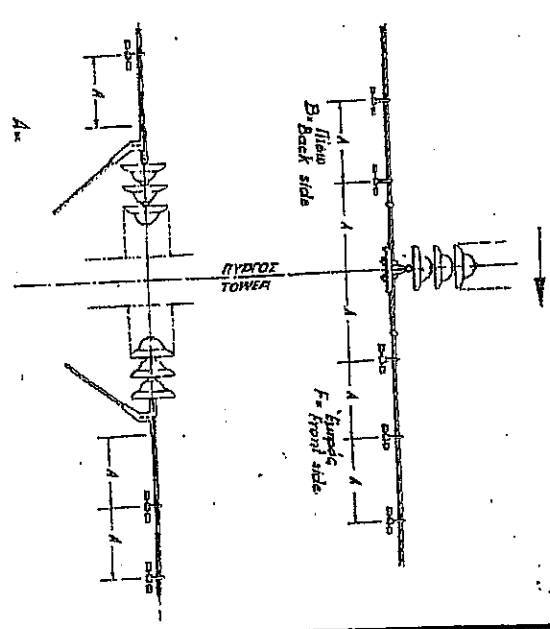






ΣΕΙΡΕΣ ΑΠΟΣΒΕΣΤΩΝ						
Α/Α ΠΥΡΓΟΥ TOWER No	Αγώγος Φάσεων			Αγώγος Προστασίας		
	ΠΙΣΤ. B	ΕΜΠΡΟΣ F	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ΠΙΣΤ. B	ΕΜΠΡΟΣ F	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL
TA 201	1	1	1		1	1
TA 202N	1	1	2	1	2	3
TA 203	1	1	2	2	1	3
TA 204	1	1	2	1	1	1
TA 205N	1	1	2	1	1	2
TA206N	1	1	2	1	1	2
TA 207N	1	2	3	1	2	3
TA 208N	2	1	3	2	1	3
TA 209N	1	1	2	1	1	2
TA 210N	1	2	3	1	2	3
TA 211N	2	1	3	2	1	3
TA 212	1		1	1		1

ΣΕΙΡΕΣ ΑΠΟΣΒΕΣΤΩΝ						
TOWER No	Αγώγος Φάσεων			Αγώγος Προστασίας		
	ΠΙΣΤ. B	ΕΜΠΡΟΣ F	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	ΠΙΣΤ. B	ΕΜΠΡΟΣ F	ΣΥΝΟΛΟ TOTAL



A=1,60m (για τον αγωγό φάσεως)  
A=0,80m (για τον αγωγό προστασίας)  
Σε όλα αποσβεστήρες τα μετ τους αγωγούς φάσεως διαθέτει αποσβεστήρες διηλεκτρικοί ένα σε κάθε υποαγωγό.  
Για δε τον αγωγό προστασίας δύο αποσβεστήρες ένα σε κάθε αγωγό.

ΓΡΑΜΜΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ 400 KV  
**ΤΡΙΚΑΛΑ - ΔΙΣΤΟΜΟΥ (ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΔΟΡΕ Ε65)**  
( TA 201 - TA 212 )

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΣΒΕΣΤΩΝ ΠΑΛΑΝΤΟΕΙΩΤ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ  
ΤΟΜΕΑΣ ΜΕΣΩΝ ΤΡΑΜΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΩΝ ΤΡΑΜΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ: 52731  
ΗΜΕΡΑ: 01/08/2015  
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ: 1