

1. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

Telpas Nr.	TELPAS NOSAUKUMS	Platība, m2
1.01	Vējtveris	5,56
1.02	Foajē	25,81
1.03	WC- Sieviešu/ invalīdu	4,84
1.04	WC- Vīriešu	4,04
1.05	Garderobe	16,94
1.06	Mūzikas instrumentu noliktava,	
	mēģinājumu telpa	21,37
1.07	Zāle ar skatuvi	69,12
1.08	Kafējnīca	60,00
1.09	Gaitenis	14,80
1.10	Virtuve	16,40
1.11	Kāpu telpa	13,40
1.12	Ģērbtuve	12,30
1.13	WC	3,74
1.14	Ģērbtuve	12,30
1.15	WC	3,74
1.16	Dušas	8,80
1.17	Dušas	8,80
1.18	Atpūtas telpas	38,80
1.19	Baseins	113,90
1.20	Lāvas telpa	6,88
1.21	Pirts kurtuve, noliktava	10,32
1.22	Baseina tehniskā telpa	11,71
1.23	Noliktava	8,0
1.24	Noliktava	3,96
1.25	Gaitenis	2,51
1.26	WC- darbinieku	1,42
A.01	Lievenis	(11,31)
A.02	Terase	(75,00)
A.03	Lievenis	(19,15)
	Kopā 1. stāvā:	604,92
	t.sk. ārtelpas	(105,46)

Projekta daļījums kārtās:

- Projekta 1. kārta
Projekta 2. kārta
Projekta 3. kārta

"A2C" Arhitektu birojs SIA "A2C"
Maskavas 322-515, Rīga LV-1063
Tālr. 67131805, e-mail: a2c@btv.lv

Inženiertīklu projektēšana
Atlasa ielā 7a-214, Rīga LV-1026
Tālr. 29376807, e-mail: projekts4@inbox.lv

OBJEKTS TAUTAS NAMA "KALNAGRAVAS"
REKONSTRUKCIJA
Kalnagras-1, Sarkapu pagasts, Madonas rajons

PASŪTĪTĀJS Sarkapu pagasta pašvaldība
Reģ. Nr. 90000054642

B-PROJ. VADĪTĀJS Jānis Zvilna

PROJEKTEJA Jānis Zvilna

RASEJUMS: PROJ. 1. STĀVA APGAISMES
TĪKLU PLĀNS

STADIJA TP RASEJUMA Nr. EL-08

MĒROGS 1:100 DATUMS 2010.04.14. LAPAS Nr. 14

PIEŅEMTIE 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

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