



LEGENDA

GRANICE

- GRANICA DRŽAVE
- GRANICA HN-ZA
- GRANICE OPĆINA

DALEKOVODI I TRAFOR-STANICE

- DV 220 kV (dva sustava)
- DV 220 kV (dva sustava - jedan redi pod 35 kV)
- DV 220 kV (jednoredni)
- DV 110 kV (dva sustava)
- DV 110 kV (dva sustava - jedan nje u funkciji)
- DV 110 kV kabelska veza
- DV 110 kV
- DV 110 kV koji redi pod 35 kV
- DV 110 kV koji redi pod 20 kV
- DV 35 kV
- DV 35 kV - nje u funkciji
- DV 35 kV - koji redi pod 10 kV

PROMETNA INFRASTRUKTURA

- KORIDOR VO SA ZAŠTITNIM PODRUČJEM
- MOST NA KORIDORU VO
- TUNEL NA KORIDORU VO
- ZVOR NA KORIDORU VO
- INTERREGIONALNO ČVORIŠTE

Planirani objekti i djelatnosti u skladu s:

- PLANIRANA MINI HIDRO ELEKTARNA
- PLANIRANI DALEKOVODI 110 kV

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE

HERCEGOVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA / KANTON

PROSTORNI PLAN
HERCEGOVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE / KANTONA

Način i mjerilo kartografskog prikaza:
ENERGETIKA - DALEKOVODI I TRAFORSTANICE 35 i 110 kV M 1:500.000

Faza i datum izrade:
PLAN Veljača / 7. Februar 2021.

Način pripreme i izrade:
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
HERCEGOVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA / KANTON
MINISTARSTVO GRAĐEVINARSTVA I PROMETNOG PROMETA

Stručni nadzor:
ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE I ZAŠTITU OKOLIŠA

Stručni tim:
Doktor inženjer inženjerski savjetnik
Doktor inženjer inženjerski savjetnik
Doktor inženjer inženjerski savjetnik
Doktor inženjer inženjerski savjetnik
Doktor inženjer inženjerski savjetnik
Doktor inženjer inženjerski savjetnik
Doktor inženjer inženjerski savjetnik
Doktor inženjer inženjerski savjetnik

Početak nastajanja izrade plana: _____ Odgovorna osoba: _____
Svečano: _____