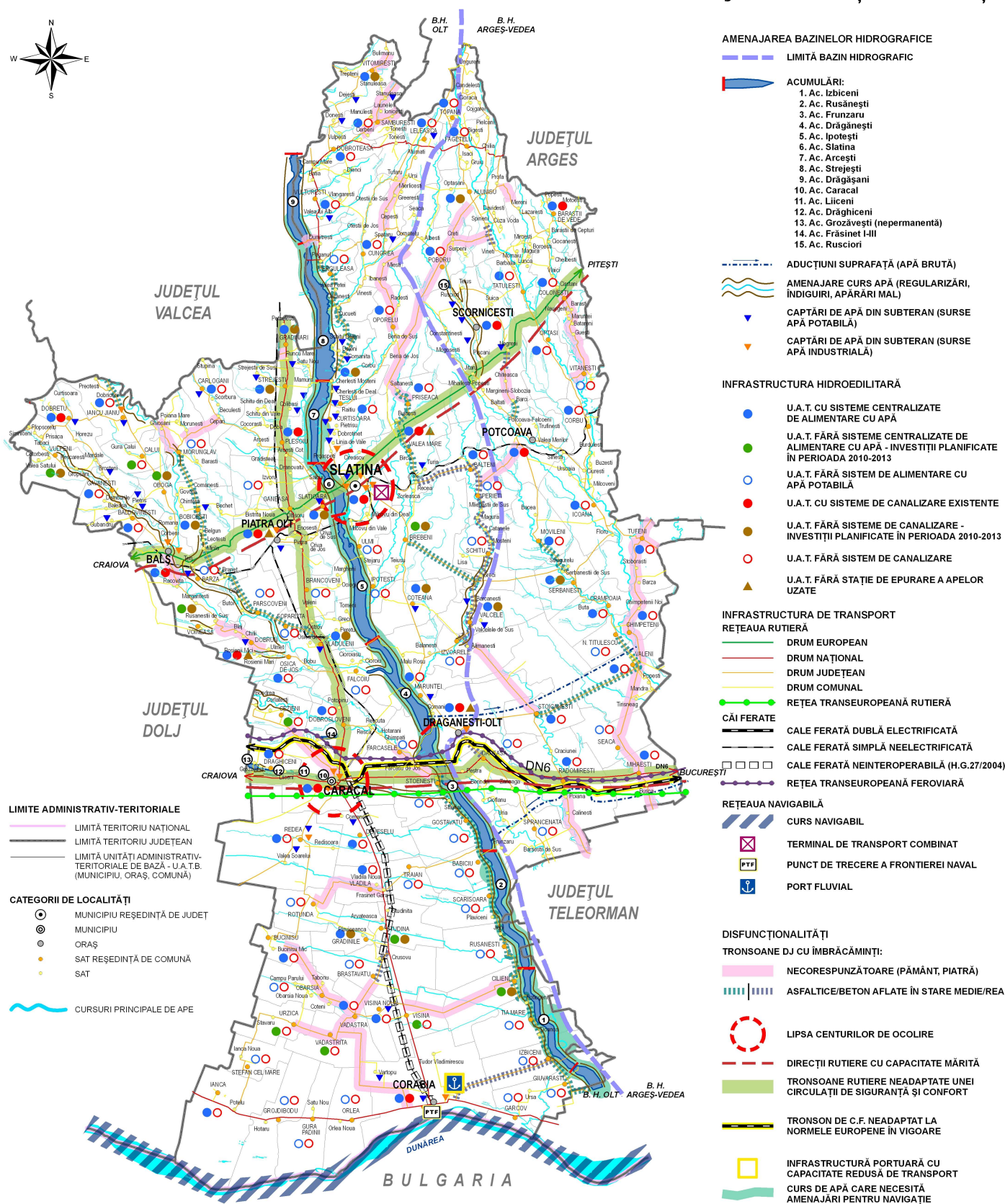


PATJ OLT

INFRASTRUCTURI TEHNICE

GOSPODĂRIEA APELOR, CĂI DE COMUNICAȚIE

PROBLEME ȘI DISFUNCȚIONALITĂȚI



- AMENAJAREA BAZINELOR HIDROGRAFICE**
- LIMITĂ BAZIN HIDROGRAFIC
- ACUMULĂRI:**
 1. Ac. Izbiceni
 2. Ac. Rusănești
 3. Ac. Frunzaru
 4. Ac. Drăgănești
 5. Ac. Ipotești
 6. Ac. Slatina
 7. Ac. Arcești
 8. Ac. Strețești
 9. Ac. Drăgășani
 10. Ac. Caracal
 11. Ac. Liiceni
 12. Ac. Drăghiceni
 13. Ac. Grozăvești (nepermanentă)
 14. Ac. Frâsinet I-III
 15. Ac. Rusciori
- ADUCCIUNI SUPRAFĂȚĂ (APĂ BRUTĂ)
- AMENAJARE CURS APĂ (REGULARIZĂRI, ÎNDIGUIRI, APĂRĂRI MAL)
- ▼ CAPTĂRI DE APĂ DIN SUBTERAN (SURSE APĂ POTABILĂ)
- ▼ CAPTĂRI DE APĂ DIN SUBTERAN (SURSE APĂ INDUSTRIALĂ)
- INFRASTRUCTURA HIDROEDILITARĂ**
- U.A.T. CU SISTEME CENTRALIZATE DE ALIMENTARE CU APĂ
- U.A.T. FĂRĂ SISTEME CENTRALIZATE DE ALIMENTARE CU APĂ - INVESTIȚII PLANIFICATE ÎN PERIOADA 2010-2013
- U.A.T. FĂRĂ SISTEM DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ
- U.A.T. CU SISTEME DE CANALIZARE EXISTENTE
