

Эскизный проект

“Колористические решения”

Универсальная спортивная площадка Тип №1

УТВЕРЖДАЮ
ГБУ Жилищник района Басманный

“ ____ ” _____ 2024г.

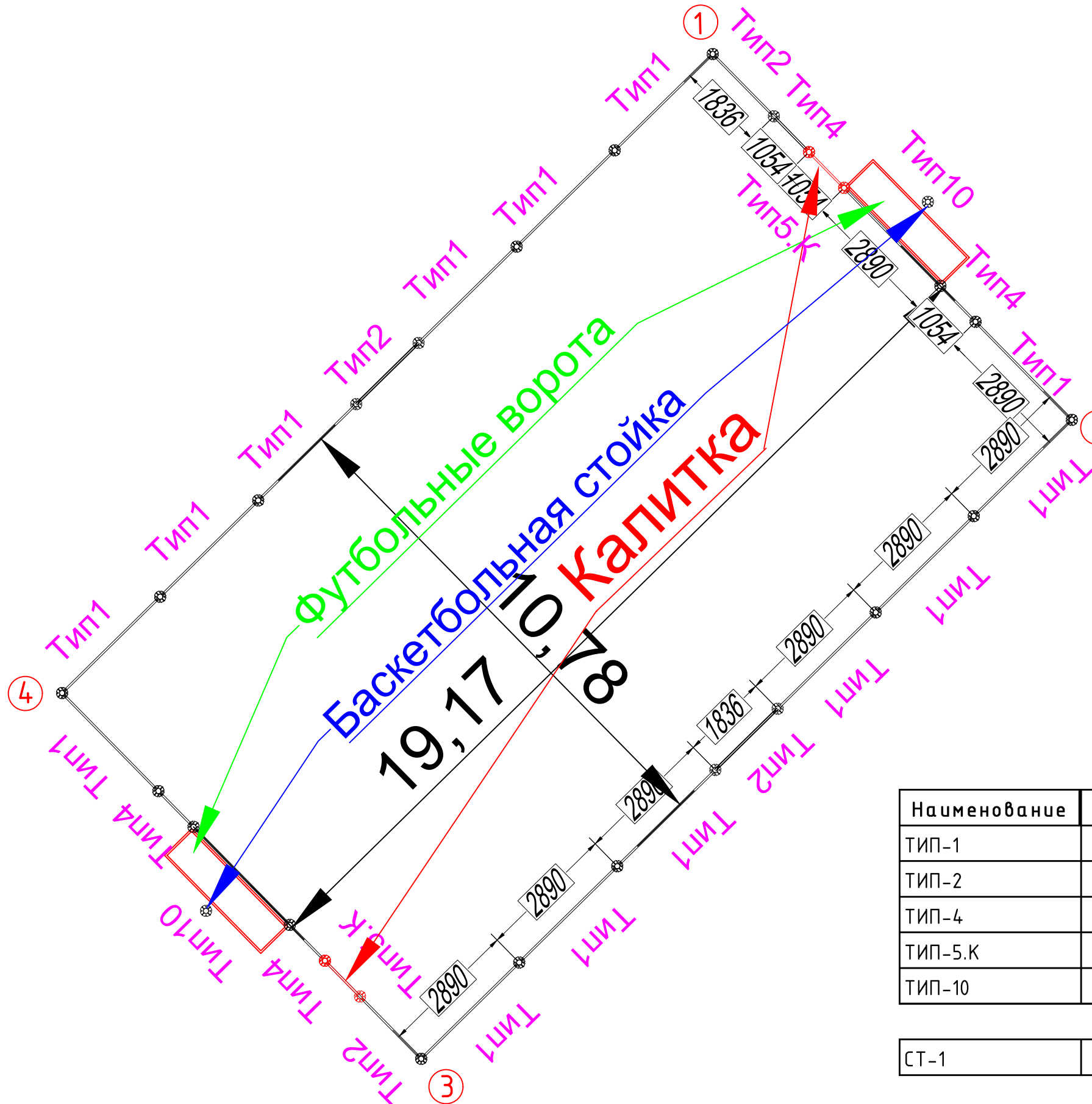


Заказчик: ГБУ АВД ЦАО г. Москвы
г. Москва, ул. Большая Почтовая, д. 20, с. 6

от Подрядчика

от Заказчика

г. Москва, 2024г.



