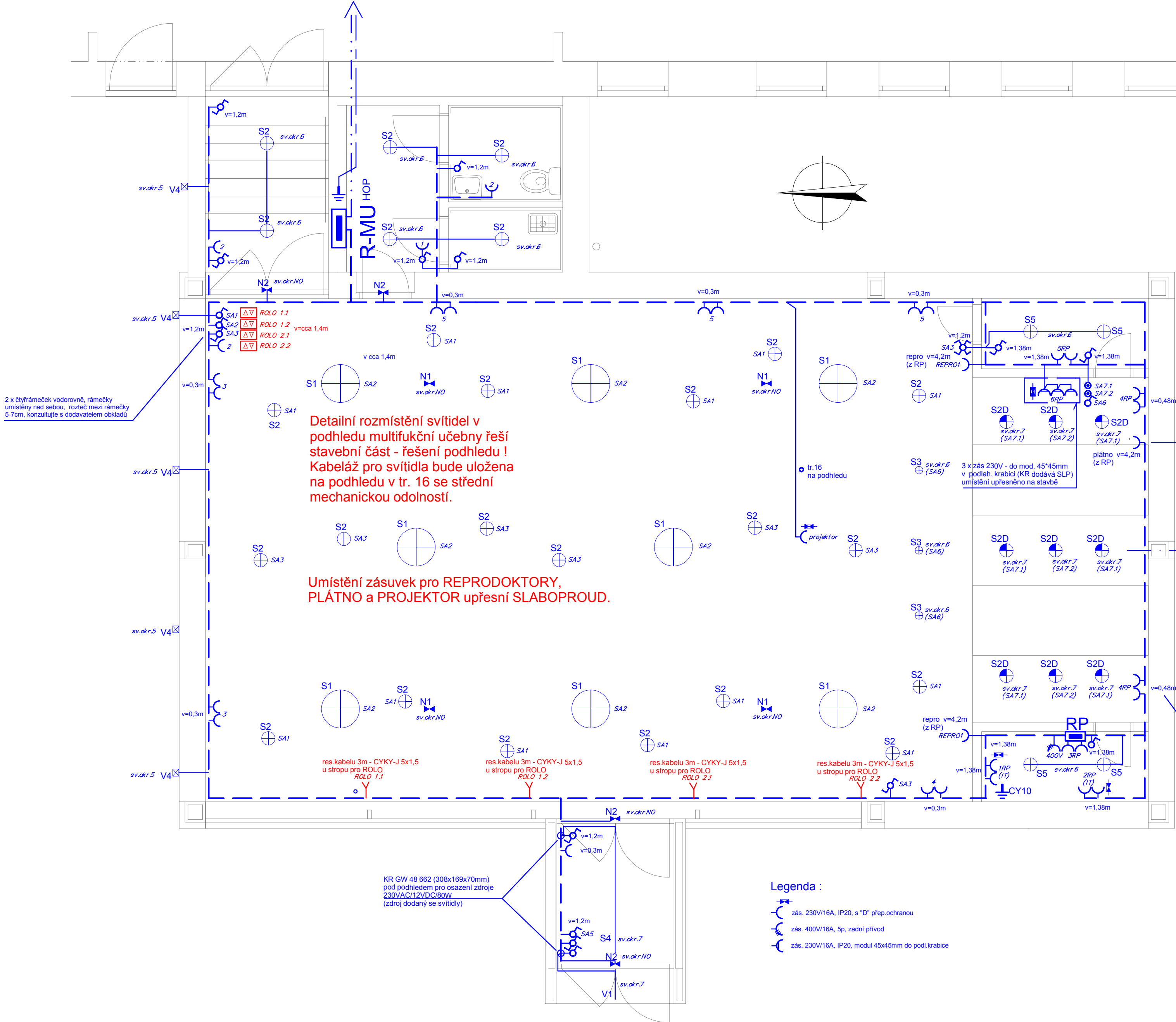


CYKY-J 4x10 - přívod z rozvodny NN gymnázia,osadit jistič 40A/3/B do RH,
CY25 - připojení PEN v R-MU k HOP gymnázia



2 x čtyřramének vodorovně, rámečky
umístěny nad sebou, rozteč mezi rámečky
5-7cm, konzultujte s dodavatelem obkladů

