

Legenda:

- Conducta HDPE DN 250 existenta
- Conducta HDPE DN 400 existenta
- Conducta otel DN 400 existenta
- Conducta PVC KG Dn 315 existenta
- Gard existent
- Conducta HDPE DN 250 proiectata(115 ml)
- Conducta HDPE DN 400 proiectata(170 ml)
- Conducta PVC KG Dn 315 proiectata(115 ml)
- Camin de vizitare existent(CVEx) si camin de vizitare proiectat (CVP)
- Nod de cuplare conducte HDPE

DOCUMENTATIE P.T h

Revizie:	Nume:	Ver:	Aprobat:	Descriere:
----------	-------	------	----------	------------

Beneficiar: **Unitatea administrativ teritoriala a municipiului Brasov**

Proiectant general: **Arcadia Engineering**

Proiectant de specialitate: **Compania APA Brasov SA**
Proiect: 0104112011 EXTINDERE CAPACITATE PARCARE SI CONSTRUCTIE TERMINAL TRANSPORT PUBLIC DEVIERE RETEA APA HDPE DN 250 SI HDPE DN 400 SI RETEA CANALIZARE PVC DN 315 IN POIANA MICA, JUD. BRASOV

PLAN DE SITUATIE

Proiectat: - Ing. Barlan Margit	Data: OCTOMBRIE 2015
Verificat: - Ing. Pantel Cecilia	Data: OCTOMBRIE 2015
Aprobat: - Ing. Strole Ioan	Data: OCTOMBRIE 2015
Plansa nr: - RA 01	Revizita:
Scara plansa: - 1:500	

A2 (420X594) mm

