











VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

LAPAS Nr.	RASĒJUMA NOSAUKUMS	PIEZĪMES
UAS-01	Vispārīgie rādītāji	
UAS-02	Ziemeļu torņa iekārtu un kabeļu trases izvietojuma plāns	1:100
UAS-03	Pils redutes iekārtu un kabeļu trases izvietojuma plāns	1:100
UAS-04	Galvenā torņa iekārtu un kabeļu trases izvietojuma plāns	1:100
UAS-05	Rietumu korpusa iekārtu un kabeļu trases izvietojuma plāns	1:100
UAS-06	Lielā pusapalā torņa iekārtu un kabeļu trases izvietojuma plāns	1:100
UAS-07	Dienvidu korpusa iekārtu un kabeļu trases izvietojuma plāns	1:100
UAS-08	Iekārtu izvietojums ģenerālplānā	
UAS-09	UAS blokshēma	
UAS-10	Elektrisko savienojumu shēma	
UAS-11	Iekārtu un materiālu specifikācija	
	Akumulatoru jaudas aprēķins	

APZĪMĒJUMI

	SMARTLINE036-4 SMARTLINE020-4	UAS centrāle
	NB338-2	Dūmu detektors
	FIRERAY 50R	Dūmu staru detektors Reflektors
	CQR FP3/RD	Ugunstrauksmes ziņojumu poga
	KLAXON PSS0039	Sirēna
	KLAXON PSC0013	Sirēna ar strobospuldzi
	RG213U	Koaksiālais kabelis
	KLMA2x0.8+0.8	Kabelis
	FRHF SR 114H 2x1+E	Kabelis E30
	CORTEX RT4-5m/63	Radio raidītājs

Šī tehniskā projekta UAS daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta UAS daļas vadītājs:

G. Keirišs
Sert. Nr. 70-1460

2013. gada _____

Paskaidrojumus tehniskajam projektam skatīt paskaidrojuma rakstā

Objekts:	Turaidas mūra pils Turaidas iela 10, Sigulda, Siguldas novads			
Pasūtītājs:	Valsts aģentūra "Īpaši aizsargājamo kultūras pieminekļu – Turaidas muzejrezervāts" Turaidas iela 10, Sigulda, Siguldas novads			
VĀJSTRĀVU PROJEKTĒŠANA DROŠĪBAS SISTĒMU SERVISS Licence Nr. 929				Balasta dambis 80, Rīga, LV 1048 tālrunis: 371 – 67600717 e-pasts: entra@entra24.lv
Projekta sadaļas vadītājs	G. Keirišs			23.01.2013
Projektētājs	G. Keirišs			23.01.2013
Projekta nosaukums	Ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes sistēma			
Rasējuma nosaukums	Vispārīgie rādītāji			
Mērogs	Stadija	Daļa	Lapa Nr.	Lapu skaits
	TP	UAS	1	11