



Piezīmes:

1. Nomainīt stāvvadu no GL pievada līdz GS.
2. Demontēt esošo 2. stāva elektroinstalāciju, izbūvēt jaunu GS (galveno sadalni).
3. Norādītās vietās izbūvēt jaunas SS (spēka) un AS (apgaismojuma) sadalnes.
4. Uz jaunām sadalnēm izbūvēt jaunus maģistrālos kabelus.
5. Norādītās vietās izbūvēt spēka konatktligzdas un iekārtu pievadus.
4. Kontaktligzdu tips zemapmetuma.
5. Kabelus iestrādāt zem apmetuma, reģipša, piekaramiem griestiem.
6. Kontaktligzdas montēt zemapmetuma izpildījumā.
7. Kontaktligzdas montēt ≈ 1,7m no grīdas, vietas norādītas aptuveni, precizēt būvniecības laikā ar pasūtītāju atbilstoši telpu iekārtojuma un iekārtu izvietojuma.
8. Kabeļu trases norādītas shematiski precizēt būvniecības laikā.

- Kontaktligzda Z/A ar zemējuma spaili 230V 16A IP20
- Gurpu sadalne Z/A IP 20

AMATS	VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DAT.	PASŪTĪTĀJS: Jelgavas novada pašvaldība Reģ. Nr. LV9009118031 Past iela 37, Jelgava LV-3001 OBJEKTS: Vīrcavas vidusskolas Lielvīrcavas filiāle	
Būvproj.sad.vad.:	Mārtiņš Līberts		24/10/12		
				ADRESE: "Lielvīrcavas pmatskola", Lielvīrcavas pagasts, Jelgavas novads	
				RASĒJUMA NOSAUKUMS: 2. stāva elektriskā spēka plāns	STADIJA TP LAPA EL-13
				FAILS: Lielvīrcava	MĒROGS: 1:100