



ЦЕОП: ROP-MSGI-8207-LOC-1-HPAP-17/20

Министарство грађевинарства, саобраћаја и
инфраструктуре

Наш број: 8И.1.0.0-Д-09.13-111060-УП-20

Немањина 22-26

Лазаревац, 07.05.2020

11000 БЕОГРАД

„ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Лазаревац размотрио је захтев примљен дана 21.04.2020 године у име у име инвеститора ЈП „ПУТЕВИ СРБИЈЕ“, БЕОГРАД-ЗВЕЗДАРА, БУЛЕВАР КРАЉА АЛЕКСАНДРА бр. 282, . На основу одредби члана 140. Закона о енергетици („Сл. гласник РС“ бр. 145/14), 8 и 86 Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“ бр. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14 и 145/14), Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом („Сл. гласник РС“ бр. 63/13), Правила о раду дистрибутивног система („Сл. гласник РС“ бр. 71/17) и Одлуке о преносу овлашћења бр. 05.0.0.0.-08.01.-147302/1-17 од 07.06.2017, доносе се

УСЛОВИ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ

за изградњу ДРЖАВНИ ПУТ ИБ РЕДА БРОЈ 27 "ЛОЗНИЦА-ВАЉЕВО-ЛАЗАРЕВАЦ" ДЕОНИЦА "ИВЕРАК-ЛАЈКОВАЦ" (ПЕТЉА НА АУТОПУТУ Е-763 БЕОГРАД-ПОЖЕГА), класе 211121, 214101, на катастарским парцелама према списку из Идејног решења, дужина пута 18300 метара.

На основу увида у Идејно решење бр 18-5232 од 01.02.2020 године, дају се ови услови.

На датој локацији се налазе постојећи и планирани електроенергетски објекти који се укрштају или паралелно воде са планираном трасом ДРЖАВНИ ПУТ ИБ РЕДА БРОЈ 27 "ЛОЗНИЦА-ВАЉЕВО-ЛАЗАРЕВАЦ" ДЕОНИЦА "ИВЕРАК-ЛАЈКОВАЦ" (ПЕТЉА НА АУТОПУТУ Е-763 БЕОГРАД-ПОЖЕГА), а власништво су „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Лазаревац.

- 1) Мрежа средњег напона 10kV, надземни далековод на армиранобетонским стубовима проводником Al-Ће 3x70 mm², извод Словац главни правац, са огранком за Непричава проводником Al-Ће 3x50 mm², и огранком за ТС 10/0,42kV „Марковићи“ Словац проводником Al-Ће 3x35 mm²;
- 2) Мрежа средњег напона 10kV, надземни далековод на армиранобетонским стубовима проводником Al-Ће 3x50 mm², извод Непричава бунари до склопа за мерење на средњем напону.
- 2a) Напомена: Од склопа за мерење на средњем напону, постоје електроенергетски објекти – далековод 10kV и ТС 10/0,42kV које напајају бунаре за воду и власништво су ЈПКП Лазаревац, који су у графичком прилогу посебно приказани;
- 3) Мрежа ниског напона, надземно на армиранобетонским стубовима из ТС 10/0,42kV „Ива Аграр“ Непричава проводником X00/0-A 3x70+54.6+2x16 mm² и X00/0-A 3x35+54.6+2x16 mm²;
- 4) Мрежа ниског напона, надземно на армиранобетонским стубовима из ТС 10/0,42kV „Петронијевићи“ Ратковац проводником Al-Ће 4x35+16 mm²;
- 5) Мрежа ниског напона, надземно на армиранобетонским стубовима из ТС 10/0,42kV „Стошићи“ Словац проводником Al-Ће 4x25 mm²;
- 6) На датој локацији планирана је изградња нових електроенергетских објеката, и то прикључни далековод по постојећим армиранобетонским стубовима мреже ниског напона из тачке 3) проводником ВН СКС-ом тип ХНЕ 48/0-а 3x(1x50)+50mm² и СБТС 10/0,42kV које је планирана на катастарској парцели број 1247 К.О. Непричава.

Оператор дистрибутивног система „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд

1. Инвеститор је у обавези да поштује следеће:

С обзиром да су изградњом планираног државног пута угрожени постојећи електроенергетски објекти, потребно је извршити измештање истих, за које се морају обезбедити алтернативне трасе и инфраструктурни коридори уз претходну сагласност „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Лазаревац. **За деоницу паралелног вођења планираног државног пута са постојећом мрежом средњег напона 10kV извод Словац - главни правац, потребно је обезбедити коридор за паралелно (надземно) вођење трасе далековода у дужини од ц.ц.а. 600м.** Трошкови израде техничке документације, решавања имовинско-правних односа, прибављања Решења о одобрењу за извођење радова, као и трошкови градње (извођења радова) за измештање електроенергетских објеката који су угрожени изградњом државног пута ИБ реда број 27, у складу са чл.217. Закона о енергетици („Сл.гласник РС“ бр. 145/14), сноси инвеститор објекта због чије изградње се врши измештање, а сва права и обавезе биће дефинисани уговором о измештању.

