

КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ

бр. 3781

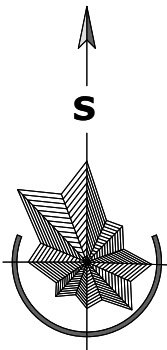
К.О. Сомбор 1

КАТАСТАРСКО - ТОПОГРАФСКИ ПЛАН
РАЗМЕРА 1:250

ГЕО-СЕВЕР Д.О.О.
Сомбор: 025/436-062
Моб.:064/65-80-593



URBANISTIČKO - ARHITEKTONSKE
RAZRADE LOKACIJE ZA IZGRADNJU
VIŠEPORODIČNOG STAMBENO-POSLOVNOG
OBJEKTA P+4+PK, NA KATASTARSKOJ
PARCELI 3781 KO SOMBOR-1

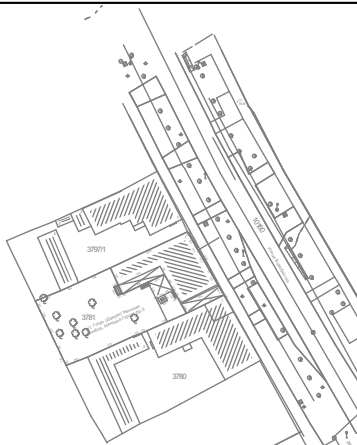


LEGENDA

- postojeća vodovodna mreža
- postojeća kanalizaciona mreža
- postojeća NN elektroenergetska mreža
- trasa pretplatničkog TT kabla (izvan PEHD cevi TT kanalizacije)
- postojeća trasa kablovske TT kanalizacije
- postojeća trasa optičkog TT kabla
- postojeća KDS mreža
- postojeći polietilenski gasovod DN 40
- postojeći vrelodov

PLANIRANI PRIKLJUČCI NA SPOLJNU MREŽU

- priključak na vodovodnu mrežu
- priključak na kanalizacionu mrežu
- niskonaponski vod - kabel tipa PP00-A 4x150mm²
- orman mernog mesta OMM
- nova kablovska priključna kutija KPK EV-2P i EV-1P
- priključak na TT mrežu
- PATCH panel
- priključak na KDS mrežu
- orman za KDS instalaciju
- priključak na gasnu mrežu
- kućna merno-regulaciona stanica (KMRS)
- odvodnja atmosferske vode
- u.b. upojni bunar
- s.u. separator ulja



razmera: R = 1:250
list: 07

datum: novembar 2023/Apatin

dok: 30/2023

odgovorni urbanista:
Snezana Radmanović Pejić, d.i.a.

saradnik:
Vojo Pejić, dipl. inž. arh.
Milena Senjak, mast. inž. građ.
Radman Pejić, mast. inž. arh.

naručilac:
MILOVAN GOGIĆ, Maksima
Gorkog 6, Sombor

plan:
Urbanistički projekat urbanističko -
arhitektonske razrade lokacije

za izgradnju višeporodičnog stambeno-poslovnog
objekta P+4+Pk, na katastarskoj parceli 3781 KO
Sombor-1

crtež:
SITUACIONI PRIKAZ, SA
REGULACIONO NIVELACIONIM
ELEMENTIMA / OSNOVA
PRIZEMLJA



Снимљено дана:05.09.2023.
израдио:
дипл. инж. геод. Младен Брујић
геом. Славица Брујић

грађевинска парцела 3781 КО Сомбор-1	914,00 m ²	100,00%
вишепородични стамбено-пословни објекат	393,14 m ²	43,01%
бетон	манипулативне површине	192,81 m ²
бетон	манипулативне површине	192,81 m ²
21,10%		
бетон	манипулативне површине	192,81 m ²
18,81%		
бетон	манипулативне површине	192,81 m ²
17,08%		