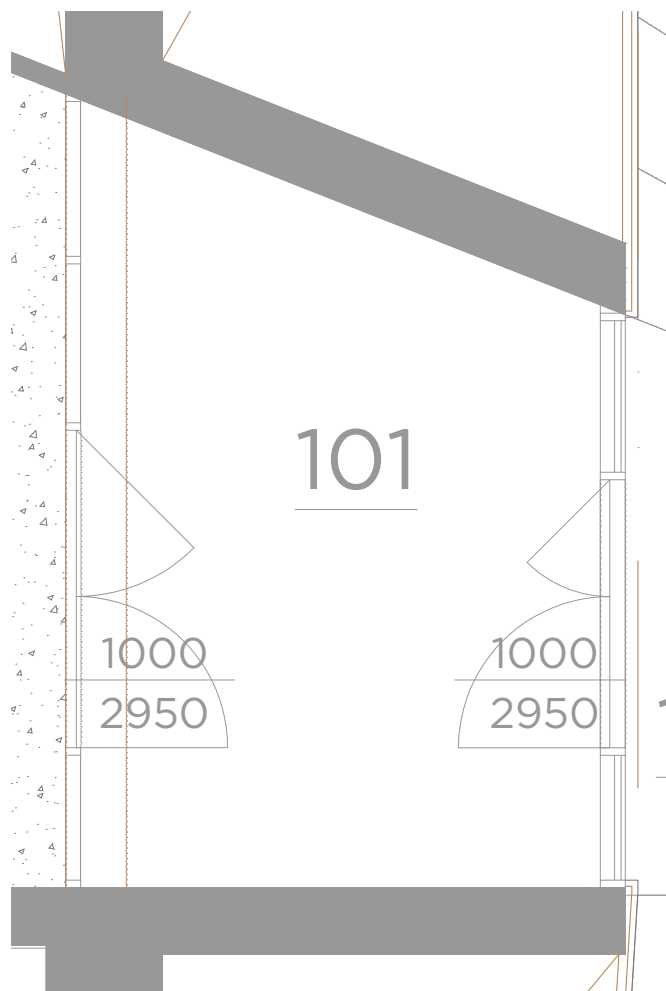


přehled patra

půdorys 1.NP

AiD team

SIMU



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	AB7
osvětlenost (Lx)	100 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	---/---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	---/---
VZT nucené prostorové větrání	---
chlazení fancoil / split	---/---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	kovový kazetový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba + 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

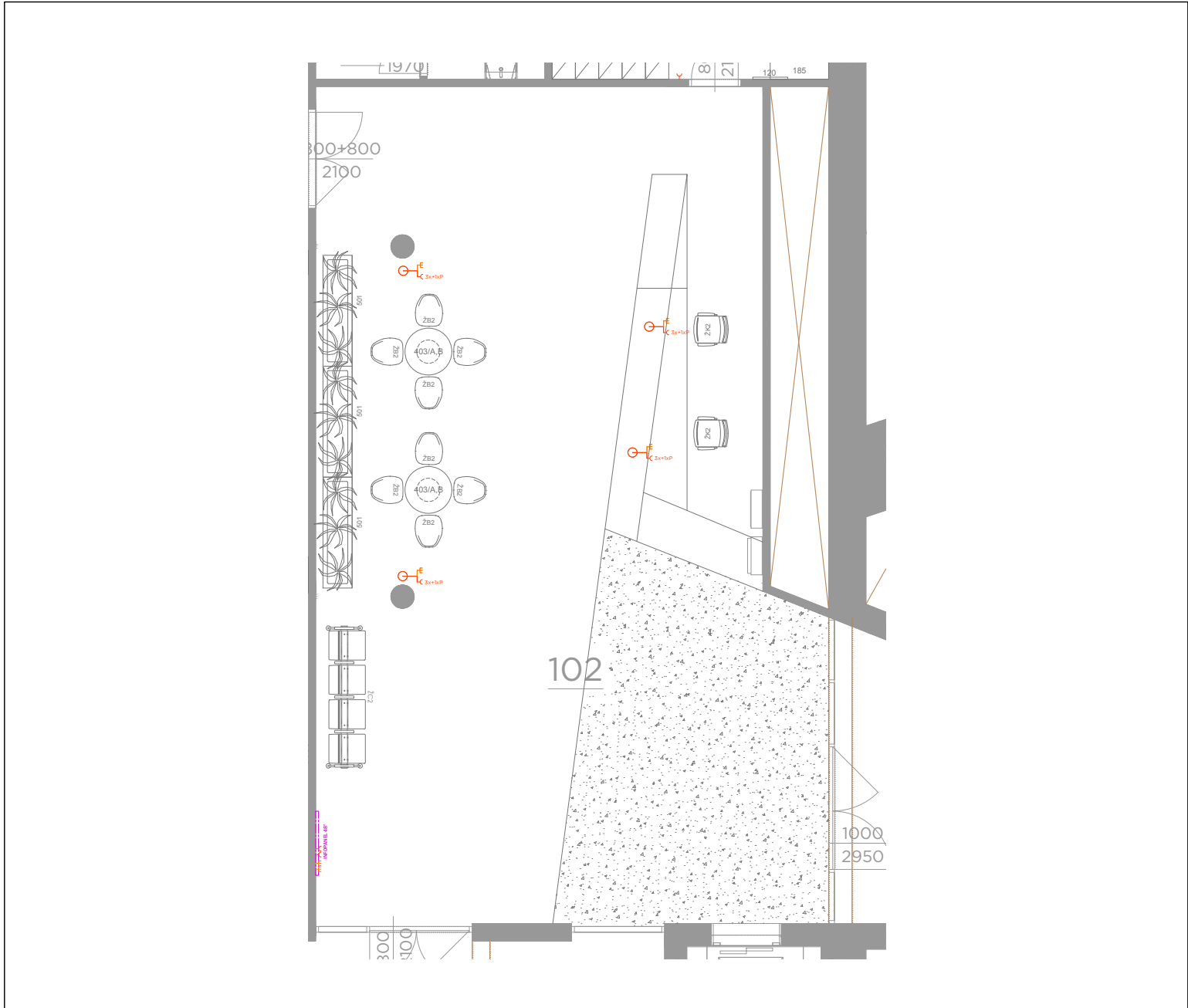
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

