

Vodovod

И КАНАЛИЗАЦИЈА - ПОЖАРЕВАЦ, ЈУГ БОГДАНОВА 22-24

П И Б 100438433
Ш Д 3600
М Б 17223810
Т Р 160 - 12510 - 85
Т Р 245 - 5391973

тел: 012

центра: 555-700, 555-801 - факс: 555-946 - директор: 555-80
заменик директора: 555-701 - комерцијала: тел/факс: 555-702
финансијска служба: 555-945 - дежурна служба: 555-194; 555-187
e-mail: office@vodovod012.rs - www.vodovod012.rs

Пожаревац: 12. III 2008 год.

Наш знак: 03-1143/2

Ваш знак: _____

„КОМПАНИЈА ЕВРОПТРГОВИНА“ ДОО

Шапине

На основу члана 14 и 35 Одлуке о водоводу и канализацији (Сл. Лист ОП бр. 4/2000), ЈКП “В и К” из Пожареваца, поступајући по захтеву Компаније ЕВРОПТРГОВИНА Доо из Шапина, за издавање техничких услова за пројектовање и прикључивање на секундарну мрежу јавног водовода и фекалне канализације Стамбено-Пословног објекта, односно за потребе израде урбанистичког пројекта за изградњу Стамбено-Пословног објекта (По+П+4+Пк) који се лоцира на к. п. бр. 1863/1 КО Пожаревац у Пожаревцу у улици Кнез Милошев венац бр.18, издаје следеће:

ТЕХНИЧКЕ УСЛОВЕ

1. Парцела 1863/1 има излаз и на улицу Сопотску и на Кнез Милошев венац па се прикључење Стамбено-Пословног објекта на секундарну мрежу јавне фекалне канализације може извршити у ул. Сопотској где је дубина темена цеви на 1,00 м испод нивоа шахт поклопца а такође и у улици Кнез Милошев венац где постоји фекални колектор, ПВЦ канализационим цевима пречника према хидрауличком прорачуну. Прикључак извршити до ревизионог шахта који ће се лоцирати на 1м од регулационе линије у парцели 1863/1 КО Пожаревац. Ревизиони шахт треба бити пресека светлог отвора мин. Ø80 см, снабдевен лаким ливеним поклопцем Ø 625 mm и пењалицама по ДИН 1212. Приликом прикључивања канализационог прикључка придржавати се прописа и стандарда за ту врсту објекта. Прикључак извршити са падом од 2-6% искључиво у правој линији без хоризонталних и вертикалних ломова.
2. Прикључење Стамбено-Пословног објекта на секундарну мрежу јавног водовода прикључити на постојећу ПЕХД водоводну цев пречника Ø100 mm која је лоцирана у ул. Кнез Милошев венац на око 35 м од парцеле 1863/1 са исте стране у односу на предметни објекат, у коловозу на око 1,5м од регулационе линије. Прикључак прикључити од ПЕХД цеви за радни притисак од 10 бара, пречника Ø100mm (4"), у орјентационој дужини од око L=35m. Прикључак изградити од уличног вода (где се предвиђа улични затварач са уградбеном гарнитуром и уличном капом) до водомерног шахта лоцираног у парцели 1863/1 КО Пожаревац на 1,0 m од регулационе линије.
 - а) цеви за прикључак: ПЕХД Ø4" на дубини мин. 100 см.
 - б) водомери жигосани у текућој години:

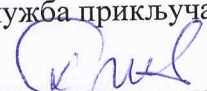
- Ø2" за санитарну потрошњу
- Ø3/4" за сваки пословни простор посебно
- Ø2" за унутрашњу хидрантску мрежу, опционо Ø4" уколико се предвиђа спољашња хидрантска мрежа.

