



DOMENIU DE UTILIZARE

Se utilizeaza la suspensia firului de contact pentru
troleibuz conform STAS 686 - 83. Profil 80 TTb.

CONDITII TEHNICE

- Se va face verificarea strangerii pe fir a falcilor
inainte de depozitarea clemelor.
- Falcile trebuie sa fie intersanjabile.

NOTA: Desen conform proiect tip I.S.L.G.C. 11/1989

3	Surub M 8 x 15	STAS 2571 - 86	4	grupa 6. 8	zincat	
2	Falca nefiletata	15 / 201 3	1	Am 60 STAS 95 - 87	matritat	
1	Falca filetata	15 / 201 2	1	Am 60 STAS 95 - 87	matritat	
POZ.	DENUMIREA	NR. DESEN SAU STAS	BUC.	MATERIAL	OBSERVATII	MASA
VERIFICATOR	ing.CHERECHES VASILE	E440-401	REFERAT NR. 10 / DATA 25.11.2009			
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA CALITATE	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA		
PROIECTANT GENERAL	S.C. ELECTROSISTEM S.R.L. Inc. BAIJA MARE Baia Mare Str. 8 Martie Cod Fiscal: 20 0497004; Registrul Comerului: 204/ 253 /1996 Telefon : 0366-913.581, fax 0366-913.583		BENEFICIAR			PROIECT NR.136
DIRECTOR DPC	ing. CIRTU SANDA		SCARA 1: 1	MUNICIPIUL BAIJA MARE		FAZA P.T.+D.E.
SEF PROIECT	ing. MOLCSAN ROBERT					
PROIECTAT	ing. URS ADINA		DATA 2009	IMBUNATATIREA transportului public urban prin extinderea retelei de troleibuz si a infrastructurii aferente in Baia Mare-Cartierul Vasile Alecsandri		PLANSA 1.39
DESENAV	ing. PUIE DACIANA					