

РЕГУЛАЦИЈА:

- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
- ТРАСА ПРИСТУПНЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ

КООРДИНАТЕ ОСОВИНСКИХ ТАЧАКА И  
ЕЛЕМЕНТИ КРИВИНА САОБРАЋАЈНИЦА:

| ТАЧКА | Y          | X          | α          | R      | Tg    | S     | D      |
|-------|------------|------------|------------|--------|-------|-------|--------|
| O1    | 7515004.00 | 4948484.08 |            |        |       |       |        |
| T1    | 7514923.88 | 4948471.54 | 14°23'42"  | 400.00 | 50.28 | 3.18  | 100.50 |
| T2    | 7514653.28 | 4948497.59 | 106°39'47" | 40.00  | 53.73 | 26.98 | 74.46  |
| T3    | 7514680.65 | 4948358.91 | 15°59'30"  | 300.00 | 42.14 | 2.95  | 83.73  |
| T4    | 7514655.91 | 4948066.04 | 111°26'32" | 50.00  | 73.36 | 38.78 | 97.25  |
| T5    | 7514467.56 | 4948159.00 | 32° 3'38"  | 100.00 | 28.73 | 4.05  | 55.96  |
| T6    | 7514405.17 | 4948260.15 | 5°50'26"   | 500.00 | 25.51 | 0.65  | 50.97  |
| T7    | 7514230.33 | 4948621.37 | 76°12'33"  | 100.00 | 78.42 | 27.08 | 133.01 |
| T8    | 7514068.17 | 4948586.79 | 90° 0' 0"  | 50.00  | 50.00 | 20.71 | 78.54  |
| T9    | 7514049.47 | 4948674.48 | 44°40' 5"  | 80.00  | 32.87 | 6.49  | 62.37  |
| T10   | 7514142.14 | 4948819.22 | 60°44'26"  | 100.00 | 58.60 | 15.90 | 106.01 |
| O2    | 7514050.10 | 4948991.52 |            |        |       |       |        |
| T11   | 7514013.49 | 4948575.13 | 41°35'28"  | 100.00 | 37.98 | 6.97  | 72.59  |
| T12   | 7513918.22 | 4948445.77 | 46°32'16"  | 100.00 | 43.00 | 8.85  | 81.22  |
| O3    | 7513935.59 | 4948348.94 |            |        |       |       |        |

ЛЕГЕНДА:

ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА ЗА ИЗГРАДЊУ ПРИСТУПНИХ САОБРАЋАЈНИЦА ЗА ВЕТРОЕЛЕКТРАНУ "КОСТОЛАЦ" У ПРОСТОРНОЈ ЦЕЛИНИ "ОДЛАГАЛИШТЕ ПЕТКА"

ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ

ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ

БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ

НАМЕНА ПРОСТОРА:

ЈАВНА САОБРАЋАЈНА ПОВРШИНА  
(ПРИСТУПНА САОБРАЋАЈНИЦА ЗА ВЕТРОЕЛЕКТРАНУ "КОСТОЛАЦ" У ПРОСТОРНОЈ ЦЕЛИНИ "ПЕТКА")

ИНФРАСТРУКТУРА:

ТРАСА ПОСТОЈЕЋЕ ПРУГЕ (Пожаревац) - Сопот пожаревачки - Костолац  
(ван експлоатације)

ПРУЖНИ ПОЈАС

ПОСТОЈЕЋИ ТОПЛОВОД

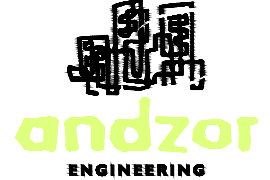
ТРАСА РОВА ЗА ПОЛАГАЊЕ ПЛАНИРАНОГ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКОГ И ОПТИЧКОГ КАБЛА

НОРМАЛНИ ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛ, Р 1:100



дробљени каменни агрегат ДКА 0/31 mm 20cm  
дробљени каменни агрегат ДКА 0/63 mm 50cm

ANDZOR engineering d.o.o.  
d.o.o. za projektovanje, inženjering i izvođenje  
Ive Andrića 13, Novi Sad



ДАТУМ: Јун, 2020. године

ДИРЕКТОР: Зоран Вукадиновић, маг. инж. саоб.  
ОДГ. УРБАНИСТА: Ана Вуријевић, дипл. инж. арх.  
САРАДНИЦИ: Стефан Станисављевић, маг. пр. планер.  
Марко Сасулић, маг. грађ. инж.

НАЗИВ ПРОЈЕКТА: УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ПРИСТУПНИХ САОБРАЋАЈНИЦА ЗА ВЕТРОЕЛЕКТРАНУ КОСТОЛАЦ У ПРОСТОРНОЈ ЦЕЛИНИ "ОДЛАГАЛИШТЕ ПЕТКА"  
НАЗИВ ЦРТЕЖА: РЕГУЛАЦИОНО И НИВЕЛАЦИОНО РЕШЕЊЕ КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА СА ПЛАНИРАНОМ НАМЕНОМ ПОВРШИНА

РАЗМЕРА: Р-1:500 БРОЈ ЕЛАБОРАТА: УП-926/19

ИНВЕСТИТОР: ЈП "Електропривреда Србије", Београд  
ПАРЦЕЛЕ: к. п. бр. 1550, 3491, 3490/1, 1551/3 КО Пирковица и 2896 КО Клековица  
ЛОКАЦИЈА: Град Пожаревац и околиш

Ана З. Вуријевић  
дипл. инж. арх.  
200 1362 13

2.2