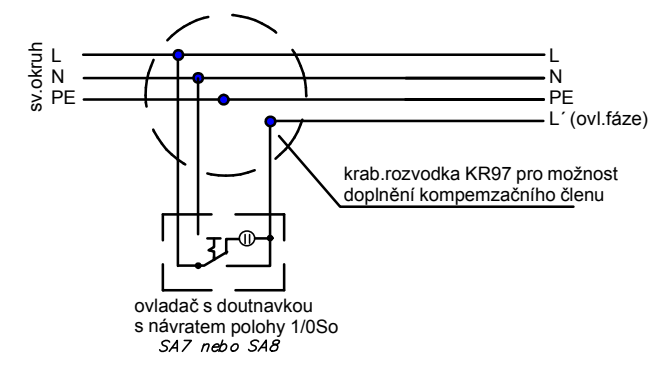
Detailní rozmístění svítidel v
podhledu multifukční učebny řeší
stavební část - řešení podhledu !
Kabeláž pro svítidla bude uložena
na podhledu v tr. 16 se střední
mechanickou odolností.

Umístění zásuvek pro REPRODUKTORY,
PLÁTNO a PROJEKTOR upřesní SLABOPROUD.

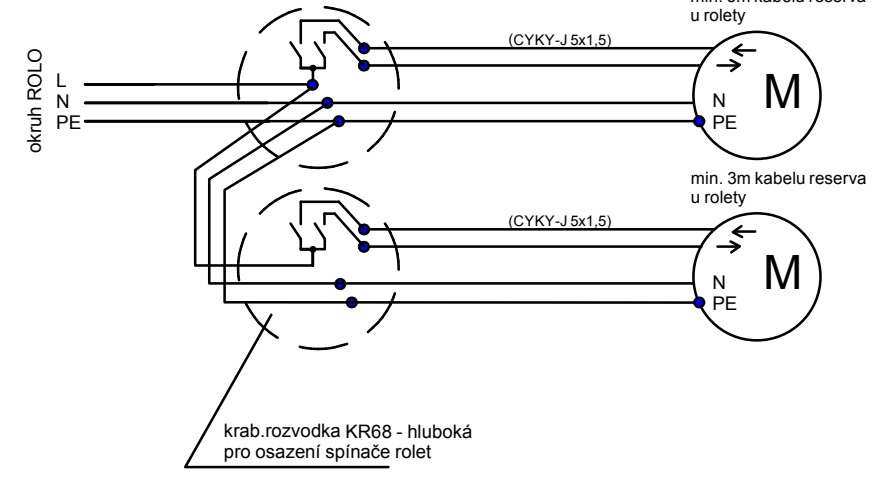
KR GW 48 662 (308x169x70mm)
pod podhledem pro osazení zdroje
230VAC/12VDC/80W
(zdroj dodaný se svítidly)

- Legenda :
- zás. 230V/16A, IP20, s "D" přep.ochranou
 - zás. 400V/16A, 5p, zadní přívod
 - zás. 230V/16A, IP20, modul 45x45mm do podl.krabice

Zapojení svítidel s integrovaným stmívacím
modulem (zn.svítidel S2D) nad jevištěm



Zapojení napájení a ovládání
rolet/žaluzií



POZOR !
Výšky přístrojů na pódiu a ve skladech
jsou kótovány od úrovně podlahy hlediště !

1:50

Napětí : 3 NPE AC 50Hz, 400V/TN-S
Ochrana : aut.odpojením od napájení v síti TN
proudovým chráničem
doplňkovým pospojováním

Ing. Pavel Hlavatý U Retexu 624, 339 01 Klatovy IČO: 446 40 951		
Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Hlavatý		
Stavebník: Gymnázium Jaroslava Vrchlického Klatovy	Stavební úřad: Klatovy	Účel: DPS
Stavba: PŘÍSTAVBA MULTIFUNKČNÍ UČEBNY GYMNÁZIUM KLATOVY NÁR. MUČEDNÍKŮ 347	Č. zakázky:	04/2019
	Datum:	02/2019
	Měřítko:	1:50
Obsah: D.1.4.2 Elektro + hromosvod Elektroinstalace	Číslo přílohy: D.1.4.2.2	