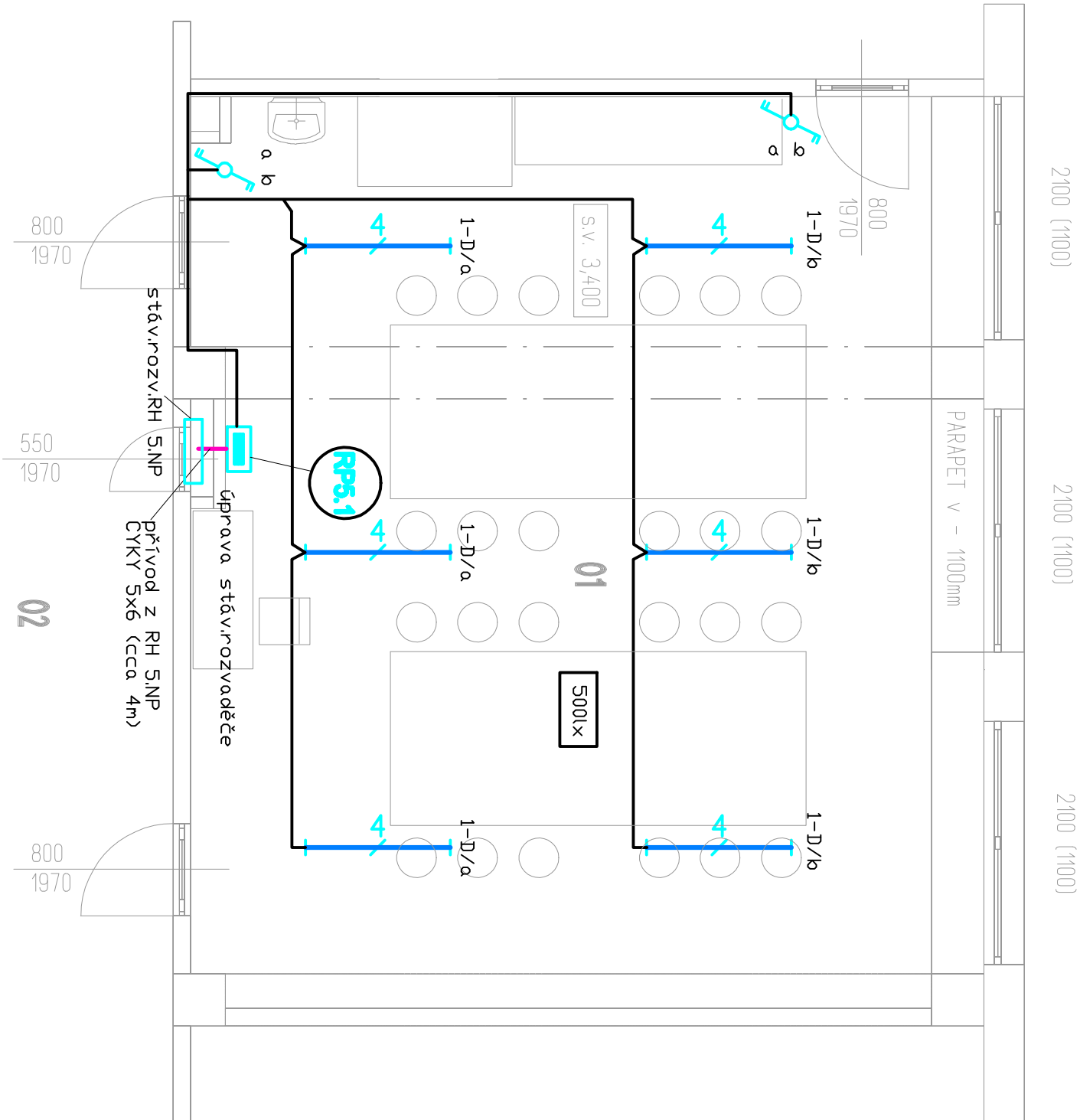


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

M.Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	ÚPRAVA PODLAHY
01	CHEMICKÁ LABORATOR	53,23	KER. DLAŽBA
02	CHODBA		STĀV. KER. DLAŽBA



LEGENDA :

- CYKY o průřezu 1,5 mm² (sv. okruhy)
- Spín. ž.6+6, IP20, 10A, 230V
- Rozvodná skříň, IP30, In63A, 400V
- Sv. zářiv. 4x36W, AL mříž., IP20, nástrop.

Vysvětlivka označení svítidla: 1-A/a
Číslo sv.okruhu
Typ svítidla
kontakt spínače

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: ~3NPE, 50Hz, AC, 400/230V, TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLNĚOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM A DOPLNJÚJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div>Mgr. Marek Krynský</div> <div>elektronikáže a elektroprojekty</div> <div>Bišumcové 287, 793 12 Horní Benešov</div> <div>IČ: 48750174, DIČ: CZ6806081623</div> <div>Tel: 554 748 365, 721 450 535</div>	
MGR. M. KRNSKÝ	MGR. M. KRNSKÝ			
MÍSTO: SPŠ BRUNTÁL, P.O., KAVALCOVA 814, BRUNTÁL, 792 01				
STAVEBNÍK: SPŠ BRUNTÁL, P.O., KAVALCOVA 814, BRUNTÁL, 792 01				
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY ÚČEBEN SPŠ BRUNTÁL ČÁST PD: ČÁST ELEKTROTECHNICKÁ			FORMÁT	244
			DATUM	04/2013
			STUPĚŇ	PROJEKT
			MĚŘÍTKO	1 : 50
OBSAH VÝKRESU: CHEMICKÁ LABORATOR 5.NP — OSVĚTLENÍ			Č.v.	SO 02
				03.