101 - ZÁDVEŘÍ

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26° C (Δt6° C) / ---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	15° C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení fancoil / split	ano, v letním období / ---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový (skrytý rastr) - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	kamenná dlažba / čistící zoňa
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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

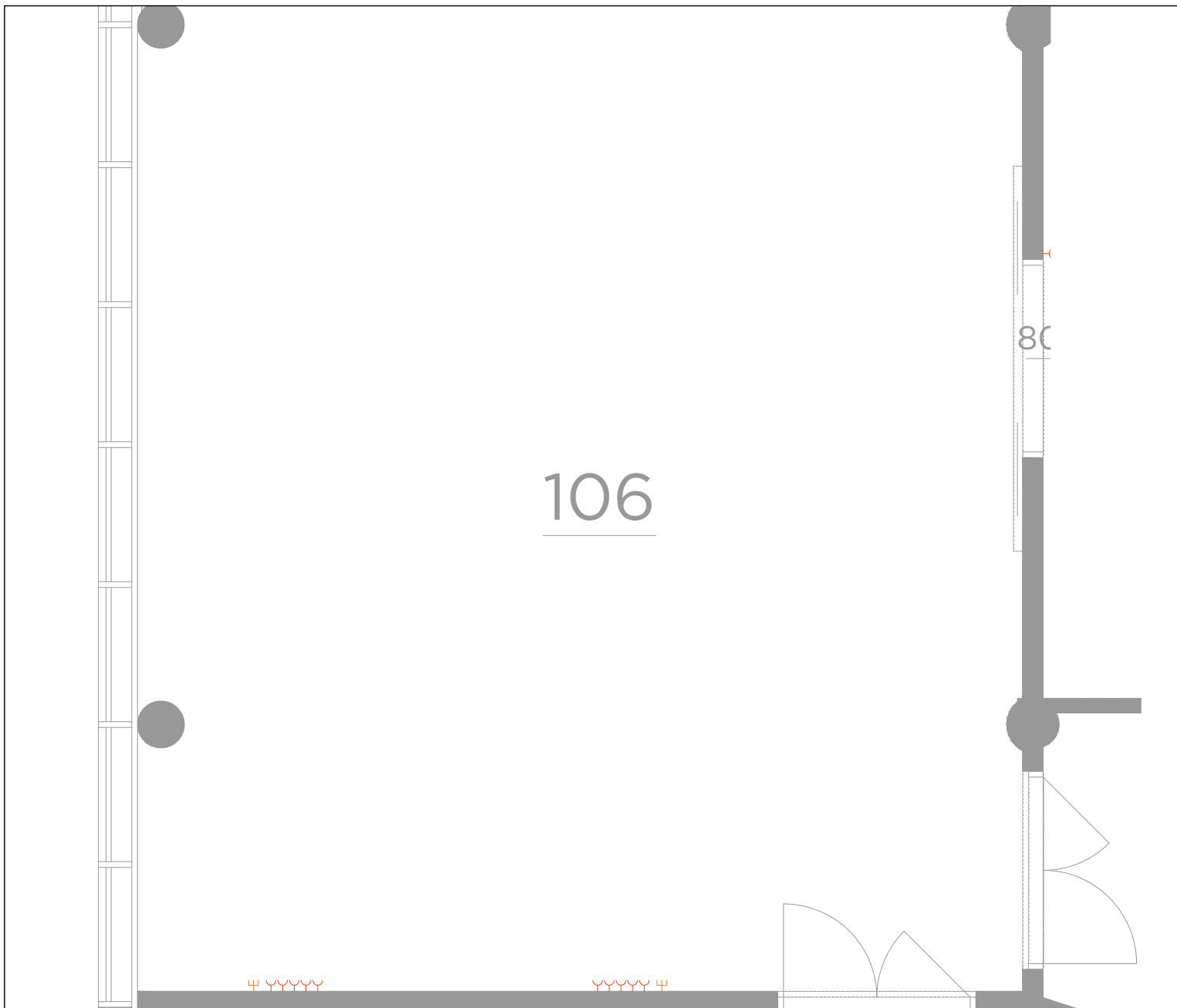
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

102 - VSTUPNÍ HALA

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26 °C (Δt_6 °C) / ---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení fancoil / split	ano, v letním období / ---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, soki - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

