



АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОАРМЕЙСКИЙ РАЙОН  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«11» \_\_\_\_\_ 2018 г.

№ 259

станция Полтавская

**О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования Красноармейский район от 11 октября 2017 года № 1938 «Об утверждении схемы размещения рекламных конструкций на территории Новомышастовского сельского поселения муниципального образования Красноармейский район прилегающих к границе полосы отвода автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый»**

В соответствии с Федеральным законом «О рекламе» от 13 марта 2006 года №38-ФЗ, руководствуясь Уставом муниципального образования Красноармейский район, на основании заключения департамента архитектуры и градостроительства Краснодарского края от 7 февраля 2018 года № 71-04-01-1366/18 «О согласовании проекта схемы размещения рекламных конструкций» постановляю:

1. Внести изменения в постановление администрации муниципального образования Красноармейский район от 11 октября 2017 года № 1938 «Об утверждении схемы размещения рекламных конструкций на территории Новомышастовского сельского поселения муниципального образования Красноармейский район прилегающих к границе полосы отвода автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый», дополнив приложение местами размещения рекламных конструкций с № 16 по № 22 (приложение).

2. Разместить схему размещения рекламной конструкции на официальном сайте муниципального образования Красноармейский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Красноармейский район И.В. Никитина.

4. Постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Глава  
муниципального образования  
Красноармейский район

Ю.В. Васин

Администрация  
Муниципального района  
Красноармейский район  
Краснодарского края

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации  
муниципального образования

