



# LEGENDA

- Halde de sol proiectate
- Halde de steril Nord si Sud proiectate
- Prag deversor

- LUCRARI PROIECTATE**
- CONTUR HALDA
  - CANAL GARDA HALDA
  - ZID DE SFRLJIN
  - BAZINE STOCARE APE ACIDE
  - SISTEM DE POMPARE APE ACIDE
  - DRENURI PE FUNDAMENT
  - GALERIE DE PRELUARE A APELOR - PARAU CORANDA
  - ILMINAT EXTERIOR HALDA
  - CAPTARE DE SUPRAFATA (PR. CIONGANI SI AFLUENT)
  - CI - CS - CANAL DE DEVIERE CURSURI DE APA L=1500m
  - PARAU LA MARE REGULARIZAT (CALIBRARE ALBIE-CADERU) L=1900m

- Cariera proiectata
- Iaz CIL proiectat
- Iaz Flotatie proiectat

- CONTUR IAZURI
- LUCRARI PROIECTATE
- BAZINE IAZURI
- CANAL DE GARDA IAZURI
- DRUMURI CONTUR IAZ
- BAZINE EXPLTRATI
- BAZINE DE INCARCARE
- GALERIE PRELUARE APA PARAUULI MACRIS
- SISTEM DE RECIRCULARE APE EXPLTRATE
- ILMINAT EXTERIOR IAZ
- CONDUCTE RECIRCULARE APE LIMPEZITE DIN IAZURI
- CONDUCTE DE HIDROTRANSPORT
- POSTURI DE TRANSFORMARE

- Limita perimetru PUZ

## MONITORIZARE MEDIU

- Probe de sol (S1...S7)
- Probe de apa (W1...W15)
- Fantani (F1, F2, F5, F7, F11, F26)
- Probe de aer (A1...A12)
- Coloane inclinometrice/piezometre (P1...P18)
- Borne topografice (R1...R28)
- Foraje de urmarire a regimului hidrochimic (Ph1...Ph4)
- Foraje hidrogeologice (PS1...PS6)
- Debitmetre (D1...D2)
- Coloane telescopice-reperi de tasare (C1...C8)
- Probe zgomot si vibratii (Pz1...Pz3)