



LEGENDA :

- Structura din cadre din beton armat monolit
- Zidarie din blocuri BCA format 240x200x600 mm, ziduri de 25 cm grosime cu mortar M50-Z, cu adaos de var pasta
- Zidarie din caramida plana presata clasa C100, format 240x115x63 mm, executata in ziduri de 12,5 cm si 25 cm grosime cu mortar M50-Z, cu adaos de var pasta
- Compartimentari executate MAXCOMPACT
- Termosistem la zidaria exterioara din polistiren extrudat de exterior ignifugat de 12 cm grosime

- Zidarie existenta propusa spre desfacere - demolare
- Gol existent propus spre completare, executat cu zidarie de caramida plina presata 240x115x63 mm, clasa C100, executata cu mortar M50-Z

NOTA:

FERESTRELE F6 SI F7 VOR FI PREVAZUTE CU OBLOANE REZISTENTE LA FOC 60 MINUTE CU INCHIDERE DIN INTERIOR

VERIF. / EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA:	
S.C. PROGANEX 2005 S.R.L. IASI	J-22-2126-2005			Beneficiar : LICEUL DE INFORMATICA "GRIGORE C. MOISIL" IASI	Proiect nr.: 117 / 2007
SEF PROIECT	arh. SASU IOAN		Scara: 1:100	Titlu proiect: EXPERTIZA TEHNICA CORP A SI PROIECT EXTINDERE LICEUL DE INFORMATICA "GRIGORE C. MOISIL" IASI str. PETRE ANDREI, nr. 9, MUNICIPIUL IASI	Faza: PTH+DE
PROIECTAT	arh. SASU IOAN		Data: 09.2008	PLAN ETAJ 1 CORP B- cota +3, 50 - propunere	Plansa nr.: A2.3-P
DESENAT	TURCU OCTAVIAN				