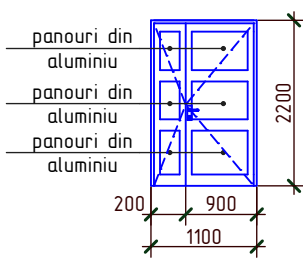
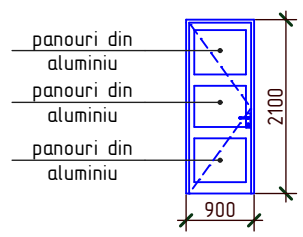
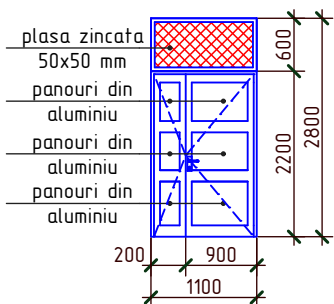
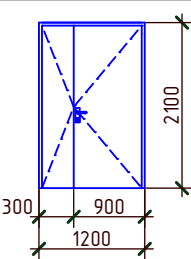
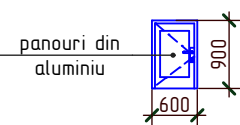
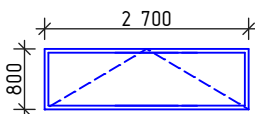
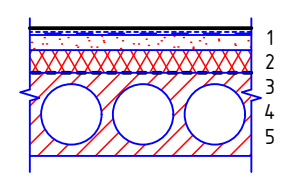
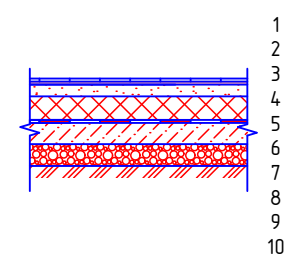


## Specificatia blocurilor de usa si fereastr

Marca, pozitia	Schita	Denumirea	Buc.	Nota
1		Bloc de usa din aluminiu de interior (S=2,76 m <sup>2</sup> )	1	Deschidere dreapta S <sub>tot</sub> =2,76 m <sup>2</sup>  Rama de culoare alba
2		Bloc de usa din aluminiu de interior (S=1,89 m <sup>2</sup> )	5	Deschidere dreapta S <sub>tot</sub> =9,45 m <sup>2</sup>  Rama de culoare alba
3		Bloc de usa din aluminiu de interior (S=1,89 m <sup>2</sup> ) Caracas din aluminiu cu umplutura de plasa 50x50mm (S=0,66 m <sup>2</sup> )	1	Deschidere dreapta S <sub>tot</sub> =3,08 m <sup>2</sup>  Rama de culoare alba
4		Usa din metal cu incalzator (S=2,52 m <sup>2</sup> )	1	Deschidere dreapta S <sub>tot</sub> =2,52 m <sup>2</sup>  culoare rosie
5		Bloc de usa din aluminiu de exterior (S=0,54 m <sup>2</sup> )	2	Deschidere dreapta S <sub>tot</sub> =1,08 m <sup>2</sup> culoare alba
F1		Bloc de fereastr din aluminiu cu bariera termica, sticlure termopan (S=2,16 m <sup>2</sup> )	24	Deschidere orizontala S <sub>tot</sub> =51,84 m <sup>2</sup> culoare alba

- Rosturile blocurilor de usa si fereastr se vor umple cu spuma poliuretana.
- Dimensiunile finale ale blocurilor vor fi stabilite, ulterior, la fata locului.
- Toate blocurile de usa vor fi executate fara toc de jos.
- Glofurile exterioare din aluminiu b=200mm, L=2800, n=24buc.
- Muchiile golurilor de fereastr extirioare - 27.4m<sup>2</sup>.
- Plinta din lemn (sala sportiva), h=100 mm, l=91.3 m
- Coltar de nivelare din aluminiu - 709.6m
- Plinta din gresie (incaperi auxiliare), h=100 mm, l=91.3 m

## Specificatia podelelor

Nr. incaperii	Scita podelei	Elementele podelei si grosimea acestora	Suprafata, m <sup>2</sup>
Depozit Hol Cabinet invatator Vestiar		1. Gresie pe adeziv -13 2. Strat de mortar M150 de nevilare -30 3. Polisterolbeton 200kg/m <sup>3</sup> -60 4. PRIMER 5. Planseu existent H podea=103mm	79,6
Sala de sport		1. Llinoleum sportiv Grabosport Extreme -8 2. Adeziv Lechtner Spa -2 3. Sapa autonevelanta -5 4. Strat de nivelare din mortar M150 -40 5. Polisterolbeton 200kg/m <sup>3</sup> -100 6. Hidroizolare un strat de euroruberoid -4 7. Hidroizolare un strat de PRIMER -1 8. Strat din beton C15 armat cu 1 rind de plasa A-I-6 pas 200x200 -150 9. Strat compactat de nivelare din amestec de nisip si beton sfarimat -100 10. Sol compactat H podea = 410mm	428,2

## Specificatia finisarii incaperilor

DENUMIREA SAU NUMARUL INCAPERII	TAVANUL		PERETI SI PERETI DESPARTITORI	
	SUPRA., m <sup>2</sup>	TIPUL DE FINISARE	SUPRA., m <sup>2</sup>	TIPUL DE FINISARE
Sala de sport	535,2	1. Betonocontact 2. Plasa de armare fibra din sticla 3. Chituire 4. Grunduire 5. Vopsea lavabila de culoare alba	877,8	1. Plasa de armare expandata din metal zincat celula 17x30mm grosime 0.5mm 2. Dibu negru pentru materiale de izolare, cui din metal Ø10mm l=140mm, pas 500mm 3. Betonocontact 4. Tencuiala din mortar M100 40mm 5. Plasa de armare fibra din sticla 50x50 6. Chituire 7. Grunduire 8. Vopsea acrilica
Vestiar Depozit Cabinet invatator Hol	79,6	1. Betonocontact 2. Tencuiala pe baza de ipsos 30mm 3. Chituire pe plasa din fibra 4. Grunduire de sticla 5. Vopsea acrilica de interior		

2016	20.02-D/18-SAC			Reparatia capitala a salii sportive a blocului alimentar in L.T. "G.Cosbuc", bul. Larisa 3, mun. Balti				
A.S.P	Mihaila V.		02.18	Liceul Teoretic		faza	plansa	planse
I.S.P	Hihlat Em.		02.18			PE	26	
Elaborat	Gorbatii A.		02.18	Specificatia materialelor de: blocuri de usa si ferestre; podelelor; finisarii incaperilor.		S.R.L. "GEO-CAD-PROIECT" mun. Balti		

