



Dv (mm)=72 (diametru exterior)
 Db (mm)=152 (diametru exterior)
 Ht (m)= 8
 B (mm)= 200x200
 D (mm)= M18X4 ANCORE DE FUNDATIE
 A (mm)= 0.7
 Hs (mm)= 1
 axb (mm) = 60x200
 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. Gödri Ferenc, nr.19.,
 bloc 5, scara E, ap.1, cod poștal 520003
 Nr.Reg.Com. J14/480/2008, Cod fiscal RO 24435665

Beneficiar: **MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE**

Denumirea lucrării:
**Reabilitare iluminat public Strada Paraului Sfantu
 Gheorghe**

Nr.Pr.
959/2015

Faza:
D.A.L.I.

Specificație	Nume	Semnătura
Șef proiect	ing.Carmen OLTEAN	<i>oltean</i>
Proiectat	ing.Carmen OLTEAN	<i>oltean</i>
Redactat	ing.Mircea SUCIU	<i>Suciu</i>

Scara

Data
martie 2015

Titlu planșă:

DETALIU STALP METALIC H=8M

Planșa
 nr.
PTT 3

Editia nr.1
 Revizia 0