Димензије шахта за водомере: најмања унутрашња величина 1m x 1m x 1,3m са лаким ливеним поклопцем отвора Ø 625 mm која мора да обезбеди несметано читавање, замену водомера, спречи уливање атмосферске воде и замрзавање водомера. Пошто се идејним решењем предвиђа да објекат има раздвојене инсталације санитарне воде за стамбени, пословни простор и хидрантске мреже, димензије и опрему шахта прилагодити претходно наведеним условима.

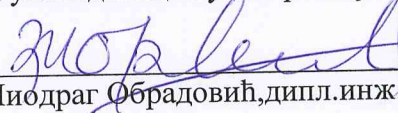
Прикључак објекта на јавној површини по могућству извести управно у односу на постојеће цевоводе. Цеви положити на слоју песка дебљине 10 cm, на делу прикључка у зони саобраћајнице ров затрпати шљунком.

3. Квалитет вода које се упуштају у канализацију мора да буде у складу са Правилником о санитарно-техничким условима за упуштање отпадних вода у јавну канализацију (Сл.Гласник ОП бр. 6/91).
 4. Прикључење гаража, сервиса, перионица и других објеката који испуштају воде са садржајем уља, масти, бензина итд, вршити преко таложника и сепаратора масти и уља.
 5. Сви прикључци уколико постоје у парцели 1863/1 КО Пожаревац, а који по пресецима или котама не одговарају и не могу се реконструисати, морају се искључити о трошку инвеститора на струком прописани начин.
 6. Атмосферска вода не сме се уводити у фекалну канализацију.
 7. Све радове на јавној градској површини, од јавне мреже до водомерног, односно ревизионог шахта у парцели, изводи искључиво ЈКП "В и К" из Пожаревца.
 8. Инвеститор је у обавези да склопи уговоре са ЈКП "В и К" из Пожаревца о коришћењу наших услуга. Инвеститор је у обавези да што пре, а најкасније пре почетка извођења радова измири сва дуговања према ЈКП "В и К" из Пожаревца и реши свој потрошачки статус. Постојећи прикључак се може користити као градилишни уз евидентирање у ЈКП "В и К" из Пожаревца.
 10. Саставни део ових услова је и Правилник о санитарно-техничким условима за упуштање отпадних вода у јавну канализацију (Сл. Гласник ОП бр. 6/91).
 11. Издати Услови и добијена Сагласност НЕ дају право инвеститору да приступи било каквим радовима у циљу извођења прикључака на водоводну и канализациону мрежу, већ је потребно да за конкретну израду споја поднесе захтев ЈКП "В и К" из Пожаревца.
- Прилог: ситуациони план х 1 (умањено)
Графички прилози положаја водоводне и канализационе мреже


Служба прикључака:


Драган Степановић, грађ. техн.

Руководилац службе развоја


Миодраг Обрадовић, дипл. инж. маш.

в.д. Директор


Владимир Стојимировић, дипл. инж. маш.