- U.A.T. FĂRĂ SISTEME DE CANALIZARE - INVESTIȚII PLANIFICATE ÎN PERIOADA 2010-2013
- U.A.T. FĂRĂ SISTEM DE CANALIZARE
- U.A.T. FĂRĂ STAȚIE DE EPURARE A APELOR UZATE
- INFRASTRUCTURA DE TRANSPORT**
- REȚEAUA RUTIERĂ**
- DRUM EUROPEAN
- DRUM NAȚIONAL
- DRUM JUDEȚEAN
- DRUM COMUNAL
- REȚEA TRANSEUROPEANĂ RUTIERĂ
- CĂI FERATE**
- CALE FERATĂ DOUBLĂ ELECTRIFICATĂ
- CALE FERATĂ SIMPLĂ NEELECTRIFICATĂ
- CALE FERATĂ NEINTEROPERABILĂ (H.G.27/2004)
- REȚEA TRANSEUROPEANĂ FERVIARĂ
- REȚEAUA NAVIGABILĂ**
- CURS NAVIGABIL
- TERMINAL DE TRANSPORT COMBINAT
- PUNCT DE TRECERE A FRONTIEREI NAVAL
- PORT FLUVIAL
- DISFUNCȚIONALITĂȚI**
- TRONSOANE DJ CU ÎMBRĂCĂMIȚI:**
- NECORESPUNZĂTOARE (PĂMÂNT, PIATRĂ)
- ASFALTICE/BETON AFLATE ÎN STARE MEDIE/REA
- LIPSA CENTURILOR DE OCOLIRE
- DIRECȚII RUTIERE CU CAPACITATE MĂRITĂ
- TRONSOANE RUTIERE NEADAPTATE UNEI CIRCULAȚII DE SIGURANȚĂ ȘI CONFORT
- TRONSON DE C.F. NEADAPTAT LA NORMELE EUROPENE ÎN VIGOARE
- INFRASTRUCTURĂ PORTUARĂ CU CAPACITATE REDUSĂ DE TRANSPORT
- CURS DE APĂ CARE NECESITĂ AMENAJĂRI PENTRU NAVIGAȚIE

