

**MUNI - FSS**  
**PŘEDĚLENÍ POSLUCHÁREN POSUVNOU STĚNOU**  
BRNO, JOŠTOVA 10

Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant	AiD team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Přímý zpracovatel	



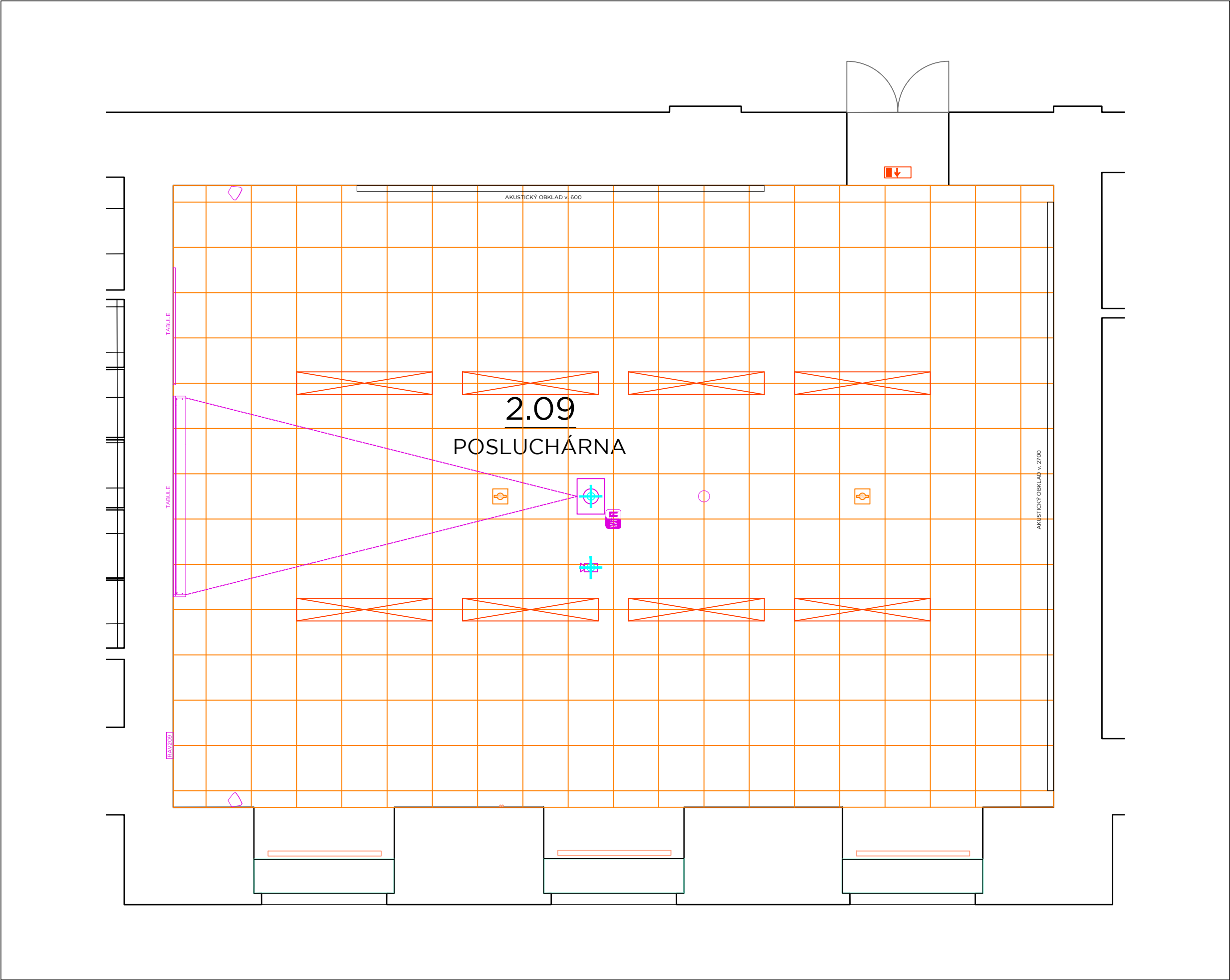
Revize	
00	2021 - 02 - 15
01	
02	
03	

Vypracoval	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Ved. projektant	Ing. arch. Jiří BABÁNEK