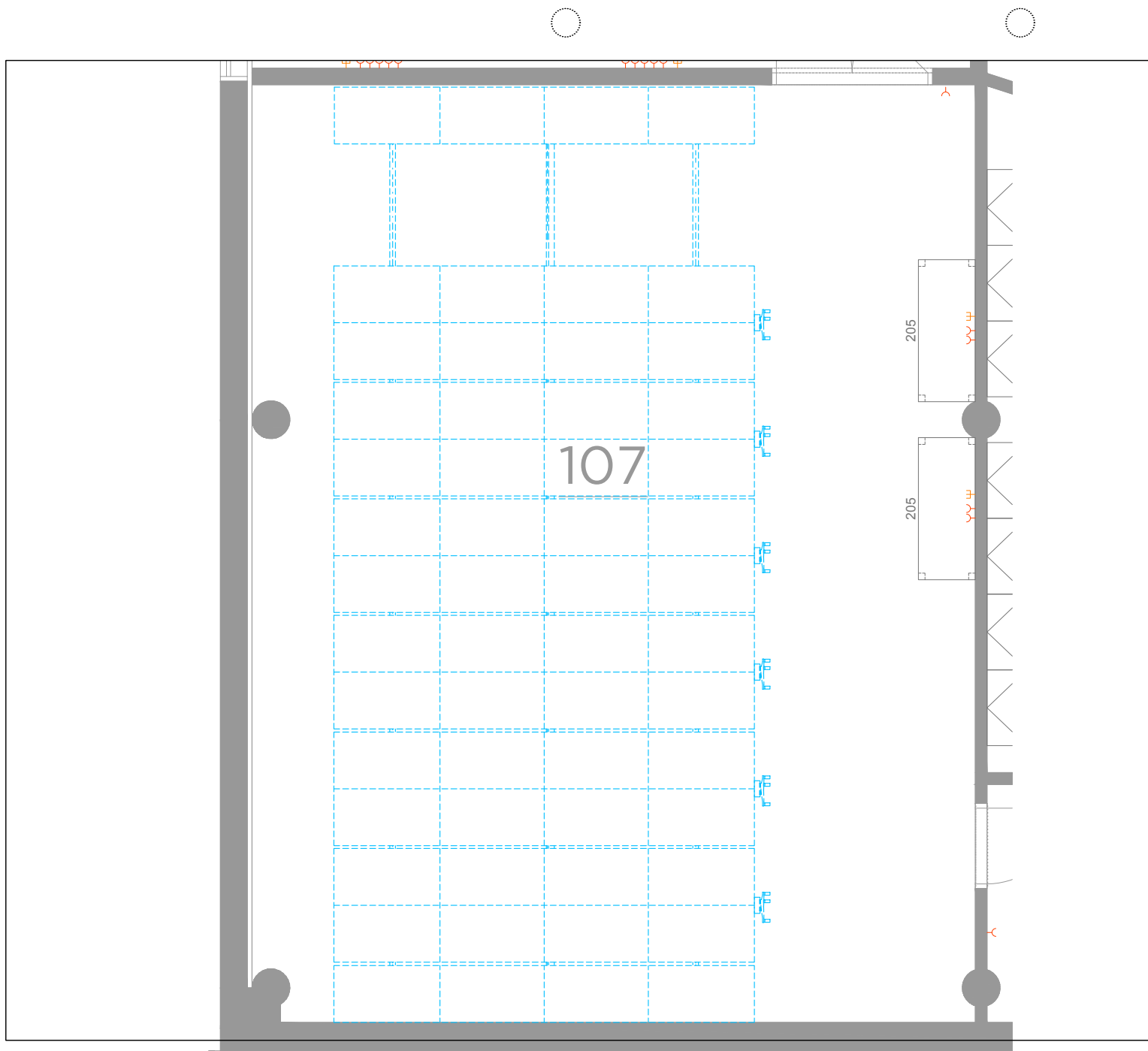
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

106 - URGENTNÍ PŘÍJEM

AiD team

SIMU

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	---/---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení fancoil / split	---/---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 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 (dat+tet)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

2016 - 12 - 20

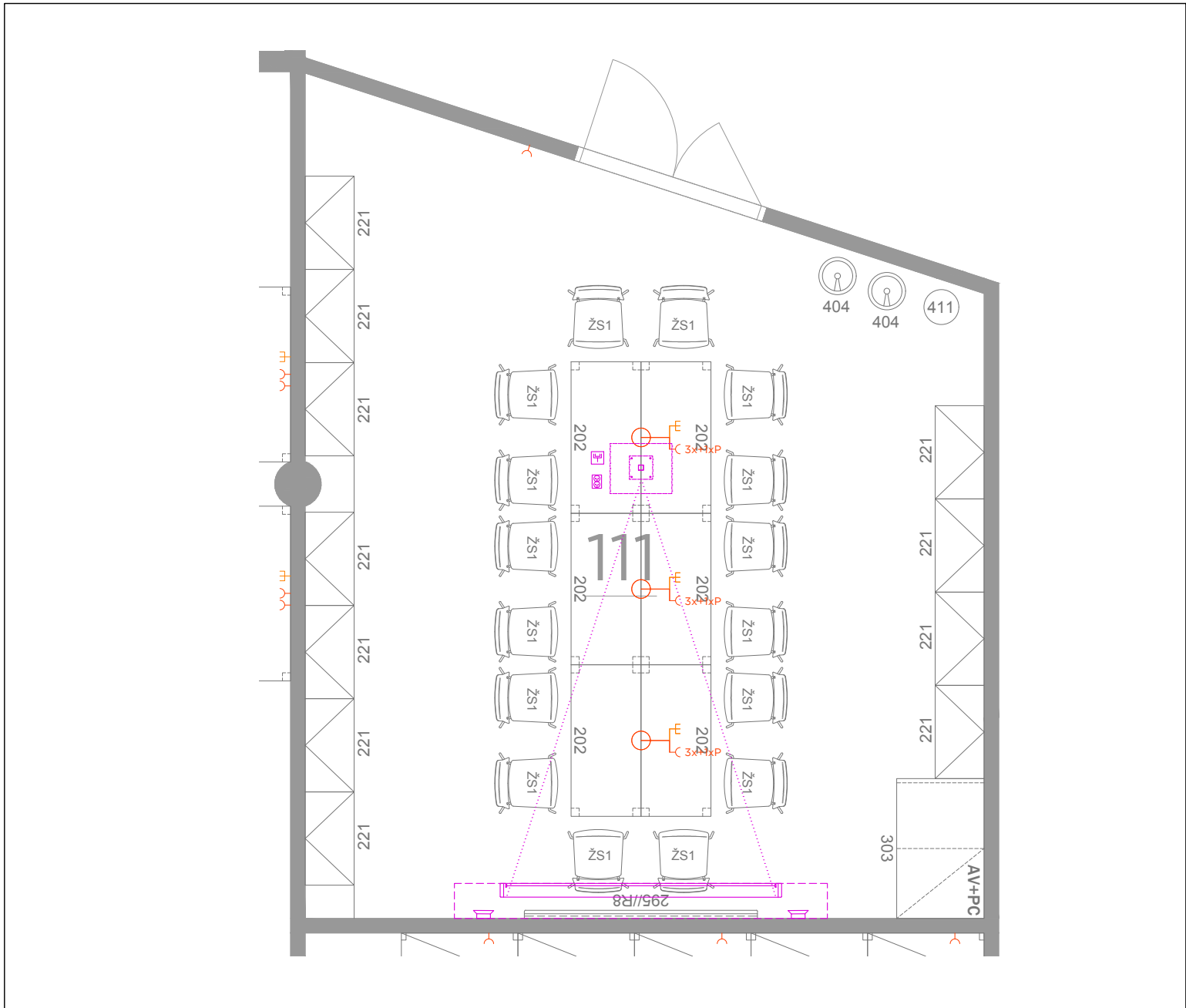
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

