

Dv (mm)=72 (diametru exterior)

Db (mm)=162 (diametru exterior)

Ht (m)= 10

B (mm)= 200x200

D (mm)= M18X4 ANCORE DE FUNDATIE

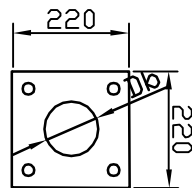
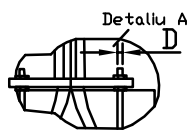
A (mm)= 0.7

Hs (mm)= 1.1

axb (mm) = 75x200

c (mm) = 500

NOTA : Cotele A si Hs sunt calculate pentru un sol cu Pc=2bar



PROIECTANT DE SPECIALITATE:
S.C. TOP-PROIECT&CONSULTING S.R.L.

Sf. Gheorghe, str. G dri Ferenc, nr.19.,
bloc 5, scara E, ap.1, cod po tal 520003
Nr.Reg.Com. J14/480/2008, Cod fiscal RO 24435665

Beneficiar: **MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE**

Denumirea lucrarii:
**Reabilitare Iluminat public b-dul 1 Decembrie intre
Grigore Balan - Nicolaie Balcescu, Sfantu Gheorghe**

Nr.Pr.

958/2015

Faza:

D.A.L.I.

Specifica�ie	Nume	Semnătura
�ef proiect	ing.Carmen OLTEAN	<i>ol</i>
Proiectat	ing.Carmen OLTEAN	<i>ol</i>
Redactat	ing.Mircea SUCIU	<i>Suciu</i>

Scara

Data

martie 2015

Titlu plan a:

**DETALIU STALP METALIC
H=10M**

Plansa
nr.
PTT 3

Editia nr.1
Revizia 0