Číslo zakázky	3494 - 25
Stavba	FSS
Stupeň	DVD
Název PS - SO	101 - Předělení místností
Část	01 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Název výkresu	<b>KNIHA MÍSTNOSTÍ STÁVAJÍCÍ STAV</b>
Datum	2021 - 02 - 15
Formát	14 × A4
Měřítko	1:50

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
<b>FSS</b>	<b>DVD</b>	<b>101</b>	<b>01</b>	<b>K 001</b>	<b>00</b>





PARAMETRY PROSTŘEDÍ	
vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....
osvětlenost (Lx)	..... stávající
teplota v letním období/vlhkost	.....
teplota v zimním období/vlhkost	.....
VZT nucené prostorové větrání	.....
chlazení	.....

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST	
podhled (výška)	..... rastrový (v. 3900)
stěny (povrch)	..... malba
podlaha	..... PVC
stínění (zatemnění)	..... interiérové rolety
jiná stavební připravenost	.....

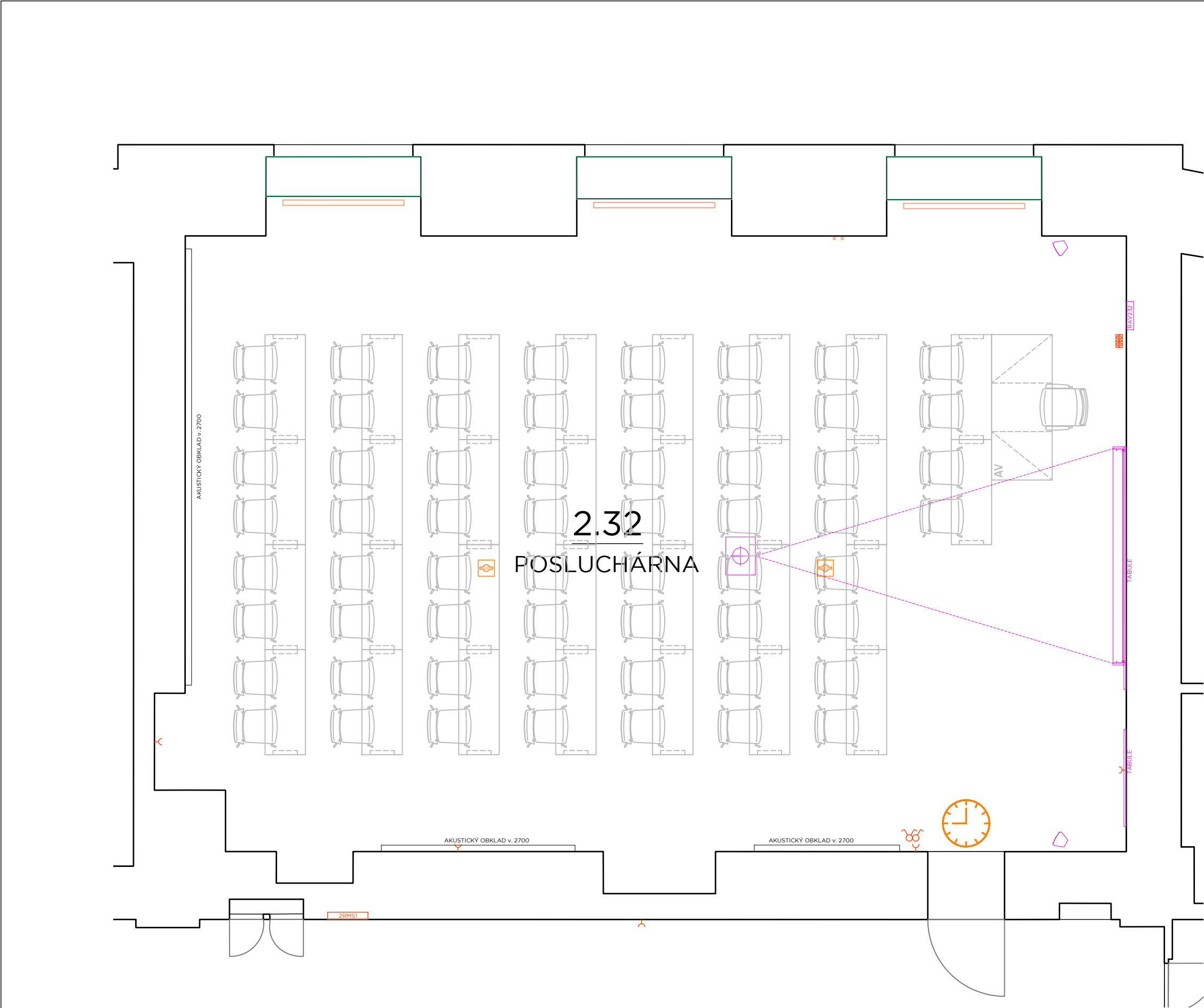
ZÁSUVKY - SILNOPROUD	
	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	.....
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....
<input type="checkbox"/> 400V	.....
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....

