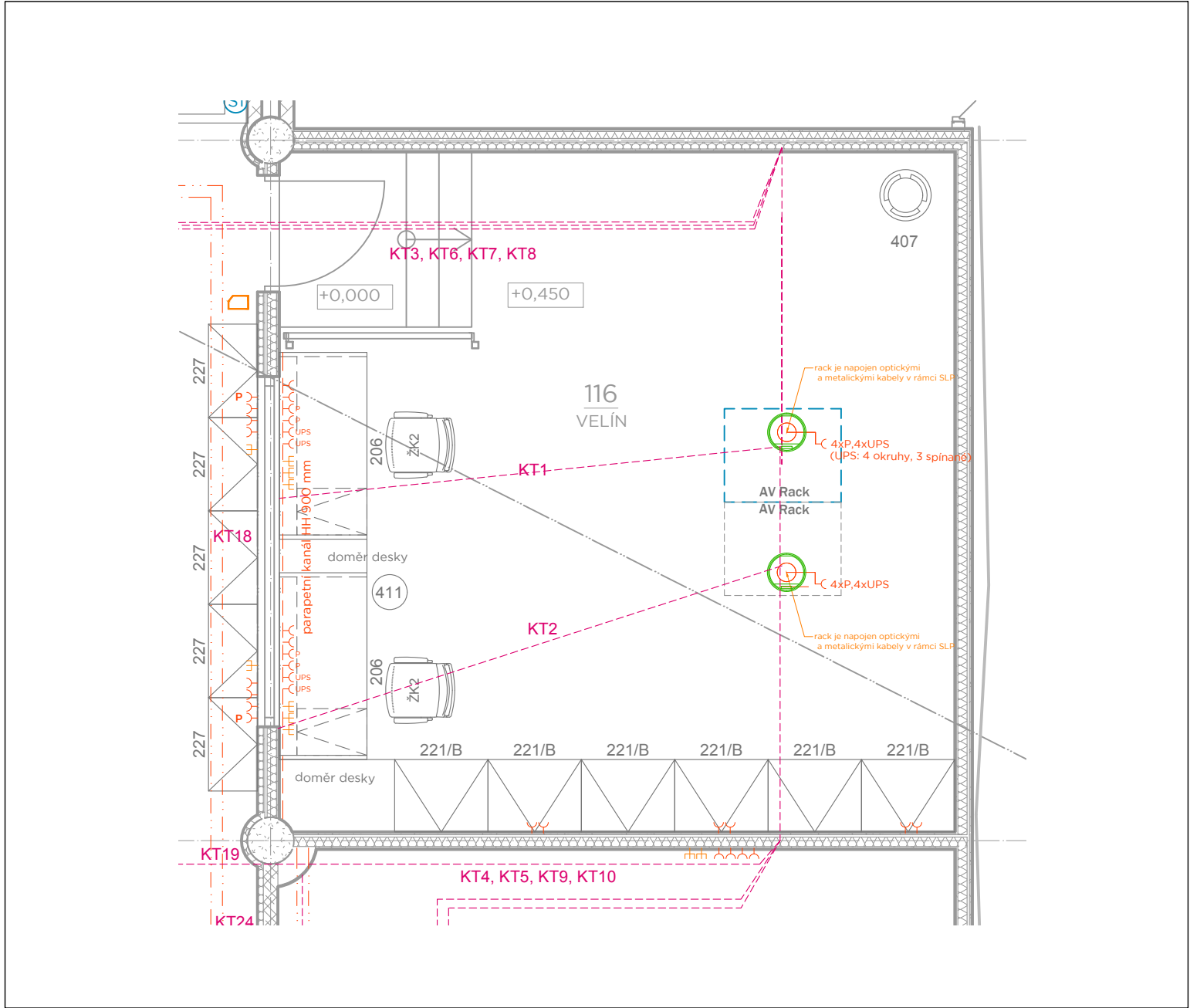
DATUM, PODPIS

2019 - 08 - 09

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

115 - CT - MAKETA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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

