

ЛЕГЕНДА

- ГРАНИЦА ОБУХВАТА ПРОСТОРНОГ ПЛАНА
- ГРАНИЦА ЗАШТИТНОГ ПОЈАСА ГАСОВОДА
- ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ
- ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
- ПОДРУЧЈЕ ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ-ЗАШТИТНИ ПОЈАС НАСЕЉЕНИХ ЗГРАДА
- ТРАСА ПЛАНИРАНОГ ТРАНСПОРТНОГ ГАСОВОДА
- КОМПЛЕКС ГЛАВНОГ РАЗВОДНОГ ЧВОРИШТА (ГРЧ) "ФУТОГ"
- КОМПЛЕКС ГЛАВНЕ МЕРНО-РЕГУЛАЦИОНЕ СТАНИЦЕ (ГМРС) "БЕОЧИН"
- ПЛАНИРАНИ ПРИСТУПНИ ПУТ СА ПЛАНИРАНОМ РЕГУЛАЦИЈОМ
- ГРАНИЦА ЕКСПЛОАТАЦИОНОГ ПОЈАСА ГАСОВОДА
- РАДНИ ПОЈАС ГАСОВОДА
- ПРИРОДНИ РЕСУРСИ

ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ

- ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ У АТАРУ (ЊИВЕ, ВОЋЊАЦИ, ВИНОГРАДИ)
- РИБЊАК
- НАСИП УЗ РИБЊАК

ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ

- ШУМЕ И ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ

ВОДНО ЗЕМЉИШТЕ

- ВОДЕНА ПОВРШИНА - ДУНАВ И РУКАВЦИ
- ВОДНО ЗЕМЉИШТЕ-ИНУДАЦИОНА РАВАН
- МЕЛИОРАЦИОНИ КАНАЛИ
- ПРИМАРНИ НАСИП - ПОСТОЈЕЋИ
- СЕКУНДАРНИ НАСИП-ПОСТОЈЕЋИ
- СЕКУНДАРНИ НАСИП-ПЛАНИРАНИ

ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ

- ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ НАСЕЉА
- **УКРШТАЊЕ СА ИНФРАСТРУКТУРОМ**
 УК - са границом катастарске општине
 УДП - са државним путем
 УП - са општинским или атарским путем
 УЖ - са железничком прузом
 УЕ - са далеководом
 УГ - са магистралним гасоводом
 УТ - са електронско-комуникационом инфраструктуром
 УМ - са мелiorационом каналом
 УН - са насипом
 УВ - са водотокотом (Дунав)

САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА

- ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА
- ДРЖАВНИ ПУТ СА РЕГУЛАЦИЈОМ
- ПЛАНИРАНИ ДРЖАВНИ ПУТ СА ПЛАНИРАНОМ РЕГУЛАЦИЈОМ
- ОПШТИНСКИ И АТАРСКИ ПУТ СА РЕГУЛАЦИЈОМ
- ПЛОВНИ ПУТ
- КОЛОВОЗ
- СТАЦИОНАЖА ПЛОВНОГ ПУТА
- СТАЦИОНАЖА ДРЖАВНОГ ПУТА

ВОДНА ИНФРАСТРУКТУРА

- НОЈИЦА ПРИМАРНОГ НАСИПА
- НОЈИЦА СЕКУНДАРНОГ НАСИПА
- КОРИТО ДУНАВА
- ПЛАНИРАНИ МАГИСТРАЛНИ ВОДОВОД
- ПОСТОЈЕЋИ ВОДОВОД
- ПЛАНИРАНА КАНАЛИЗАЦИЈА ОТПАДНИХ ВОДА

ЕНЕРГЕТСКА И ЕЛЕКТРОНСКО-КОМУНИКАЦИОНА ИНФРАСТРУКТУРА

- ДАЛЕКОВОД 110 kV, 35 kV
- ДАЛЕКОВОД-НАДЗЕМНИ ВОД 20 kV
- ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ ВОД 0,4 kV
- ПОСТОЈЕЋИ МАГИСТРАЛНИ И ГАСОВОД ПРТИТСКА ДО 16 bar
- ПОСТОЈЕЋИ ГАСОВОД МГ-02 (ПЛАНИРАНИ ГАСОВОД ПРТИТСКА ДО 16 bar)
- МЕЃУМЕСНИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНИ ВОД