Красноармейский район

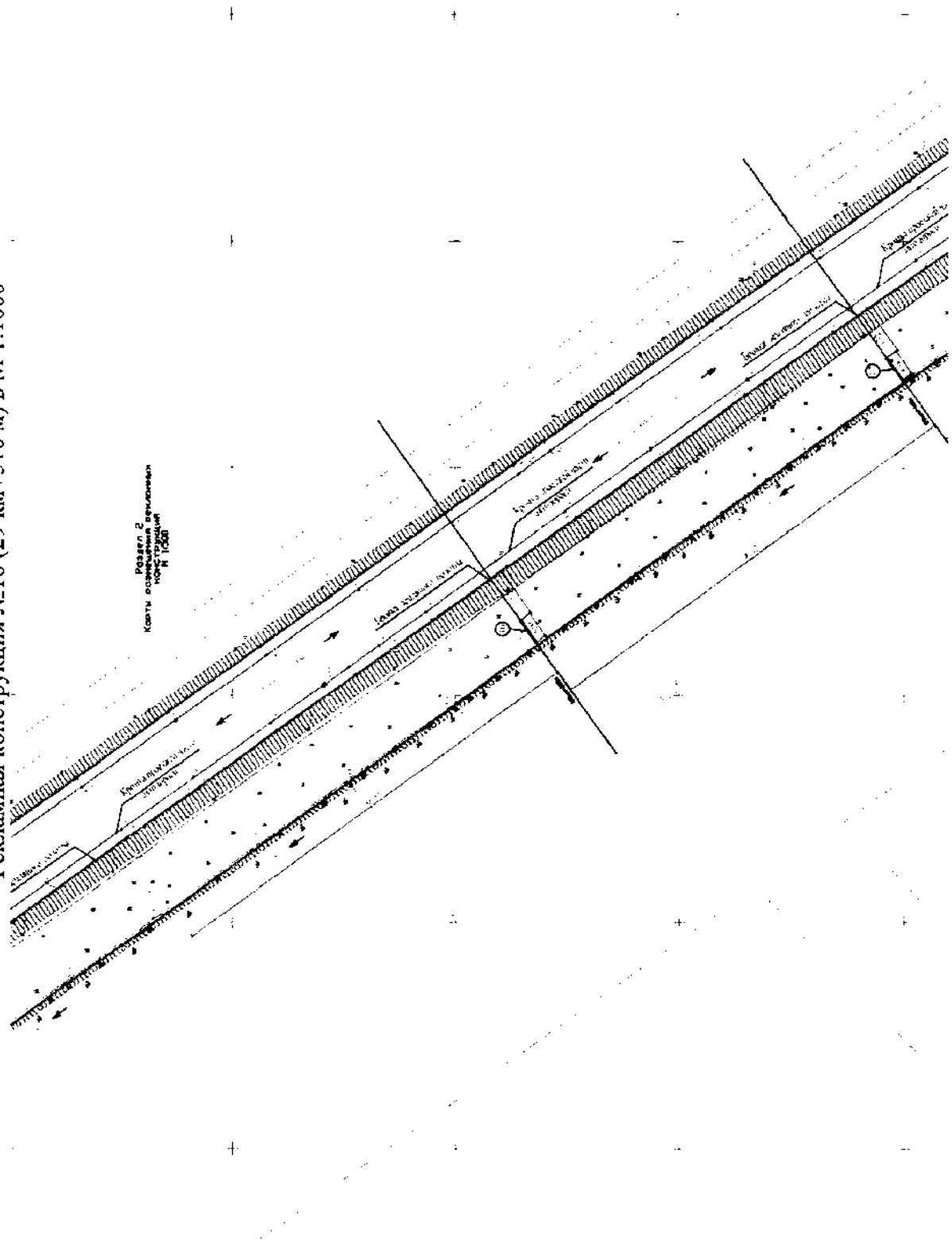
от *М. О. Л. Волков* № *159*

### ДОПОЛНЕНИЕ В СХЕМУ

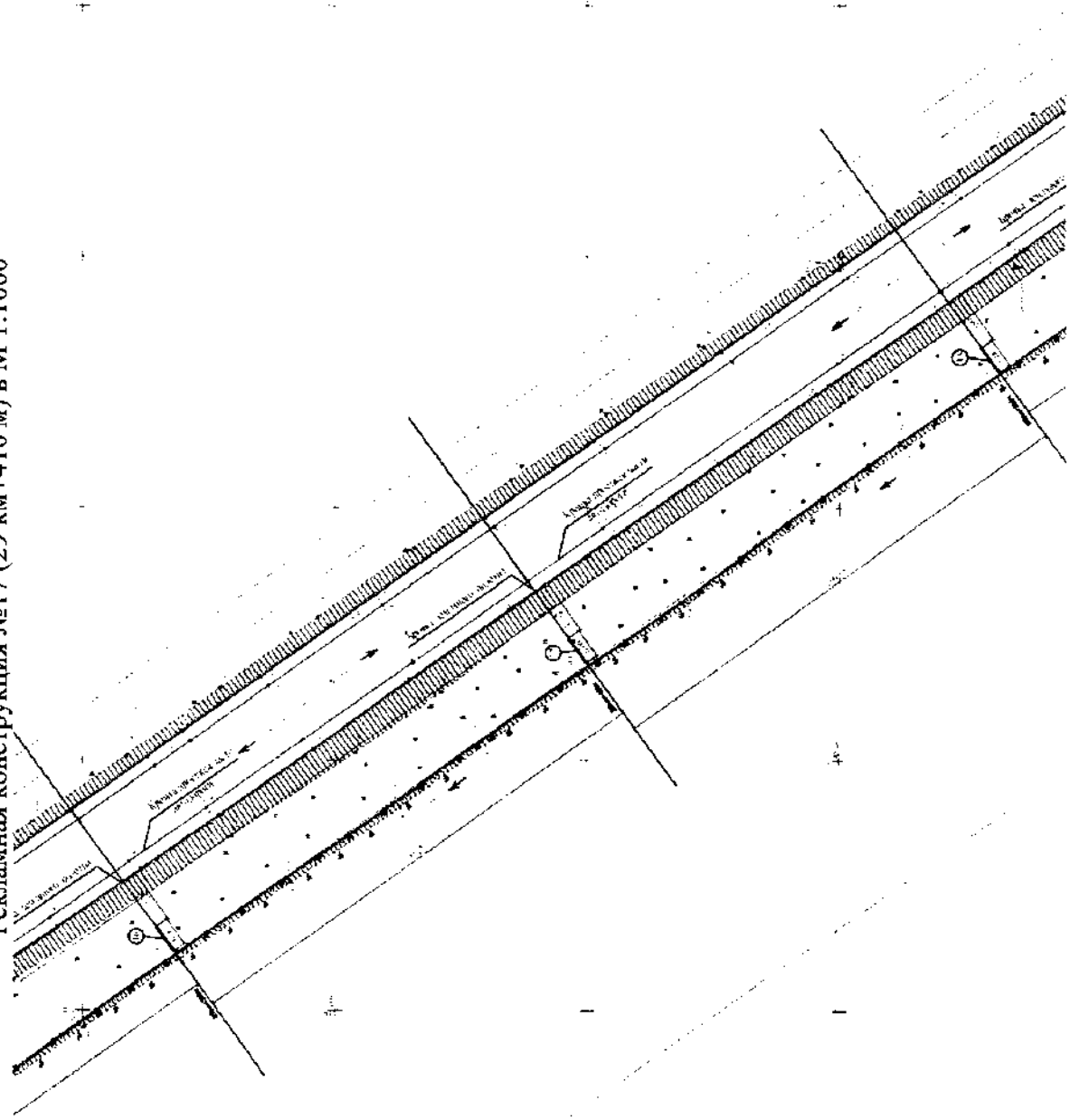
размещения рекламных конструкций  
на территории Новомышастовского сельского поселения  
муниципального образования Красноармейский район  
прилегающих к границе полосы отвода автомобильной дороги  
г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый



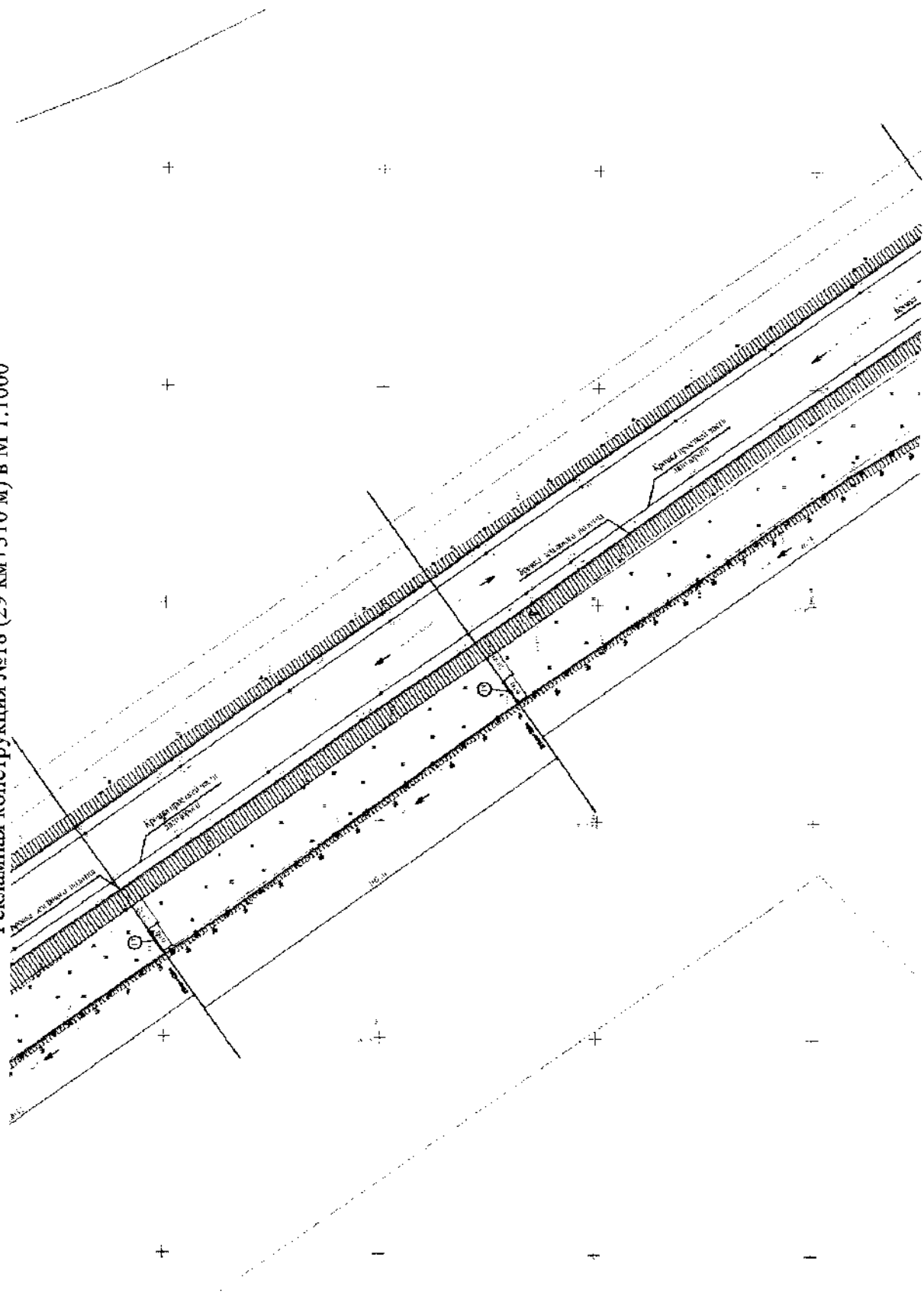
Автомобильная дорога «г. Краснодар - г. Темрюк - х. Белый» на территории Красноармейского района  
Рекламная конструкция №16 (29 км+510 м) в М 1:1000



