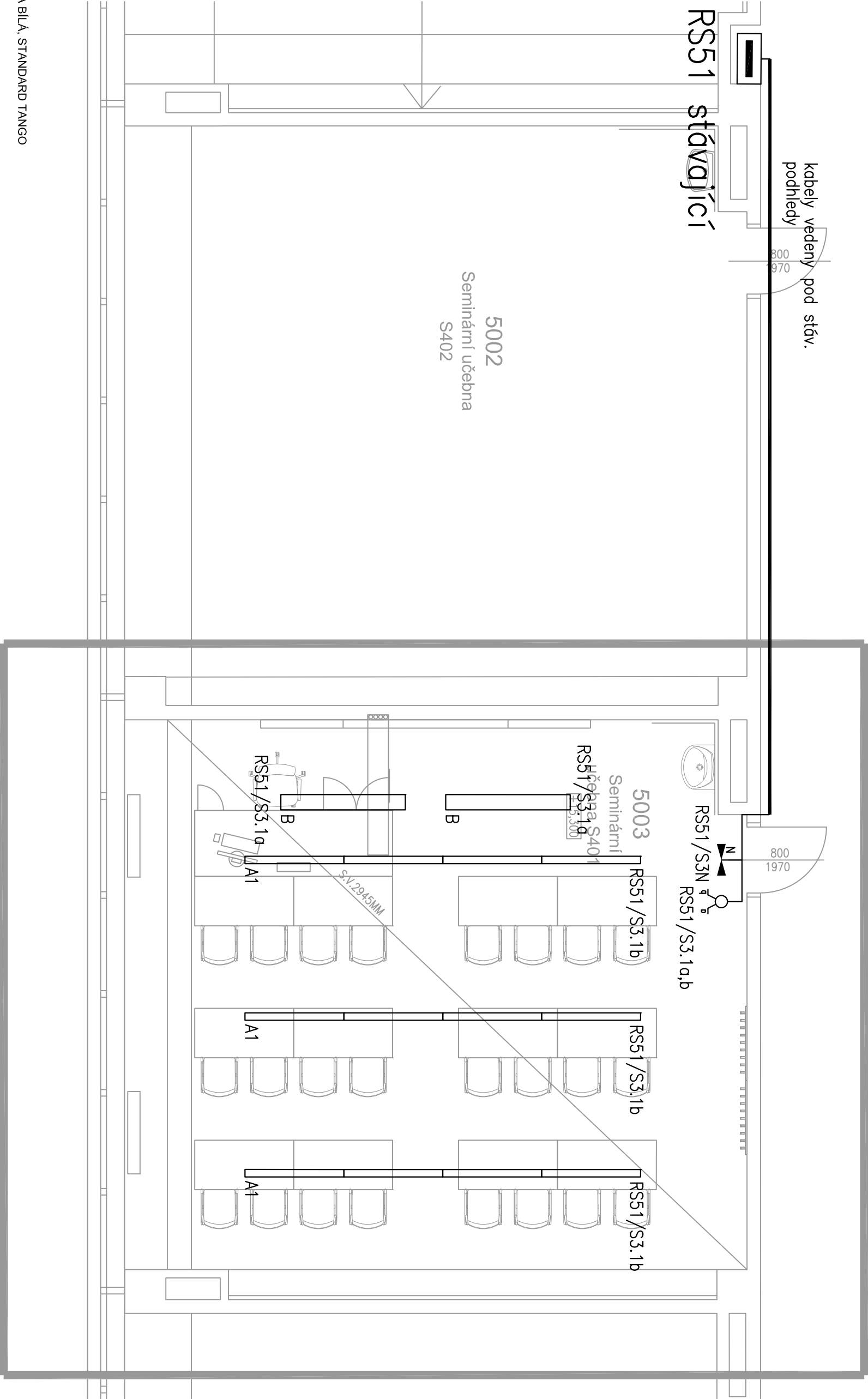



kabely vedený pod stáv.
podhledy

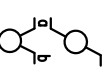
RS51 stávající


5002
Seminární učebna
S402

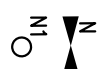



LEGENDA :


- 

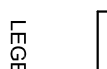
VYPÍNAČ Č.1, BARVA BILÁ, STANDARD TANGO
- 


VYPÍNAČ Č.6, BARVA BILÁ, STANDARD TANGO
- 

VYPÍNAČ Č.5, BARVA BILÁ, STANDARD TANGO
- 

SPÍNAČ ŽALUZIOVÝ POD OMÍTKU BARVA BILÁ, STANDARD TANGO
- 

SVÍTIDLO NOUZOVÉ S FIKTOGRAMEM, S NOUZOVÝM MODULEM 60min
- 

SVÍTIDLO NOUZOVÉ LED PROTI PANICÉ S NOUZOVÝM MODULEM 60min.
- 

STOUPAČ, KLESACÍ VEDENÍ
- 

ROZVADĚČ




LEGENDA :

- A1 SVÍTIDLO STROPNÍ, RÁMEČKOVÉ, VESTAVNÉ, d. 1218mm, š. 101mm
PARABOLICKÁ OPT. MRIZKA, ZÁŘIVKOVÉ 1x34W, G5, EP, NESTLM.
- A2 SVÍTIDLO STROPNÍ, RÁMEČKOVÉ, VESTAVNÉ, d. 1518mm, š. 101mm
PARABOLICKÁ OPT. MRIZKA, ZÁŘIVKOVÉ 1x49W, G5, EP, NESTLM.
- B SVÍTIDLO STROPNÍ, RÁMEČKOVÉ, VESTAVNÉ, d. 1496mm, š. 101mm
OPTICKÝ ASYMETRICKÝ REFLEKTOR, ZÁŘIVKOVÉ 1x35W, G5, EP, NESTLM.
- D SVÍTIDLO STROPNÍ, PRISAZENÉ, d. 1480mm, PROFIL 70x70mm
OPTICKÝ OPÁL., ZÁŘIVKOVÉ LINEÁRNÍ 1x49W, T5, EP, NESTLM., IP20

LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL, MÍSTNOSTI	POLOHA	PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLADY
5003	SEMINÁRNÍ UČEBNA, S401	m²	KOD FOPS		KOD FOPS

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:			
Hl. inženýr projektu		Ing.Hana Svobodová	
Zodp. projektant		Bc.Petr Mana	
Vyracoval		Romana Chládková	
Investor		MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno	
Stavba			
XVII. etapa ESF+			
Část		D.1.4.5 Zařízení silnoproudé elektrotechniky	
Název výkresu		Půdorys S401 - osvětlení	
Č. výkresu		103	Revize 00



PROJEKČNÍ
ARCHITEKTURA
S.P.O. s.r.o.
ING. ANCH
V. ŠTĚPÁN
602 00 BRNO



PAKŠTÝ CZ
WWW.ANCH.CZ
F +420 541 717 550