ЗАШТИТА ПРОСТОРА

- ЗАШТИЂЕНО ПРИРОДНО ДОБРО
- СТАНИШТА ЗАШТИЂЕНИХ И СТРОГО ЗАШТИЂЕНИХ ВРСТА ОД НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА
- ЕКОЛОШКИ КОРИДОР ОД МЕЃУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА
- УЖИ ПОЈАС ЗАШТИТЕ ПРУГЕ
- ШИРИ ПОЈАС ЗАШТИТЕ ПРУГЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ДРЖАВНОГ ПУТА
- ПОЈАС КОНТРОЛИСАНЕ ИЗГРАДЊЕ ДРЖАВНОГ ПУТА
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПРИМАРНОГ НАСИПА - 40 m
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПРИМАРНОГ НАСИПА - 50 m
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПРИМАРНОГ НАСИПА - 10 m
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС СЕКУНДАРНОГ НАСИПА-10 m
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС МЕЛИОРАЦИОНОГ КАНАЛА И ДУНАВА
- ЗАШТИТНИ КОРИДОР ДАЛЕКОВОДА 110 kV, 35 kV И МАГИСТРАЛНИХ ГАСОВОДА

Елементи за геодетско обележавање:

Координате преломних тачака границе Просторног плана :

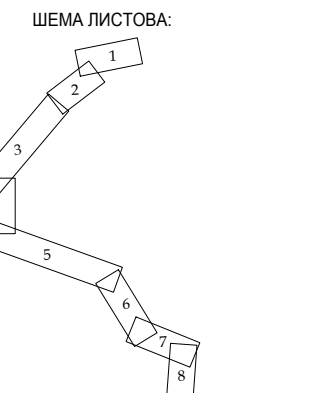
Број	Y	X
GP1	1398579.87	5014877.07
GP2	1398569.41	5014771.20
GP3	1398563.40	5014710.25
GP4	1398467.45	5014710.25
GP5	1398466.46	5014650.24
GP6	1397785.40	5014485.20
GP7	1397785.40	5014485.20
GP8	1397784.40	5013961.24
GP9	1397721.40	5013961.24
GP10	1397655.32	5013743.20
GP11	1397655.32	5013743.20
GP12	1397655.32	5013743.20
GP13	1397655.32	5013743.20
GP14	1397655.32	5013743.20
GP15	1397655.32	5013743.20
GP16	1397655.32	5013743.20
GP17	1397655.32	5013743.20
GP18	1397655.32	5013743.20
GP19	1397655.32	5013743.20
GP20	1397655.32	5013743.20
GP21	1397655.32	5013743.20
GP22	1397655.32	5013743.20
GP23	1397655.32	5013743.20
GP24	1397655.32	5013743.20
GP25	1397655.32	5013743.20
GP26	1397655.32	5013743.20
GP27	1397655.32	5013743.20
GP28	1397655.32	5013743.20
GP29	1397655.32	5013743.20
GP30	1397655.32	5013743.20
GP31	1397655.32	5013743.20
GP32	1397655.32	5013743.20
GP33	1397655.32	5013743.20
GP34	1397655.32	5013743.20
GP35	1397655.32	5013743.20
GP36	1397655.32	5013743.20
GP37	1397655.32	5013743.20
GP38	1397655.32	5013743.20
GP39	1397655.32	5013743.20
GP40	1397655.32	5013743.20
GP41	1397655.32	5013743.20
GP42	1397655.32	5013743.20
GP43	1397655.32	5013743.20
GP44	1397655.32	5013743.20
GP45	1397655.32	5013743.20

Координате преломних тачака границе детаљне разраде :

