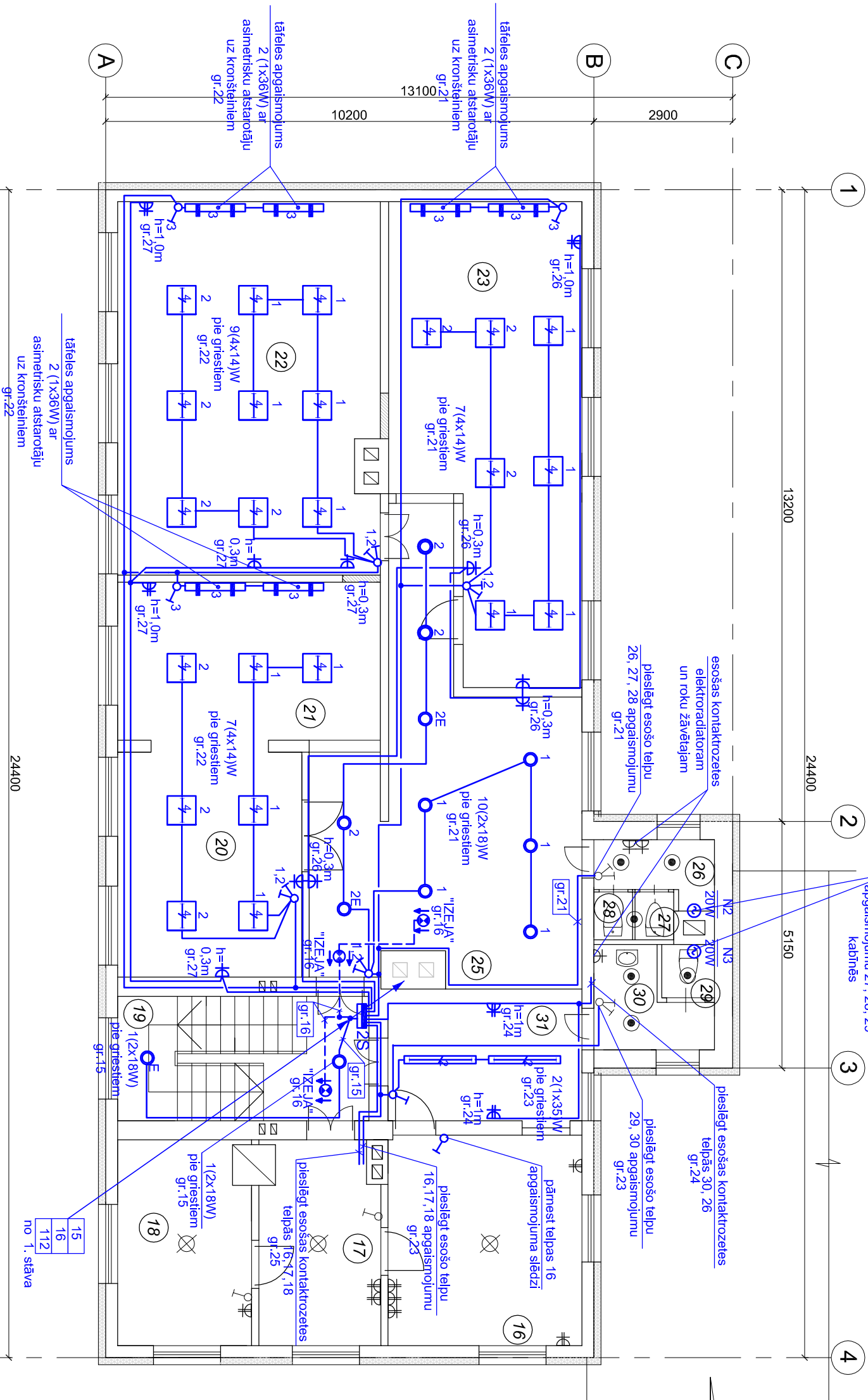



~400/230 V

TELPU EKSPLIKĀCIJA

TELPAŠ Nr.	NOSAUKUMS	PLATĪBA m²	APGAISMO-JUMS Lx
16	SKOLOTĀJU ISTABA	17,50	esošs
17	KABINETS	10,50	esošs
18	DIREKTORES KABINETS	11,60	esošs
19	KĀRŅU TELPA	13,80	200
20	KLASE	18,10	300
21	KLASE	18,10	300
22	KLASE	41,50	300
23	KLASE	33,60	300
25	GAITENIS	35,60	200
26	TUALETE	3,30	esošs
27	TUALETE	0,80	esošs
28	TUALETE	0,80	esošs
29	TUALETE	1,20	esošs
30	TUALETE	3,70	esošs
31	ATPŪTAS TELPA	9,00	300
KOPĀ:		219,10	



1. Visas kabelu trases instalēt zem apdares virsmām, sienu un pārsegumu šķērsošanas vietās aizpildīt ar ugunsizturīgu materiālu.
2. Gaismekļi ar apzīmējumu "E" aprīkoti ar autonomu rezerves barošanas avotu, kas nodrošina to darbību sprieguma pazušanas gadījumā.
3. Kontaktrozetes paredzētas ar zemējuma kontaktu un "bēmu aizsardzību".
4. Slēdzus montēt 1,8 m augstūm, personaļa telpās - 1,0 m augstūmā.
5. Telpu plānos norādīta gaismekļu jauda un to barošanas grupas Nr.
6. Skatīt pie gaismekļiem un slēdzēm norāda to slēgšanas sekcību.
7. Izremontēto telpu esošo patērētāju pieslēgumu vietas precīzēt uz vietas montāžas gaitā.

SASKAŅOTS									
AR		I. Rudzītis							
AV		J. Leitlands							
<div><div><div><div>SIA</div><div>Agroprojekts</div><div>RB</div></div><div><div>NĀKOTNES IELA 14-26, KĒKAVA, KĒKAVAS PAG., LV-4123</div></div></div></div>									
				<div><div>LĪVĀNU NOVADA DOME</div><div>LND/5-44.3/1.47 (03-2017)</div></div>					
				<div><div>JERSIKAS PAMATSKOLAS ĒKAS RENOVĀCIJA ATBILSTOŠI AUGSTĀM ENERGOEFEKTIVITĀTES PRASĪBĀM</div></div>					
				<div><div>ELEKTROAPGĀDE. 2. STĀVA PLĀNS AR ELEKTROTĪKLU.</div><div>TP</div><div>EL - 3</div><div>8</div></div>					
				<div><div>M 1:100</div><div>Reģ. Nr.</div></div>					