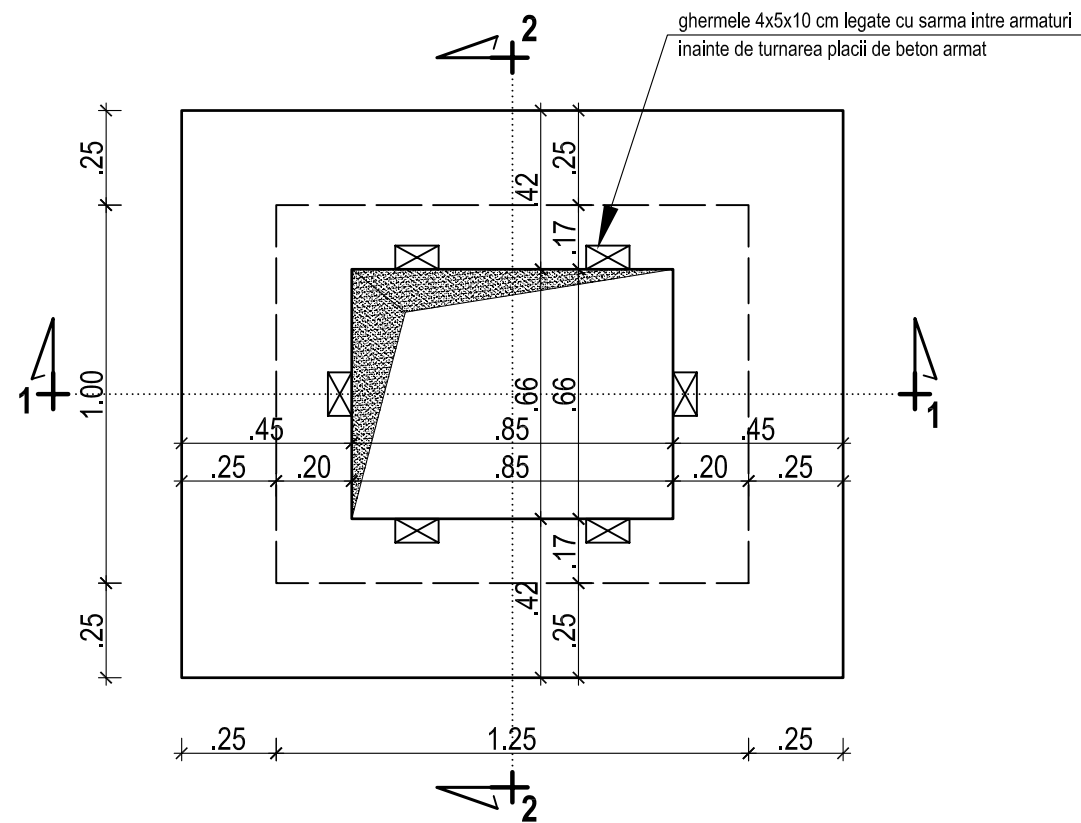
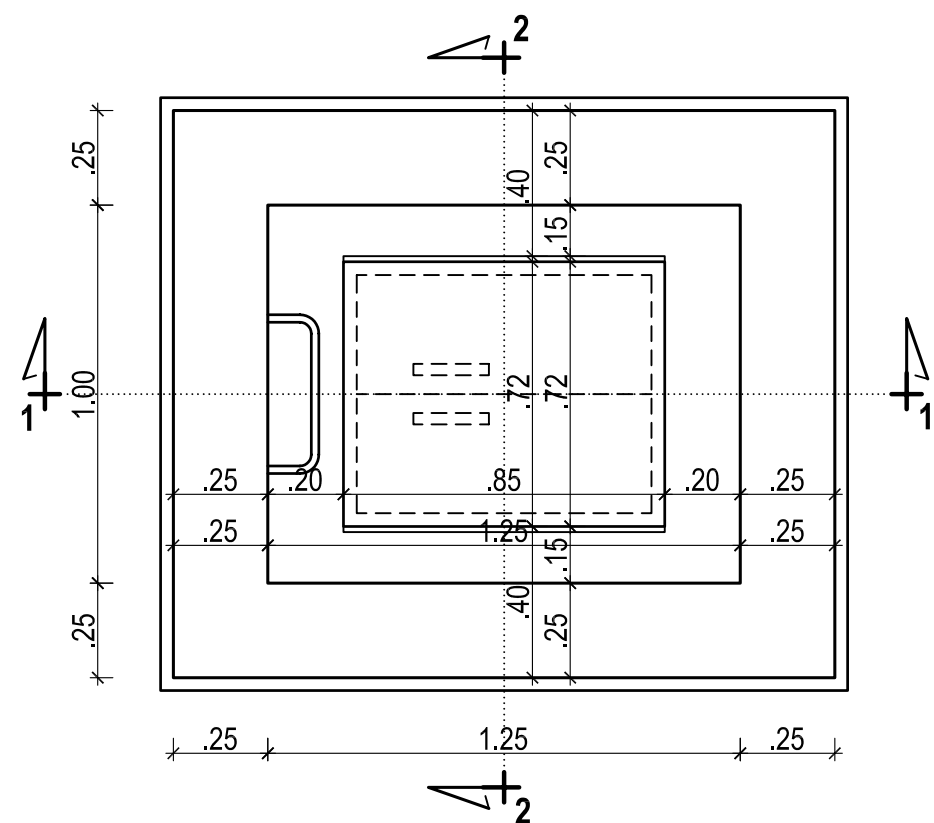


