

SIA "Kurzemes energoceltnieks"
Brīvības iela 106, korp.3, Rīga, LV1001
Būvkomersanta reģ. Nr. 4064-R

PROTOKOLS Nr.1
kabeļu izolācijas pretestības mērījumiem.

Objekts: "Sesavas pamatskolas sporta zāle Jelgavas raj., Sesavas pagasts".

Mērījumi izdarīti ar megometru KYORITSU 3125 Nr.W0014196

N.p. k.	Nosaukums	Kabeļu izolācijas pretestība megomos										Piezīmes
		A-B	B-C	C-A	A-N	B-N	C-N	A- PE	B- PE	C- PE	N- PE	
1	No US uz SS1	345	340	340	345	355	350					
2	No SS1 uz SS2	355	345	350	350	350	345	345	345	350	355	NYJ-J-4x35
3	No SS1 uz ventilācijas sadali	345	340	340	340	345	340	355	355	345	340	MMJ-5x16
4	No SS1 uz apkures katlu	340	340	340	345	355	355	345	340	340	345	MMJ-5x16

Secinājums: kabeļu izolācijas pretestības atbilst ekspluatācijas normām un kabeļi derīgi ekspluatācijai.

2009.gada 26.martā

Mērījumus izdarīja: I.Strazdiņš

SIA "Kurzemes energoceltnieks"
Brīvības iela 106, korp.3, Rīga, LV1001
Būvkomersanta reģ. Nr. 4064-R

PROTOKOLS Nr.2
kabeļu izolācijas pretestības mērījumiem.

Objekts: "Sesavas pamatskolas sporta zāle Jelgavas raj., Sesavas pagasts".

Mērījumi izdarīti ar megometru KYORITSU 3125 Nr.W0014196

N.p. k.	Nosaukums	Kabeļu izolācijas pretestība megomos										Piezīmes
		A-B	B-C	C-A	A-N	B-N	C-N	A-PE	B-PE	C-PE	N-PE	
1	No SS2 uz kontaktiem zālē				380			365			350	MMJ-3x2,5
2	No SS2 uz kontaktiem zālē, tablo					390			345		345	MMJ-3x2,5
3	No SS2 uz kontaktiem katlu telpā						345			345	350	MMJ-3x2,5
4	No SS2 uz kontaktiem inventāra noliktavā				355			345			350	MMJ-3x2,5
5	No SS2 uz kontaktiem koridorā, zēnu un meiteņu ģērbtuvēs					340			345		350	MMJ-3x2,5
6	No SS2 uz kontaktiem trenera istabā un uz balkona						355			345	345	MMJ-3x2,5
7	No SS2 uz kontaktiem atpūtas telpā un uz balkona				355			345			350	MMJ-3x2,5
8	No SS2 uz kontaktiem atpūtas telpā					360			355		365	MMJ-3x2,5
9	No SS2 uz avārijas apgaismojumu						345			345	350	MMJ-3x1,5
10	No SS2 uz apgaismojumu katlu telpā				340			345			340	MMJ-3x1,5
11	No SS2 uz apgaismojumu meiteņu ģērbtuvē, duša, WC					345			340		345	MMJ-3x1,5
12	No SS2 uz apgaismojumu zēnu ģērbtuvē, duša, WC						350			355	340	MMJ-3x1,5
12	No SS2 uz apgaismojumu koridorā, vējtverī				340			355			345	MMJ-3x1,5
13	No SS2 uz apgaismojumu inventāra noliktavā					355			350		345	MMJ-3x1,5
14	No SS2 uz apgaismojumu trenera istabā, duša, WC						340			340	355	MMJ-3x1,5
15	No SS2 uz apgaismojumu atpūtas telpā				355			345			340	MMJ-3x1,5
16	No SS2 uz apgaismojumu atpūtas telpā un koridorā					340			345		340	MMJ-3x1,5
17	No SS2 uz apgaismojumu balkonā						340			355	345	MMJ-3x1,5
18	No SS2 uz apgaismojumu kāpņu telpā				345			355			340	MMJ-3x1,5
19	No SS2 uz zāles apgaismojuma vadības sadali	340	355	350	345	350	345	340	355	345	345	MMJ-5x4
20	No SS2 uz 1.stāva apkures sistēmas vārstiem				345			340			345	MMJ-3x1,5
21	No SS2 uz 2.stāva apkures sistēmas vārstiem					340			340		340	MMJ-3x1,5
22	No SS2 uz signalizācijas paneli						345			345	340	MMJ-3x1,5
23	No SS2 uz aksiālo ventilatoru				340			355			355	MMJ-3x1,5
24	No SS2 uz aksiālo ventilatoru					345			340		345	MMJ-3x1,5
25	No SS2 uz bēniņiem						350			345	350	MMJ-3x2,5

Secinājums: kabeļu izolācijas pretestības atbilst ekspluatācijas normām un kabeļi derīgi ekspluatācijai.

2009.gada 26.martā

Mērījumus izdarīja:  I.Strazdiņš



SIA KURZEMES ENERGO CELTNIKS

Juridiskā adrese: Brīvības iela 106 k.3, Rīga, LV-1001

Tālr. +371 67843333, Fakss +371 67843000

E-pasts: info@kec.lv, www.kec.lv

Reģ.Nr. 40003862226, AS «Hansabanka»,

Kods: HABALV22, Konts: LV80HABA0551014633064

• PROJEKTEŠANA • ELEKTROMONTĀŽA • APKALPOŠANA • MĒRĪJUMI • ZIBENS AIZSARDZĪBA •

SIA "Kurzemes energoceltnieks"
Brīvības iela 106, korp.3, Rīga, LV1001
Būvkomersanta reģ. Nr. 4064-R

PROTOKOLS Nr.3 kabeļu izolācijas pretestības mērījumiem.

Objekts: „Sesavas pamatskolas sporta zāle Jelgavas raj., Sesavas pagasts”.

Mērījumi izdarīti ar megometru KYORITSU 3125 Nr.W0014196

N.p. k.	Nosaukums	Kabeļu izolācijas pretestība megomos										Piezīmes
		A-B	B-C	C-A	A-N	B-N	C-N	A- PE	B- PE	C- PE	N- PE	
1	No AS/zāle uz apgaismojuma pirmo rindu	345	340	340	345	355	350	350	345	340	330	MMJ-5x2,5
2	No AS/zāle uz apgaismojuma otro rindu	340	355	350	345	340	340	345	355	350	345	MMJ-5x2,5
3	No AS/zāle uz apgaismojuma trešo rindu	350	345	345	350	355	340	345	345	350	345	MMJ-5x2,5
4	No AS/zāle uz apgaismojuma ceturto rindu	340	345	345	350	350	355	355	345	355	345	MMJ-5x2,5
5	No AS/ zāle uz apgaismojuma piekto rindu	345	345	340	355	355	350	345	355	340	350	MMJ-5x2,5

Secinājums: kabeļu izolācijas pretestības atbilst eksploatācijas normām un kabeļi derīgi eksploatācijai.

2009.gada 26.martā

Mērījumus izdarīja:  I.Strazdiņš