

Put Jovana Mikića

DN 200

položaj mogućeg priključka

Ulica Teslina

2A

9

Cerska ulica

8

DN 200

osa starog parovoda (koridor JKP "Subvotička toplana")

14

12

5
Pod DN 200/6'
KK 4
60/90'

3
Pod DN 200/6'
KK 4
60/90'

DN 40

Ulica Adolfa Singera

stari priključak za poštu

1,37

osa starog parovoda (koridor JKP "Subvotička toplana")

Put Jovana Mikića

DN 40

AUTOSERVIS

Segedinski put

Segedinski pu

DN 5

65



Број:
Дана: 12.1 FEB 2022 20 год.
ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ „СУБОТИЧКА ТОПЛАНА“ СУБОТИЦА
ЈАВНО KOMUNALNO PREDUZEĆE „SUBATIČKA TOPLANA“ SUBOTICA
SZABADKAI TAVFÜTÖMŰVEK KOMMUNÁLIS KÖZVÁLLALAT SZABADKA
ЈАВНО KOMUNALNO PODUZEĆE „SUBOTIČKA TOPLANA“ SUBOTICA
Сегедински пут бр. 22, 24000 Суботица; МБР: 08038180, ПИБ: 100847219;
ТЕЛ.: 024/548-200; e mail: office@toplanasubotica.co.rs

Број: 148/22-1
Дана: 17.02.2022.
Ваш знак: 13-26/22
СУБОТИЦА

ЈП ЗА УПРАВЉАЊЕ ПУТЕВИМА,
УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ И
СТАНОВАЊЕ СУБОТИЦА
ТРГ РЕПУБЛИКЕ 16
24000 Суботица

ПРЕДМЕТ: Претходни услови и мишљење на план детаљне регулације за део простора између Улице Јована Микића и коридора железничке пруге, од сегединског пута до Теслине улице у Суботици

ЈКП „Суботичка топлана“ у складу са старим плановима нема планирану мрежу на предметној локацији, али у складу са новим документима наведеним у Вашем допису могуће је прикључење нових објеката јужно од Теслине улице на предметној локацији коридором ЈКП „Суботичка топлана“.

Препоруке које се користе при пројектовању и извођењу бесканалних предизолованих вреловода су следеће:

У хоризонталној пројекцији најмање удаљености плашта предизолованих цеви (за 0,25метара увећано од осе цеви) од осталих објеката и инсталација су следеће:

Од темеља зграда и постројења 3,0 метара

Од темеља стубова 1,5 метара

Од канализације и дренажа 1,0метара

Од водовода 0,5метара

Од енергетских каблова 1,0 метареа

од нисконапонских каблова 0,5 метара


од гасовода притиска до 3бара најмање 1,0 метара

По вертикали та растојања од заштитних цеви других инсталацијама износе 0,2метара, а од површине коловоза, паркинга и сличних саобраћајница 0,6метара

У прилогу достављамо ситуациони план вреловода са kotaма горње ивице цеви плашта вреловода у DWG формату.

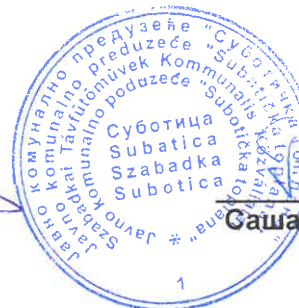
Са поштовањем,

Инжењер грађевинских радова,

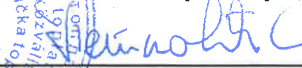

Малбашић Младен, д.и.г.

Извршни директор енергетског система,


Андрашић Давор, маст.маш.инж., спец. Инж.ен.еф.



в.д. директора,


Саша Петковић, дипл.екон.

Доставити:

1. Наслову (дигитално)
2. Техничко-развојном сектору ЈКП „Суботичка топлана“ (штампано)
3. Архиви ЈКП „Суботичка топлана“ (штампано)

A large, bold, black text "DN 200" is superimposed over a technical drawing of a pipe. The drawing includes a circular cross-section with a dashed center line and a solid outer line. The text "DN 200" is written in a large, sans-serif font, with the "DN" and "200" separated by a space. The text is positioned diagonally across the image.

položaj

Put Jovana Mikića

16

100 200