

Gaisrinės technikos judėjimas: Privažiavimo keliai prie pastato yra ne didesniu kaip 25 atstumu, aklakelių nėra.

Lauko gaisrinis vandentiekis: Esamas, šiuo nesprendžiamas.

Stacionari gaisrų gesinimo sistema: Neprivalomas.

Vidaus gaisrinis vandentiekis: Neprivalomas.

Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema: Neprivalomas.

Dūmų šalinimo sistemos: Neprivalomas.

Žaibosauga: Žaibosauga projektuojama 3 kategorijos.

Evakuacinis apšvietimas: Šiuo projektu evakuacinis apšvietimas nesprendžiamas.

Elektros instaliacija: Keičiami kabeliai atitinka žemiau nurodytus reikalavimus.

Statinių (pastatų ir patalpų) požymiai ir techniniai rodikliai	Statinio, statinio gaisrinio skyriaus atsparumo ugniai laipsnis
	III
	Elektros laidų ir kabelių klasė ne žemesnė kaip: pagal degumą, pagal dūmų susidarymą, pagal liepsnojančių dalelių ir (arba) dalelių susidarymą, pagal rūgštingumą
Statinio vietos kur tiesiami kabeliai: šachtos, tuneliai, techninės nišos, erdvės virš kabamųjų lubų, po pakeliamomis grindimis ir pan.	$C_{ca s1,d1,a1}$

Pastaba:

1. Statybos rangovas vertindamas projekte numatytus darbus (sąnaudų žiniaraščio poziciją ar sprendinį), įkainyje ar bendroje kainoje turi įsivertinti visus su šiuo darbų vykdymu susijusias išlaidas.
4. Statybų metu pažeistos dangos, esami pastatai ir patalpų vidaus apdaila atstatomi į neprastesnę būklę, nei buvo iki statybos darbų pradžios, vadovaujantis Lietuvoje galiojančiomis statybos normomis ir reikalavimais.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
SS2128-XX-TP-BD.BAR	7	7	0