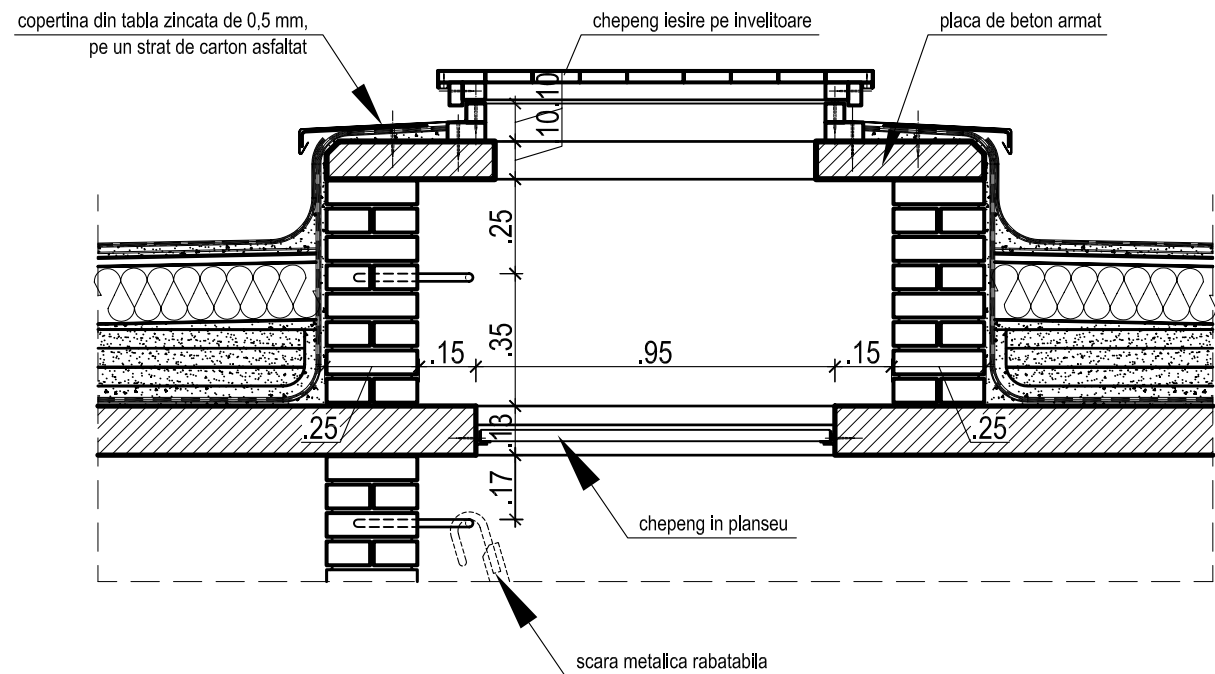
VEDERE DE SUS



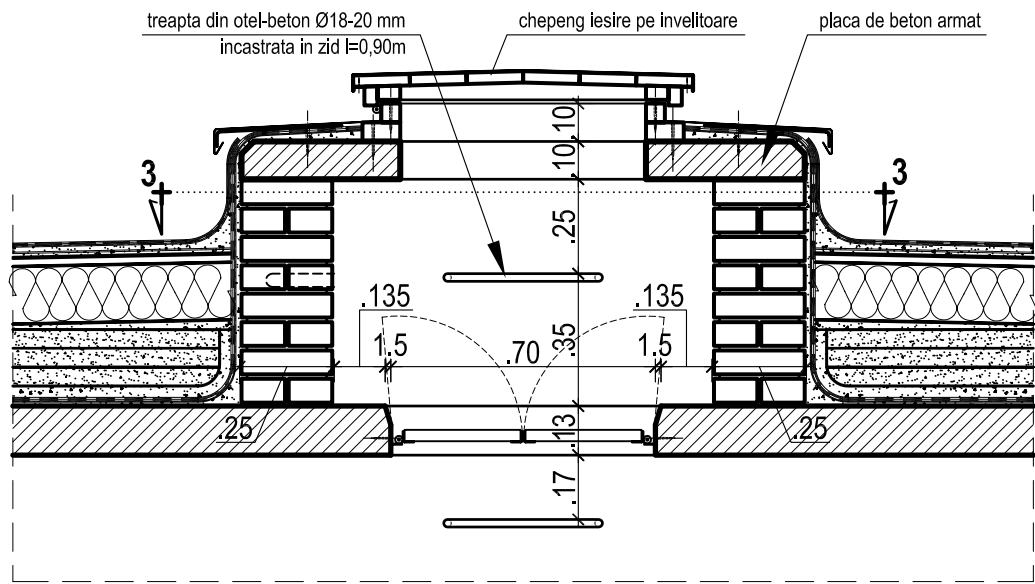
SECTIUNEA 3-3



SECTIUNE LONGITUDINALA 1-1



SECTIUNEA TRANSVERSALA 2-2



NOTA :

Dimensiunile golului in planseu sunt in functie de tipul chepengului folosit. Ele se precizeaza in planul planseului invelitorii respective.

Dimensiunile trapei corespund chepengurilor care asigura golul de trecere minim prescris de P.C.I. (60x80). In cazul in care sunt necesare chepenguri mai mari, se vor mari corespunzator dimensiunile trapei.

Placa de beton peste trapa, cu grosimea de 10 cm, este din beton B100, armata cu retea Ø6-20, golul se va borda cu cate 2 Ø8 (sus si jos) pe toate marginile (greutate totala otel OB37 : 8,20 kg)

VERIF. / EXPERT	NUME	SEMNATURA	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: 1:20	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: 08.2008	DETALIU - CHEPENG ACCES TERASA NECIRCULABILA	Plansa nr.: DA13
DESENAT	TURCU OCTAVIAN				