

St.5  
SC15014

LES 20KV.PTCZ465(PA1)-PTAB834 SIMNIC pr.  
A2XS(FL)2Y 3X1X185mmp  
L traseu = 130 m; L cablu = 140m

St. 3B SC15014 pr.  
CIT 140  
Lanturi duble  
izol.ceramica  
CTE+descarcatori  
STEPNo24KV  
Pp. 4ohmi

CF242464

I = 20,5m

ANEXA GOSPODAREASCA  
propusa  
Constructie fara fundatie

pilon sustinere  
din metal

L = 25,6m

L = 25,6m

I = 20,5m

11,04m

36,79m

39,89m

RAC 20KV PTA 617 PROFILUX

St.1B  
SC15014

St. 3A SC15014 pr.  
CIT 140  
Lanturi duble  
izol.ceramica  
CTE+descarcatori  
STEPNo24KV  
Pp. 4ohmi

CF246829

St.2  
SC15006

Autoritatea Nationala de Reglementare a  
domeniului Energetic  
**TRUSCULETE MARIUS**  
Verificator de proiecte in domeniul  
instalatiilor electrice tehnice  
Autorizatie nr. 2018/20243/23011/2015

Verificator/ Expert
Specificatie
Sef proiect
Proiectat
Desenat

4.135	317607.879
3.905	317666.729
4.135	317607.879
2.257	317638.824
954	317647.494
917	317658.663

JUDETUL DOLU  
PRIMARIA MUNICIPIULUI CRAIOVA  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Nr. 80  
Arhitect sal. [Signature]

7\_75\_10

7\_75\_13

7\_75\_9

7\_28



RAC 20KV PTA 701

LEA 20KV GHERCESTI-AVICOLA SIMNIC

RAC 20KV PTAB 610

zona protectie/sigiranta LEA20KV

LEA 20KV GHERCESTI-AVICOLA SIMNIC