



Република Србија  
Аутономна Покрајина Војводина  
ГРАД СОМБОР  
ГРАДСКА УПРАВА  
ОДЕЉЕЊЕ ЗА КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ,  
ИМОВИНСКО-ПРАВНЕ И СТАМБЕНЕ ПОСЛОВЕ  
Број : 001256108 2024  
Дана: 08.04.2024.године  
СОМБОР

**БРАНИСЛАВ БАСАРА**  
**СОМБОР**  
Мите Поповића 38

**ПРЕДМЕТ: ТЕХНИЧКА ИНФОРМАЦИЈА И УСЛОВИ  
ЗА ИЗРАДУ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

На Ваш захтев којим тражите да Вам се, за потребе изградње вишепородичног стамбеног објекта спратности Су+П+3 у Сомбору, Батинска бр. 13, на кат. парц. бр. 3758/2 и 3759 К.О. Сомбор I, изда техничка информација и услови, а везано за прикључење објекта на атмосферску канализацију, обавештавамо вас о следећем:

Одвођење атмосферских вода решити унутар парцела на којима се планира изградња.

Атмосферска канализација не сме бити спојена са фекалном канализацијом.

Ако се атмосферске воде прикупљају у упојне јаме исте је потребно поставити на прописаним растојањима од суседних парцела и објеката на њима као и објеката унутар саме парцеле на којој се планира изградња. Уколико су загађене лаким течностима исте се морају одвојити у сепаратору масти, уља и лаких нафтних деривата. Уграђени сепаратор треба да је водонепропусан, заштићен од корозије и постављен унутар границе грађевинске парцеле.

Одржавање изведене атмосферске канализације је обавеза корисника објекта.

Ови услови не ослобађају подносиоца захтева обавезе прибављања и других услова, сагласности и дозвола предвиђених Законом.

Обрађивач:

Фрања Будимчевић, дипл.инж.грађ.



НАЧЕЛНИК

Игор Лагас, дипл.инж.грађ



„Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд  
Огранак Електродистрибуција Сомбор  
Наш број: 2541200-Д.07.07.-154767/3-24  
Ваш број: -  
Сомбор, 09.04.2024.

95/трајно

Басара Бранислав  
Мите Поповића бр. 38  
25000 СОМБОР

**ПРЕДМЕТ: Услови за потребе израде урбанистичког пројекта, урбанистичко-архитектонске разраде за грађевинске парцеле број 3758/2 и 3759 у к.о. Сомбор 1, Батинска бр. 13, Сомбор**