СИТУАЦИОНИ ПЛАН

кп.бр. 1863/1 и 1867/2

**ФЕКАЛНИ КОЛЕКТОР
У УЛИЦИ К.М. ВЕНАЦ**

**ПОСТОЈЕЋИ СЕКУНДАРНИ ВОДОВОД
PE Ø100**

**ПРИКЛУЧНИ ВОД ВОДОВОДА
PE Ø100 L ~ 35 m'
NOVI VODOMERNI ŠANT
PREMA TEHNIČKIM USLOVIMA**

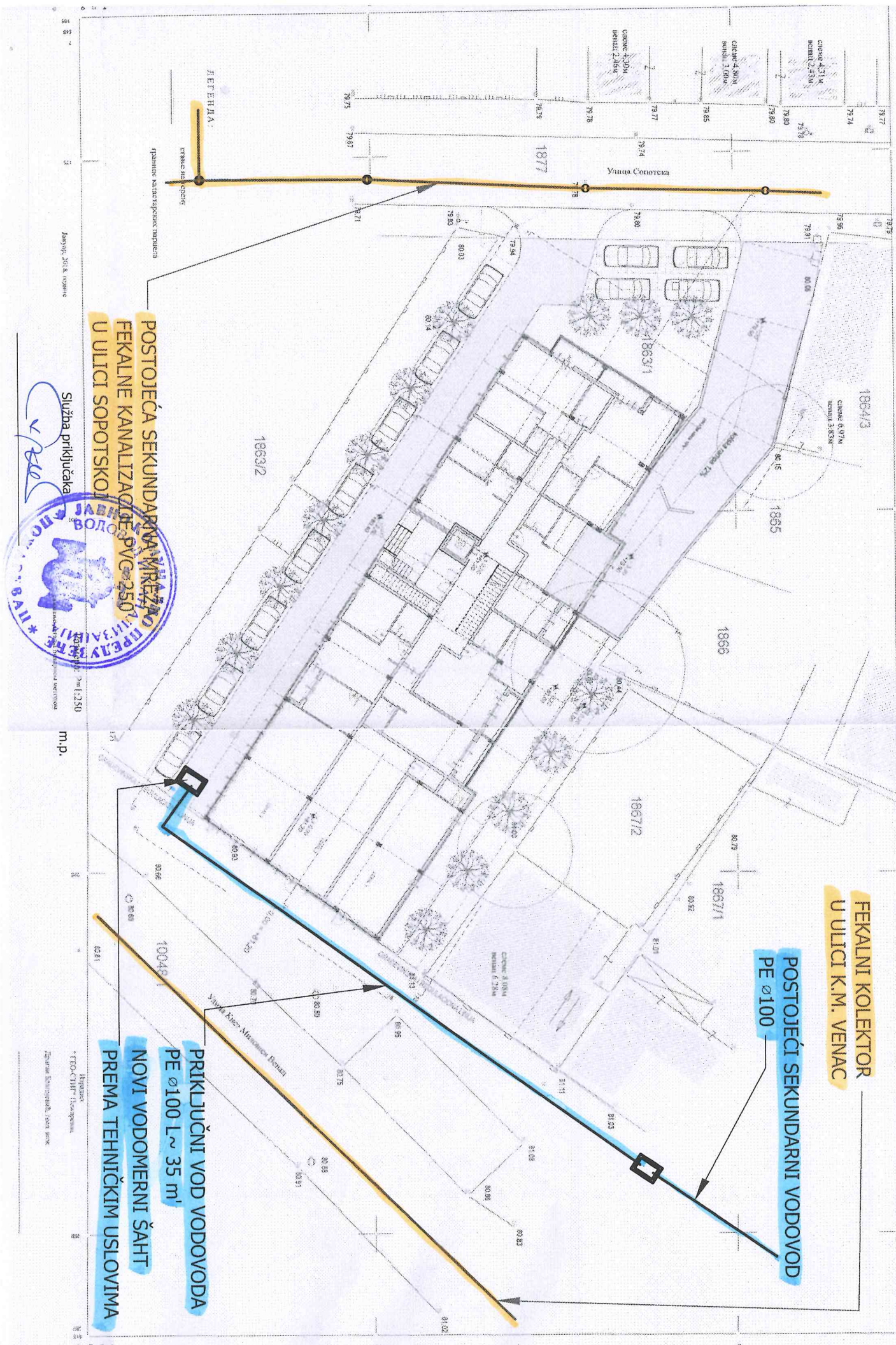
**ПОСТОЈЕЋА СЕКУНДАРНА МРЕЖА
ФЕКАЛНЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ PVC Ø250
У УЛИЦИ СОПОТСКОЈ**