| Наименование | Описание | Размер.мм | ЕД | КОЛ |
|--------------|----------------|-----------|-----|-----|
| ТИП-1 | Типовой пролет | 2890 | шт. | 14 |
| ТИП-2 | Типовой пролет | 1836 | шт. | 4 |
| ТИП-4 | Типовой пролет | 1054 | шт. | 4 |
| ТИП-5.К | Типовой пролет | 1054 | шт. | 2 |
| ТИП-10 | Типовой пролет | 2890 | шт. | 2 |

| | | | | |
|------|-------------------|--|-----|----|
| СТ-1 | Стойка ограждения | | шт. | 26 |
|------|-------------------|--|-----|----|

| | | | | |
|---------|----------------------|--|-----|---|
| БСТ-300 | Стойка баскетбольная | | шт. | 2 |
|---------|----------------------|--|-----|---|

| | | | | |
|------|------------------------|--|-----|---|
| ФТ-1 | Ворота интегрированные | | шт. | 2 |
|------|------------------------|--|-----|---|

ПЛОЩАДКА ТИП 1 КОЛОРИСТИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ 2.2

СТОЙКИ



NCS S 1075-G40Y, МАТОВАЯ, СТРУКТУРА ПОВЕРХНОСТИ МУАР

ФУРНИТУРА



АЛЮМИНИЕВАЯ, СТРУКТУРА ПОВЕРХНОСТИ МАТОВАЯ

СТОЙКИ БАСКЕТБОЛЬНЫЕ

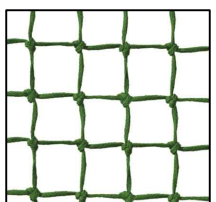


RAL 9002, СТРУКТУРА ПОВЕРХНОСТИ МАТОВАЯ

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЕТАЛИ СЕКЦИЙ И БАЛОК

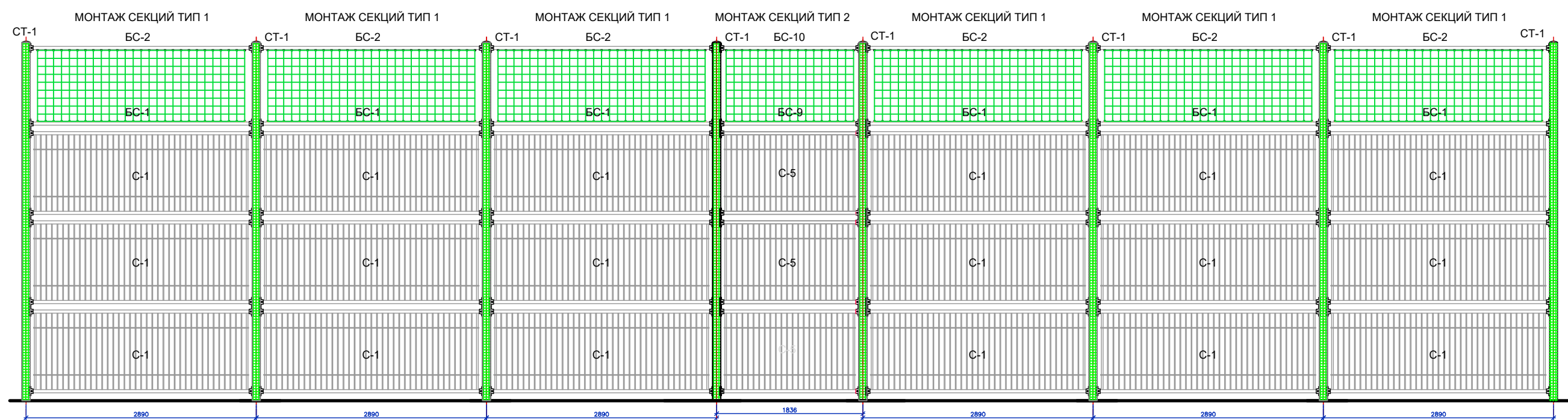


RAL 7016, СТРУКТУРА ПОВЕРХНОСТИ МАТОВАЯ

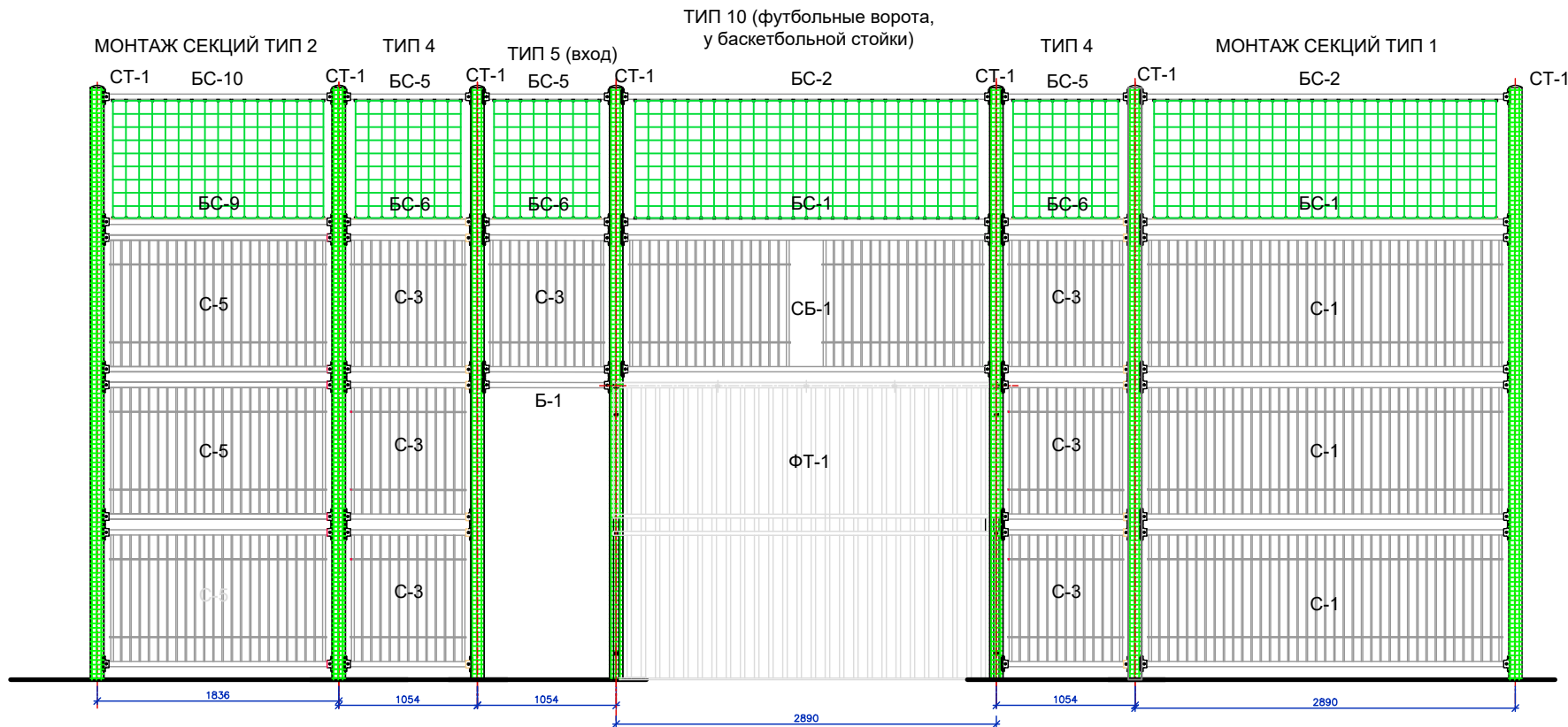


СЕТКА ЗАГРАДИТЕЛЬНА 40Х40 НИТЬ 4 ММ ЗЕЛЕНЫЙ

Ц В Е Т О В А Я С Х Е М А В О С Я X 2 - 3 ; 4 - 1



ЦВЕТОВАЯ СХЕМА В ОСЯХ 1 - 2



ЦВЕТОВАЯ СХЕМА В ОСЯХ 3 - 4

