



#### LEGENDA:

- TA - TABLOU ELECTRICE DE FORTA, PROTECTIE SI COMANDA POMPE (LIVRAT CU POMPELE)
- CABLU DE ENERGIE MONTAT IN SANT PE PAT DE NISIP
- BANDA OL Zn25x4 MONTATA APARENT
- BANDA OL Zn40x4 MONTATA IN PAMANT LA MINIMUM 0.5m ADANCIME
- ELECTROD DIN TEAVA OL ZnØ2' /2'' , 3m LUNGIME BATUT IN PAMANT
- PS - CUTIE CU ECLISA DE LEGATURA LA CENTURA DE IMPAMANTARE
- BPMTr - BLOC DE MASURA SI PROTECTIE MONTAT PE O PLATFORMA DIN BETON

#### NOTA:

Rezistenta de dispersie a prizei de impamantare trebuie sa fie sub 4  $\Omega$  , in caz contrar se va suplimenta numarul electrozilor.

Prizele de impamantare se vor proteja in tub din PVC tip G la subtraversarea arosabilului.

Toate piesele metalice care in mod accidental pot ajunge sub tensiune de vor lega la prize de impamantare.

<b>S.C GLOBAL PROINSTAL S.R.L</b>			<b>BENEFICIAR: SC COMPANIA DE APA ORADEA SA</b>		3144/ 2011
			LUCRAREA: REAMPLASAREA PE VERTICALA A CAMINULUI DE POMPA DE RIDICARE DE PRESIUNE DE PE STR.RIMLER KAROLY		
SEF PROIECT	ING. IUONAS SORIN		NOV. 2011	STATIE DE POMPARE INSTALATII ELECTRICE	<b>1E</b>
PROIECTAT	ING. POPA VALERIA				
VERIFICAT	ING. IUONAS DOINA				