

II. Automātiskās ugunsdzēsības sistēmas cauruļvadu montāžas darbu veikšanas norādījumi

Darbu vadības plānu cauruļvadu nomaiņai ir jāveido saskaņā ar kopēju „DOP” grafiku.

Darbu sākumu jāsaskaņo ar teātra administrāciju.

Lai precizētu cauruļvada trasi ir jāveic vismaz 3 šurfus, vietās, kas norādītas ģenerālplānā.

Cauruļvada trases atzīmējumus un savienojumu vietas atzīmējumus jāprecizē darba gaitā.

Zemes darbus veikt atbilstoši prasībām „Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus” un MK not. Nr.82 „Ugunsdrošības noteikumi”.

Ugunsdzēsības sistēmas pazemes cauruļvadiem veikt pastiprinātu pretkorozijas aizsardzību ar grunts krāsu tipa „Sigma Cover-300” (4 (četri) grunts krāsas slāņi ar biezumu $4 \times 125 = 500 \mu\text{m}$) vai citu līdzīgu pretkorozijas sistēmu.

Pēc cauruļvadu izbūves izpildīt to skalošanu un hidraulisko pārbaudi saskaņā ar 19.1.1.2.p. LVS EN 12845:2009 „Stacionārās ugunsdzēsības sistēmas. Automātiskās sprinklersistēmas. Projektēšana, montāža un ekspluatācija”.

Pēc hidrauliskās pārbaudes nepieciešams veikt pretkoroziju aizsardzību metināšanas šuvēm un citām pretkorozijas pārklājuma bojājuma vietām.

Montāžas darbu veikšanas laikam, kad operas un baleta teātra automātiskā ugunsdzēsības sistēma būs izslēgta, jābūt minimālam un saskaņotam ar teātra administrāciju.

Trases šķērsriezuma vietās ar citām komunikācijām zemes darbus jāveic manuāli, stingri ievērojot aizsardzības pasākumus.

Būvprojekta daļas vadītājs

M. Glazunovs

Pasūtījuma Nr.	Stadija	Datums	Lapas marka	Lapa
15-37	TP	29.01.2015.	AUS-P	06