

NOTA:

Lucrarea presupune:

- Lucrari de terasamente: sapatura generala si realizarea stratului suport;
- Configurarea suprafetei de joaca prin turnarea de tartan.

Lucrari de terasamente:

- Curatirea terenului de frunze, crengi, iarba si alte materiale se face pe intreaga suprafata ce urmeaza a fi amenajata.
- Lucrarile de terasamente vor fi executate manual in spatiile inguste si mecanizat in zonele largi.
- Pregatirea patului se realizeaza prin indepartarea stratului de pamant vegetal existent, aducerea terenului la cota din proiect, realizarea stratului drenant, nivelarea si compactarea stratului suport pentru pavimentele elastice.
- Pentru a se evita stagnarea apei pe amplasament se vor asigura pante

catre exterior de minim 1% .

Reabilitarea si reconfigurarea suprafetei de joaca:

- Suprafata spatiului de joaca se realizeaza prin turnarea de cauciuc (tartan) pentru asigurarea cerintei de siguranta a copiilor in spatiul de joaca.
- Suprafata prevazuta cu paviment elastic va fi delimitata de restul zonelor prin borduri de cauciuc.

Tartan turnat caracteristici:

- grosime: 5 cm;
- sistem cu doua straturi;
- suport: strat piatra concasata bine nivelat sau strat de pietris bine compactat;
- produs elastic, antiderapant si cu posibilitate de absorbtie a socurilor;
- rezistent la zgarieturi si uzura;
- rezistenta climatica ridicata (inghet/dezghet, umezeala, etc);
- rezistenta raze UV.

LEGENDA:

- Tub pentru joaca
- Balansoar pe arcuri HDPE
- Carusel copii
- Hinta+topogan
- Balansoar pentru 2 copii
- Hinta pentru 2 copii

LEGENDA:

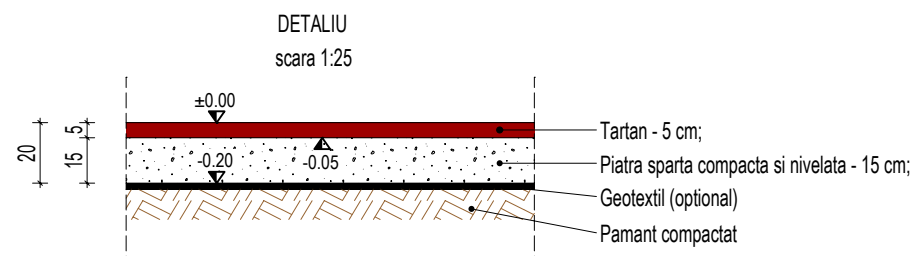
	Bordura limita tartan
	Tartan turnat - div. culori

NOTA:

Suprafata spatiului de joaca = 233.34 mp;
Perimetrul spatiului de joaca ≈ 69 ml.

NOTA:

-Constructia se incadreaza in categoria "D" de importanta (conform HGR. nr. 766/1997), iar conform P100-1/2006, constructia se afla in clasa "IV" de importanta seismica;
-Acceleratia de proiectare a zonei conform P100-1/2013 este $a_g=0.10g$ cu perioada de colt $T_c=0.7s$.
-Incarcarea din vant pentru IMR 50 ani conform CR1-1-4-2012 este $q_{ref}=0.4kN/mp$, iar cea din zapada este $S_0.k=1.5kN/mp$ cf. CR1-1-3-2012.



VERIFICATOR/EXPERT	NUME	CERINTA	REFERANT / EXPERTIZA NR. / DATA	
	PROIECTANT GENERAL: S.C. N-STRUCT S.R.L. C.U.I. 47551405, J6/12/2023 e-mail: nstruct2023@gmail.com	PROIECT NR. P07/2023	"AMENAJARE SCUAR SI SPATIU DE JOACA"	
			BENEFICIAR DIRECTIA DE INFRASTRUCTURA SI SERVICII BISTRITA	FAZA S.F.
	SEF PROIECT	ing. ANDONIA DAN	AMPLASAMENT mun. BISTRITA, localitatea UNIREA, str. SCOLII, nr. 8, jud. BISTRITA-NASAUD	NR. CAD/TOPO 89941
	PROIECTAT	arh. BURCEZAN IOANA-DORINA	DENUMIRE PLANSĂ PLAN AMENAJARE SPATIU DE JOACA	PLANSĂ NR. A06
DESENAT	arh. BURCEZAN IOANA-DORINA	SCARA: 1:150	DATA: DECEMBRIE 2023	