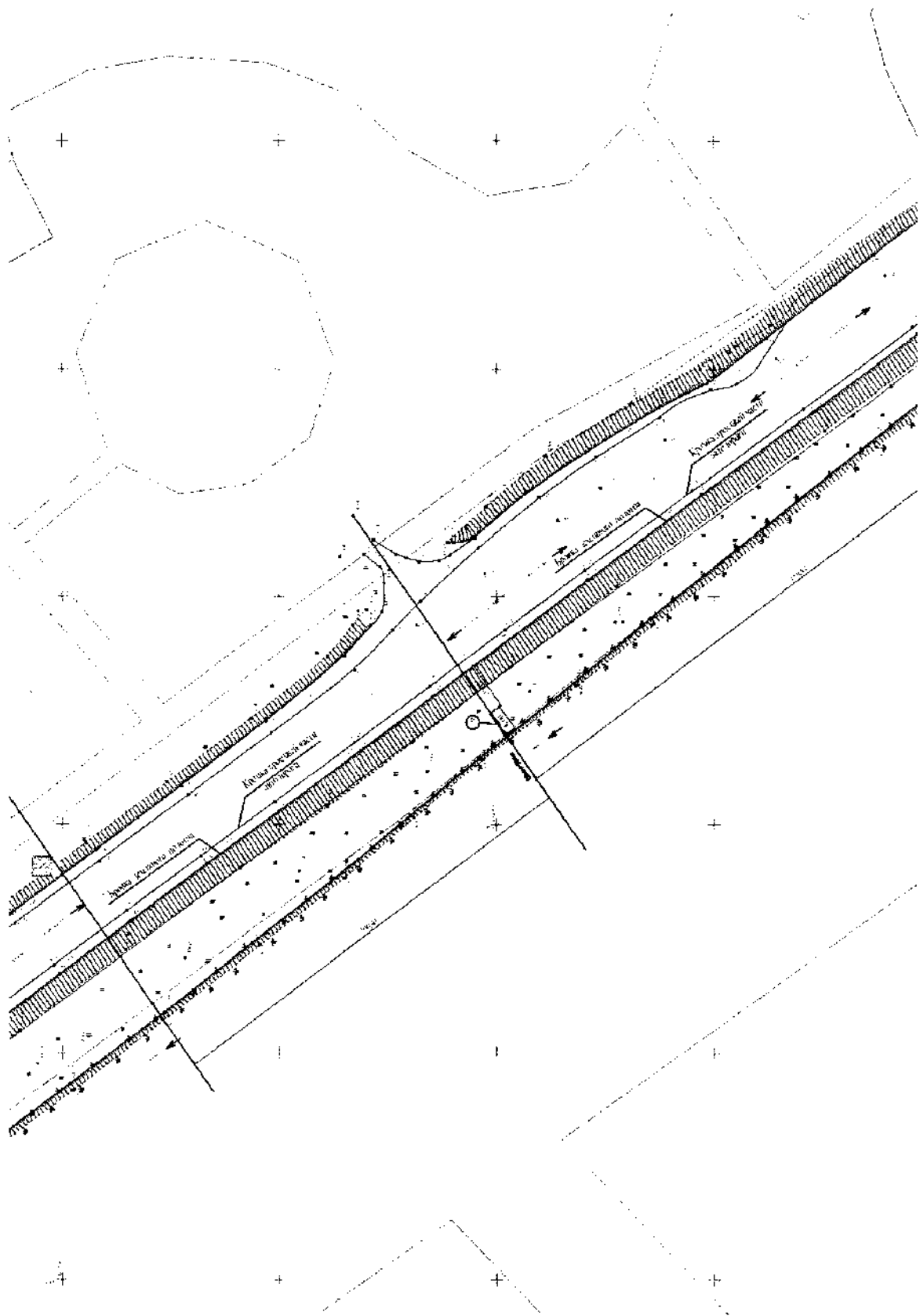
Автомобильная дорога «г. Краснодар - г. Темрюк - х. Белый» на территории Красноармейского района  
Рекламная конструкция №17 (29 км+410 м) в М 1:1000