Укрштање саобраћајнице државног пута са постојећим електронергетским објектима средњег и ниског напона дужни сте извести у складу са важећим прописима за изградњу електроенергетских водова. У циљу утврђивања тачног положаја постојећих електронергетских објеката неопходно је да од Електродистрибуције Лазаревац затражите трасирање. На месту укрштања са електронергетским објектима радове изводити искључиво ручно.

Пројектну документацију доставити „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Лазаревац на сагласност.

2. Додатни услови за извођење радова на изградњи објекта

- 2.1. Грађевинске радове у непосредној близини електроенергетских објеката, с обзиром да је неопходна употреба механизације, вршити уз предузимање свих потребних мера заштите постојећих електроенергетских водова. На местима приближавања надземним ЕЕО водити рачуна о стабилности темеља армирано-бетонских стубова, као и уземљењу далеководних стубова мреже средњег напона 20(10)kV, који се налазе на растојању од 1м (први прстен уземљења стуба), односно 2м (други прстен уземљења стуба) од стабла стуба и подземних електричних инсталација и напојних - прикључних електроенергетских каблова који полазе са стубова до објеката купаца ел. енергије. Напомињемо да инвеститор било каквим грађевинским радовима не сме довести у питање адекватан приступ ЕЕ објектима радницима ЕД Лазаревац ради редовног одржавања или евентуалних интервенцијама на њима.
- 2.2. Најкасније **осам дана** пре почетка било каквих радова у близини електроенергетских објеката инвеститор је у обавези да се у писаној форми обрати Служби за припрему и надзор одржавања „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Лазаревац у Лазаревцу, у коме ће навести датум и време почетка радова, одговорно лице за извођење радова и контакт телефон. Приликом извођења радова у близини постојећих електроенергетских објеката, обавезан је стални надзор овлашћеног представника Електродистрибуције Лазаревац.
- 2.3. Обавезује се инвеститор да уколико приликом извођења радова наиђе на подземне електроенергетске објекте, одмах обавести Службу за припрему и надзор одржавања "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Лазаревац, Лазаревац. Тачан положај подземних електроенергетских објеката одредиће се трасирањем (обележавањем мерним инструментом) на захтев инвеститора (извођача) радова уз наплату одговарајућих трошкова. Након идентификације и обележавања трасе потребан је ископ пробних шлицева како би се утврдио тачан положај и дубина ЕЕ објекта.
- 2.4. За потребе измештања електроенергетских објеката морају се обезбедити алтернативне трасе и инфраструктурни коридори уз претходну сагласност „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Лазаревац. Трошкове постављања електроенергетског објекта на другу локацију, као и трошкове градње, и трошкове трасирања, вршења надзора и евентуалну причињену штету на електроенергетским објектима, у складу са чл.217. Закона о енергетици („Сл.гласник РС“ бр. 145/14), сноси инвеститор објекта због чије изградње се врши измештање.

3. Додатни услови за грађење објекта са образложењем

На основу члана 14 став 4 Уредбе о локацијским условима (Сл.гласник РС, бр. 35/2015,114/2015 и 117/2017), изузетно од 29. став 2. ове уредбе, за објекте који су у функцији производње, преноса и дистрибуције електричне енергије, као и за друге објекте за које грађевинску дозволу издаје министарство надлежно за послове грађевинарства, односно надлежни орган аутономне покрајине, услове за пројектовање и прикључење у погледу прикључења на дистрибутивни, односно преносни систем електричне енергије, не прибавља надлежни орган у оквиру обједињене процедуре, већ инвеститор у складу са законом којим се уређује енергетика.

- 4.** Ови Услови имају важност 12 месеци, односно до истека рока важења локацијских услова издатих у складу са њима.
- 5.** Ови Услови обавезују „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Лазаревац само уколико у целости, у истоветној и идентичној садржини чине саставни део локацијских услова.