J. 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. RAV1 do podhledu k projektoru
KT16 : 2 x Ø40 : z. podhledu do místa držáku projektoru DP106
KT17 až KT23 : Ø25 : z. RAV1 do žlábu k přípojnému místu KA
KT24 : Ø25 : z. RAV1 do žlábu k přípojnému místu KA

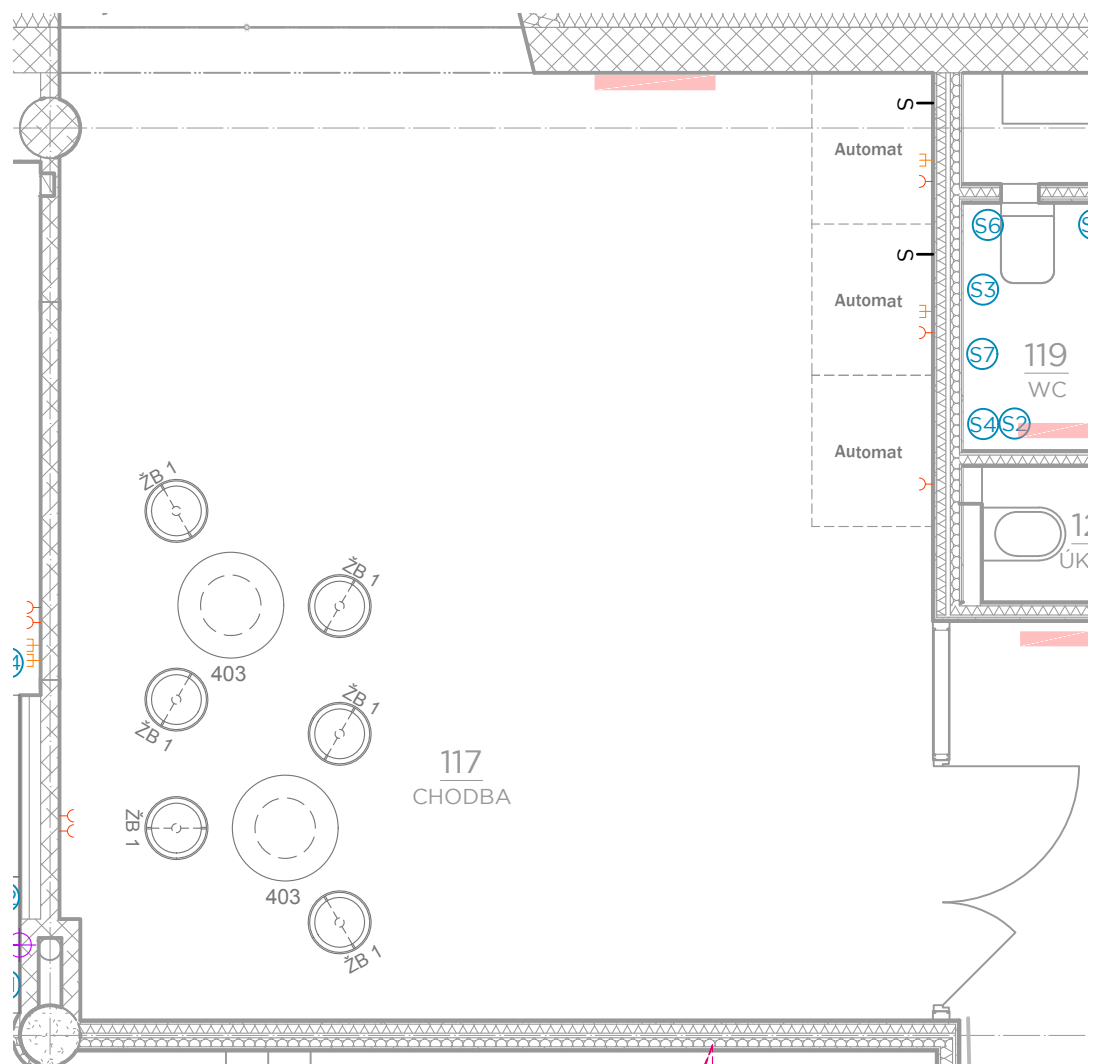
DATUM, PODPIS

2019 - 11 - 12

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

116 - VELÍN

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	116	01
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 PŘÍPRAVENOST