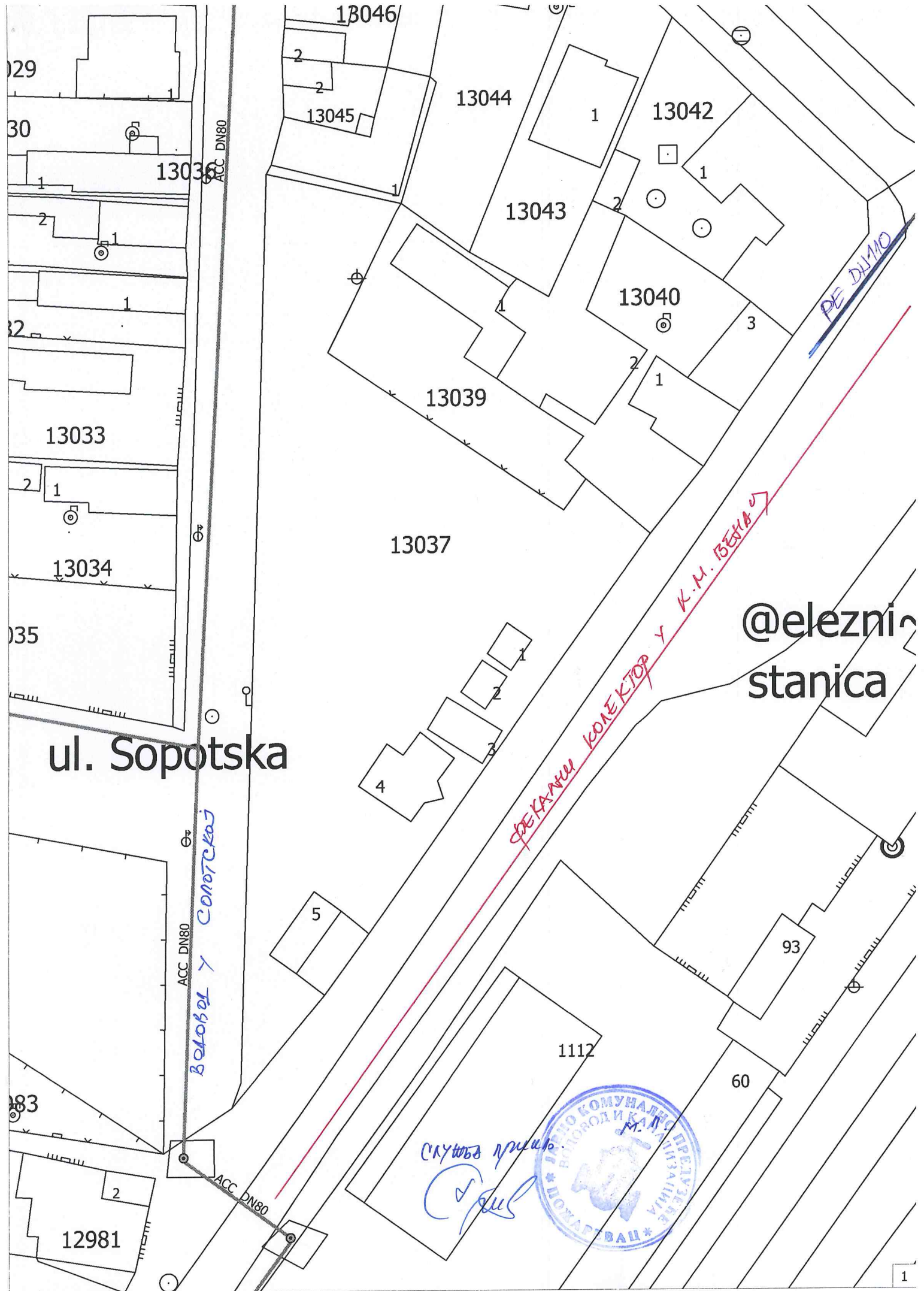
Служба прикључака



м.п.