Прилог:

- Оверене ситуације x1

С поштовањем,

Достављено:

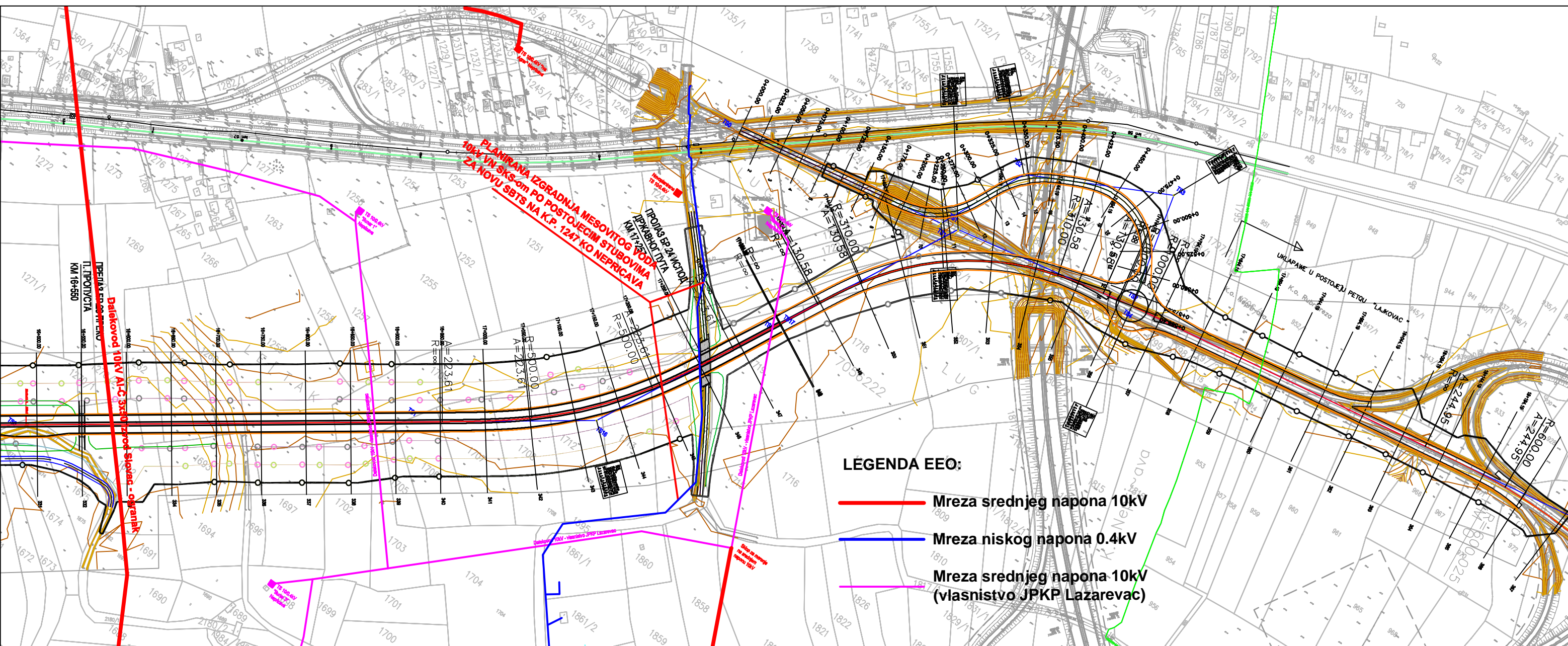
1. Наслову
2. Служби за енергетику
3. Служби за припрему и надзор одржавања
4. Писарници