107 - ZÁZEMÍ URGENTNÍHO PŘÍJMU

AiD team

SIMU

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

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

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, soki - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

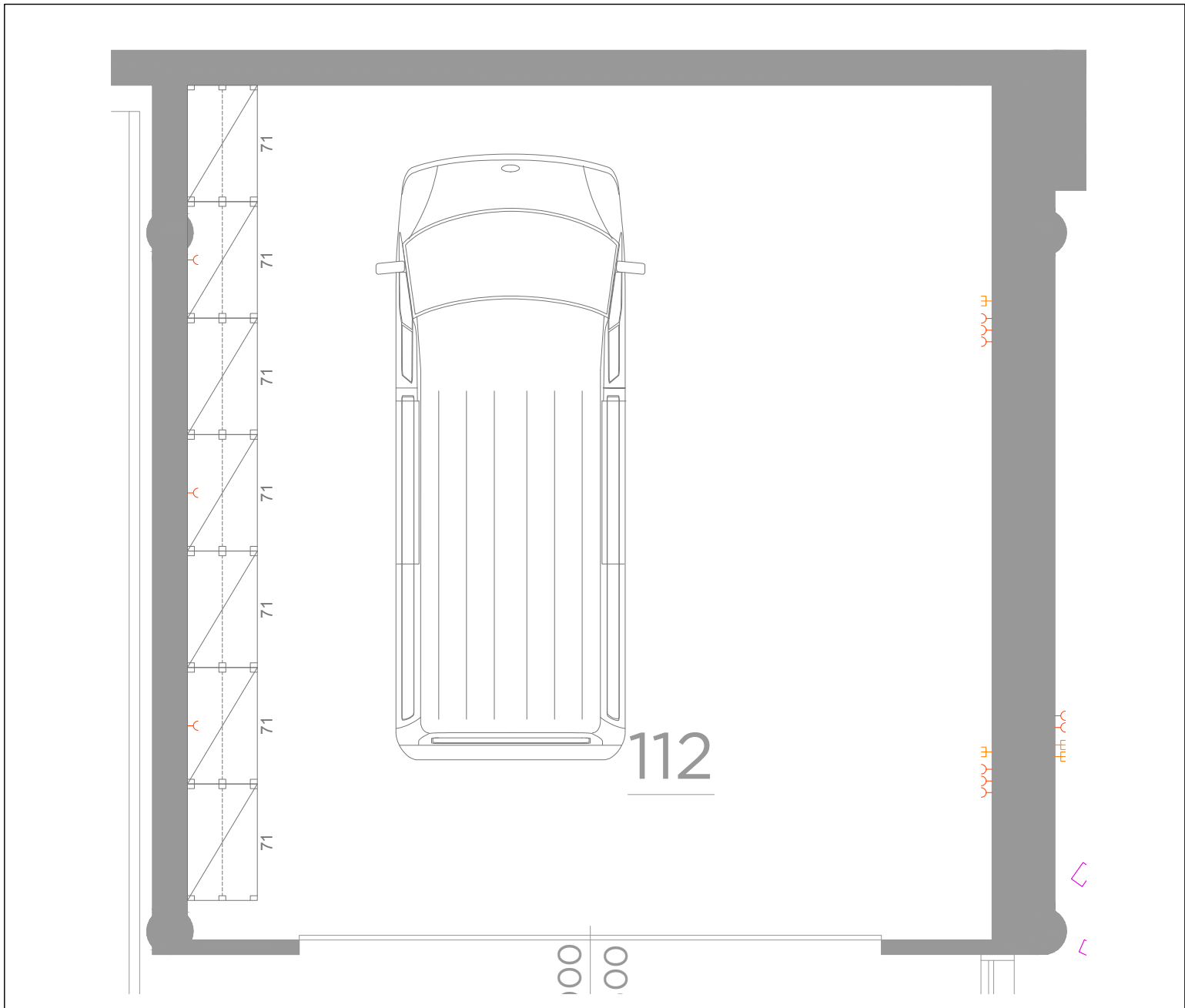
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

111 - DEBRIFING

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	---/---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	---
chlazení fancoil / split	---/---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	betonová mazanina, soki - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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 vrata - el. pohon

