

3. Sējuma saturs

<i>Lapas nosaukums</i>	<i>Lapas marka un Nr.</i>	<i>Lapas caurejošais Nr.</i>
Projekta sastāvs		2
Sējuma saturs		3
Darba uzdevums, PAU (3 lapas)		4-6
Paskaidrojuma raksts (9 lapas)		7-15
INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA		
▪ Ūdensapgāde un kanalizācija, iekšējie tīkli	<u>(ŪK)</u>	
Vispārīgo rādītāju lapa	ŪK-1	16
1.stāva plāns ar ūdensvada tīkliem	ŪK-2	17
2.stāva plāns ar ūdensvada tīkliem	ŪK-3	18
Ūdensvada shēma	ŪK-4	19
1.stāva plāns ar kanalizācijas tīkliem	ŪK-5	20
2.stāva plāns ar kanalizācijas tīkliem	ŪK-6	21
Kanalizācijas garengriezumi	ŪK-7	22
▪ Apkure, ventilācija un gaisa kondicionēšana	<u>(AVK)</u>	
Vispārīgo rādītāju lapa	AVK-1	23
Ventilācija - pagrabstāva un 1.stāva plāni, PN1 sistēmas siltumapgāde	AVK-2	24
Ventilācija - 2.stāva plāns. PN1 sistēmas siltumapgāde	AVK-3	25
Ventilācija – jumta plāns uz augst.atz. +5,70	AVK-4	26
Ventilācija – griezum 1-1, 2-2	AVK-5	27
Ventilācijas sistēmu shēmas	AVK-6	28
Apkure – 1.stāva plāns	AVK-7	29
Apkure – 2.stāva plāns	AVK-8	30
Apkures sistēmu shēmas	AVK-9	31
Ventilācija – galveno iekārtu un materiālu specifikācija	AVK-V.IS	32-36
Apkure – galveno iekārtu un materiālu specifikācija	AVK-A.IS	37-39
▪ Siltumtehnikas	<u>(SM)</u>	
Vispārīgo rādītāju lapa	SM-1	40
Siltummezgla shēma	SM-2	41
Jumta plāns ar saules kolektoriem	SM-3	42
Siltummezgls - plāns	SM-4	43
Siltummezgls – griezum 1-1, dūmgāzu novadīšanas sistēma	SM-5	44
Siltummezgls – galveno iekārtu un materiālu specifikācija	SM.IS	45-46
▪ Elektroapgāde, iekšējie tīkli	<u>(EL)</u>	
Vispārīgo rādītāju lapa	EL-1	47
1.stāva apgaismojuma tīkla plāns	EL-2	48
1.stāva el.rozešu un spēka tīkla plāns	EL-3	49
2.stāva apgaismojuma tīkla plāns	EL-4	50
2.stāva el.rozešu un spēka tīkla plāns	EL-5	51

Pagrabstāva apgaismojuma tīkla plāns	EL-6	52
El.sadalnes S1, S2 vienlīniju shēma	EL-7	53
Zibens aizsardzības tīkla plāns	EL-8	54
Pielikums Nr.1 zibens aizsardzībai	EL- 9	55
Materiālu specifikācija	EL-10	56
▪ Ugunsdzēsības automātiskās sistēmas	<u>(UAS)</u>	
Vispārīgo rādītāju lapa	UAS-1	57
Ēkas 1.stāva telpu plāns ar UAS tīkliem	UAS-2	58
Ēkas 2.stāva telpu plāns ar UAS tīkliem	UAS-3	59
UAS tīklu pieslēguma shēma pie UAS paneļa	UAS-4	60
UAS tīklu slēguma principiālās shēmas	UAS-5	61
UAS detektoru, skaņas ierīču un akumulatoru aprēķini	UAS-6	62
UAS detektoru zonu saraksts	UAS-7	63
UAS iekārtu specifikācija	UAS-8	64