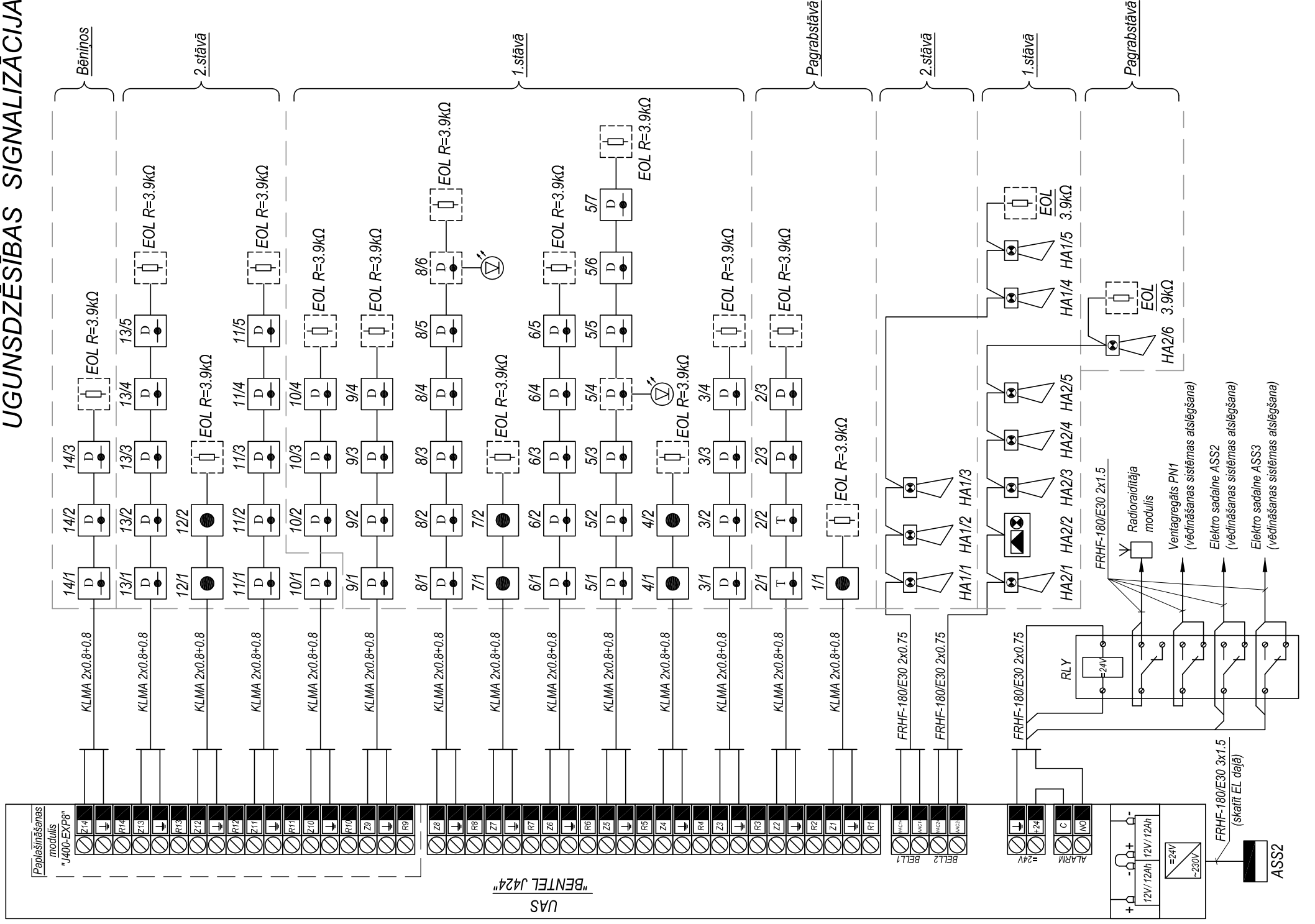
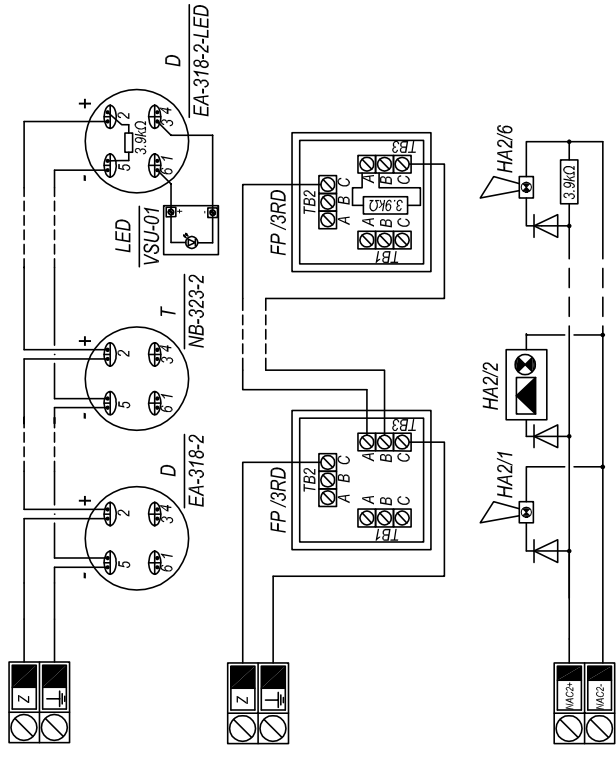


UGUNSDZĒSĪBAS SIGNALIZĀCIJAS STRUKTŪRSHĒMA



SIGNALDEVĒJU UN TRAUKSMES IEKĀRTU PIESLĒGUMU SHĒMA



Norādījumi:

1. Visām ugunsdzēsības iekārtām jāatbilst Latvijas LVS EN-54 standartiem.
2. Ēkā izmantoti: automātiskais ugunsdzēsības signalizācijas panelis ar 8 detektoru zonām un iespēju paplašināt līdz 24 apsardzes zonām, dūmu signādevēji, siltuma signādevēji, manuālie trauksmes signādevēji un trauksmes izziņošanas signālerīces ar vizuālo indikāciju.
3. Instalāciju veikt ar signalizācijas KLMA un ugunsdrošiem FRHF-180/E30 markas kabeļiem.
4. Releju RLY uzstādīt ugunsdzēsības signalizācijas paneļa korpusā.
5. Vēdināšanas sistēmas atslēgšanu ugunsgrēka gadījumā izpildīt, saskaņā ar projekta EL daļas shēmu.
6. Ugunsdzēsības signalizācijas moduļu pieslēgumu izpildīt, saskaņā ar rūpnīcas-izgatavotājas shēmām un instrukcijām.
7. Trauksme jānoraida ugunsdzēsības vienībai ar minimālu kavējumu.
8. Visus darbus izpildīt saskaņā ar spēkā esošiem normatīviem dokumentiem un instrukcijām.

Annals	Uzvānds	Paraksts	Datums	Bīvobjekta nosaukums
Projekta vadītājs	A. Kuzmins		05.2011	Tautas nams "Pagastmāja Vecslabada"
Izstrādāja	V. Komars		05.2011	Istras pagasts, Ludzas novads, Vecslabada.
Atļ.Nr.				UGUNSDZĒSĪBAS SIGNALIZĀCIJAS STRUKTŪRSHĒMA
	Proj. stadija	Marķa	Lapa	Mērogs
	TP	UAS	3	