Автомобильная дорога «г. Краснодар - г. Темрюк - х. Белый» на территории Красноармейского района  
Рекламная конструкция №18 (29 км+310 м) в М 1:1000

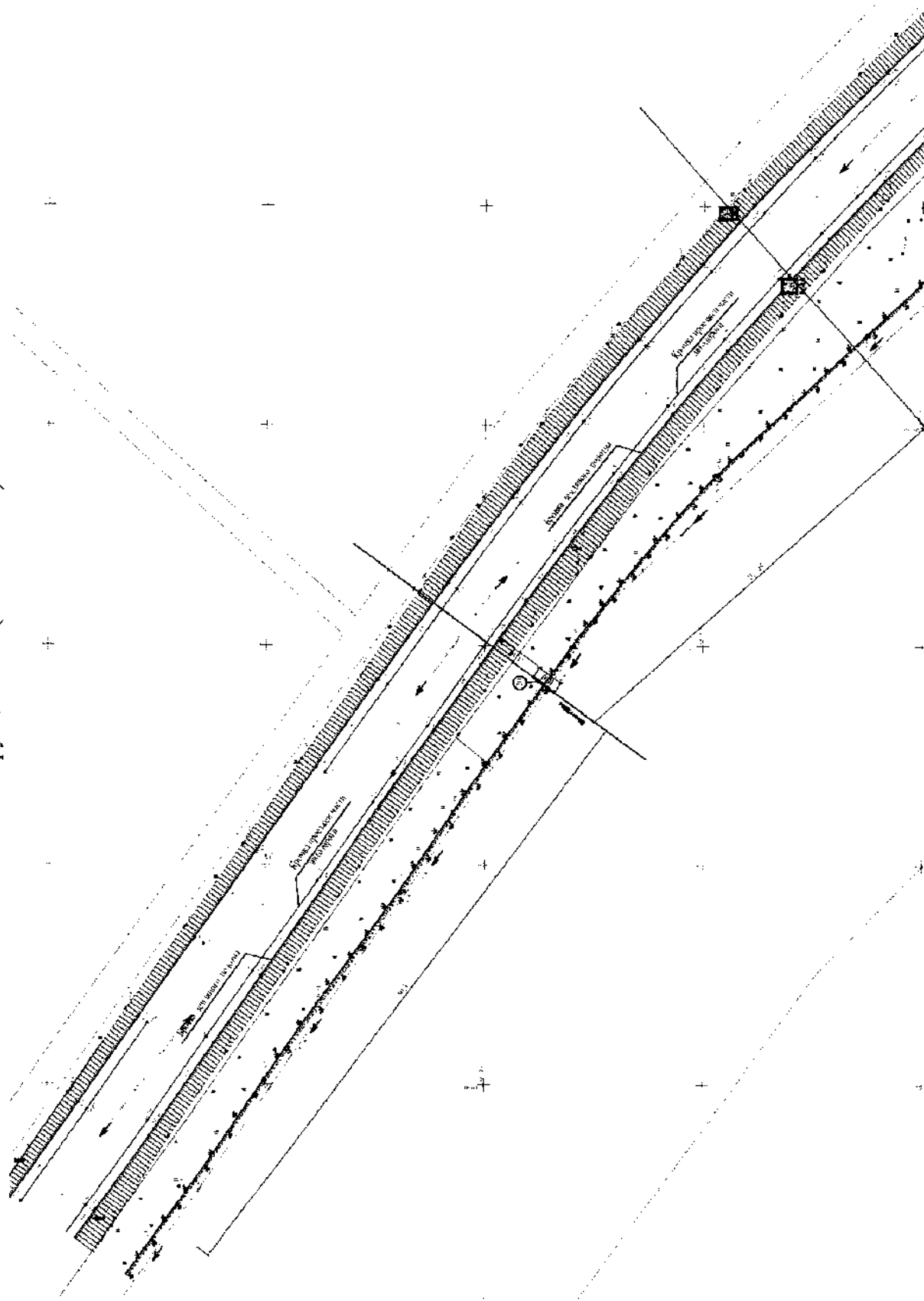


Автомобильная дорога «г. Краснодар - г. Темрюк - х. Белый» на территории Красноармейского района  
Рекламная конструкция №19 (28 км+986 м) в М 1:1000