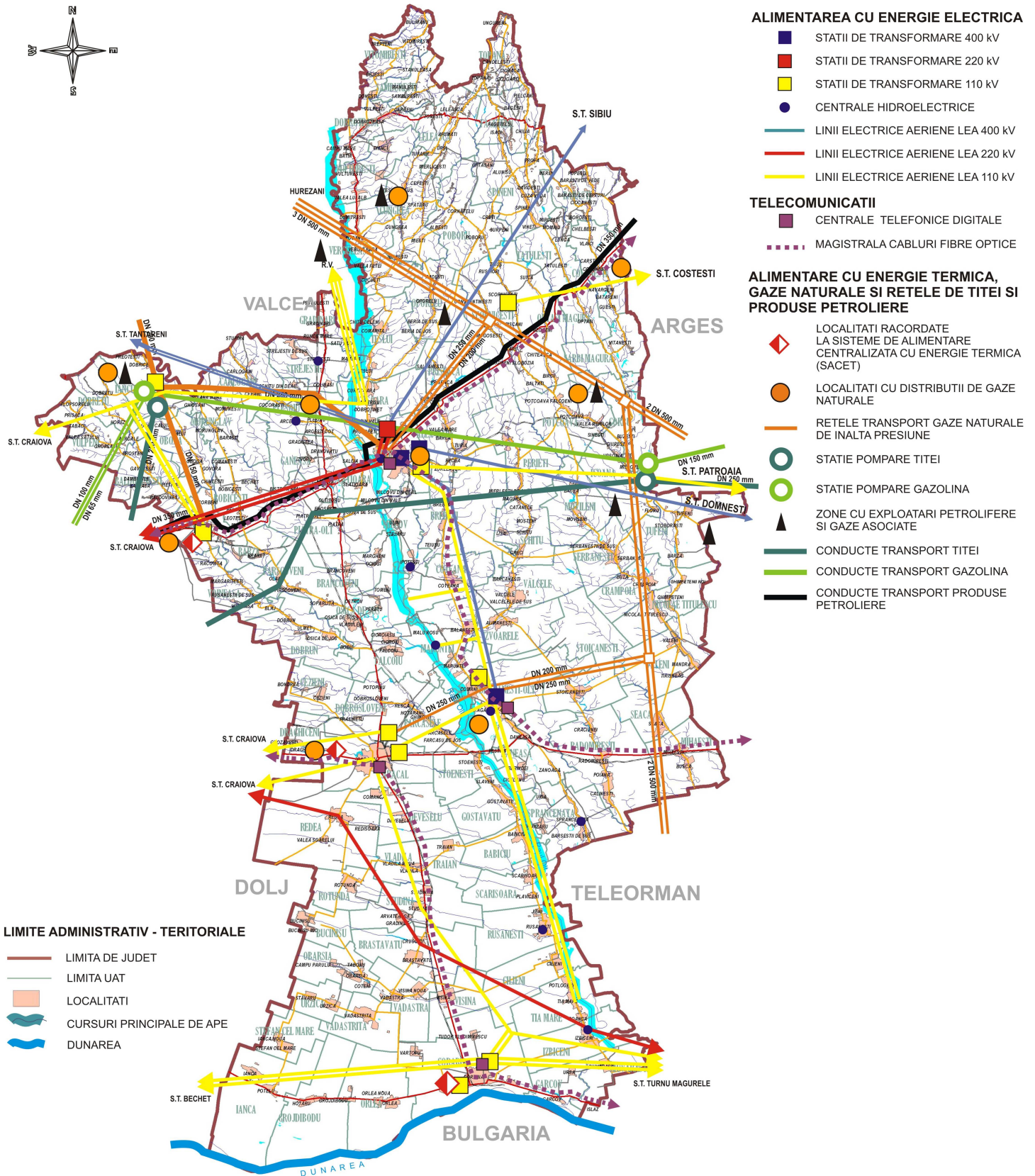
- LIMITE ADMINISTRATIV-TERRITORIALE**
- LIMITĂ TERITORIULUI NAȚIONAL
- LIMITĂ TERITORIULUI JUDEȚEAN
- LIMITĂ UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERRITORIALE DE BAZĂ - U.A.T.B. (MUNICIPIU, ORAȘ, COMUNĂ)
- CATEGORII DE LOCALITĂȚI**
- MUNICIPIU REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ
- MUNICIPIU
- ORAȘ
- SAT REȘEDINȚĂ DE COMUNĂ
- SAT
- CURSURI PRINCIPALE DE APE



SURSA DATELOR:
 - C. J. OLT - Direcția Tehnică și Investiții, 2009, 2010, 2011
 - INS baza TEMPO ONLINE, 2010
 - A.B.A. OLT - S.G.A. OLT, 2011
 - Recomandamentul Național de Circulație, 2005

PATJ OLT

INFRASTRUCTURI TEHNICE ALIMENTARE CU ENERGIE ȘI REȚELE ENERGETICE PROBLEME ȘI DISFUNȚIONALITĂȚI



ALIMENTAREA CU ENERGIE ELECTRICA

- STATII DE TRANSFORMARE 400 kV
- STATII DE TRANSFORMARE 220 kV
- STATII DE TRANSFORMARE 110 kV
- CENTRALE HIDROELECTRICE
- LINII ELECTRICE AERIENE LEA 400 kV
- LINII ELECTRICE AERIENE LEA 220 kV
- LINII ELECTRICE AERIENE LEA 110 kV

TELECOMUNICATII

- CENTRALE TELEFONICE DIGITALE
- - - MAGISTRALA CABLURI FIBRE OPTICE

ALIMENTARE CU ENERGIE TERMICA, GAZE NATURALE SI REȚELE DE TITEI SI PRODUSE PETROLIERE

- ◊ LOCALITATI RACORDATE LA SISTEME DE ALIMENTARE CENTRALIZATA CU ENERGIE TERMICA (SACET)
- LOCALITATI CU DISTRIBUTII DE GAZE NATURALE
- REȚELE TRANSPORT GAZE NATURALE DE INALTA PRESIUNE
- STATIE POMPARE TITEI
- STATIE POMPARE GAZOLINA
- ▲ ZONE CU EXPLOATARI PETROLIFERE SI GAZE ASOCIATE
- CONDUCTE TRANSPORT TITEI
- CONDUCTE TRANSPORT GAZOLINA
- CONDUCTE TRANSPORT PRODUSE PETROLIERE

LIMITE ADMINISTRATIV - TERITORIALE

- LIMITA DE JUDET
- LIMITA UAT
- LOCALITATI
- CURSURI PRINCIPALE DE APE
- DUNAREA

0 5 10 Km

SURSA DATELOR:
INS. SNTGN TRANSGAZ SA,
COMPET SA, PETROTRANS SA

URBAN
INC
INCERC

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN CONSTRUCTII,
URBANISM SI DEZVOLTARE TERITORIALA DURABILA "URBAN-INCERC"
SUCURSALA URBANPROIECT



PROIECT NR.
52 / 2010
PL. NR.
3.1.2