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

PŘÍVEDENÁ MÉDIA	
	počet
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....
<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/>	.....

POZNÁMKA	
v počtu zásuvek nejsou uvedeny vývody pro AV techniku v podhledu a katedře	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	

DATUM, PODPIS					
2021 - 02 - 15					
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI					
209 - POSLUCHÁRNA - PODHLED					
STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
FSS	DVD	101	01	K 001	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ	
vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....
osvětlenost (Lx)	..... stávající
teplota v letním období/vlhkost	.....
teplota v zimním období/vlhkost	.....
VZT nucené prostorové větrání	.....
chlazení	.....

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST	
podhled (výška)	..... rastrový (v. 3900)
stěny (povrch)	..... malba
podlaha	..... PVC
stínění (zatemnění)	..... interiérové vertikální žaluzie
jiná stavební připravenost	.....

ZÁSUVKY - SILNOPROUD	
	počet
<input checked="" 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
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....
<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/>	.....

POZNÁMKA	
v počtu zásuvek nejsou uvedeny vývody pro AV techniku v podhledu a katedře	
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

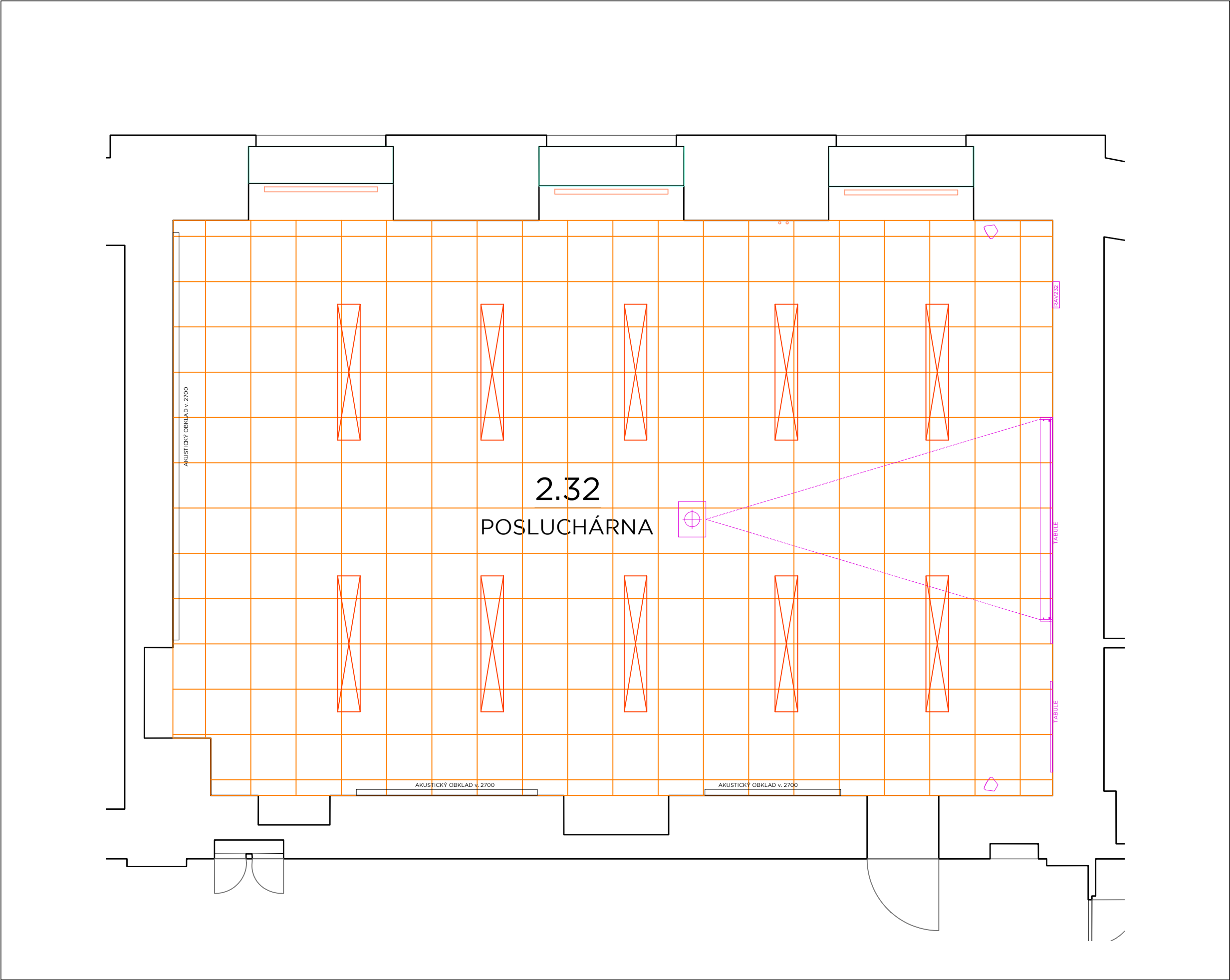
DATUM, PODPIS

2021 - 02 - 15

OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI

232 - POSLUCHÁRNA

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
FSS	DVD	101	01	K 001	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ	
vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....
osvětlenost (Lx)	..... stávající
teplota v letním období/vlhkost	.....
teplota v zimním období/vlhkost	.....
VZT nucené prostorové větrání	.....
chlazení	.....

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST	
podhled (výška)	..... rastrový (v. 3900)
stěny (povrch)	..... malba
podlaha	..... PVC
stínění (zatemnění)	..... interiérové vertikální žaluzie
jiná stavební připravenost	.....

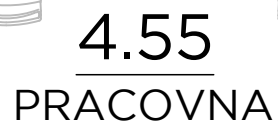
ZÁSUVKY - SILNOPROUD	
	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	.....
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....
<input type="checkbox"/> 400V	.....
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....

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

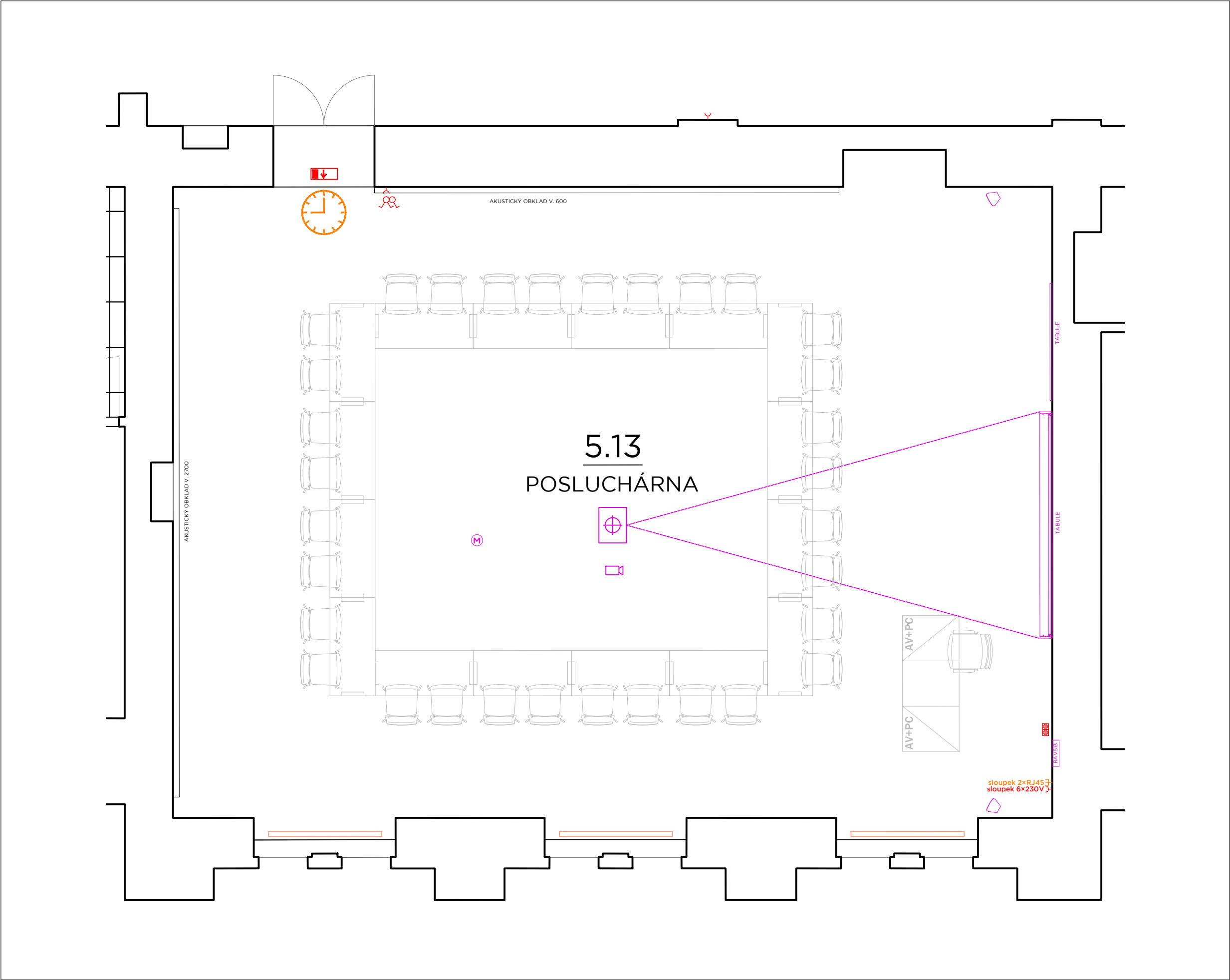
PŘIVELENÁ MÉDIA	
	počet
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....
<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/>	.....