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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

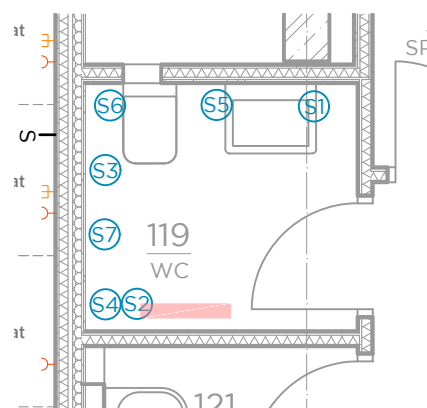
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

117 - CHODBA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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	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)	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

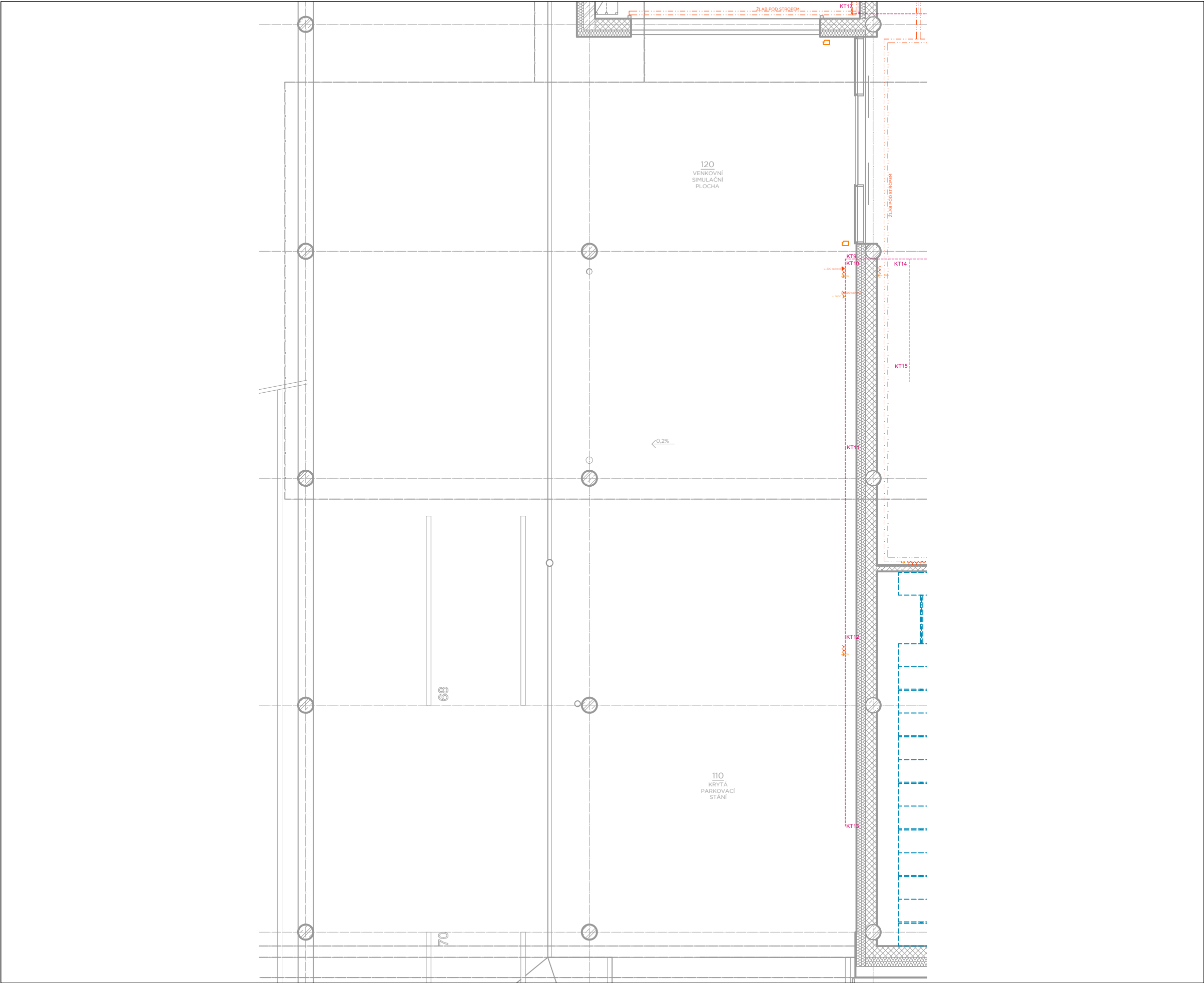
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

