

2. simpozij o energetskim kabelima/2nd Symposium on Power Cables Pula, 6. – 8. listopada 1996./Pula, October 6 – 8, 1996

GRUPA I

1-01

Branko Paić, Zdravko Pamić

DISTRIBUTIVNI KABEL KAO UZEMLJIVAČ U VISOKONAPONSKOM POSTROJENJU

GRUPA II

2-01

Josip Bošnjak

**UNIVERZALNI I EKONOMIČNI SUSTAV KABELSKIH PRIKLJUČNIH ADAPTERA ZA SF₆ -
IZOLIRANA POSTROJENJA**

2-02

Srećko Aljinović

**KOMPARACIJSKA ANALIZA IZVEDBE PRIOBALNE ZAŠTITE U EKSPLOTACIJI PODMORSKIH
110 kV ULJNIH KABELA**

2-03

Boris Živković, Mato Mijić

**VAĐENJE PODMORSKIH KABELA 10 kV NA DIONICAMA "PELJEŠAC - MLJET" I "KORČULA -
LASTOVO"**

2-04

Ivo Šegvić

PRETHODNI I ISTRAŽNI RADOVI NA TRASI KABELA

2-05

Viktor Lovrenčević

**TEHNIKA HLADNOSKUPLJAJUĆIH MATERIJALA NOVINA I VEĆA POUZDANOST KABELSKIH
SPOJNICA I ZAVRŠETAKA**

2-06

Petar Čerina

JADRANSKI OTOCI 35 kV TRANSPORT I POLAGANJA PODMORSKIH KABELA

GRUPA III – Eksploatacija kabela

3-01

Enio Bugarin, Davor Mišković, Elio Sterpin

**EKSPLOTACIJA POSTOJEĆIH ULJNIH KABELA NAZIVNOG NAPONA 10 kV POD NAPONOM 20
kV**

3-02

Bruno Šaina, Zdravko Blečić

SANACIJA PODMORSKIH KABELA "OTOČNE 110 kV VEZE"

3-03

Ivan Sarajčev

**PRILOG IZBORU METALOKSIDNIH ODVODNIKA PRENAPONA NAMIJENJENIH ZAŠTITI
PLAŠTEVA KABELA KOJI SU UZEMLJENI SAMO NA JEDNOM KRAJU**

3-04

Josip Savičević

**UTJECAJ POSOLICE NA VANJSKU IZOLACIJU 110 kV KABELSKIH STANICA U PROJEKTU
"OTOČNA VEZA"**

GRUPA IV – Kabelske mreže

4-01

Ivo Santica

**PROBLEMATIAK PRIPREME, PROJEKTIRANJA I IZGRADNJE VEĆIH KABELSKIH RASPLETA U
URBANIM SREDIŠTIMA I STARIM GRADSKIM JEZGRAMA**

4-02

Josip Savičević, Ivo Šegvić, Darko Biuk

KABELSKA VEZA 110 kV TS DUGI RAT – KS LOZNA MALA

4-03

Ivan Medić

**ANALIZA IZNOŠENJA POTENCIJALA U SUSTAVU UZEMLJENJA KOMBINIRANIH KABELSKO-
ZRAČNIH VODOVA 110 kV**

GRUPA V – Standardi i propisi

5-01

Branko Paić

STANDARD ZA ENERGETSKE KABELE 1 kV DO 35 kV

5-02

Slavko Saša

**UTJECAJI ENERGETSKIH KABELA 110 kV DUGI RAT – BRAČ NA TELEKOMUNIKACIJSKE
VODOVE**