

# POSLOVI KOJI SU RAĐENI U INSTITUTU „1. MAJ“ U PERIODU 2007-2009.GODINE PREMA ZAKONU O PLANIRANJU I IZGRADNJI

## I. PROJEKTOVANJE

### 1. Fabrika kreča „Budućnost“ u Preševu

- glavni projekat saobraćajnica i platoa
- glavni projekat vodovoda i kanalizacije, hidrantske mreže
- projekat zaštite od požara

### 2. FAM – Kruševac

#### 2.1. Fabrika biodizela – metilestra

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni projekat grejanja i ventilacije
- glavni elektroprojekat napajanja i automatike, dojava požara, telefonija, video nadzor i dr.
- projekat zaštite od požara

#### 2.2. Energana

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni elektroprojekat napajanja i automatike i dr.
- projekat zaštite od požara

#### 2.3. Sladište sirovina – šest hor. rezervoara $V=100 \text{ m}^3$

- glavni građevinski projekat (temelji i tankvana)
- glavni mašinski projekat punjenja i pražnjenja rezervoara

#### 2.4. Skladište gotovih proizvoda

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni projekat grejanja i ventilacije
- glavni elektroprojekat napajanja i automatike, dojava požara, telefonija, video nadzor i dr.
- projekat zaštite od požara

#### 2.5. Pretakališta sirovina i gotovih proizvoda

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni projekat grejanja
- glavni elektroprojekat napajanja
- projekat zaštite od požara

#### 2.6. Infrastrukturni mostovi

- glavni građevinski projekat infrastrukturnog razvoda i povezivanja objekata svim fluidima

#### 2.7. PIC – Poslovno istraživački centar $P=P+4+1$ cca $1200 \text{ m}^2$

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni projekat grejanja i ventilacije

- glavni elektroprojekat napajanja i automatike, dojava požara, telefonija, video nadzor i dr.
- projekat zaštite od požara

### **2.8. TS elektronapajanje objekat novih pogona**

- glavni elektro projekat

### **3. „Spektar“ Gornji Stupanj**

- glavni građevinski projekat silosa

### **4. Jugoimpex f-ka za preradu sekundarne sirovine Niš**

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni elektroprojekat napajanja i dr.
- projekat zaštite od požara

### **5. Projektna dokumentacija dizalica**

- mosne dizalice za proizvodne pogone fabrika (Holcim, EM DIP Smederevo, D-Company Babušnica, Bajina Bašta i dr.).

### **6. Asfaltna baza „Partizanski put“ Valjevo**

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni mašinski projekat
- glavni elektroprojekat napajanja i dr.
- projekat zaštite od požara

### **7. Asfaltna baza „Transkop“ Paraćin**

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni mašinski projekat
- glavni elektroprojekat napajanja i dr.
- projekat zaštite od požara

### **8. Asfaltna baza „Lipa“ Niš**

- glavni arhitektonsko-građevinski projekat
- glavni mašinski projekat
- glavni elektroprojekat napajanja i dr.
- projekat zaštite od požara

## **II TEHNIČKA KONTROLA**

1. Kompletna tehnička dokumentacija (A-G, M i E) fabrike releja „Gruner“ Vlasotince

## **III TEHNIČKI PRIJEM**

1. Skladište „LUKOILA“ u Prokuplju

U Nišu, 14.09.2010.god.