



JUMTA STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

Telpas Nr.	TELPAS NOSAUKUMS	Platība, m2
4.01	Kāpņu telpa- 1	9,06
4.02	Konferenču zāle	219,18
4.03	Palīgtelpa	9,54
4.04	Kāpņu telpa-2	13,04
Kopā jumta stāvā:		250,82
Kopā ēkā:		1546,44
Tai skaitā ārtelpas:		105,46

- Projekta daļjums kārtās:
- Projekta 1. kārtā
 - Projekta 2. kārtā
 - Projekta 3. kārtā

- PIENĒMIE APZĪMĒJUMI**
- ugunsdzēsības dūmu detektors
 - ugunsdzēsības dūmu detektors ar LED izeju
 - ugunsdzēsības siltuma detektors
 - ugunsdzēsības siltuma detektors ar LED izeju
 - ugunsdzēsības trauksmes poga
 - ugunsdzēsības trauksmes sirēna
 - ugunsdz. trauksmes sirēna ar gaimas indikāciju
 - ugunsdzēsības centrālais panelis
 - gala rezistors
 - projektējamais kabelis (ugunsdrošs)

- PIEZĪMES**
- Kabeļu trases parādītas nosacīti un precizējamas pie montāžas.
 - Kabeļi montējami slēpti zem sienu un griestu apdares, kā arī uz virsmas PVC caurulēs.
 - Ugunsdzēsības dūmu detektorus stiprināt pie griestiem, trauksmes pogas stiprināt pie sienām H~1.3m.
 - Visi darbi izpildāmi ievērojot spēkā esošos normatīvos dokumentus un ražotāju izdotās instrukcijas.

"A2C"

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

U&U
PROJECT

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

RASĒJUMS:

PROJ. JUMTA STĀVA UGUNSDZĒSĪBAS
APSARDZES SIGNALIZĀCIJAS TĪKLU PLĀNS

STADIJA

TP

RASĒJUMA Nr.

UAS-06

MĒROGS

1:100

DATUMS

2010.04.15.

LAPAS Nr.

12