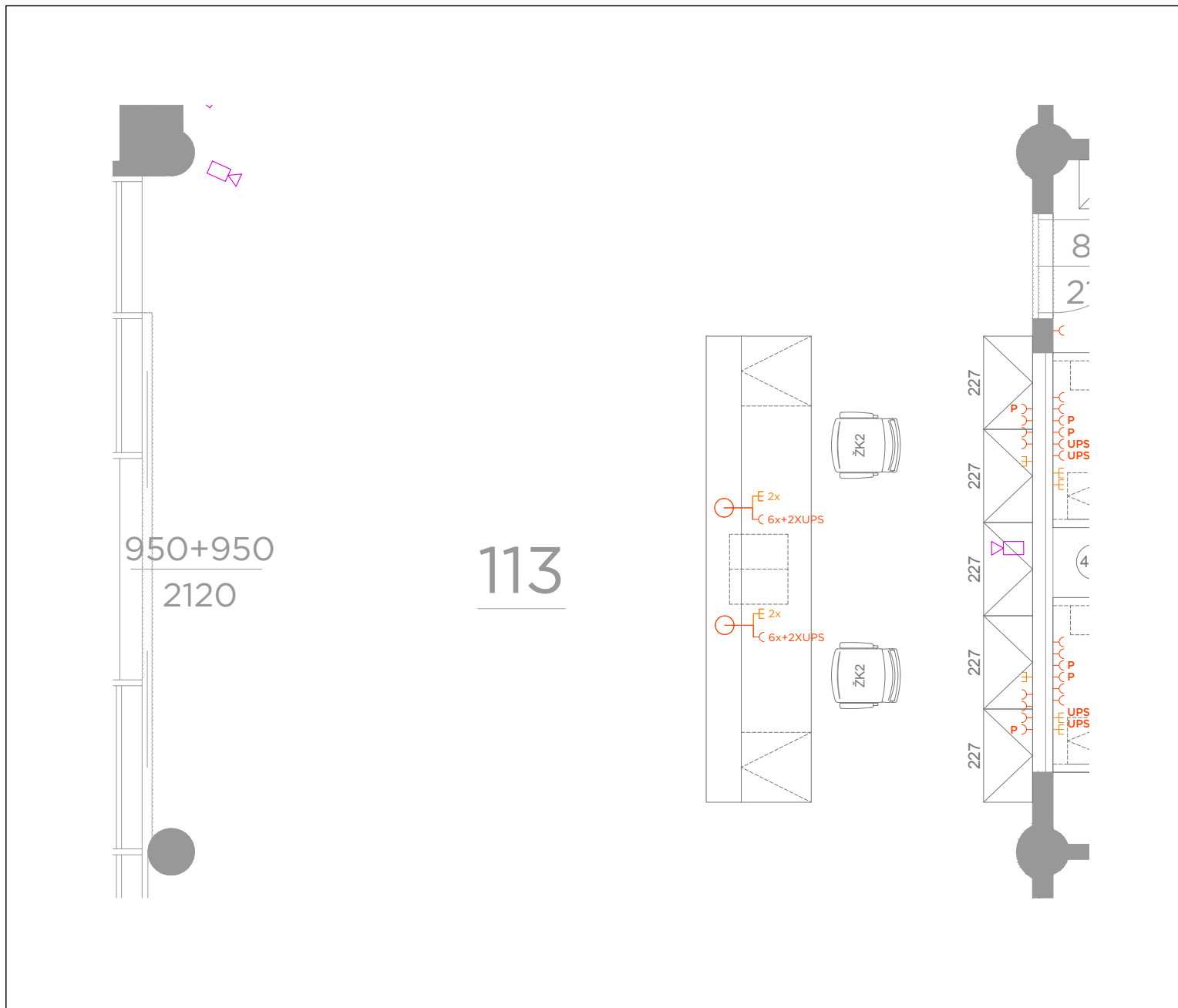
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

112 - SANITNÍ VŮZ - MAKETA

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

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

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 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 (dat+tet)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

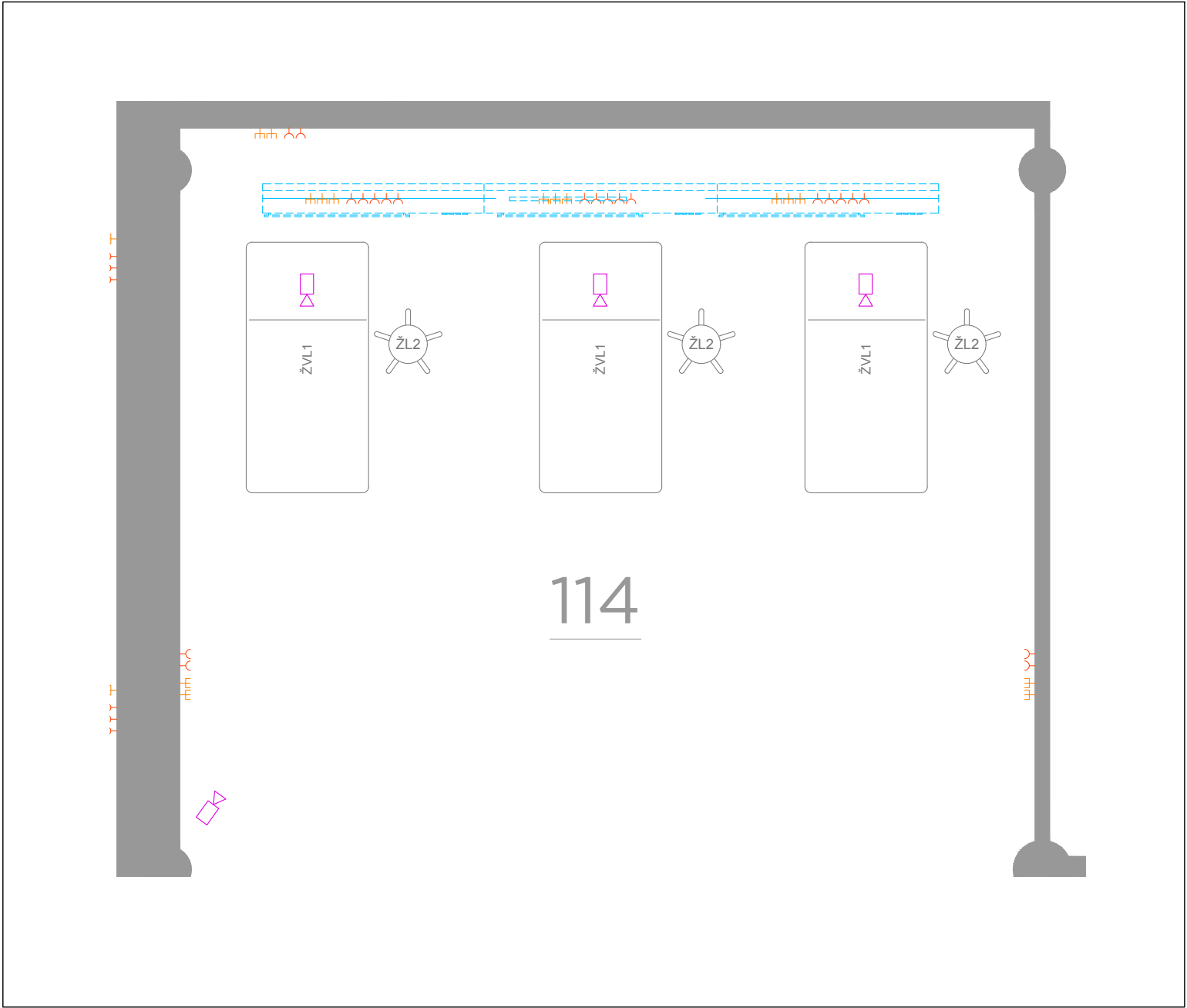
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