POZNÁMKA	
v počtu zásuvek nejsou uvedeny vývody pro AV techniku v podhledu a katedře	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	

DATUM, PODPIS					
2021 - 02 - 15					
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI					
232 - POSLUCHÁRNA - PODHLED					
STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
FSS	DVD	101	01	K 001	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
<b>FSS</b>	<b>DVD</b>	<b>101</b>	<b>01</b>	<b>K 001</b>	<b>00</b>
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ	
vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....
osvětlenost (Lx)	..... stávající
teplota v letním období/vlhkost	.....
teplota v zimním období/vlhkost	.....
VZT nucené prostorové větrání	.....
chlazení	.....

STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST	
podhled (výška)	..... rastrový (v. 3825)
stěny (povrch)	..... malba
podlaha	..... PVC
stínění (zatemnění)	..... interiérové vertikální žaluzie
jiná stavební připravenost	.....

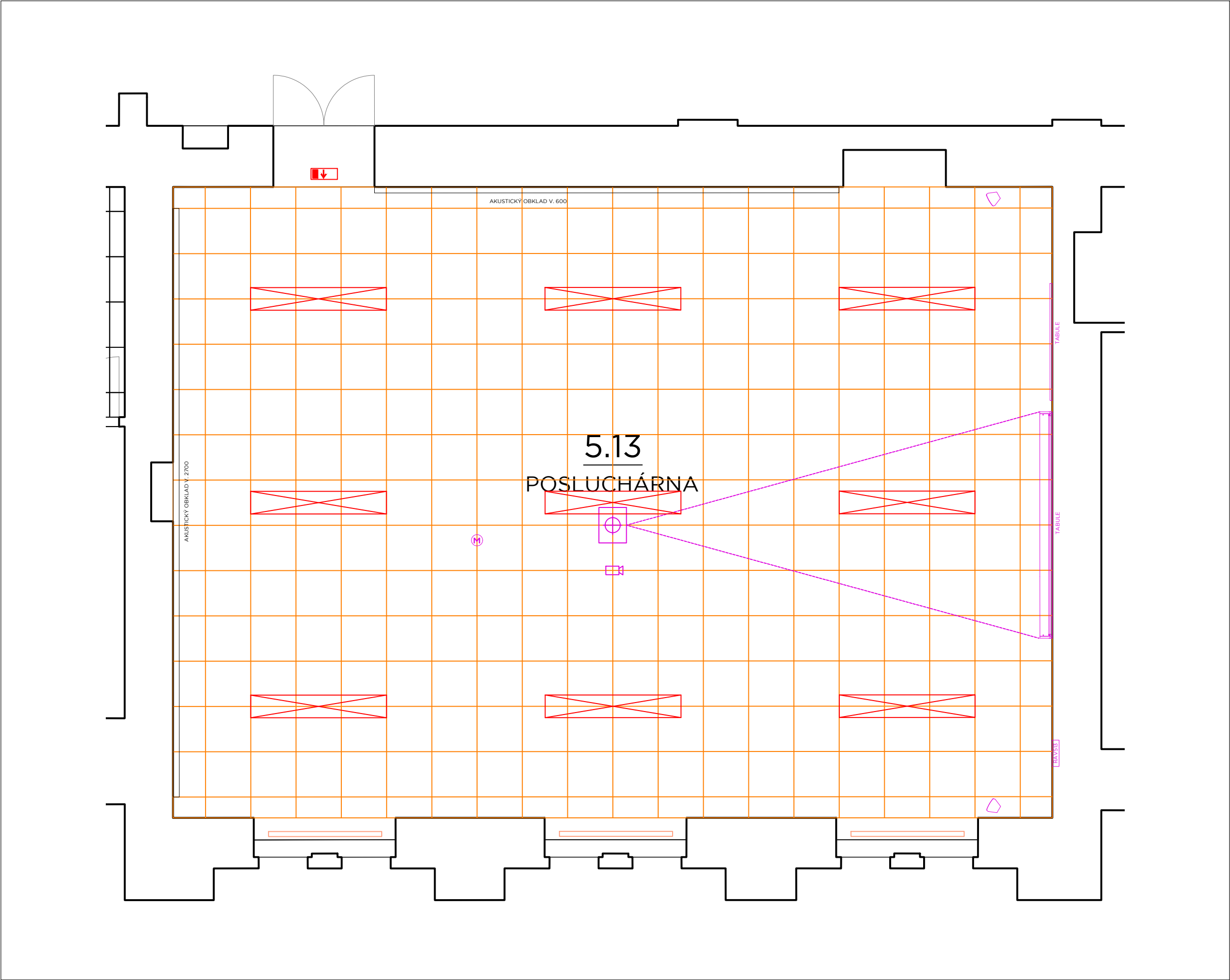
ZÁSUVKY - SILNOPROUD	
	počet
<input checked="" type="checkbox"/> 230V	.....
<input type="checkbox"/> 230V - P (přepětová)	.....
<input type="checkbox"/> 230V - UPS	.....
<input type="checkbox"/> 230V - volný vývod	.....
<input type="checkbox"/> 400V	.....
<input type="checkbox"/> 400V - volný vývod	.....

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

PŘÍVEDENÁ MÉDIA	
	počet
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....
<input type="checkbox"/>	.....

