

polistiren expandat 10 cm

zidarie simpla

camasuieli din mortar M100T, g=4cm

plasa STNB, Ø8x100/Ø8x100

pardoseala finita
strat suport b.s. C*6/7.5, 10cm
pietris

cordón de bitum

2%

trotuar b.s. C*6/7.5, 10cm
pietris+nisip, 10cm
pamant compactat

agrafe Ø14 PC52 L=30cm, 4buc/mp

gauri Ø18 practicate cu masina
rotopercutanta si monolitizate
cu lapte de ciment

plasa STNB, Ø6x100/Ø6x100

camasuiuala beton armat
C16/20

mustati ancorare
③ plase camasuiala
Ø8/40cm PC52

④ 4Ø12 PC52

⑤ etr. Ø8/20 OB37

① 4Ø12 PC52

② etr. Ø8/20 OB37

③ Ø8/40cm PC52, L=115


mustati ancorare plase camasuiala

⑤ etr. Ø8/20 OB37
L=0.70m

② etr. Ø6/20 OB37
L=1.20m

MATERIALE:

- Beton armat C16/20 II 32.5 0-16 T3
- Lapte de ciment cu adaos de aracet
- Plase sudate 116GQ283Ø8x100/Ø8x100,
- agrafe Ø14 PC52
- armare longitudinala Ø10 PC52
- armare transversala Ø6 OB37
- acoperire cu beton 3,5cm

VERIFICATOR				REFERAT DE VERIFICARE NR.	
EXPERT					DATA
S.C. PROEXAP SRL IASI, str. BACINSCHI nr. 7, Tel/Fax: 0232-251101, 0723-789567				BENEFICIAR: SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE BOLI INFECTIOASE "SF. PARASCHEVA",JUD. IASI	Pr. nr 05-08/10
SEF PROIECT	ing. ELENA GRUMĂZESCU		Scara 1:100	PROIECT:CONSOLIDARE, REABILITARE ȘI REFUNȚIONALIZARE PAVILION VI	Faza
PROIECTAT	ing. MOSOR OVIDIU LUCIAN				DALI
DESENAT	ing. MOSOR OVIDIU LUCIAN				
APROBAT	ing. ELENA GRUMĂZESCU		Data 08.2010	DETALII FUNDĂȚII PROPUȘ	DR.1