Број	Y	X
DR1	1398466.04	5014850.77
DR2	1398466.09	5014840.11
DR3	1398466.46	5014710.25
DR4	1398466.46	5014650.24
DR5	1397785.40	5014485.20
DR6	1397785.40	5014485.20
DR7	1397784.40	5013961.24
DR8	1397721.40	5013961.24
DR9	1397655.32	5013743.20
DR10	1397655.32	5013743.20
DR11	1397655.32	5013743.20
DR12	1397655.32	5013743.20
DR13	1397655.32	5013743.20
DR14	1397655.32	5013743.20
DR15	1397655.32	5013743.20
DR16	1397655.32	5013743.20
DR17	1397655.32	5013743.20
DR18	1397655.32	5013743.20
DR19	1397655.32	5013743.20
DR20	1397655.32	5013743.20
DR21	1397655.32	5013743.20
DR22	1397655.32	5013743.20
DR23	1397655.32	5013743.20
DR24	1397655.32	5013743.20
DR25	1397655.32	5013743.20
DR26	1397655.32	5013743.20
DR27	1397655.32	5013743.20
DR28	1397655.32	5013743.20
DR29	1397655.32	5013743.20
DR30	1397655.32	5013743.20
DR31	1397655.32	5013743.20
DR32	1397655.32	5013743.20
DR33	1397655.32	5013743.20
DR34	1397655.32	5013743.20
DR35	1397655.32	5013743.20
DR36	1397655.32	5013743.20
DR37	1397655.32	5013743.20
DR38	1397655.32	5013743.20
DR39	1397655.32	5013743.20
DR40	1397655.32	5013743.20
DR41	1397655.32	5013743.20
DR42	1397655.32	5013743.20
DR43	1397655.32	5013743.20
DR44	1397655.32	5013743.20
DR45	1397655.32	5013743.20

Координате преломних тачака транспортног гасовода :

Број	Y	X
TT1	1398466.43	5014846.23
TT2	1398466.43	5014846.23
TT3	1398466.43	5014846.23
TT4	1398466.43	5014846.23
TT5	1398466.43	5014846.23
TT6	1398466.43	5014846.23
TT7	1398466.43	5014846.23
TT8	1398466.43	5014846.23
TT9	1398466.43	5014846.23
TT10	1398466.43	5014846.23
TT11	1398466.43	5014846.23
TT12	1398466.43	5014846.23
TT13	1398466.43	5014846.23
TT14	1398466.43	5014846.23
TT15	1398466.43	5014846.23
TT16	1398466.43	5014846.23
TT17	1398466.43	5014846.23
TT18	1398466.43	5014846.23
TT19	1398466.43	5014846.23
TT20	1398466.43	5014846.23
TT21	1398466.43	5014846.23
TT22	1398466.43	5014846.23
TT23	1398466.43	5014846.23
TT24	1398466.43	5014846.23
TT25	1398466.43	5014846.23
TT26	1398466.43	5014846.23
TT27	1398466.43	5014846.23
TT28	1398466.43	5014846.23
TT29	1398466.43	5014846.23
TT30	1398466.43	5014846.23
TT31	1398466.43	5014846.23
TT32	1398466.43	5014846.23
TT33	1398466.43	5014846.23
TT34	1398466.43	5014846.23
TT35	1398466.43	5014846.23
TT36	1398466.43	5014846.23
TT37	1398466.43	5014846.23
TT38	1398466.43	5014846.23
TT39	1398466.43	5014846.23
TT40	1398466.43	5014846.23
TT41	1398466.43	5014846.23
TT42	1398466.43	5014846.23
TT43	1398466.43	5014846.23
TT44	1398466.43	5014846.23
TT45	1398466.43	5014846.23



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА УРБАНИЗАМ И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА ТРАНСПОРТНОГ ГАСОВОДА ФУТОГ-БЕОЧИН СА ЕЛЕМЕНТИМА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ
РЕФЕРАЛНА КАРТА БР. 2
- МРЕЖА НАСЕЉА, ИНФРАСТРУКТУРНИ СИСТЕМИ, ПРИРОДНИ РЕСУРСИ И ЗАШТИТА ПРОСТОРА -
 Потпредседник скупштине АП Војводина
ДАМИР ЗОБЕНИЦА
 Покрајински секретар
ВЛАДИМИР ГАЛИЋ

ОБРАЂИВАЧ ПЛАНА :

НАРУЧИЛАЦ ИЗРАДЕ ПЛАНА : ЈП „СРБИЈАГАС“

ОДГОВОРНИ ПЛАНЕР : ЈЕНЕ ЈАНКОВИЋ, дипл.инг.арх.

број лиценце: 100 0023 03 МР и потпис:

размера	датум	бр. цртежа
1:2 500	децембар 2018	7

Спутник-М ДОО Сомбор
 Огранак Меридијанпроект
 УРБАНИСТИЧКО И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ
 Венац Стеван Степановића 22
 25 000 Сомбор
 Република Србија