

11.1. Finisajul pereților exteriori / interior:

11.1.1. Soclul - plăci de teracotă pentru exterior (colirul conform pașaportului coloristic și coordonat în modul stabilit);

11.1.2. Pereții exteriori termoizolare conform cerințelor normative, tencuială decorativă (colerul conform pașaportului coloristic coordonat în modul stabilit).

11.1.3. Finisajul încăperilor se va efectua conform cerințelor normative în vigoare, inclusiv și conform cerințelor sanitare-igienice.

11.2. Geamurile și ușile exterioare:

11.2.1. profil de aluminiu, sticlă „Termopan” în conformitate cu normativele în vigoare. Se vor aplica în proiect materiale, tehnologii moderne pentru elemente de închidere. Se vor utiliza numai materiale certificate sau agrementate.

11.2.2. geamurile de la nivelul unu se vor prevedea cu sisteme de protecție acoperire pliante discret, cu zăvorire din interior;

11.2.3. ușa de acces se va prevedea cu sisteme de protecție acoperire pliante discret, cu zăvorire din exterior.

11.3. Acoperișul – în șarpantă și modular / plan hidroizolat,

11.3.1. învelitori din țiglă metalică profilată pe astereală de lemn;

11.3.2. material modular.

11.3.3. învelitori hidroizolat cu element de evacuare a apelor pluviale.

11.4. Izolațiile, hidrofuge, fonice și termice vor fi prevăzute conform normativelor în vigoare. Se vor utiliza materiale termoizolante ca să asigure parametrii necesari de conservare a energiei.

12. Pavajul și amenajarea de landsaft:

12.1. calea de acces de la drumul public spre intrarea în sediul SP se va pava cu blocuri de pavaj din beton cu coloristică și desen unic pentru toate sediile (colirul conform pașaportului coloristic și coordonat în modul stabilit).

12.2. pavajul spațiului pentru parcare transportului se va realiza cu material de pavaj prevăzut cu orificii pentru gazon.

12.3. Amenajarea de landsaft va include soluții de plantare a arborilor de talie mică, arbuștilor decorativi, spațiului floristic și de gazon.

13. Parametri de calcul a elementelor constructive

13.1. Seismicitatea – standardele naționale în construcții.

13.2. Structura de rezistență pentru edificii existente:

13.2.1. Fundația - continuă, monolită.

13.2.2. Pereții supraterani – material existent sau materiale metalice durabile pentru sisteme modulare.

13.2.3. Cadre - elemente prefabricate sau existente.

13.2.4. Planșee, scări - beton armat monolit sau elemente prefabricate.