



SIGNALLING & CONTROL

Preduzeće za inženjering " Signalling & Control" d.o.o.
Branka Krsmanovića 20, 11000 Beograd, Srbija

REFERENC LISTA

EŠK - ELEKTRONSKI ŠINSKI KONTAKT

(Signalling & Control d.o.o.)

- **100 duplih EŠK uređaja**, u sigurnosnoj konfiguraciji 2 od 2. Elektronski sezori sa pripadajućim elektronskim modulima za uključne i isključne elemente relejnih putnih prelaza tipa Fu60 (Siemens AG), za Železnice Srbije, 27.09.2012.
- **16 duplih EŠK uređaja**, u sigurnosnoj konfiguraciji 2 od 2. Elektronski sezori sa pripadajućim elektronskim modulima za uključne i isključne elemente relejnih putnih prelaza tipa Fu60 (Siemens), za Železnice Srbije, 16.04.2015.
- **8 jednostrukih EŠK uređaja**, u funkciji 80 m elemenata: najavnih i za razrešenje, za MUMZ uređaj za stanicu Krnjača, projekat Pančevo – Beograd, za Železnice Srbije, 10.11.2014.
- **10 jednostrukih EŠK uređaja**, u funkciji 80 m elemenata: najavnih i za razrešenje za MUMZ uređaj za stanicu Pančevački Most, projekat Pančevo – Beograd, za Železnice Srbije, 24.03.2015.
- **8 jednostrukih EŠK uređaja**, u funkciji 80 m elemenata: najavnih i za razrešenje za MUMZ uređaj za stanicu Ovča, projekat Pančevo – Beograd, za Železnice Srbije, 08.05.2015.
- **2 dupla EŠK uređaja**, dva uključna i dva isključna elementa u sigurnosnoj konfiguraciji 2 od 2, za putni prelaz u Surčinu, testna primena u probnom radu u cilju eksploatacionih ispitivanja, Železnice Srbije, 2011.
- **više jednostrukih EŠK uređaja**, u funkciji uključnih i isključnih elemenata za elektronske putne prelaze ELC (Signalling & Control d.o.o.), Železnice Srbije, 2013 - 2017.