

Evedenta desenelor de executie a setului de baza		
Nr.f.	Denumirea	Nota
1	Date generale	
2	Plan. Sectiune 1-1.Noduri	
3	Fatada 1-3. Fatada C-A. Noduri 1...3.	
4	Plan acoperis. Noduri 4 si 5.	
5	Schema de amplasare a fundatiei si stilpilor	
6	Sectiuni de fundatie 1-1...4-4.	
7	Sectiune de fundatie a-a. Nod 6...9.	
8	Schema de amplasare a elementelor acoperisului. Nod 10...12.	

Schita este elaborata in conformitate cu normele si regulile in vigoare, cu respectarea masurarilor, care asigura siguranta contra incendiului si a exploziei la functionarea cladirii si garanteaza criteriile de baza a calitatii, reglementate de Legea privind calitatea in constructii:

- A - rezistenta si stabilitate;
- B - securitatea de functionare;
- C - siguranta contra incendiului si exploziei;
- D - igiena, siguranta pentru sanatatea oamenilor,restabilizarea si protectia mediului inconjurator;
- E - izolatie hidrologica si termica si conservarea energiei.
- F-Protectie impotriva zgomotului.
- G- Utilizarea sustenabila a resurselor naturale.

ASP /Sava I./

Sp.princ. /Svet I./

1. Schita este elaborata in baza proiectului tipic 320-52.
- 2 In desene se respecta urmatoarele conditii normative:

presiunea vantului	- 30kg/m ² ;
sarcina provenita de zapada	- 50 kg/m ² ;
4. Seismicitatea regiunii de constructie - 7 grade
5. Seismicitatea terenului de amplasare - 7 grade
6. Siguranta contra incendiului - II
8. Peretii se executa din caramida M100 cu grosimea 250mm, pe mortar de ciment M25.
9. Pentru protectia elementelor de lemn impotriva arderei se prevede imbibarea cu lac contra focului tip ЛПД-83 aplicat cu peria sau cu pistol de vopsit.
10. Pentru protectia elementelor de lemn impotriva putrezirii se prevede imbibarea in profunzime a suprafetelor elementelor cu preparat de tip "Borocarbonata".
11. La efectuarea lucrarilor de acoperis, este necesar sa se respecte cerintele SNIP 3.04.01-87 "Acoperiri de izolare si finisare", reglamintrile de siguranta in conformitate ci SNIP III-4-80 si sa se monitorizeze punerea in aplicare a normelor de securitate in incendiu.
12. Efectuarea lucrarilor de tratare antiseptica a structurilor din lemn in conformitate cu instructiunile SNIP 3.03.03-87 "Structuri de rulment si de inchidere".

1. Peretele din exterior de indeplinit din caramida selectata in rosturi, consolidarea zidaririi cu plasa 3Ø5- Bp-1, fixate Ø4-Bp-1, L=210mm, pas 450mm. Plasa se va instala cu suprapunere de 200mm.
2. Ingradirele si bancile -elementele de lemn se aplica cu ulei ferbinte de 2 ori.
3. Pardoseala sopronului vopsirea cu ulei de 2 ori.
4. Tevele din azbest-ciment cu vopsea pentophtalen pentru lucrari exterioare de 2 ori pe grund.

Certificat arh.Seria 2017–P nr.1636 din 15.06.2017											
Certificat inj.Seria Nr.0176 din 19.12.2018											
						0510/2021					
						Pavilion pentru copii la gradinite subordonate DETS sectorului Buiucani mun.Chisinau					
Sch.	Cant.	Foaia	N doc.	Semn.	Data						
						Sopron parasolar-tip-2			Etapa	Foaia	Foi
									S.P.	1	8
AŞP		Sava I.			10.21	Date generale.			SRL "PROI-DEVI" mun.Chisinau		
Sp.princ.		Svet I			"						