POZNÁMKA	
v počtu zásuvek nejsou uvedeny vývody pro AV techniku v pohledu a katedře...	
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

DATUM, PODPIS					
2021 - 02 - 15					
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI					
513 - POSLUCHÁRNA					
STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
FSS	DVD	101	01	K 001	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION



PARAMETRY PROSTŘEDÍ	
vnější vlivy (dle ČSN 332000-5-51)	.....
osvětlenost (Lx)	..... stávající
teplota v letním období/vlhkost	.....
teplota v zimním období/vlhkost	.....
VZT nucené prostorové větrání	.....
chlazení	.....

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST	
podhled (výška)	..... rastrový (v. 3825)
stěny (povrch)	..... malba
podlaha	..... PVC
stínění (zatemnění)	..... interiérové vertikální žaluzie
jiná stavební připravenost	.....

ZÁSUVKY - SILNOPROUD	
	počet
<input checked="" 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
<input type="checkbox"/> voda studená (S)	.....
<input type="checkbox"/> voda teplá (T)	.....
<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/>	.....

POZNÁMKA	
v počtu zásuvek nejsou uvedeny vývody pro AV techniku v podhledu a katedře	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	

DATUM, PODPIS					
2021 - 02 - 15					
OZNAČENÍ / NÁZEV MÍSTNOSTI					
513 - POSLUCHÁRNA - PODHLED					
STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
FSS	DVD	101	01	K 001	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION