

**CAIET DE SARCINI PENTRU PROIECTUL TEHNIC**Nr proiect:
2004/RO/16/P/PA/003Specialitatea:
**TELECOMUNICAȚII -
Fibra optica existenta****Obiectiv: REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ BRAȘOV - SIMERIA,
PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV PAN-EUROPEAN PENTRU
CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZĂ MAXIMĂ DE 160 km/h,
Secțiunea: BRAȘOV - SIGHIȘOARA**

Pag. 1/1

Anexa FO_2

**Tabel privind comportarea cablului aerian la căderea arborilor
(MODEL)**

Deschiderea a(m) Distanța între 2 stâlpi succesivi	Temperatura = - 40°C (vânt)								Temperatura = - 5°C (polei + vânt)								Temperatura = + 65°C (vânt)							
	30	35	40	45	50	55	60	65	30	35	40	45	50	55	60	65	30	35	40	45	50	55	60	65
Lungimea secției de ancorare L (m) = 600 m																								
L (m) = 700 m																								
L (m) = 800 m																								
L (m) = 900 m																								
L (m) = 1000 m																								
L (m) = 1100 m																								
L (m) = 1200 m																								
L (m) = 1300 m																								
L (m) = 1400 m																								
L (m) = 1500 m																								
L (m) = 1600 m																								

Elaborat	Numele și prenumele	Semnătura	Verificat	Numele și prenumele	Semnătura
	Gabriela Trifan			Amodio Pino	

Este interzisă copierea, multiplicarea și împrumutarea documentației fără aprobarea scrisă a proiectantului.