119 - WC

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	119	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ	
vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	AB8
osvětlenost (Lx)	DALI 100 - 250 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	...
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	...
VZT nucené prostorové větrání	...
chlazení (indukční jednotka/split)	...

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST	
podhled (výška)	tahokov - 3000 mm
stěny (povrch)	...
podlaha	viskobeton
stinění (zatemnění)	...
jiná stavební připravenost	...

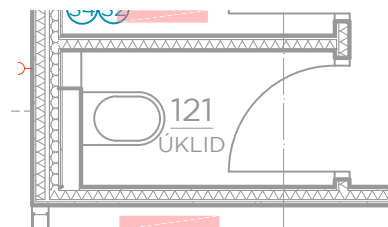
ZÁSUVKY - SILNOPROUD	
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	počet 4 + 4 (podhled)
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	...
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	...
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	...
<input checked="" type="checkbox"/> 400V	počet 1
<input type="checkbox"/> 400V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

ZÁSUVKY - SLABOPROUD	
<input checked="" type="checkbox"/> datové (2xRJ45)	počet 2 + 2 (podhled)
<input checked="" type="checkbox"/> datové (1xRJ45)	počet 1
<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	
KT9 - 2xØ25 - z RAV1 na stěnu k PM120	...
KT10 - Ø40 - z RAV1 k reproduktorům na stěně	...
KT11 až KT13 - Ø25 - mezi reproduktory na stěně	...
KT14	...
KT15	...

DATUM, PODPIS					
2019 - 11 - 12					
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI					
120 - VENKOVNÍ SIMULAČNÍ PLOCHA					
STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	120	01
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 kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	keramický obklad
podlaha	stěrka
stinění (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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

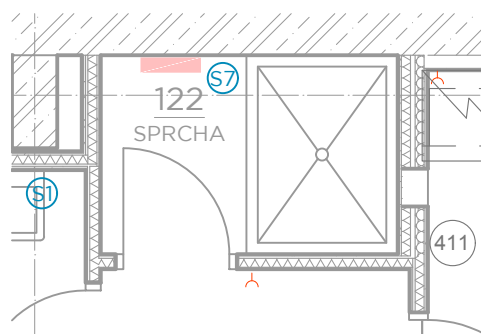
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

121 - ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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)	rastrový kovový - 3000 mm
stěny (povrch)	keramický obklad
podlaha	stěrka
stinění (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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

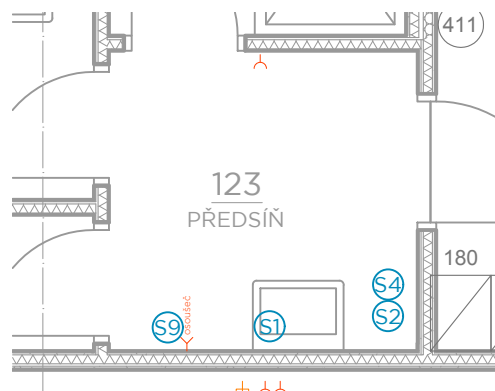
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

