

ELEKTROINSTALACE 3.NP

LEGENDA:

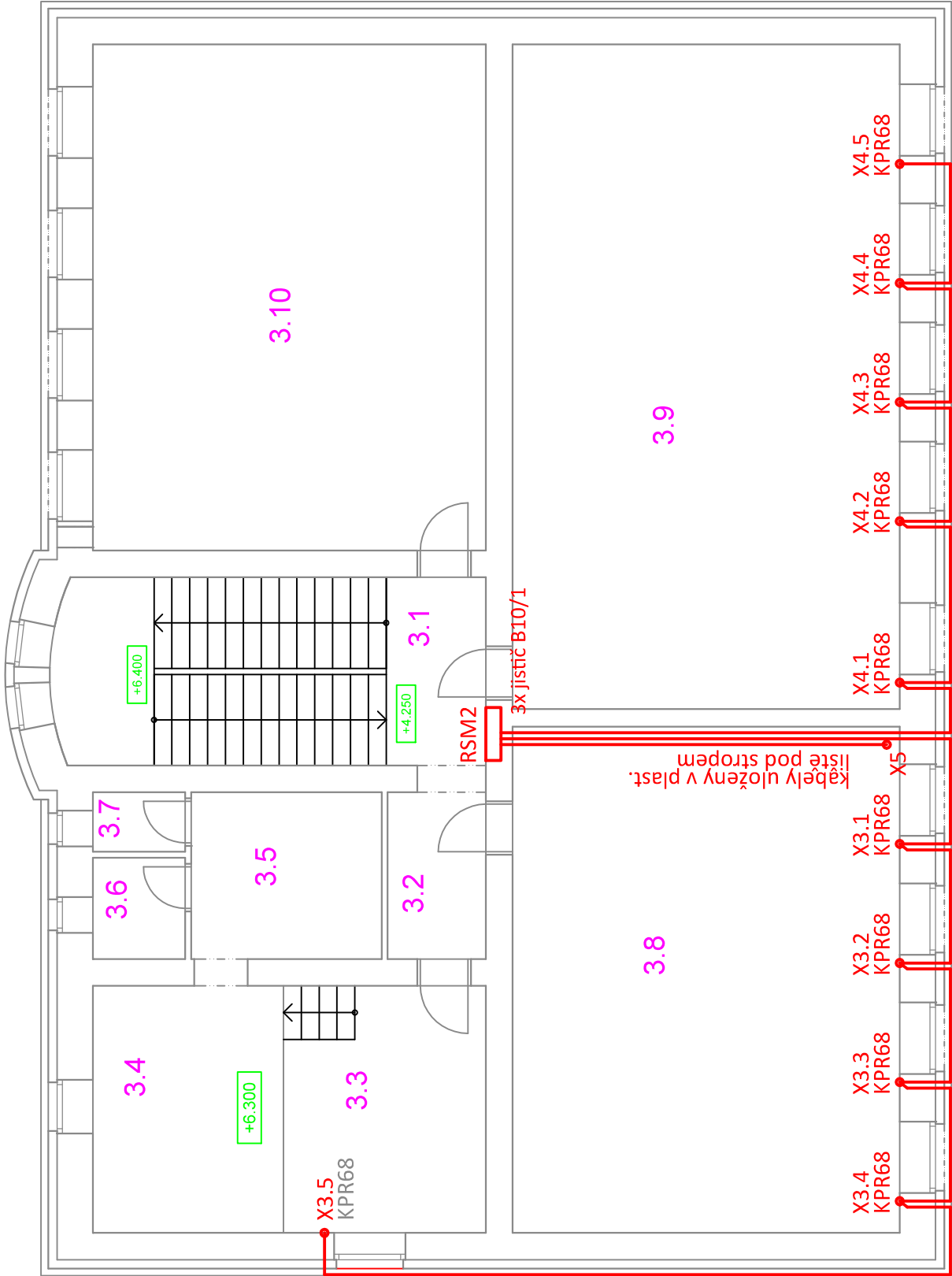
- KABEL CYKY-J 3x1,5
- X_._-

KRABICE ELEKTROINSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ HLUBOKÁ KPR 68 PRO PŘÍPOJENÍ VENKOVNÍCH ŽALUZII
- RSM1(RSM2, RMS3) STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÝ ROZVADĚČ

BUDOU PROVEDENY VÝVODY PRO PŘÍPOJENÍ ŽALUZII V 1. A 2.NP ZE STÁVAJÍCÍCH ROZVADĚČŮ RSM1 (1.NP) A RSM 2 (2.NP) KABELY CYKY-J 3x1,5

KABELY BUDOU ULOŽENY UVNITŘ OBJEKTU V PLASTOVÝCH ELEKTROINSTALAČNÍCH LIŠTÁCH NA POVRCHU VNĚ OBJEKTU PO D ZATEPLENÍM. KABELY BUDOU UKONČENY V HLUBOKÝCH ELEKTROINSTALAČNÍCH KRABICÍCH PRO PŘÍPOJENÍ ŽALUZII.

BUDE PROVEDENA ÚPRAVA ROZVADĚČŮ RSM1 A RSM2. BUDOU DOPLNĚNY JEDNOPÓLOVÉ JISTIČE B10/1 (2KS – RSM1, 3KS RSM2)



Tabulka místností		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
3.1	CHODBA	22,81
3.2	CHODBA	4,62
3.3	SBOROVNA	14,11
3.4	SBOROVNA	13,28
3.5	SÁTNA	8,96
3.6	SPRCHA	2,64
3.7	WC	1,55
3.8	UČEBNA	55,25
3.9	UČEBNA	72,54
3.10	UČEBNA	56,1

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+N+PE AC 50Hz 400/230V TN-C-S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

zvýšená PROUDOVÝMI CHRÁNIČI a DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3

Vyracoval:		Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:
ING. Petr HASENÖHRL		ING. Petr HASENÖHRL	ING. Jaroslav DVOŘÁK
Místo stavby:		Richarda Kloudy 1134/4, 568 02 Svitavy	
Investor:		Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	
Akce:		Realizace úspor energie – SOU Svitavy, objekt Kloudy	
Objekt:		SO 01 ZATEPLENÍ BUDOVY ŠKOLY	
Výkres:		D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
		ELEKTROINSTALACE 3.NP	
		Č. v.	
		D.1.4.4.4	

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST

Sinc s.r.o.

IC: 288 14 878

+420 775 124 685

www.sinc.cz