



## PLAN DJELOVANJA CIVILNE ZAŠTITE

### OPĆINA ŠOLTA

Grafički prilog 11.

Prikaz potencijalnih izvora rizika za nastanak velike nesreće i katastrofe

#### GRANICE

- GRANICA NASELJA
- PROSTOR OGRANIČENJA UNUTAR ZOP - a

#### PROMET

cestovni promet  
pomorski promet

- OSTALE DRŽAVNE CESTE
- ŽUPANIJSKA CESTA
- LOKALNA CESTA
- NERAZVRSTANE CESTE - GLAVNE
- NERAZVRSTANE CESTE - OSTALE
- MORSKA LUKA ZA POSEBNE NAMJENE ŽUPANIJSKOG ZNAČAJA
- LUKA NAUČIČKOG TURIZMA
- PRIVEZIŠTE
- ZRAČNI PROMET
- HELIDROM

#### POLJOPRIVREDNO TLO ISKLJUČIVE OSNOVNE NAMJENE

- VRJEDNO OBRADIVO TLO
- OSTALA OBRADIVA TLA

#### ELEKTROOPSKRBA

Transformatorska i rasklopna postrojenja

- TS 35/10 kV
- TS 10(20)/0,42/0,24/2 kV

#### Elektroenergetski vodovi

- KABEL 35 kV
- KABEL 10(20) kV
- DALEKOVOD 10(20) kV - UKIDA SE

#### ARHEOLOŠKA BAŠTINA

- ARHEOLOŠKO PODRUČJE
- ARHEOLOŠKI POJEDINAČNI LOKALITET - KOPNENI

#### POVLJESNA GRADITELJSKA CJELINA

- SEOSKA NASELJA

#### POVLJESNI SKLOP I GRADEVINA

- CIVILNA GRADEVINA
- SAKRALNA GRADEVINA

#### POŠTA I TELEKOMUNIKACIJE

##### POŠTA

- JEDINICA POŠTANSKE MREŽE

##### JAVNE TELEKOMUNIKACIJE

##### TELEFONSKA MREŽA

##### - KOMUTACIJSKI ČVORUZI U NEPOKRETNJ MREŽI

- MJESNA TELEFONSKA CENTRALA

##### VODOVI I KANALI

- MEĐUNARODNI - PODZEMNI ILI POMORSKI VODOVI I KANALI
- MAGISTRALNI VODOVI I KANALI
- KORISNIČKI I SPOJNI VODOVI I KANALI

##### JAVNE TELEKOMUNIKACIJE U POKRETNJ MREŽI

- SAMOSTOJEĆI ANTENSKI STUPOVI
- PLANIRANE ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE ZONE

#### VODOOPSKRBA

- VODOPREMA
- CRPNA STANICA
- MAGISTRALNI OPSKRBNI CJEVOVOD
- OSTALI VODOOPSKRBNI CJEVOVODI
- UREDAJ ZA DESALINIZACIJU
- UREDAJ ZA PROČIŠĆAVANJE PITKE VODE

#### KORIŠTENJE VODA

- AKUMULACIJA
- AN - za navodnjavanje zemljišta
- AV - za vodosopskrbu - alternativno rješenje

#### ODVODNJA OTPADNIH VODA

- UREDAJ ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA
- CRPNA STANICA
- PODMORSKI ISPUST
- GLAVNI DOVODNI KANAL (KOLEKTOR)
- OSTALI DOVODNI KANALI
- LOKACIJE UREDAJA ZA PROČIŠĆAVANJE SA PODMORSKIM ISPUSTOM

#### RIZIK

- POŽAR
- POTRES
- EKSTREMNE TEMPERATURE