122 - SPRCHA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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	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 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	---

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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

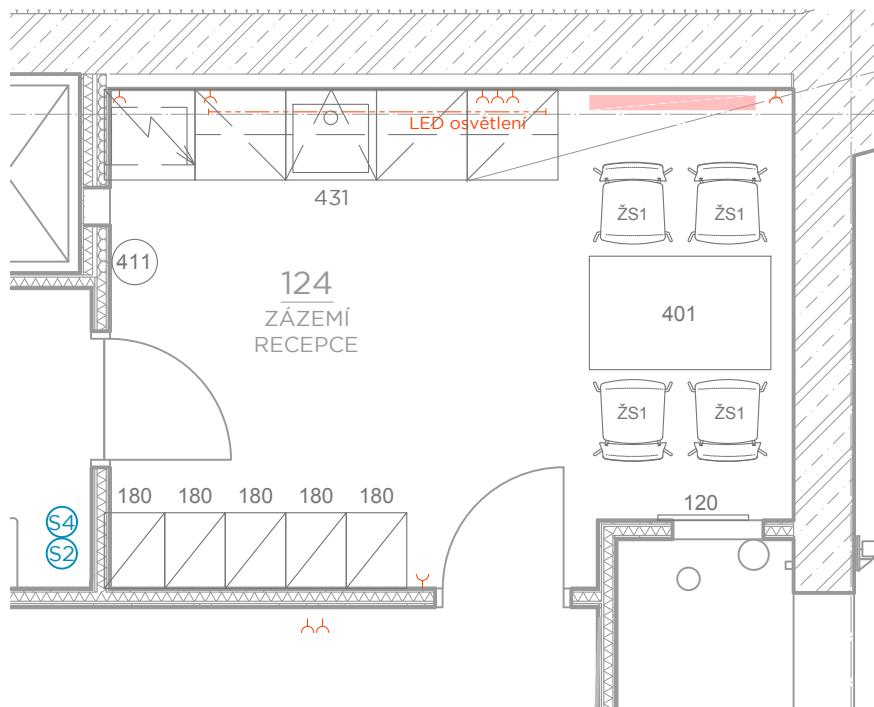
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

123 - WC PŘEDSÍŇ

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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
stinění (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	---

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

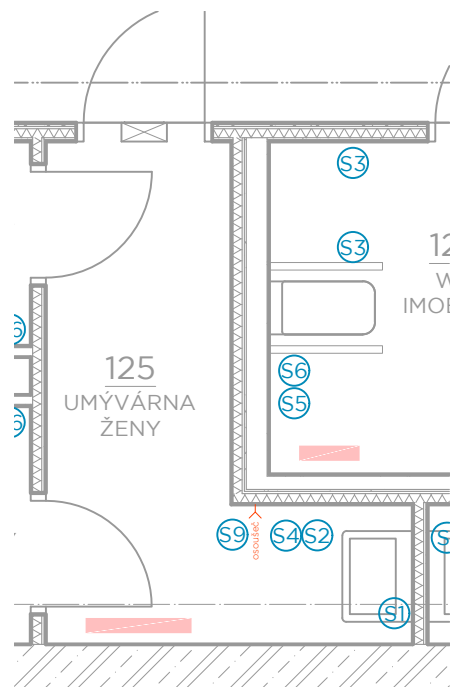
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

