



ЛЕГЕНДА

Граница КО и ЈЛС

Граница детаљне разраде =

Регулациона линија железничке инфраструктуре

Граница парцеле јавне намене

Инфраструктурни појас

Заштитни пружни појас

○ 385

Аналитичко-геодетске тачке границе дет.разраде и парцела јавне намене

Гп8

Грађевинске парцеле

Вп5

Парцеле водног земљишта

Саобраћајне површине

Железничка пруга

—

Оса пруге

94+500

Стационажа пруге

●

Станица

—

Колосек у станици

—

Перон

—

Стајалиште, укреница, отпремништво

Укрштања са инфраструктурним системима

●

Путни прелаз или подвожњак

×

Пропуст

Електроенергетска инфраструктура

—

ДВ 220kV

—

ДВ 110kV

—

ДВ 35kV

—

ДВ 10kV

Хидротехничка инфраструктура

—

Водовод постојећи

—

ФК постојећа

ТК инфраструктура

—

ТК инсталације

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Агенција за просторно планирање и урбанизам Републике Србије

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ

ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА

ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ КРАЉЕВО - РУДНИЦА

Тематска карта бр.1

ДЕТАЉНА РЕГУЛАЦИЈА СА ЕЛЕМЕНТИМА СПРОВОЂЕЊА

Лист 19

Р 1:2500

0 25 50 100 m

Руководни тим

Проф. др Марија Максин, д.и.а., одговорни планер број лиценце: 100 0014 03

одговорни урбаниста број лиценце: 200 1571 17

iaus

ИНСТИТУТ ЗА АРХИТЕКТУРУ И УРБАНИЗАМ СРБИЈЕ

INSTITUTE OF ARCHITECTURE AND URBAN&SPATIAL PLANNING OF SERBIA

Београд, 2024.година