

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 masurilor, 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:

de legea privind sanatatea si securitatea omului:

- 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 zgromotului.
- G- Utilizarea sustenabila a resurselor naturale.

ASP /Sava I./
Sp.princ. /Svet. I./

Date générale.

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

presiunea vantului	- $30\text{kg}/\text{m}^2$;
sarcina provenita de zapada	- $50\text{ kg}/\text{m}^2$;
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 grasimea 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 putrezirei 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", reglamentarile de siguranta in conformitate cu 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".	

Finisaj exterior

1. Peretele din exterior de indeplinit din caramida selectata in rosturi, consolidarea zidarirei cu plasa $3\varnothing 5$ – Bp-1, fixate $\varnothing 4$ –Bp-1, L=210mm, pas 450mm. Plasa se va instala cu osuprapunere de 200mm.
 2. Ingradirele si bancile –elementele de lemn se aplică cu ulei ferbinte de 2 ori.
 3. Pardoseala sopronului vopsirea cu ulei de 2 ori.
 4. Tevele din azbest–ciment cu vopsea pentophthalen 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 gradinile subordonate DETS sectorului Riscani mun.Chisinau
Sch.	Cant.	Foaia	N doc.	Semn.	Data	
AŞP	Sava I.		10.21	Sopron parasolar-tip-2		Etapa
Sp.princ.	Svet I		"			S.P.
				Date generale.		1
						8
						SRL"PROI-DEVI" mun.Chisinau