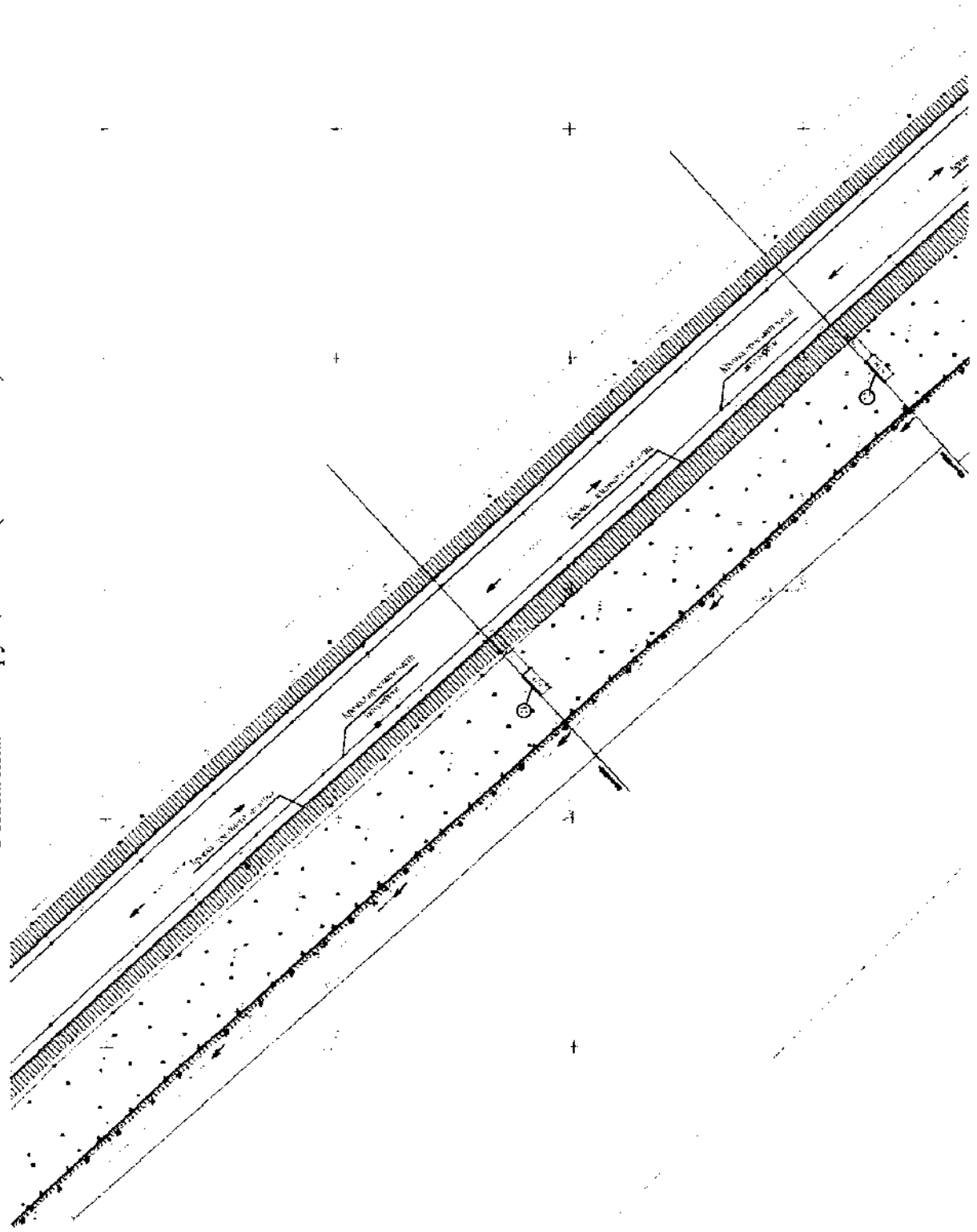




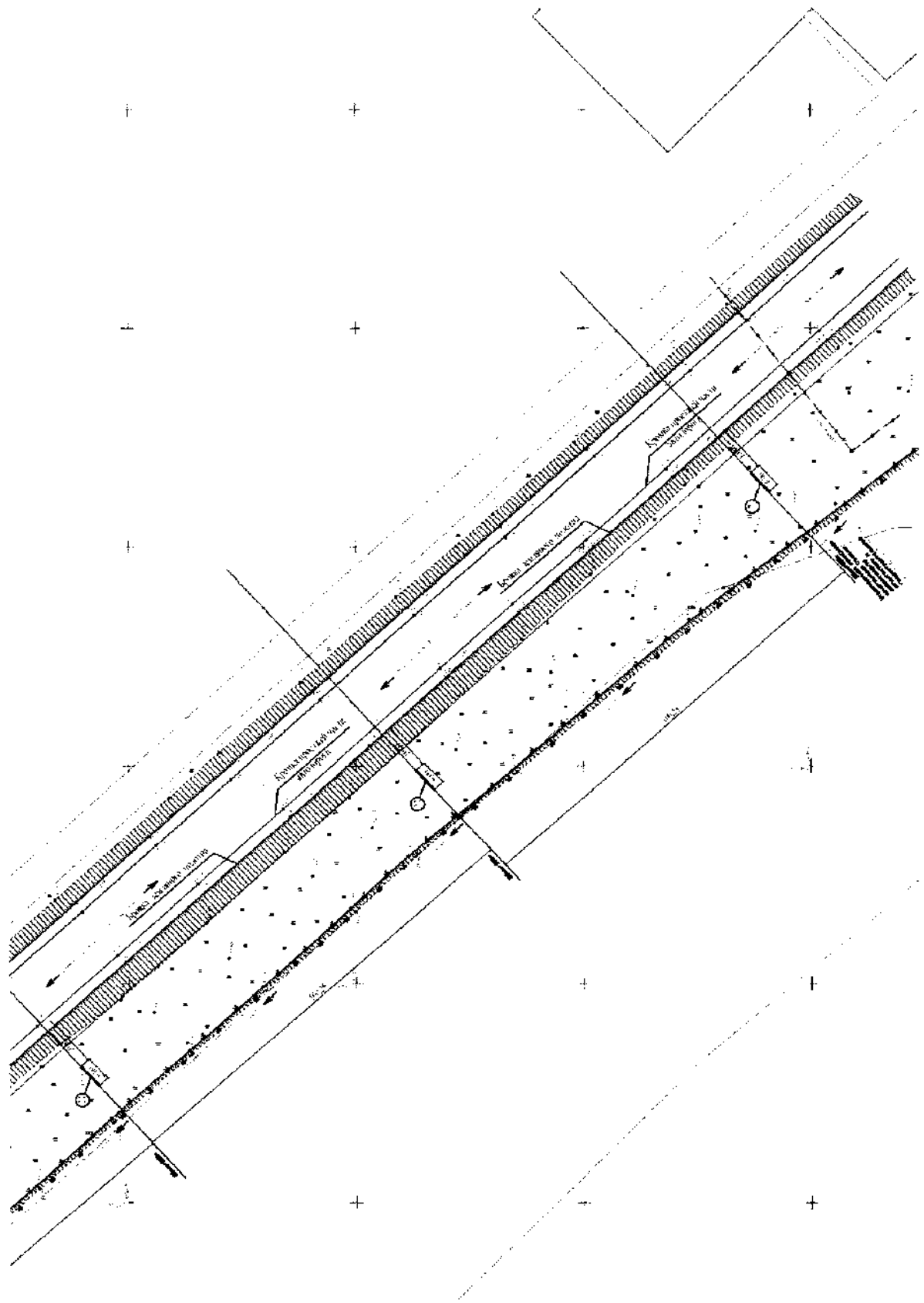
Автомобильная дорога «г. Краснодар- г. Темрюк – х. Белый» на территории Красноармейского района  
Рекламная конструкция №20 (26 км+320 м) в М 1:1000