113 - DISPEČINK

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

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

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rástrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

2016 - 12 - 20

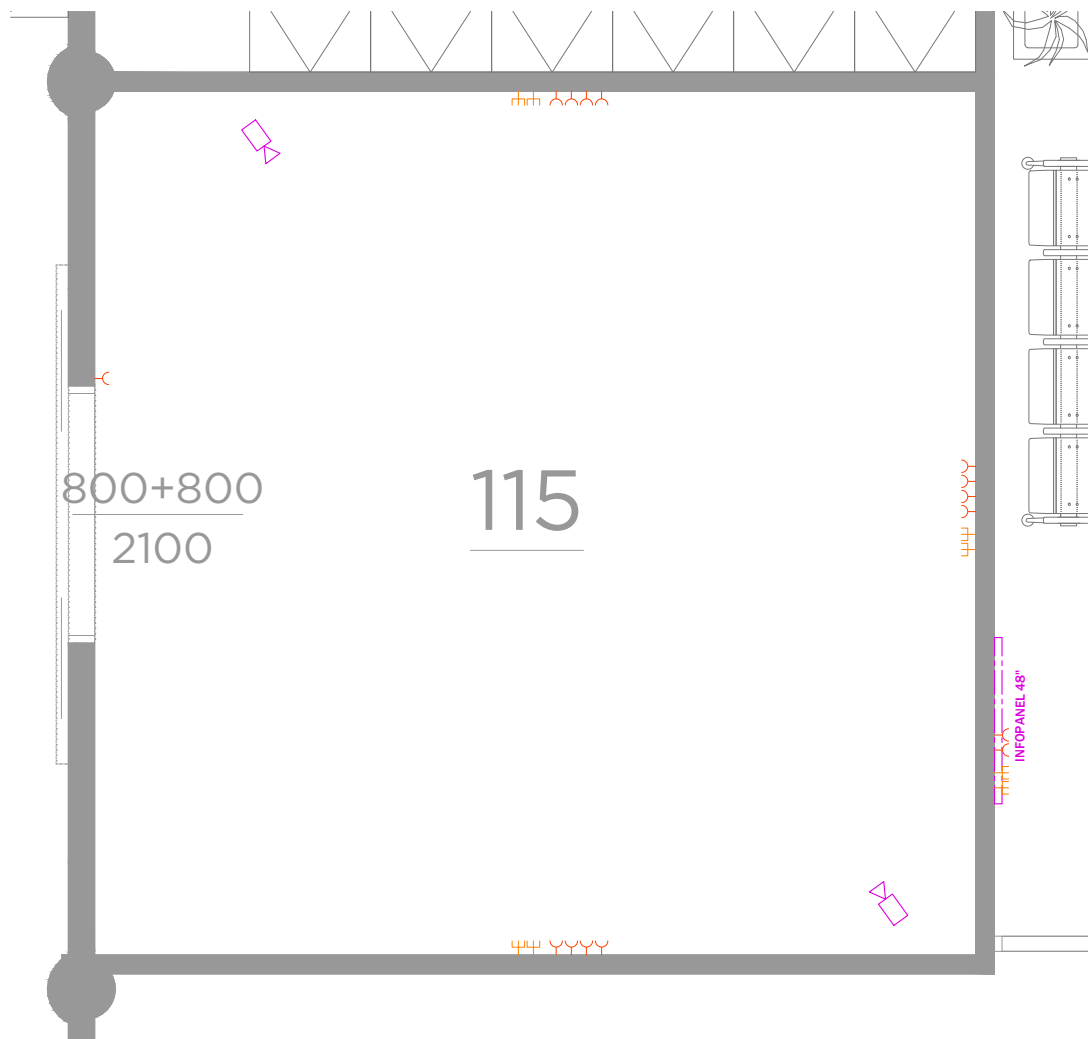
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

114 - URGENTNÍ PŘÍJEM - LŮŽKA

AiD team

SIMU

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

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

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rástrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	antistatické linoleum, sokl - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

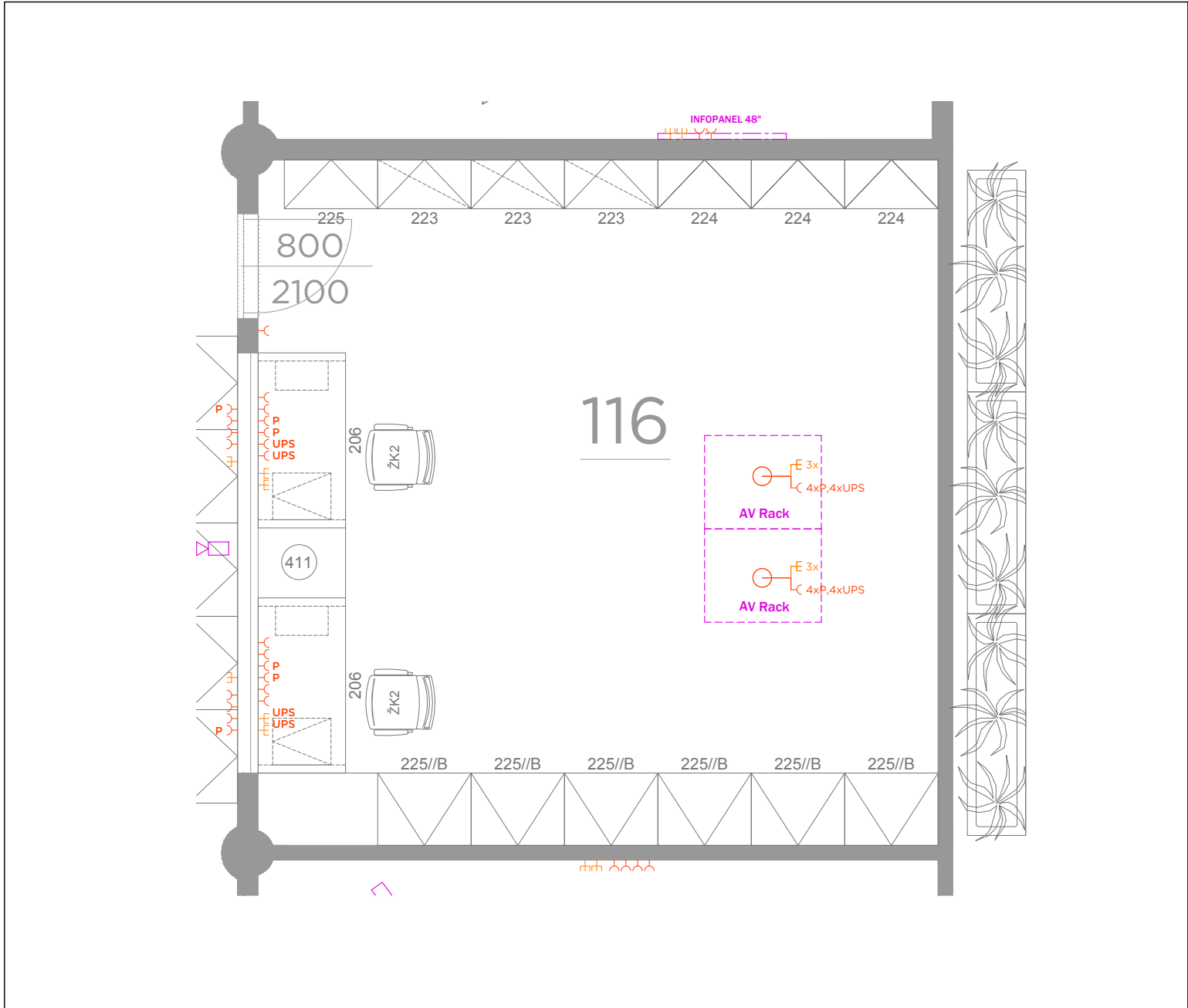
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

