

Согласовано:  
Директор Фонда "Институт развития городов Республики Татарстан":  
Н.М.Зиннатуллина / \_\_\_\_\_

Генеральный директор Фонда содействия созданию благоустроенной среды в Республике Татарстан: И.Ф. Хафизов / \_\_\_\_\_

Директор ГКУ "Главтатдортранс" Э.Ю. Данилов / \_\_\_\_\_

Уполномоченный представитель собственников жилья по дому

пр. Набережночелнинский, д.7 (17а/1): \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

б-р Бумажников, д.4 (17а/4): \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

б-р Бумажников, д.6 (17а/5): \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

б-р Бумажников, д.8 (17а/6): \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

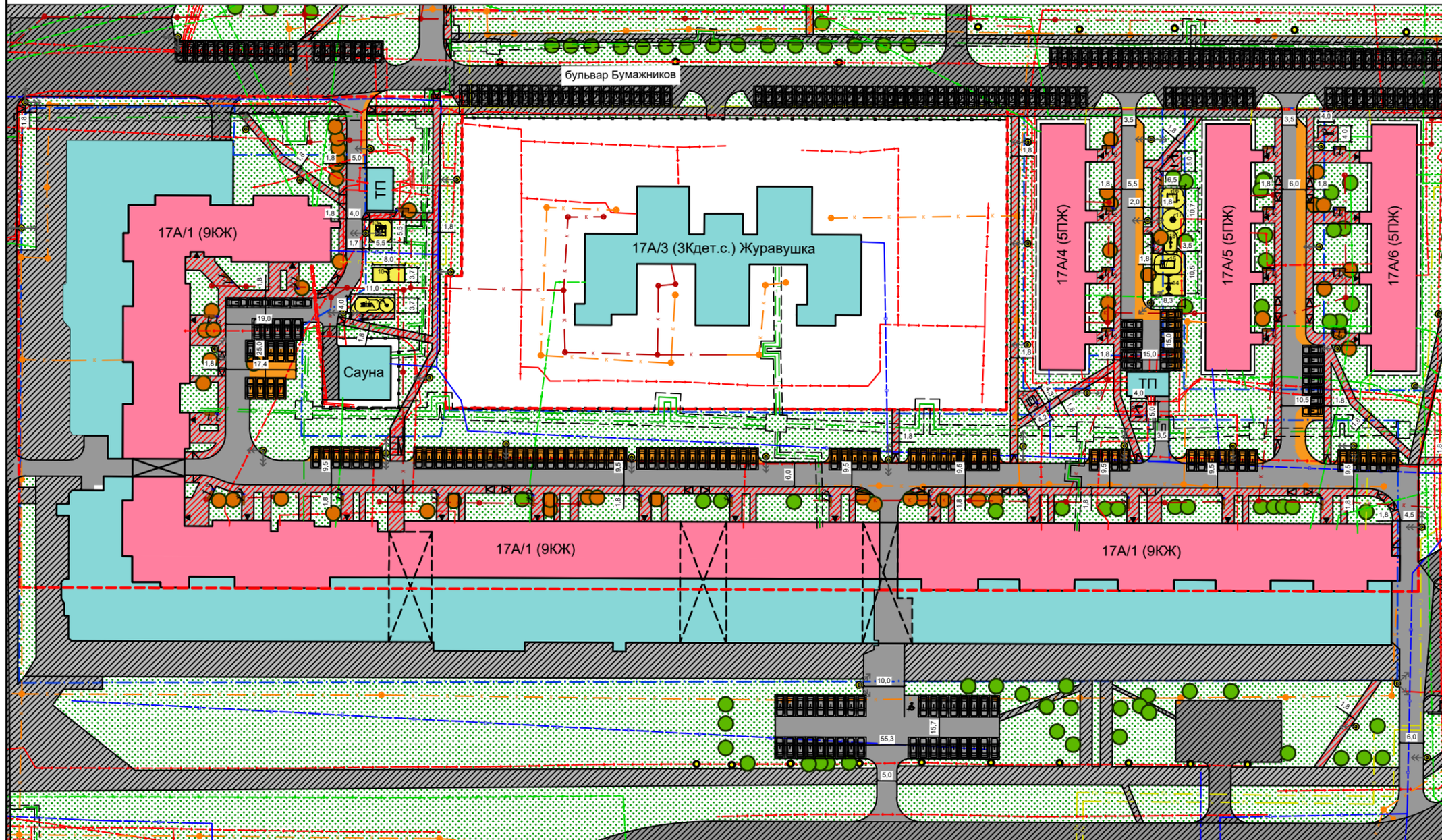
город Набережные Челны  
Схема благоустройства дворовой территории  
многоквартирных домов по адресу  
(код 5200015513)  
пр. Набережночелнинский, д.7 (17а/1),  
б-р Бумажников, д.4 (17а/4), д.6 (17а/5), д.8 (17а/6)

Площадь двора - 41 754,8 кв.м  
Количество подъездов - 21 шт.  
Количество квартир - 715 шт.  
Количество машиномест - 257  
Из них добавляемых - 85

Утверждено:  
Руководитель Исполнительного комитета г. Набережные Челны  
\_\_\_\_\_ / Ф.Ш. Салахов

Представитель Управляющей компании ООО ЖУ "Бумажник"  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Выполнил:  
Директор ООО "ТМ Челныпроект"  
\_\_\_\_\_ / К. В. Белага



### Условные обозначения

- газопровод высокого давления
- газопровод среднего давления
- газопровод низкого давления
- водопровод
- канализация
- ливневая канализация
- теплосети
- линии связи
- воздушная ЛЭП низкого напряжения
- воздушная ЛЭП высокого напряжения
- подземная ЛЭП низкого напряжения
- подземная ЛЭП высокого напряжения
- граница двора по БТИ
- кадастровые границы
- существующий проезд с асфальтовым покрытием
- проезд с ремонтируемым асфальтовым покрытием
- расширение асфальтового покрытия
- жилые здания
- нежилые здания и сооружения
- озелененные территории
- площадки из песчаного покрытия
- существующий тротуар
- ремонтируемый тротуар
- новый тротуар
- внешний внутриквартальный проезд
- добавляемые парковочные места
- входы в подъезды
- сохраняемые деревья
- вырубаемые деревья
- существующие опоры освещения
- существующие опоры освещения с новыми светильниками
- новые столбы освещения (20 шт. 4.1; 11 шт. 4.2; 8 шт. 4.3)
- пандус
- монтируемые скамьи (27 шт.)
- монтируемые урны (26 шт.)