Извршилац:
"ГЛОБУЛНИ" Инженеринг
Датум: 05.09.2018. год. м.п.





ul. Sopotska

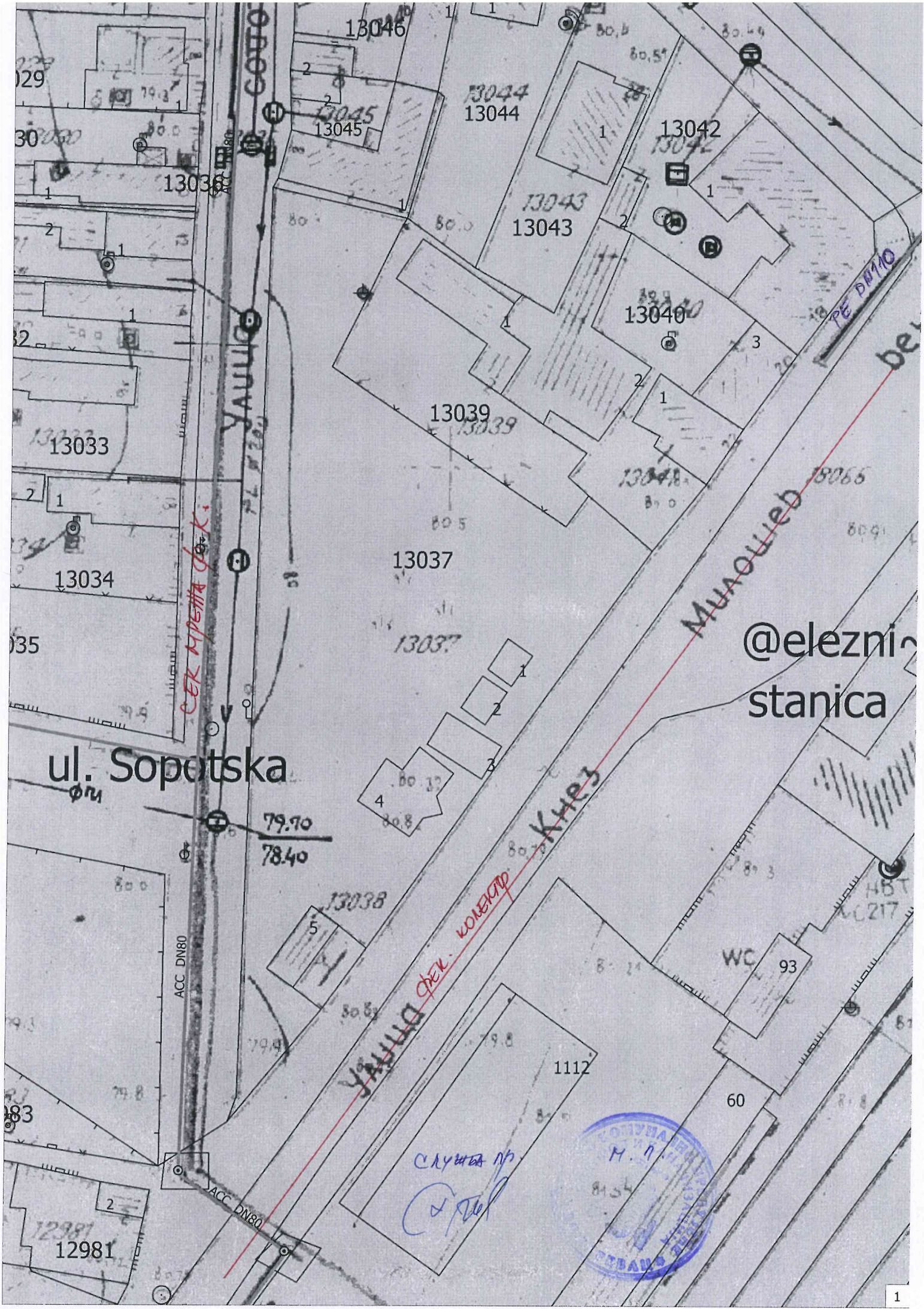
@elezni
stanica

ФЕКАЛНИ КОЛЕКТОР У К.М. БЕЊА

PE DUMO

Водопад у Сопотскај

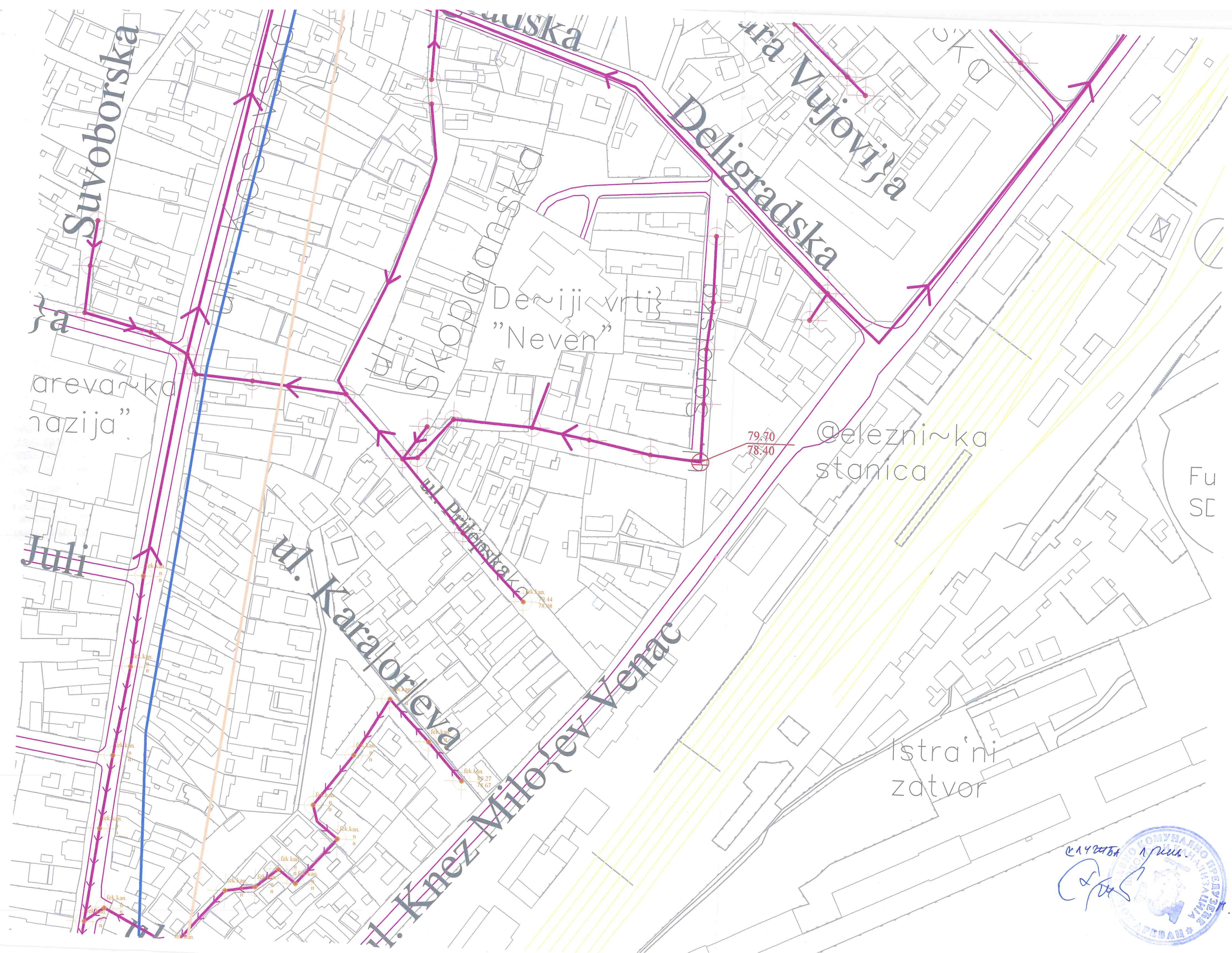




ул. Сопотска

@elezni
stanica





14.04.2014
[Signature]
[Stamp: КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ БЕОГРАД]
[Stamp: КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ БЕОГРАД]