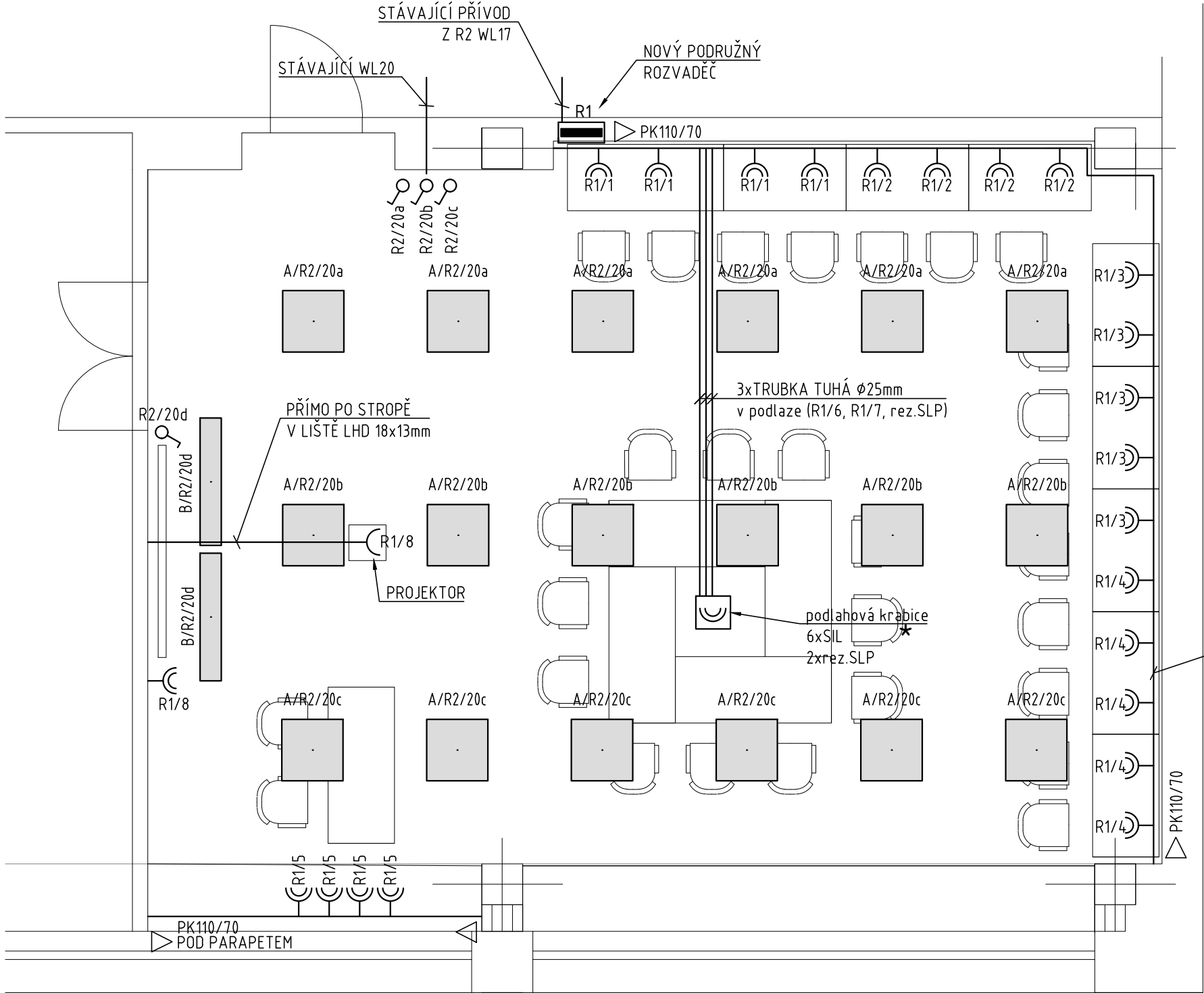
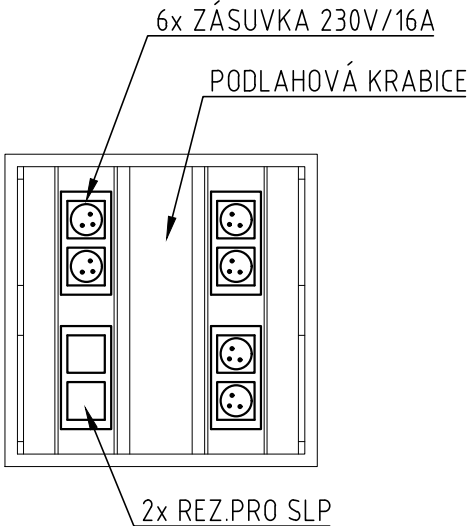


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍS.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL.(m2)	PODLAHA	S.V.(mm)	POZNÁMKA
301	UČEBNA -POČÍTAČE	76,0	PVC - STÁVAJÍCÍ	3250	










PODLAHOVÁ KRABICE:



★ POZNÁMKA:
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ PODLAHOVÉ ZÁSUVKOVÉ SKŘÍNĚ
BUDE VYŘEŠENO PŘI REALIZACI PROJEKTU

LEGENDA

- A  PŘISAZENÉ SVÍTIDLO BEGHELLI PANELED 600x600 (70011)+(70014), PMMA, 40W, 3000lm, 4000K, IP40, 230V
- B  ZÁVĚSNÉ ZÁŘÍVKOVÉ SVÍTIDLO BEGHELLI GEMMA S ASYMETRICKÝM REFLEKTOREM, 11-01/136/CI, 1x36W, IP20,
-  JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘAZENÍ 1, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP20
-  JEDNOPÓLOVÝ SERIOVÝ PŘEPÍNAČ, ŘAZENÍ 5, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V, 10A, IP20
-  VÝVOD PRO PŘIPOJENÍ STOLŮ LABORATOŘE 230V, 16A
-  PODLAHOVÁ KRABICE, 6xZÁSUVKA SILNOPROUD 16A, 230V, 2x REZERVA PRO SLP
-  ROZVADĚČ

SOUSTAVA NAPĚTÍ:
3 PEN AC 400/230V, TN-C

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:

ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE čl. 411.1
čl. 411.1 IZOLACÍ, KRYTY, PŘEPÁŽKAMI

ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ (PŘI PORUŠE)
čl. 411.3.1 OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
čl. 411.3.2 AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ (PŘI PORUŠE)
čl. 411.3.3 PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

VNĚJŠÍ VLIVY- ČSN 33 2000-5-51 ed. 3
AB5 - PROSTOR VNITŘNÍ S REGULACÍ TEPLOTY

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA !

Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	Tech. kontrola	 <div>EHV projekt s.r.o. Kotajedská 545/17 767 01 Kroměříž tel.: +420 576 776 511</div>	
ING. PAVEL HORÁK	RADIM HORSÁK	RADIM HORSÁK	ING. JAN ZONA		
Kraj	ZLÍNSKÝ	Obec	KROMĚŘÍŽ	Formát	3A4
Investor	Město Kroměříž , Velké náměstí 115, 76701 Kroměříž			Datum	LEDEN 2017
Akce	ZÁKLADNÍ ŠKOLA ZACHAR, KROMĚŘÍŽ REKONSTRUKCE UČEBNY CHEMIE, CHEMICKÉ LABORATOŘE A POČÍTAČOVÉ UČEBNY D.1.2 ELEKTROINSTALACE			Účel	DSP
				Čís. zakázky	7102-SKO
				Čís. jednací	
				Obsah výkresu	
POČÍTAČOVÁ UČEBNA			1:50	D.1.2.3	