



4.2 pav. Principinė priešgaisrinių kopėčių schema.

#### 4.8 Atmušos

Visos atmušos turi būti iš surenkamų standartinių elementų (pilna sukomplektuota Sistema, pvz. BIPA), kurių įrengimo brėžinius, mazgus, išsklotines, skaičiavimus rengia ir detalizuoja Rangovo arba Užsakovo pasirinktas gamintojas (ar jo įgaliotas tiekėjas) pagal SA ir SP dalyse pateiktas užduotis, kurias būtina tikslinti DP metu. Tiek užduotis, tiek turėklų tvirtinimas turi būti derinamas su SK PDV dėl perduodamų apkrovų ir kitos galimos įtakos statinio konstrukcijoms. Atmušos turi atlaikyti apkrovas tiek jų eksploatavimo, tiek montavimo metu. Plieno stiprumo klasė ne mažesnė kaip S235. Atmušų padengimas parenkamas pagal aplinkos korozijos klasę – C3. Atmušų danga – karštas cinkavimas, dangos patvarumo lygis aukštas (15 metų), dažymas pagal SA ir SP dalių užduotis. Už tinkamą atmušų laikomosios galios nustatymą, konstrukcijos stabilumo užtikrinimą ir elementų parinkimą atsako gamintojas (ar jo įgaliotas atstovas). Sistemos elementai turi būti ženklinami "CE" ženkliuku ir į statybos aikštelę tiekiami kartu su Eksploatacinių Savybių Deklaracija, montavimo instrukcija ir brėžiniais.



4.3 pav. Principinė linijinių atmušų schema