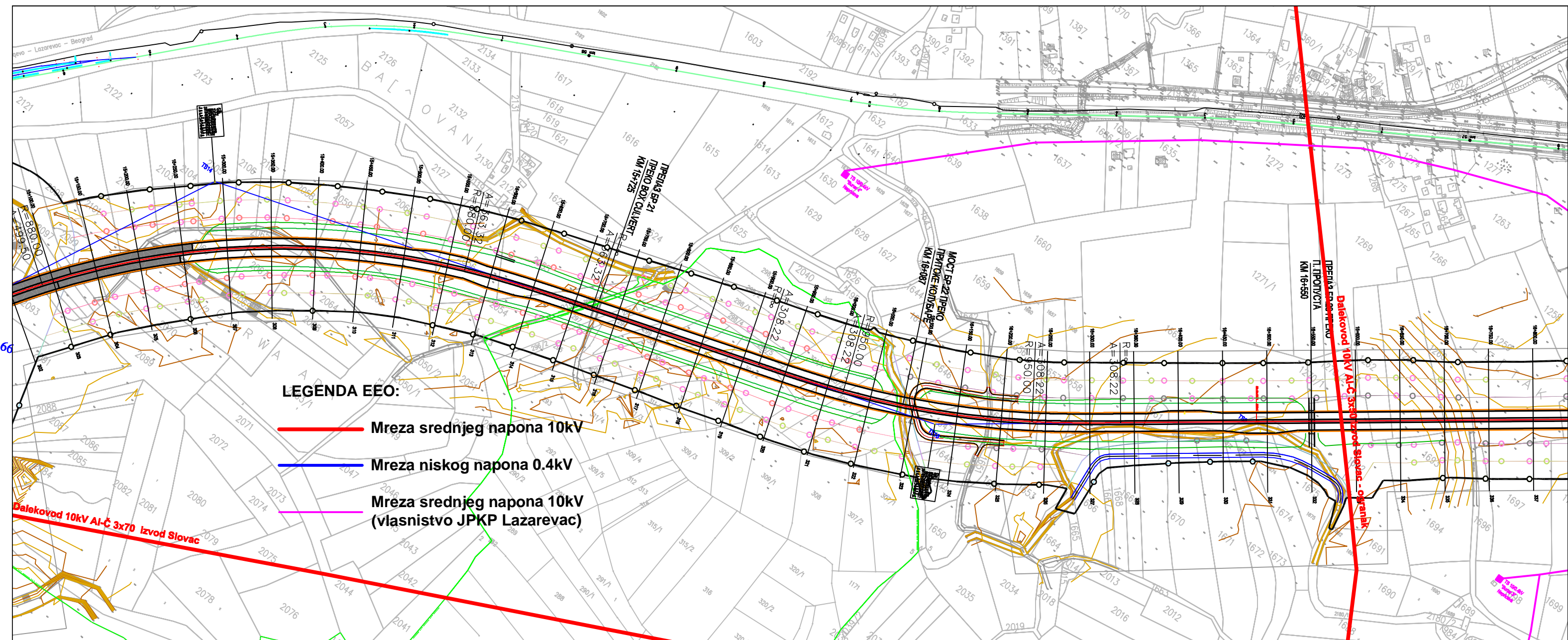


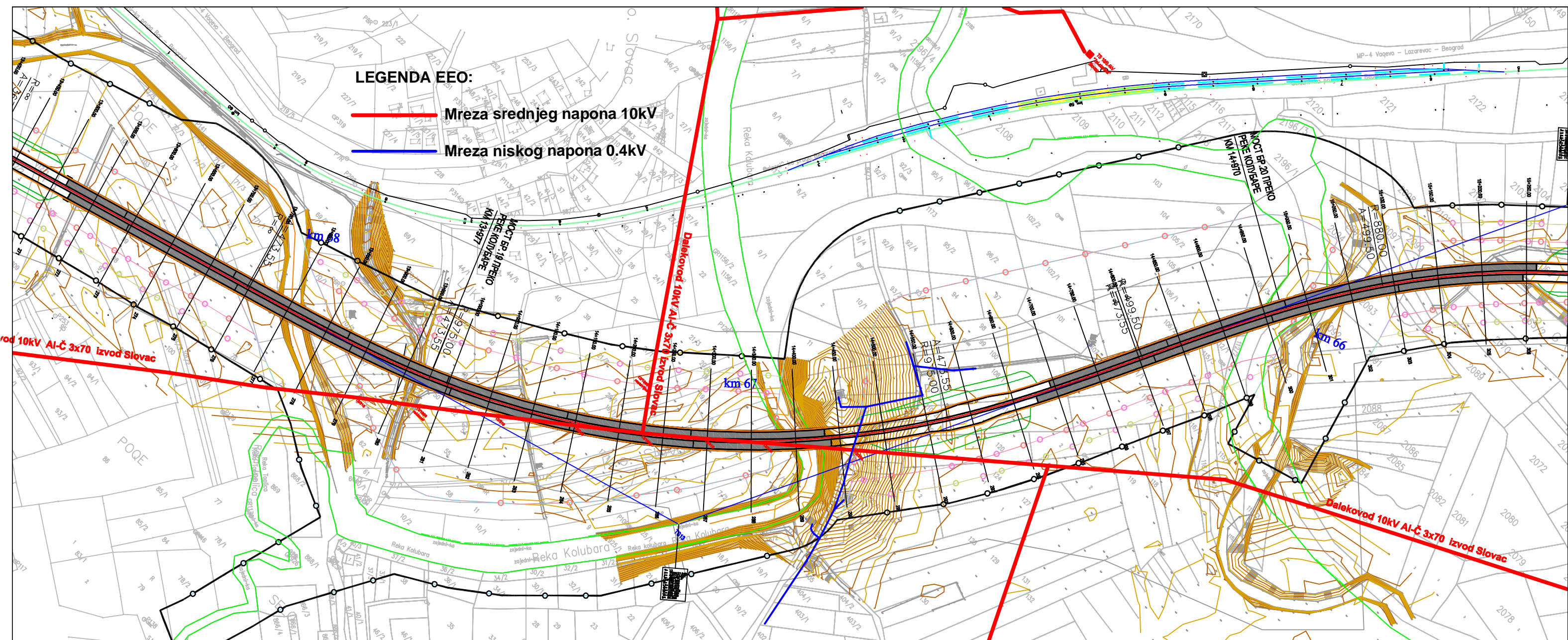
Директор огранка



Влада Јовановић, дипл. инж. ел.







LEGENDA EEO:

 Mreža srednjeg napona 10kV

 Mreža niskog napona 0.4kV

