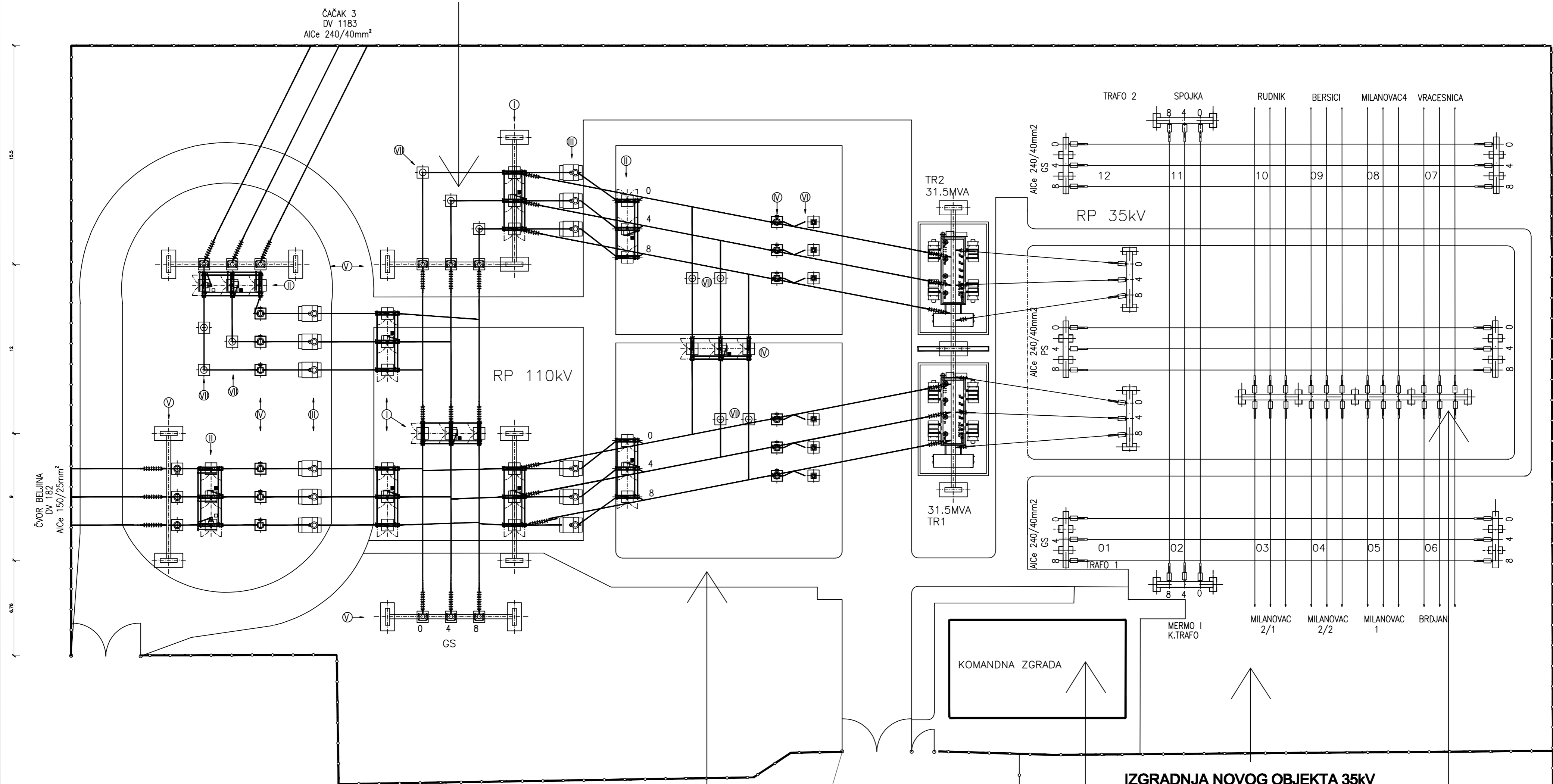


IZGRADNJA NOVIH PORTALA I NOSAČA APARATA
CONSTRUCTION OF NEW PORTALS AND EQUIPMENT SUPPORTS




ZAMENA KOMPLETENE OGRADE
REKONSTRUKCIJA POSTOJEĆEG ODVODNOG KANALA
PO OBIMU PLATO
REPLACING THE COMPLETE FENCE
RECONSTRUCTION OF THE EXISTING DRAINAGE CHANNEL

IZGRADNJA STAZA I NOVIH KABLOVSKIH KANALA
BUILDING NEW TRANSPORTATION TRACKS AND CABLE CHANNELS

ADAPTATION OF THE EXISTING CONTROL BUILDING
ADAPTACIJA POSTOJEĆE KOMANDNE ZGRADE

IZGRADNJA NOVOG OBJEKTA 35kV
CONSTRUCTION OF NEW BUILDING 35 kV

RUŠENJE SPOLJNOG POSTROJENJA 35kV
(PREBACIVANJE U NOVU ZGRADU 35kV)
PULLING DOWN EXTERNAL PLANT OF 35 kV
(MOVING TO A NEW BUILDING)

Projektna organizacija:	 Elektroistok Inženjering d.o.o. Beograd, Kumodražka 380	Investitor:	Javno preduzeće Elektroprivreda Srbije Beograd, Carice Milice 2
Naziv projekta:	Rekonstrukcija i dogradnja TS 110/35kV Gornji Milanovac	Vrsta tehničke dokumentacije:	IDP - Idejni projekat
Naziv objekta:	TS 110/35kV Gornji Milanovac	Oznaka i naziv dela projekta:	4 - Elektroenergetske instalacije
Odgovorni projektant:	Dragan Nikolić dipl.inž.el.	Broj licence:	351 K551 11
Kontrolisao:	Branko Lukić dipl.inž.el.	351 K505 11	
Ime i prezime:		Broj licence:	Potpis:
Naziv crteža:		Dispozicija TS - postojeće stanje	
Razmera:	Datum:	Broj projekta:	br. crteža
1:200	08.2015	IDP 285	3