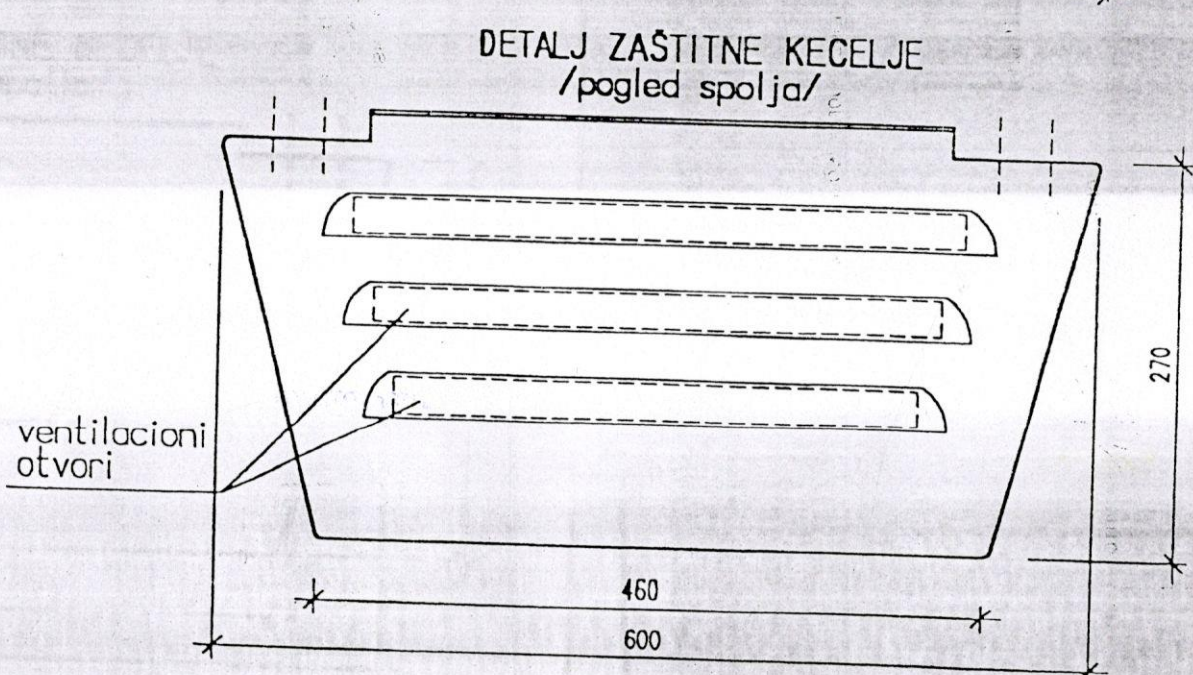
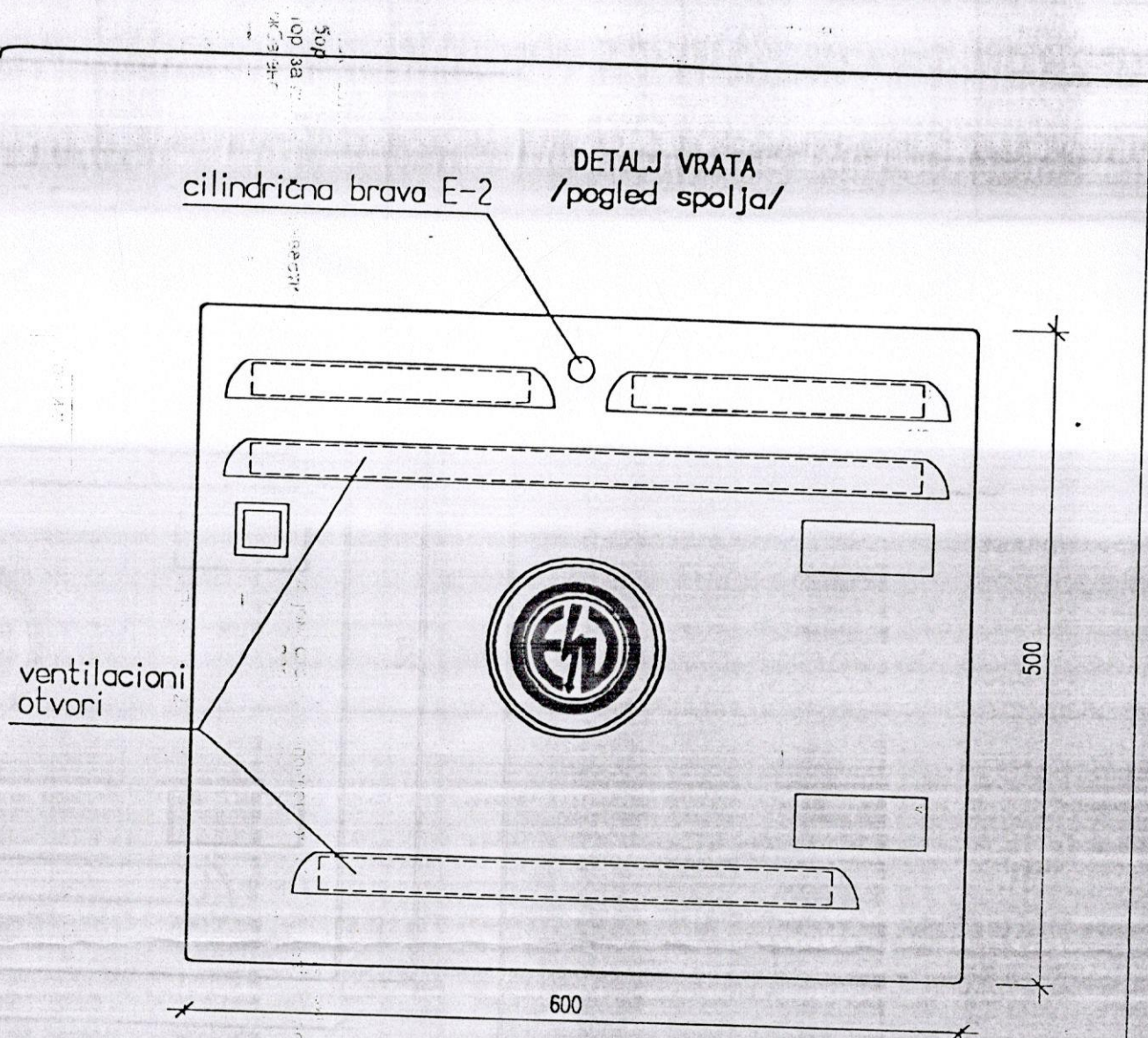
Поводом Вашег захтева, наш број 2541200-Д.07.07.-154767/1-24 од 03.04.2024. године, у којем тражите претходне услове за потребе израде урбанистичког пројекта, урбанистичко-архитектонске разраде за грађевинске парцеле број 3758/2 и 3759 у к.о. Сомбор 1, Батинска бр. 13, Сомбор, обавештавамо Вас следеће:

У оквиру парцеле број 3758/2 к.о. Сомбор 1, а до регулационе линије парцеле, потребно је обезбедити грађевински простор минималних димензија 4,3 x 2,8 m односно 5,3 x 3,8 m са бетонском стазом око трафостанице и са уземљењем за потребе градње и пројектовања нове дистрибутивне трафостанице ТС 20/0.4 kV „Батинска“ са енергетским трансформатором до 630 kVA и одговарајућим вентилационим отворима. За прикључење нове дистрибутивне трафостанице ТС 20/0.4 kV „Батинска“ на дистрибутивни систем електричне енергије, потребно је постојећи 20 kV кабловски вод у улици Батинској између трафостаница ТС 110/20 kV „Сомбор 2“ и КБТС 20/0.4 kV „Венац Радомира Путника“ на погодном месту расећи, спојити спојницама, настави ти га кабелом типа ХНЕ-49А 3x(1x150) mm<sup>2</sup> и увући у нову ТС 20/0.4 kV по принципу „улаз-излаз“. Средњенапонско постројење треба минимално да садржи две водне ћелије и једну трафо ћелију и мора се обезбедити сталан приступ трафостаници камионом са механичком руком.

Нови двоструки 20 kV кабловски прикључни вод и нова ТС 20/0.4 kV „Батинска“, биће увршћени у План и програм инвестиција за 2025. годину. У случају да странка жели да изгради недостајуће објекте пре Плана и програма Електродистрибуције Србије д.о.о. Београд, Огранак Сомбор, може да се јави са затевом са склапање уговора за изградњу недостајућих објеката за прикључење стамбене зграде након добијања локацијских услова и све трошкови сноси иста. Након изградње, а пре укључења трафостанице, потребно је да странка са Електродистрибуцијом Србије д.о.о. Београд, Огранак Сомбор склопи уговор о праву службености за несметан прилаз и одржавање трафостанице, као и за накнадно и несметано полагање кабловских водова преко предметне парцеле за евентуално прикључење будућих објеката.

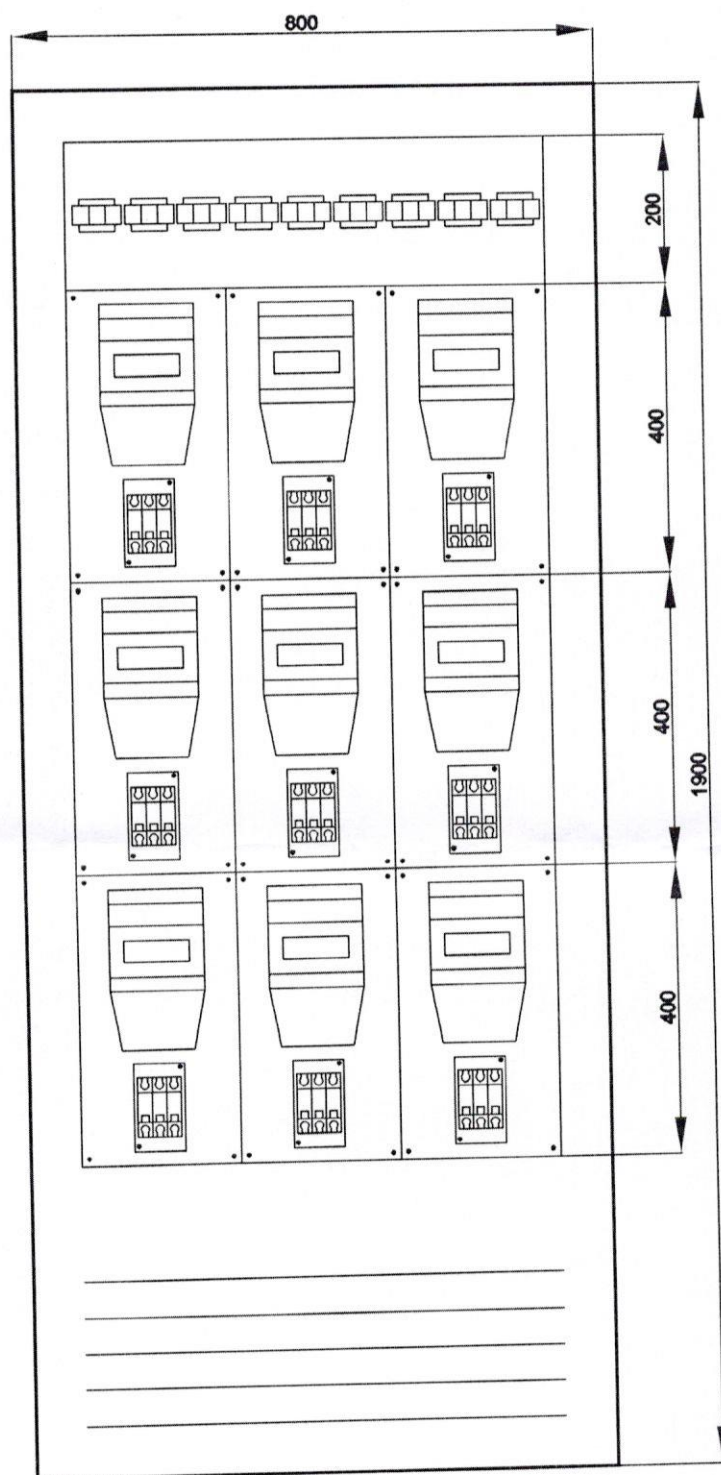
На приступачном месту у стамбеном улазу објекта (или на делу спољашње фасаде објекта, у непосредном окружењу улаза, који ће бити покривен планираном надстрешницом), предвидети слободан простор (отвор у зиду) следећих димензија: ширине 3000 mm, висине 2000mm и дубине 220mm, за накнадну уградњу ормана мерног места за стамбени објекат (ОММ за стамбени објекат) са смештеним бројилима за 30





