



PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI		
G1		-Proj. gaismeklis TPS640 2x35W C8
G2		-Proj. gaismeklis FBS120 1x26W PG
G3		-Proj. gaismeklis FBS120 2x18W L
G4		-Proj. gaismeklis FBS120 2x18W PG
G5		-Proj. gaismeklis FBS120 2x26W L
G6		-Proj. gaismeklis FBS120 2x26W PG
G7		-Proj. gaismeklis FBS270 2x42W C
G8		-Proj. gaismeklis FWG210 1x26W
G9		-Proj. gaismeklis TBS160 4x18W C6
G10		-Proj. gaismeklis FBH022 2x26W
G11		-Proj. gaismeklis TCW215 2x18W O
G12		-Proj. gaismeklis TCW215 2x36W O
G13		-Proj. gaismeklis TCW215 2x58W O
G14		-Proj. gaismeklis TCW 215 1x36W
G15		-Proj. gaismeklis TCW 215 2x36W
G16		-Proj. gaismeklis SWLUX 1x60W
G17		-Proj. evakuācijas norādes gaismeklis
		-Proj. zemapmetuma apg. slēdzis 1-poliģis IP20
		-Proj. zemapmetuma apg. slēdzis 1-poliģis IP44
		-Proj. virsapmetuma apg. slēdzis 1-poliģis IP44
		-Proj. zemapmetuma apg. slēdzis-pārslēdzis IP20
		-Proj. zemapmetuma apg. slēdzis-pārslēdzis IP44
		-Proj. virsapmetuma apg. slēdzis-pārslēdzis IP44
		-Proj. gaismeklis ar akumulatora bateriju
		-Proj. apgaismojuma kabelis
		-Proj. elektrosadalne

PIEZĪMES	
1.	Kabeļu trases parādītas nosacīti un precizējamas pie montāžas darbu veikšanas atbilstoši būvniecības situācijai.
2.	Kabeļi montējami slēpti, zem sienu un griestu apdares. Tehniskajās telpās kabeļi montējami uz virsmas PVC aizsargcaurulēs.
3.	Apgaismojuma slēdži montējami 0.78m(kārbas centrs) no tīrās grīdas līmeņa.
4.	Avārijas apgaismojumam montēt gaismekļus ar akumulatora baterijām.
5.	Visi darbi izpildāmi ievērojot spēkā esošos normatīvos dokumentus un ražotāju izdotās instrukcijas.
6.	Visas būvprojekta daļas skatīt kopā.

## 2. STĀVA TELPU EKSPĻIKĀCIJA

Telpas	TELPAS NOSAUKUMS	Platība, m²
2.01	Vējtveris	3,66
2.02	Kāpņu telpa/ vestibils	31,79
2.03	Garderobe	23,37
2.04	Gaitenis	8,25
2.05	WC- invalīdu/ sievietes	6,70
2.06	WC- sievietes	2,62
2.07	WC- vīriešu	5,61
2.08	WC- personāla	2,62
2.09	Aktieru istaba	52,08
2.10	Kāpņu telpa-2	13,40
2.11	Skatuves palīgtelpa	15,82
2.12	Skatuve	75,52
2.13	Skatītāju zāle	189,93
2.14	Banketu zāle	87,63
2.15	Balkons	10,30
Kopā 2. stāvā:		529,3

Projekta daļiņums kārtās:

- Projekta 1. kārtā
- Projekta 2. kārtā
- Projekta 3. kārtā

<b>"A2C"</b> Arhitektu birojs SIA "A2C" Maskavas 322-515, Rīga LV-1063 Tālr. 67131805, e-mail: a2c@btv.lv	
<b>U&amp;U PROJECT</b> Inženiertīklu projektēšana Atlasa ielā 7a-214, Rīga LV-1026 Tālr. 29376807, e-mail: projekts4@inbox.lv	
OBJEKTS	TAUTAS NAMA "KALNAGRAVAS" REKONSTRUKCIJA Kalnagravas-1, Sarkaņu pagasts, Madonas rajons
PASŪTĪTĀJS	Sarkaņu pagasta pašvaldība Reģ. Nr. 90000054642
B-PROJ. VADĪTĀJS	Jānis Zvilna
PROJEKTEJA	Jānis Zvilna
RĀSĒJUMS:	PROJ. 2.STĀVA APGAISMES TĪKLU PLĀNS
STADIJA	TP
RĀSĒJUMA Nr.	EL-09
MĒROGS	1:100
DATUMS	2010.04.14.
LAPAS Nr.	15