124 - ZÁZEMÍ RECEPTIONE

AiD team

SIMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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	15°C
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)	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

osvícení - dodávka nábytku	---
---	---
---	---
---	---
---	---
---	---

DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

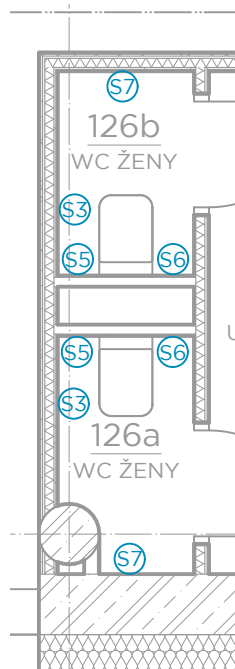
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

125 - UMÝVÁRNA ŽENY

AiD team

SIMU

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

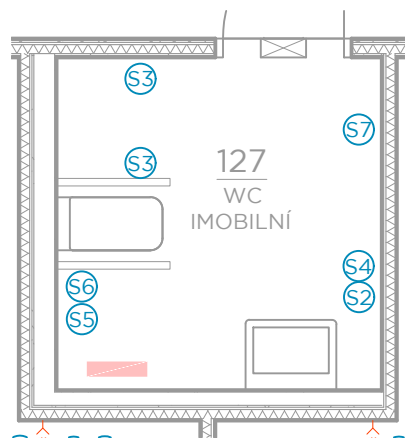
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

126 - WC ŽENY

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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	15°C/---
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
stinění (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

osnova, dodávka, nábytek

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

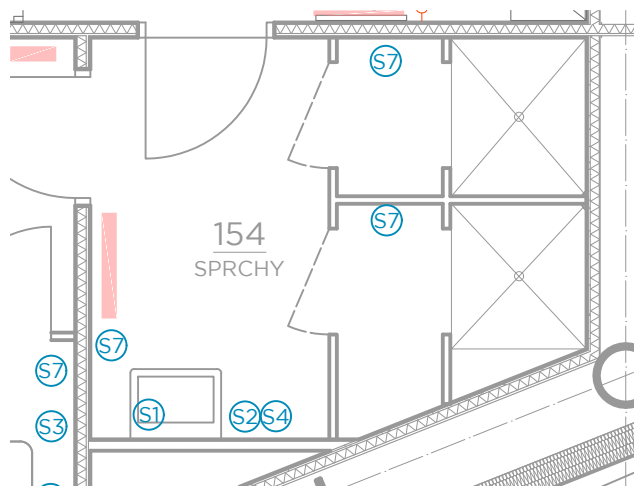
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

127 - WC IMOBILNÍ

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	000	03	127	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
stinění (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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

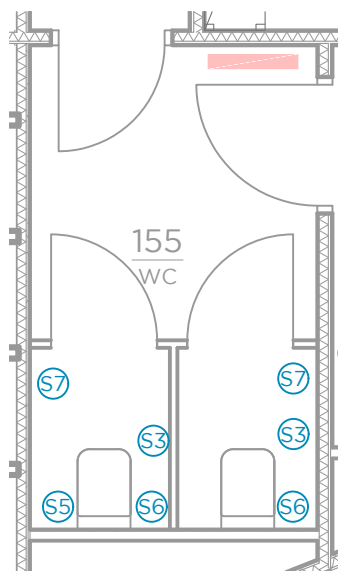
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

154 - SPRCHY ZAMĚSTNANCI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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	---/---
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
stinění (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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

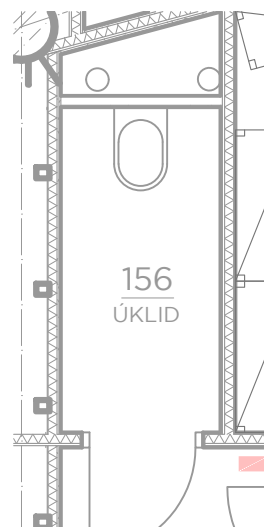
DATUM, PODPIS

2019 - 03 - 05

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

155 - WC ZAMĚŠTNANCI

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DVD	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 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)	1	<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

156 - ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST

AiD team

SIMU

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