115 - CT - MAKETA

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	ABB
osvětlenost (Lx)	500 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26 °C / ---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení fancoil / split	ano / ano
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST

podhled (výška)	akustický rástrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

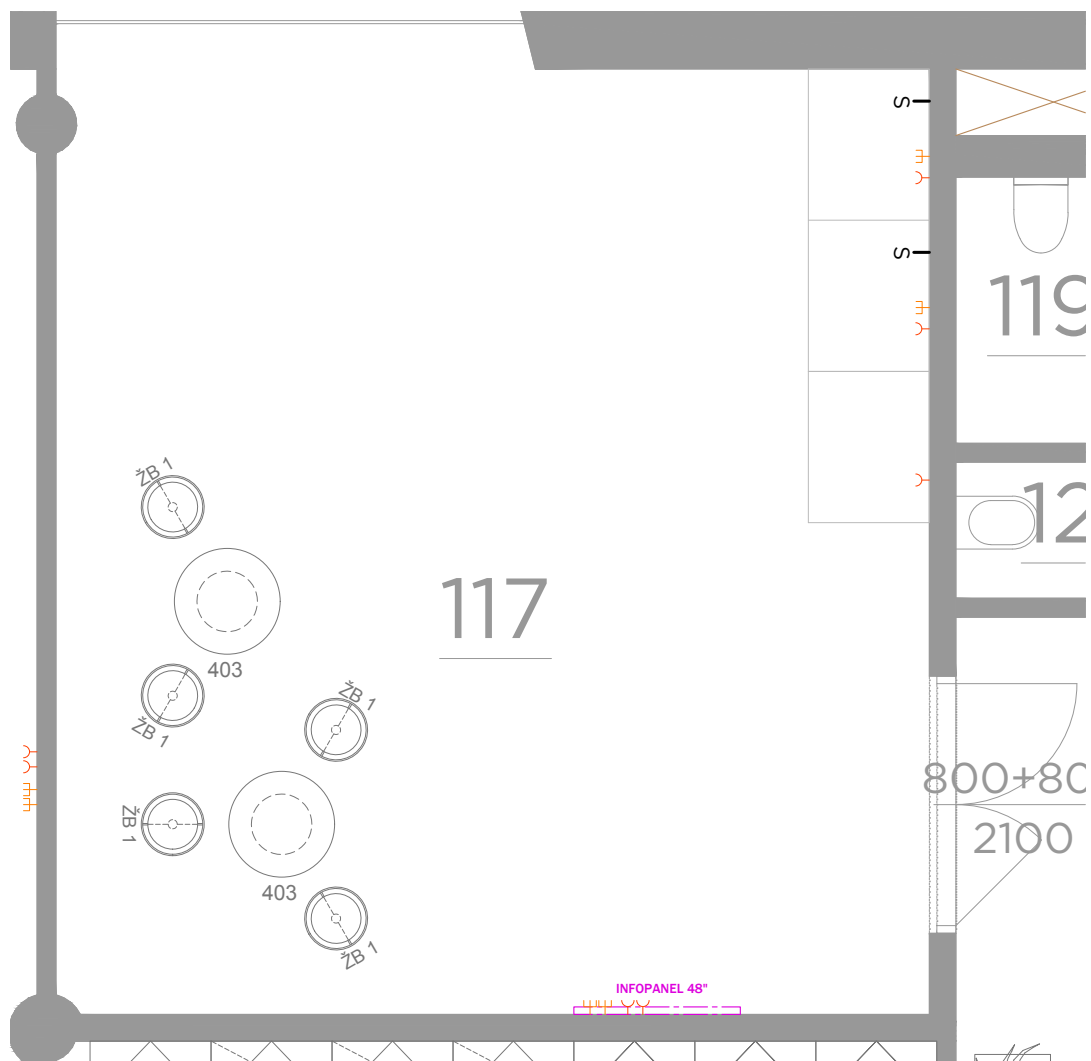
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

115 - VELÍN

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	DSP	000	00	000	00
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	---/---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení fancoil / split	---/---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

