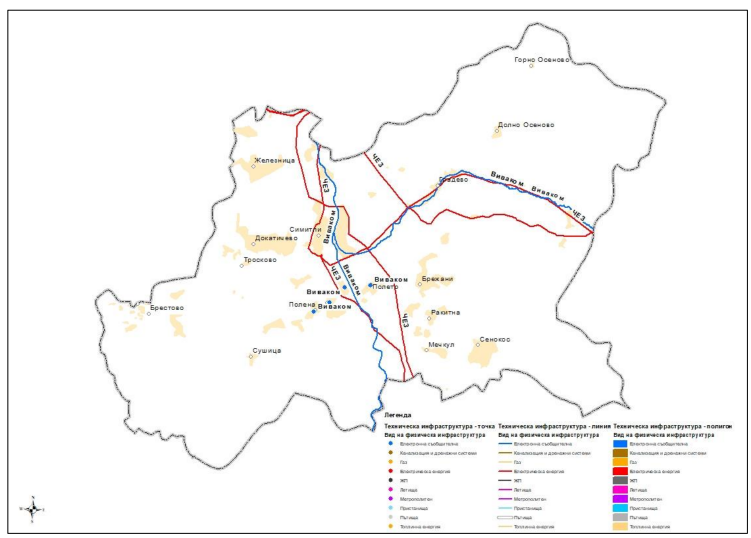
МИНИСТЕРСТВО НА ТРАНСПОРТА, ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ И СЪОБЩЕНИЯТА

Адрес: София 1000, ул. "Дякон Игнатий" № 9, Телефон: 02/, mail@.bg

Съществуваща физическа инфраструктура за разполагане на мрежи, включително високоскоростни електронни съобщителни мрежи, както и информация за ограничения в достъпа, ако има такива 321 / 17.12.2018 г.

Координатна система: БГС 2005



МИНИСТЕРСТВО НА ТРАНСПОРТА, ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ И СЪОБЩЕНИЯТА

Адрес: София 1000, ул. "Дякон Игнатий" № 9, Телефон: 02/, mail@.bg

Вид на физическата инфраструктура	Начин ползване	на	Тип мрежови елемент/съоръжение	Технически характеристики	Ограничения в достъпа	Мрежови оператор	Данни за контакт с мрежовия оператор	Актуална към
Електрическа енергия			Електрически кабел	Напрежение - 20(KV); Дълбочина на полагане - 0.60 м; Брой кабели - 5 бр.; Тип проводник - Проводник АС	няма	ЧЕЗ България	Адрес: гр. София 1784 бул. "Цариградско шосе" № 159; email: info@cezelectro.bg; тел: 0700 10 010	20.03.2018
Електрическа енергия			Електрически кабел	Напрежение - 20(KV); Дълбочина на полагане - 0.60 м; Брой кабели - 5 бр.; Тип проводник - Проводник АС	няма	ЧЕЗ България	Адрес: гр. София 1784 бул. "Цариградско шосе" № 159; email: info@cezelectro.bg; тел: 0700 10 010	20.03.2018
Канализация					съществуват	ВиК Благоевград	Адрес: Благоевград, 2700 ул. Антон Чехов 3; email: vik bl@avala.bg; тел: 073/519850	10.05.2018
Електронно съобщителна инфраструктура			Комуникационен канал	НDРЕ ф 40; брой тръби: 1; брой заети тръби: 1	няма	Виваком	Адрес: гр. София; ПК 1784; бул. "Цариградско Шосе" 115 И; E-mail: pr@vivacom.bg; тел: +359 87 123	5.12.2018

Документ с изходящ номер 321 / 21.04.2019 г.

[Административно-правен текст]