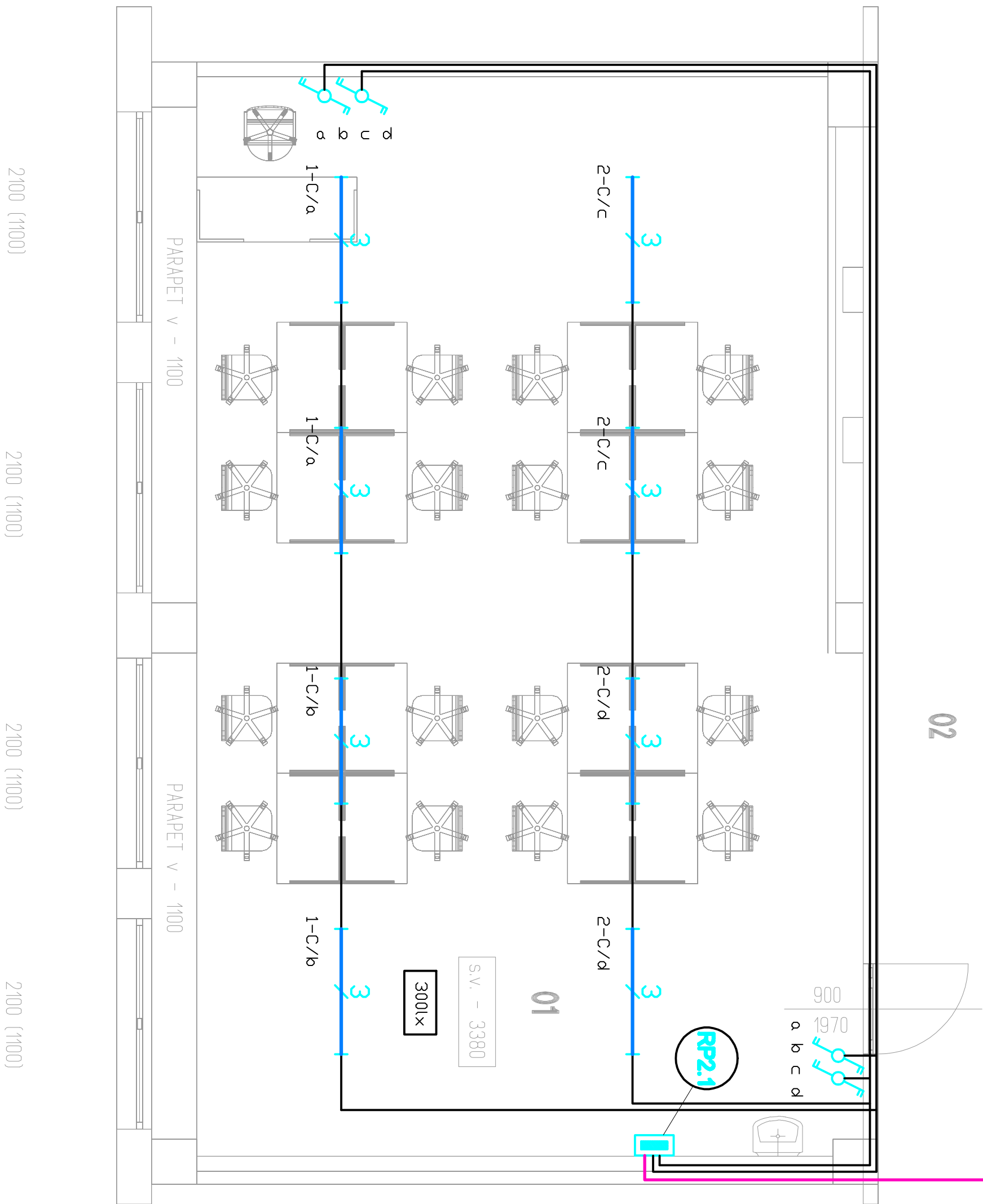


Přívod z RH 2.NP
Cítky 5x6 (cca 80m)
LV-lišta



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

M.Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	ÚPRAVA PODLAHY
01	POČÍTAČOVÁ UČEBNA	73,97	PVC ANTISTASTIK
02	CHODBA		

LEGENDA :

- CÍTKY o průřezu 1,5 mm² (sv. okruhy)
- Spín. ž.6+6, IP20, 10A, 230V
- Rozvodná skříň, IP30, In63A, 400V
- Sv. zdroj. 3x36W, 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
DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM A DOPLNJÚJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div>Mgr. Marek Krynský elektromontáže a elektroprojekty Bukovcové 287, 793 12 Horní Benešov IČ: 48750174, DIČ: CZ6806081623 Tel: 554 748 365, 721 450 535</div>	
MGR. M. KRYNSKÝ	MGR. M. KRYNSKÝ			
MÍSTO: SPŠ BRUNTÁL, P.O., KAVALCOVA 814, BRUNTÁL, 792 01				
STAVEBNÍK: SPŠ BRUNTÁL, P.O., KAVALCOVA 814, BRUNTÁL, 792 01			FORMÁT	2A4
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY UČEBEN SPŠ BRUNTÁL ČÁST PD: ČÁST ELEKTROTECHNICKÁ			DATUM	04/2013
			STUPEŇ	PROJEKT
			MĚŘÍTKO	1 : 50
OBSAH VÝKRESU: POČÍTAČOVÁ UČEBNA 2.NP —OSVĚTLENÍ			Č.v.	SO 01
				01.