



TĒĻU EKSPĻĪKĀCIJA		
TĒĻAS NR.	TĒĻAS NOSAUKUMS	PLATĪBA (m²)
0.1	Pagrabu telpa	55.1
0.2	Pagrabu telpa	51.4
0.3	Pagrabu telpa	27.5
0.4	Palīgtelpa	13.3
0.5	Telpa setniekam	4.6
0.6	Telpa setniekam	15.7
0.7	Pagrabu telpa	24.3
0.8	Pagrabu telpa	52.2
0.9	Pagrabu telpa	54.3
0.10	Gaitenis	23.90
0.11	Kabinets	10.0
0.12	Elievada telpa	10.5
0.13	Ģērbtuve	11.6
0.13_1	Tualetes telpa	2.8
0.13_2	Dušas telpa	2.8
0.14	Apkopēja telpa	4.4
0.15	Tehniskā telpa	1.5
0.16	Vajtveris	4.8
0.17_1	Sakņu un dārzeņu noliktava	8.1
0.17_2	Sakņu un dārzeņu noliktava	13.0
0.18_1	Sauso pārtikas noliktava	3.5
0.18_2	Gālas un zivju cehs	13.2
0.19	Kāpņu telpa	33.5
0.20	Tehniskā telpa	54.8
0.21	Pagrabu telpa	53.7
0.22	Pagrabu telpa	25.3
0.23	Palīgtelpa	2.6
0.24	Pagrabu telpa	17.6
0.25	Palīgtelpa	7.3
0.26	Pagrabu telpa	4.8
0.27	Pagrabu telpa	17.4
0.28	Pagrabu telpa	54.7
0.29	Pagrabu telpa	53.5
0.30	Vajtveris	3.0
0.31	Palīgtelpa	31.6
0.32	Pagrabu telpa	72.4
0.33	Pagrabu telpa	55.0
0.34	Pagrabu telpa	53.0
0.35	Pagrabu telpa	25.1
0.36	Pagrabu telpa	16.2
0.37	Pagrabu telpa	16.3
0.38	Pagrabu telpa	10.4
0.39	Pagrabu telpa	25.7
0.40	Pagrabu telpa	54.5
0.41	Pagrabu telpa	54.4
Pagrabu stāvs (kopā):		1151.3

- PIEZĪMES:
- Spriegums tīklā 230/400V; TN-C-S sistēma (neitrāle un aizsardzības zemesšanas vadītājs ir savienoti kopā evakuācijai). Elektroinstalācijas metālistos korpusus savienot ar PE kopnēm ar atsevišķu (dzelteni-zāļu) dzīslu.
 - Grupu tīklu izpildīt ar kabeli MMJ, NYJ-Y vai līdzvērtīgiem kabeļiem.
 - Visu kabeļu instalāciju veikt sienās, caurulēs, zem piekārāmiem griestiem, tieši pie pamatgriestiem, uz kabeļu plauktiem. Caurules Ø precizēt montāžas laikā.
 - Kabeļiem šķērsojot stāvu pārsedzes vai ugunsdrošās sienas paredzēt aizsargcaurules ar ugunsdrošo bīvējumu.
 - Apgaismojuma vadības slēdzus montēt 0.9m augstuma no grīdas, ja nav norādīts atsevišķi. EL gaismekļu izpildījums saskaņā ar telpu klasifikāciju, kur tas uzstādīts.
 - Sadales, visu gaismekļu, slēdžu tipus un izvietojuma vietas pirms montāždarbiem precizēt. Gaismas ķermeņu piesaistes tiks precizētas autoruzraudzības kārtībā.
 - Ievērot projektā paredzēto grupu sadalījumu;
 - Detalizētu apgaismojuma aprēķinu skat. pielikumā Nr.1;
 - Plāni paredzēti krāsainai drukāšanai un kopēšanai.

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Projektējamās spēka sadales SS-0.1 z/a
	Pie griestiem stiprināms gaismeklis, CYVT Series; 60W; IP44; (vai analogs)
	Pie sienas stiprināms gaismeklis, LED Trilux Acuro LED1000NW ET 01;14W; IP44;(vai analogs)
	Griestos iebūvēts gaismeklis, LED Panel 40W; IP20; (vai analogs)
	Pie griestiem stiprināms gaismeklis, LEDESHI Circle step III 38W; IP44 (vai analogs)
	Pie virsmas stiprināms gaismeklis, Luxiona Troll Lotos 20W; IP54 (vai analogs)
	Pie griestiem stiprināms avārijas gaismeklis ar piktogrammu "IZEJA" ar 7xLED (ECO); un akumulatoru 1h (PHILIPS ONTEC PP vai analogs)
	Pārslēdzis zemapmetuma (koridoru sistēma); ~230V, 10A, IP20
	Vienpolīgs zemapmetuma dubultais slēdzis; ~230V, 10A, IP20
	Vienpolīgs zemapmetuma slēdzis; ~230V, 10A, IP44
	Vienpolīgs zemapmetuma dubultais slēdzis; ~230V, 10A, IP44
	Gaismeklim piekļūts akumulators ar darbības laiku 1 stunda
	Pie virsmas stiprināms evakuācijas gaismeklis ar LED ONTEC R W1 102M; 6,4V 1000mAhIP20; Akumulatora darbības laiks: 1 stunda
	Elektriskie kabeļi caurulēs sienās vai griestos

OBJEKTA NOSAUKUMS		
PII "ZVAIGZNĪTE" ENERGOEFEKTIVITĀTES UZLABOŠANA.		
TĒĻU GRUPAS VIENKĀRŠOTĀ ATJAUNOŠANA BEZ LIETOŠANAS VEIDA MAIŅAS		
Jaunatnes iela 2, Valdišķi, Kekavas pag., kekavas nov., Rēveles kasta nr. 07020001114001		
PASŪTĪTĀJS: KEKAVAS NOVADA PĀRVALDĪBA Kekava, Gaismas iela 19 k-9, LV-2123, Reg.Nr. 90000048491		
BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS		
<div>SA "Campain", Rēveles kasta nr. 2 Rēveles ielā 10B Rēveles pag., Rēveles novads</div> <div></div>		
STADIJA	BŪVPROJEKTA DAĻA	EL
Apliecinājuma karte	Elektroapgāde, iekšējie tīkli	
BŪVPROJ. DAĻAS VADĪT.	N.Gorbalenko	
IZSTRĀDĀJA	N.Gorbalenko	
RĀSĒJUMS		
PAGRABA STĀVA PLĀNS AR APGAISMOJUMA TĪKLIEM		
RĀSĒJUMA NR.	EL-03	IZMAIŅA -----
PASŪTĪTUMA NR.	ARHĪVA NR.	LAPA
CMP16-548.1	2016-F014	
MĒROGS	DATUMS	LAPAS
M 1:100	2017.05.08.	