PS - "Elektrovojvodina"		Objekat:	01-304/EV-2P.05	
PROJEKTI BIRU NOVI SAD				
datum	VIII-2001	PREDNJI IZGLED VRATA I ZAŠTITNE		
projektovao	D. Dutina	KECELJE ZA KPK EV-2P/600		
proadio	L. Gordić		Zamena za:	
kontrolisao	S. Palalić			



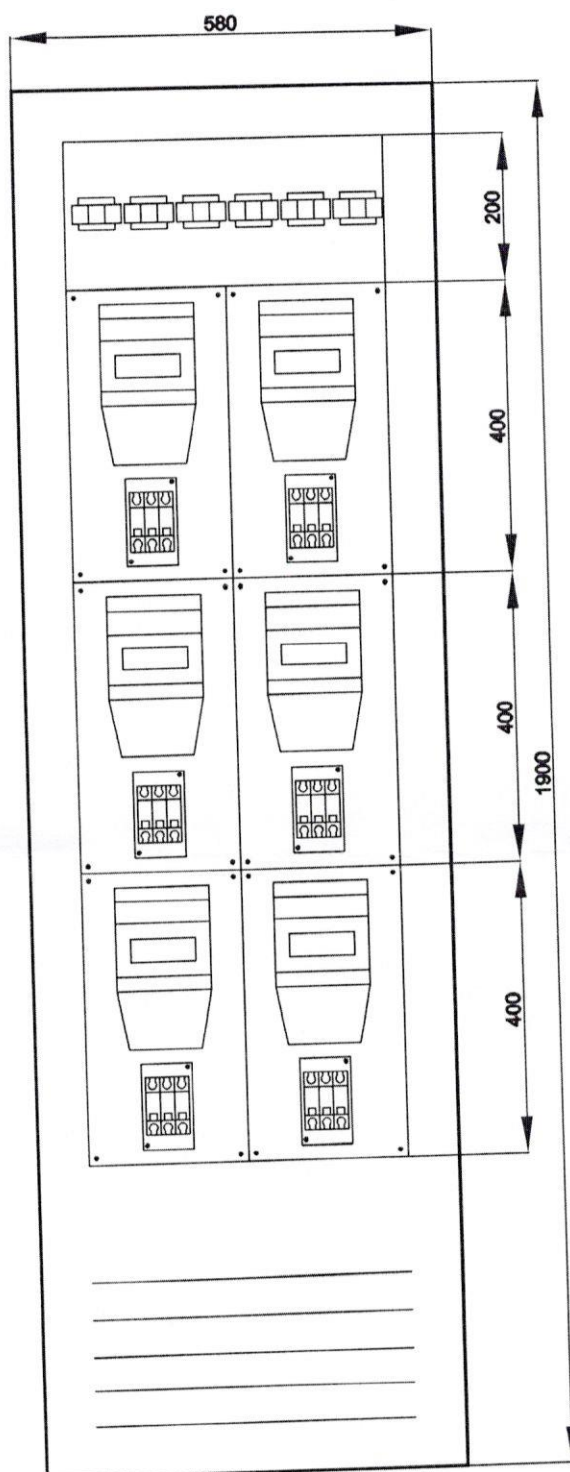


<b>"Elektrodistribucija Sombor" Sombor</b>	
Obradio	Rade Nikolić dipl. inž.
Odobrio	Nikola Pešalj dipl. inž.

Orman mernog mesta, MOMM - 9

26.07.2007.

nije u razmeri



<b>"Elektrodistribucija Sombor" Sombor</b>	
Obradio	Rade Nikolić dipl. inž.
Odobrio	Nikola Pešalj dipl. inž.

Orman mernog mesta, MOMM - 6

26.07.2007.

nije u razmeri