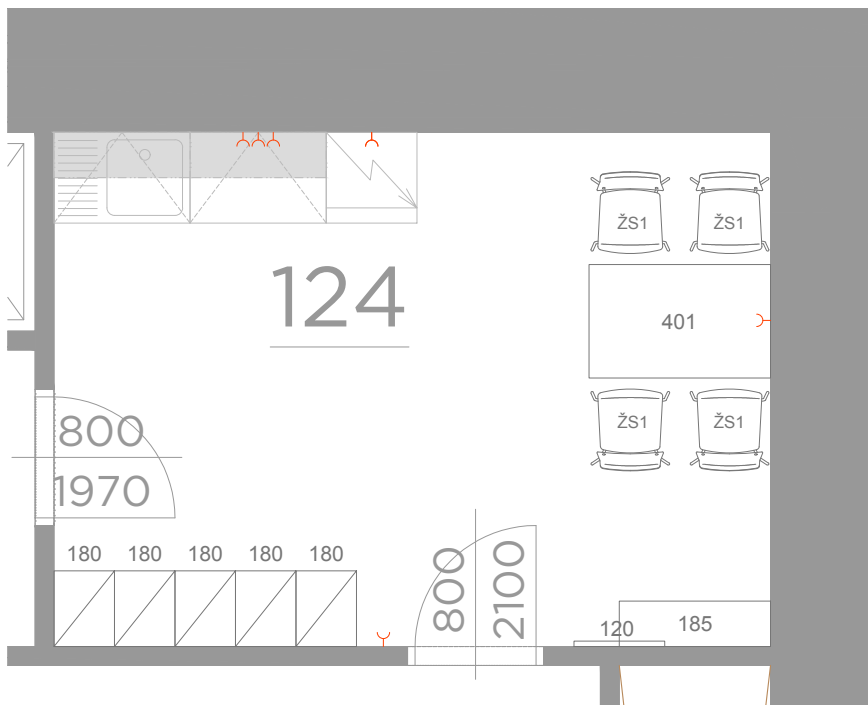
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

117 - CHODBA

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N*
osvětlenost (Lx)	300 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	26 °C ($\Delta t_{6}^{\circ}\text{C}$) / ---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení fancoil / split	--- / ---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba, obklad za kuch. linkou
podlaha	linoleum, soki - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

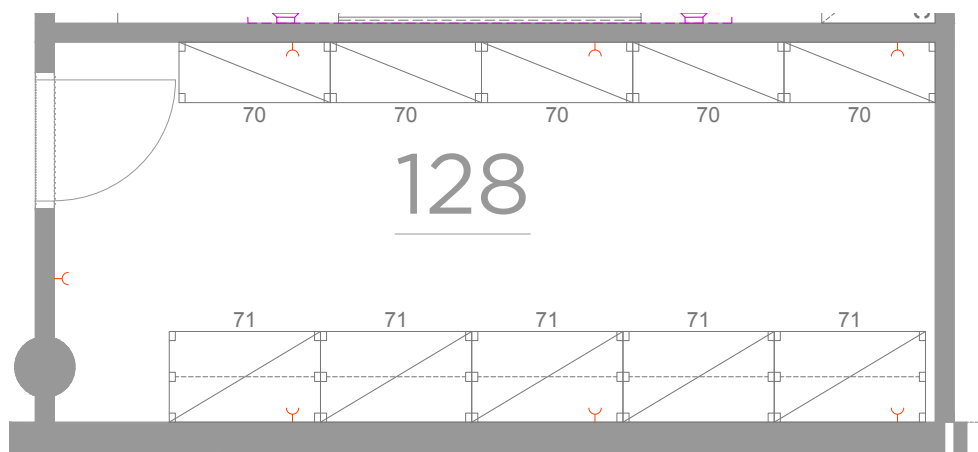
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

124 - ZÁZEMÍ RECEPCE

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	300 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	---/---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	15°C/---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení fancoil / split	---/---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, soki - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

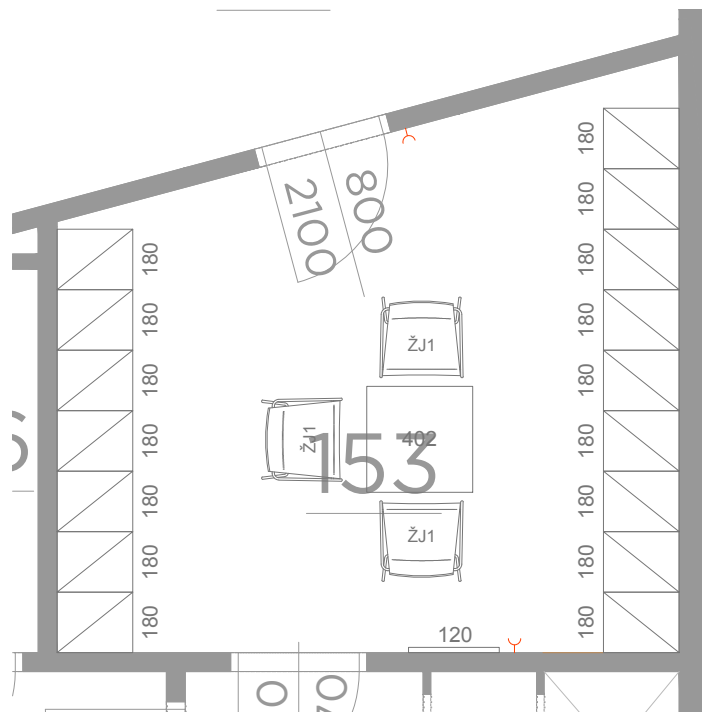
DATUM, PODPIS

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

128 - ZÁZEMÍ

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



PARAMETRY PROSTŘEDÍ

vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	N
osvětlenost (Lx)	200 lx
návrhová teplota (chlazení) / vlhkost	---/---
návrhová teplota (vytápění) / vlhkost	20 °C / ---
VZT nucené prostorové větrání	ano
chlazení fancoil / split	---/---
technologické chlazení	---

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

podhled (výška)	rastrový - 3000 mm
stěny (povrch)	malba
podlaha	linoleum, sokl - 100 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 (dat+tel)	---
<input type="checkbox"/> technologické datové	---
<input type="checkbox"/> jiné	---

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

2016 - 12 - 20

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

153 - ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ

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