

**BŪVES
TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETA**

Numurs: 96110021305003-01

Lapu skaits: 6

26.11.1999

BŪVES KADASTRA APZĪMĒJUMS

96110021305003

šķūnis

(Būves nosaukums)

Adrese: Valmieras raj. Mazsalaca Kapsētas šķūnis

Tehniskās inventarizācijas darbu izpildītāji:

Selga Kampuse

Izpildes datums: 17/11/1999

Tehniskās inventarizācijas darbu pārbaudītāji:

Aigars Bērtulis

Pārbaudes datums: 23/11/1999

LR Valsts zemes dienests
Vidzemes reģionālās filiāles Valmieras rajona filiāle
neatbilstoši izstrādātā projekta
apzīmējuma un tehniskās inventarizācijas
veida aprakstam, kas ir pieņemts


LR VZD Vidzemes reģionālās nodaļas
Valmieras rajona filiāles vadītāja
Dina Zušmane

(Paraksts)

Datums: 1999 . gada "23" novembris



INFORMĀCIJA PAR PASŪTĪJUMU

1. Tehniskās inventarizācijas lietas numurs: 96110021305003-01
2. Būves nosaukums: šķūnis
3. Būves kadastra apzīmējums: 96110021305003
4. Būves adrese:
Valmieras raj. Mazsalaca Kapsētas šķūnis
5. Būves pēdējās apsekošanas datums: 09/11/1999
6. Tehniskās inventarizācijas pasūtītāji:
G.Jostsone Mazsalacas Sv. Annas Draudze, tel.
7. Tehniskās inventarizācijas darbu izpildītāji:
Selga Kamouse 
8. Izpildes datums: 17/11/1999
9. Tehniskās inventarizācijas darbu pārbaudītāji:
Aigars Bērtulis
10. Pārbaudes datums: 23/11/1999
11. Iesniegtie dokumenti:
Pasūtījuma pieteikums; 1879; 28/05/1998
12. Tehniskās inventarizācijas veids: Būves pilna pirmreizējā tehniskā inventarizācija
13. Pasūtījuma pieņemšanas datums: 09/11/1999
14. Pasūtījuma izpildes termiņš (d.d.): 30
15. Pasūtījuma pieņēmējs: Dita Vladimirova

INFORMĀCIJA PAR BŪVI

1. Būves galvenais izmantošanas veids: Nedzīvojamo ēku palīgēkas
2. Būves ģeokods:
3. Būves tips: Nedzīvojamo ēku palīgēkas
4. Būves kapitalitātes grupa: III grupa
5. Būves ārsienu materiāls: Laukakmeņu mūris
6. Būves stāvu skaits: 1
 - 6.1. Virszemes: 1
 - 6.2. Pazemes: 0
7. Eksploatācijas uzsākšanas gads: 1900
8. Būves konstruktīvā elementa apraksts:
 - 8.1. Pamati: Dzelzsbetons/betons: Sienas nav pasargātas no mitruma.
 - 8.2. Sienas: Laukakmeņu mūris; Sienās daudz plaisu.
 - 8.3. Pārsegumi: Koks; lielas mitruma pēdas.
 - 8.4. Jumts: Kārniņi; Ievērojamas deformācijas spārēm.
9. Būves fiziskais nolietojums: 40
10. Būves apbūves laukums (m²): 49.6
11. Būvtilpums (m³): 154
12. Būves kopējā platība (m²): 29.6
13. Būves lietderīgā platība (m²): 29.6
 - 13.1. Nedzīvojamo telpu platība (m²): 29.6
 - 13.2. Dzīvokļu platība (m²): 0
14. Telpu grupu skaits būvē: 1
15. Dzīvokļu skaits būvē: 0
16. Būves kvalitāte: Vidēja
17. Labiekārtojums:
 - 17.1. Centrālā apkure:
 - 17.2. Vietējā centralizētā apkure:
 - 17.3. Vietējā krāsns apkure:
 - 17.4. Elektroapgāde: -ir
 - 17.5. Aukstā ūdens apgāde:
 - 17.6. Karstā ūdens apgāde:
 - 17.7. Gāzes apgāde:
 - 17.8. Kanalizācija:
 - 17.9. Tualetes telpa:
 - 17.10. Vannas(dušas) telpa:
 - 17.11. Savienotā sanitārtehniskā telpa:
 - 17.12. Pasažieru lifts:
 - 17.13. Kravas lifts:
18. Patvaļīgās būvniecības pazīmes: nav

BŪVES EKSPLIKĀCIJA

Būves kopējā platība: 29.6

Būves lietderīgā platība: 29.6

Nedzīvojamo telpu platība: 29.6

Nedzīvojamo ārtelpu platība: 0

Nedzīvojamo iekštelpu platība: 29.6

Dzīvokļu kopējā platība: 0

Dzīvokļu platība: 0

Dzīvojamā platība: 0

Dzīvokļu paligtelpu platība: 0

Dzīvokļu ārtelpu platība: 0

Būves koplietošanas paligtelpu platība: 0

Koplietošanas iekštelpu platība: 0

Koplietošanas ārtelpu platība: 0

Inženierbūves iekšējā platība:

Stāvs: 1

Telpu grupas numurs: 96110021305003001

Telpu grupas adreses numurs:

Telpu grupas izmantošanas veids: Cita telpu grupa

Telpas numurs: 1

Telpas nosaukums: Paligtelpa

Telpas veids: Nedzīvojamā iekštelpa

Telpas platība (m²): 29.6

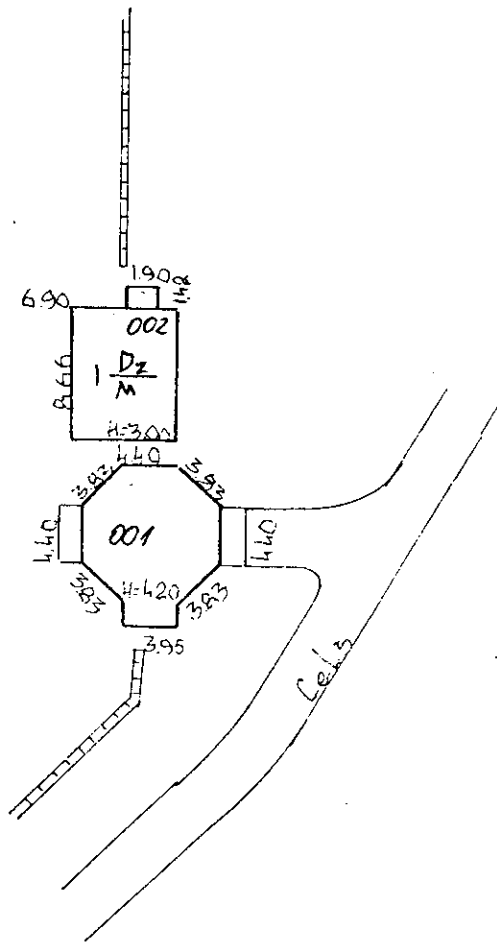
Telpas augstums (m): 2.9

Patvalīgās būvniecības pazīme:



752 003 650
12
M
H=3.10

Kapsēta

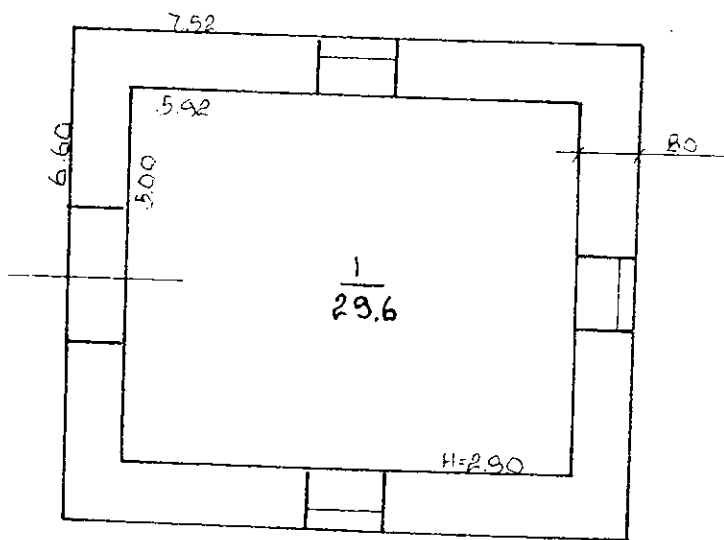


ĒDĒINĪSKAS INVENTARIZĀCIJAS TABULA	
Ēd.	Ēd. un ģeogr. koordinātas
3	9611 002 1305 003

Mērogs 1:500

BŪVES NOVIETNES SHĒMA		Būves kadastra apzīmējums			
		9611	002	1305	003
Izpildīja	Paraksts	Datums 09.11.99		Datums	
Pārbaudīja	Paraksts	Datums		Datums	

2.90



BŪVES I STĀVA PLĀNS		Būves kadastra apzīmējums			
		9611	002	1305	003
Izpildīja	Paraksts	Datums 09.11.99			
Pārbaudīja	Paraksts	Datums			

INVENTARIZĀCIJAS VĒRTĪBAS APRĒĶINA PROTOKOLS

Īvies kadastra apzīmējums: 96110021305003

Īvies adrese: Valmieras raj. Mazsalaca Kapsētas šķūnis

Inventarizācijas lietas numurs: 96110021305003-01

Īvies galvenais izmantošanas veids (kods): 1201

Īvies nosaukums: šķūnis

Īvies tehniskie rādītāji:

būves stāvu skaits=1, būvtilpums= 154 m³, kopējā platība= 29.6m², apbūves laukums= 49.6m², kapitalitātes grupa = III grupa

Īvies konstruktīvo elementu raksturojums:

amati: Dzelzsbetons/betons; Sienas nav pasargātas no mitruma.

ienas: Laukakmeņu mūris; Sienās daudz plaisu.

ārsegumi: Koks; lielas mitruma pēdas.

lumts: Kārniņi; Ievērojamas deformācijas spārēm.

ilsētu zemes vērtību zona: c

dis.

Nosaukums	N.p.k.	Ieraksts
Būvju vienību cenu krājuma numurs; tabulas apzīmējums; ailes apzīmējums tabulā	1	28; 138; a
Mērvienība	2	m2
Vienību daudzums	3	29.6
Kopējā platība (m ²)	4	29.6
Būves vienības bāzes vērtība (Ls)	5	40
Būves bāzes vērtība (Ls)	6	1184.00
Ks - Fiziskā stāvokļa koeficients	7	.6
Kg - Ģeogrāfiskās novietnes koeficients (0.2-1.0)	8	.25
Kp - Lokālās novietnes koeficients (0.33-1.20)	9	.6
Kl - Attāluma līdz tuvākajai pilsētai koeficients (0.30-0.95)	10	1
K-	11	1
Būves inventarizācijas vērtība (Ls)	12	107
Būves vienības Inventarizācijas vērtība (Ls)	13	3.61
Būves kopējās platības 1m ² vērtība (Ls)	14	3.61

Vērtēšanas datums: 09/11/1999

Izpildīja: Selga Kampuse

(Vārds, uzvārds)

Paraksts: 

Pārbaudīja: _____

(Vārds, uzvārds)

Paraksts: _____