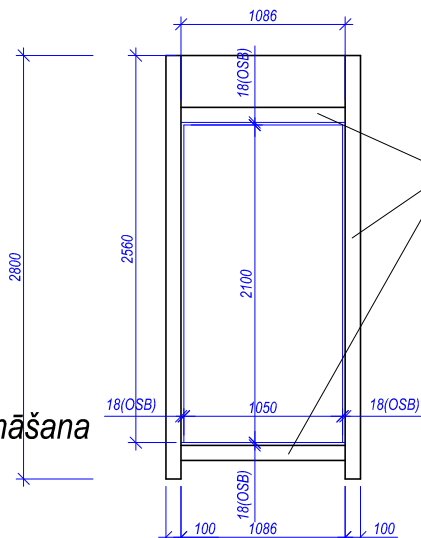
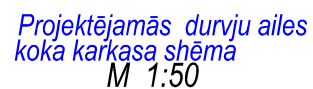


*M 1:100*



## Cokola konturs

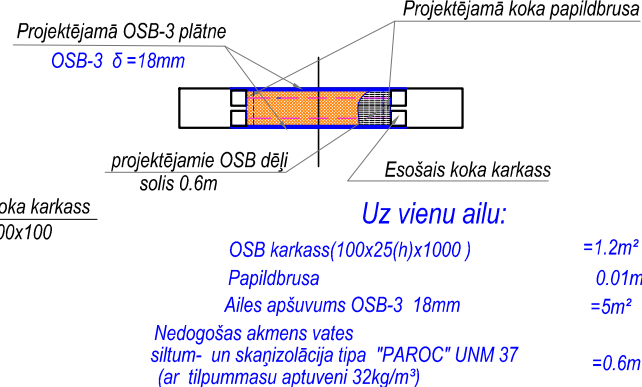
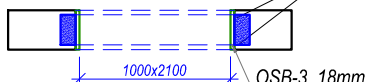
Aizdarinātā durvju aile  
M 1:50



*Uz vienu ailu:*

projektējamais koka karkass

Koka karkasa brusa 100x200  $7.8\text{m} = 0.16\text{m}^3$   
 OSB-3 18mm pa perimetru  
 Ailu aizdare virs durvīm ar OSB-3  $\delta=18\text{mm}$   
 Sienas apšuvuma nomaiņa OSB-3  $\delta=18\text{mm}$   
 Skanizolācija virs durvīm un nomaiņa sienā



*Uz vienu ailu:*

$$= 1.2 \text{ m}^2$$

0.01m

$$= 5 \text{ m}^2$$

011

-0.6m

	Nosaukums	Skaitis
1.	Esošo divu vēitveru un divu nojumu demontāža:	
	Jumtu segumu ar koka konstrukciju demontāža	45m <sup>2</sup>
	Lieveņu demontāža	4.2m <sup>3</sup>
	Koka karkasa sienu apšūto ar metāla loksnēm demontāža	49.4m <sup>2</sup>
	Koka karkasa sienu demontāža	10.3m <sup>2</sup>
	Griestu demontāža	16.6m <sup>2</sup>
	Grīdu konstrukciju demontāža	17.0m <sup>2</sup>
	Pamatu demontāža	8.0m <sup>3</sup>
2.	Iekšējo koku karkasa starpsienu demontāža:	38.6m <sup>2</sup>
3.	Logu bloku ar palodzi nojaukšana	15m <sup>2</sup>
4.	Durvju bloku izjaukšana	30m <sup>2</sup>
5.	Jauno durvju ailu karkasa sienās izveidošana	8gab. 37.2perim.
	Koka karkasa brusa 100x200 7.8m =0.16m <sup>2</sup> x8 1.28m <sup>2</sup>	
	OSB-3 18mm pa perimetru =2.2m <sup>2</sup> x8 17.6m <sup>2</sup>	
	Ailu aizdare virs durvīm ar OSB-3 5-18mm =1.2m <sup>2</sup> x8 9.6m <sup>2</sup>	
	Sienas apšuvuma nomaīņa OSB-3 5-18mm =5.2m <sup>2</sup> x8 41.6m <sup>2</sup>	
	Skanizolācija virs durvīm un nomaīņa sienā =0.9m <sup>2</sup> x8 7.2m <sup>2</sup>	
6.	Loga(900x900) un durvju(900x2100) ailu aizdarināšana	logs-1 gab durv-8 gab durv.bēniņos-2 gab
	OSB karkass(100x25(h)x1000) =1.2m <sup>2</sup> x11gab 13.2m <sup>2</sup>	
	Projektējamā koka papildbrusa =0.01m <sup>2</sup> x11gab 0.11m <sup>2</sup>	
	Ailes apšuvums OSB-3 18mm =5m <sup>2</sup> x11gab 55m <sup>2</sup>	
	Siltum- un skanizolācija tipa "PAROC" UNM 37=0.6m <sup>3</sup> x11gab 6.6m <sup>3</sup>	
7.	Visu telpu grīdu konstrukciju demontāža	136.0m <sup>2</sup>
8.	Grunta 10cm padziļinājums zem grīdām	136.0m <sup>2</sup>
9.	Ārsienu apdares -profilēto metāla lokšņu demontāža	155.0m <sup>2</sup>
10.	Pamatu pastiprināšana plaišu vietās	
	Apmetuma atsišana plaišu vietās 0.5m <sup>2</sup> x8gab 4.0m <sup>2</sup>	
	Bojāto konstrukciju pastiprināšana ar atdedzināto sīļepi 0.3m <sup>2</sup> x8gab 24m	
	Apmetums pa sietu 0.5m <sup>2</sup> x8gab 4.0m <sup>2</sup>	
11.	Cokola izlīdzināšanas apmetums	52,0m <sup>2</sup>
12.	Bēniņu siltināšana BLT3 -300mm	149m <sup>2</sup>
	Bēniņu siltināšana ar pūšamās ierīces palīdzību. iestrādes blīvums33kg/m <sup>3</sup>	
	Bēniņos pārvietošanas laipas paaugstināšana uz 30cm	

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvobjekta nosaukums <div>Administratīvās ēkas pārbūve par sociālo ēku Pīlcene, Dricānu pag., Rēzeknes nov., LV-4615</div>					
Proj. vadīt.	A.Kuzmins			Lapas nosaukums	ĒKAS PIEBŪVJU, NENESOŠO SIENU UN STARPSIENU DEMONTĀŽAS PLĀNS				
Arh. nod. vadītājs	K.Lagzdīņš								
Izstrād.	R.Vītola			Pasūtījuma numurs			134 - P/17		<div><div>RN</div><div>Būvkomersanta reģ. Nr. 2726-R <b>RĒZEKNES</b> NAMS</div></div>
				Proj. stadija BP	Marka AR	Lapa 7	Mērogs 1:100		