



NOTA :

Acest detaliu este valabil si in cazul montarii altui numar de anodi, acestia amplasandu-se la distanta de 3 m unul fata de altul;

4	Anod galvanic	NACE RP0/96-96	3	zinc 99,99 %	
3	Folie avertizoare			PVC	
2	Priza de potential	plan PC-04	1		
1	Cablu CYY	SR CEI 60502:1994		cupru	1x25 mm ²
Poz	Denumirea	Standard Plan	Buc	Material	Obs.

VERIFICATOR	NUME	SEMNAURA	CERINTA	REFERAT NR. / DATA	
PROIECTANT GENERAL: DIMONU I.R. RADU ALEXANDRU INTREPRINDERE INDIVIDUALA PROIECTANT DE SPECIALITATE: S.C. EXPCORO DESIGN S.R.L.			Scara —	Beneficiar: CONPET S.A.	Proiect nr. C-06/2015
			Titlu proiect: INLOCUIRE CONDUCTA DE TRANSPORT TITEI Ø 10 ¾" GHERCESTI-ICOANA-CARTOJANI PE TRONSOANELE: SPC BIRLA, COM. BIRLA JUD. ARGES, CCA. 850M, TERENURI AGRICOLE BIRLA -MIROSI, JUD. ARGES, CCA. 2400M SI TERENURI AGRICOLE SAT NEGRENI-CLANITA, JUD. TELEORMAN, CCA. 1500M, TOTAL CCA. 4750M		
SEF PROIECT	NUME	SEMNAURA			
PROIECTAT	M. Iancu Nae				
DESENAT	C. Stefanica				
			Data 08/2015	Titlu plansa: DETALIU MONTAJ GRUP DE ANOZI PRIN INTERMEDIUL PRIZEI DE POTENTIAL	Faza: PT+CS+DE Format A4 Plansa nr. C-06-P02