Автомобильная дорога «г. Краснодар - г. Темрюк - х. Белый» на территории Красноармейского района  
Рекламная конструкция №21 (26 км+000 м) в М 1:1000



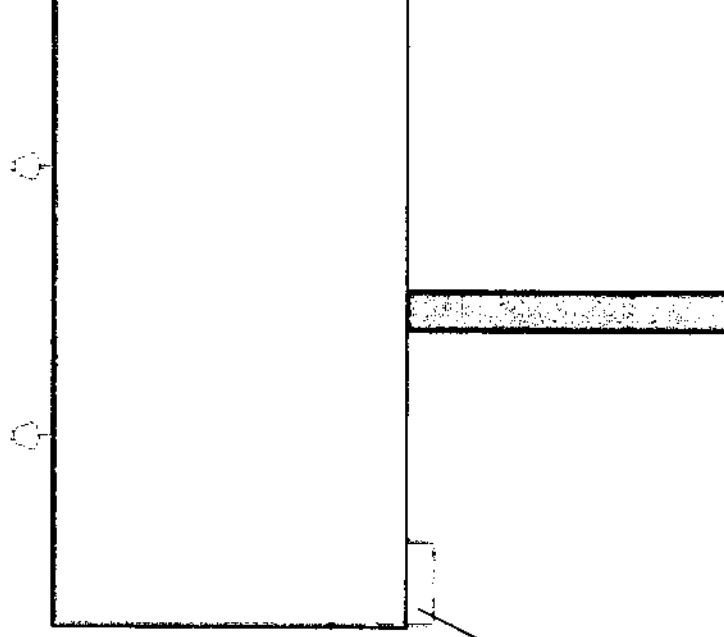
Автомобильная дорога «г. Краснодар - г. Темрюк - х. Белый» на территории Красноармейского района  
Рекламная конструкция №22 (25 км+900 м) в М 1:1000



## Раздел III

### Типы и виды рекламных конструкций

**Щит 6 х 3 м** - рекламная конструкция среднего формата, имеющая одну или две внешние поверхности (информационное поле) размером 6 х 3 м, специально предназначенные для размещения рекламы, оборудованная внешним подсветом, состоящая из фундамента, каркаса, опоры и информационного поля. Площадь информационного поля рекламной конструкции определяется общей площадью его внешних поверхностей. Щит 6 х 3 м предназначен для размещения рекламы, социальной рекламы и праздничной информации. Информация на рекламных конструкциях должна размещаться с соблюдением требований законодательства о государственном языке Российской Федерации. Щит 6 х 3 м должен иметь маркировку с указанием владельца, номера его телефона, номера и даты разрешения на установку и эксплуатацию рекламной конструкции. Конструктивные элементы жёсткости и крепления (болтовые соединения, элементы опор, технологические косынки и т.п.) рекламной конструкции должны быть закрыты декоративными элементами. Каркасная рама должна закрываться пространными поверхностями. Внешняя поверхность должна иметь декоративное обрамление вокруг информационного поля. Щит, выполненный в одностороннем варианте, должен иметь декоративно оформленную обратную сторону. В случаях установки рекламной конструкции без заглубления фундамента, такой фундамент должен быть закрыт декоративными элементами.



Владелец рекламной конструкции, номер телефона, номер и дата разрешения на установку и эксплуатацию рекламной конструкции

**Раздел IV**  
**Перечень рекламных конструкций в Новомышастовском сельском поселении**

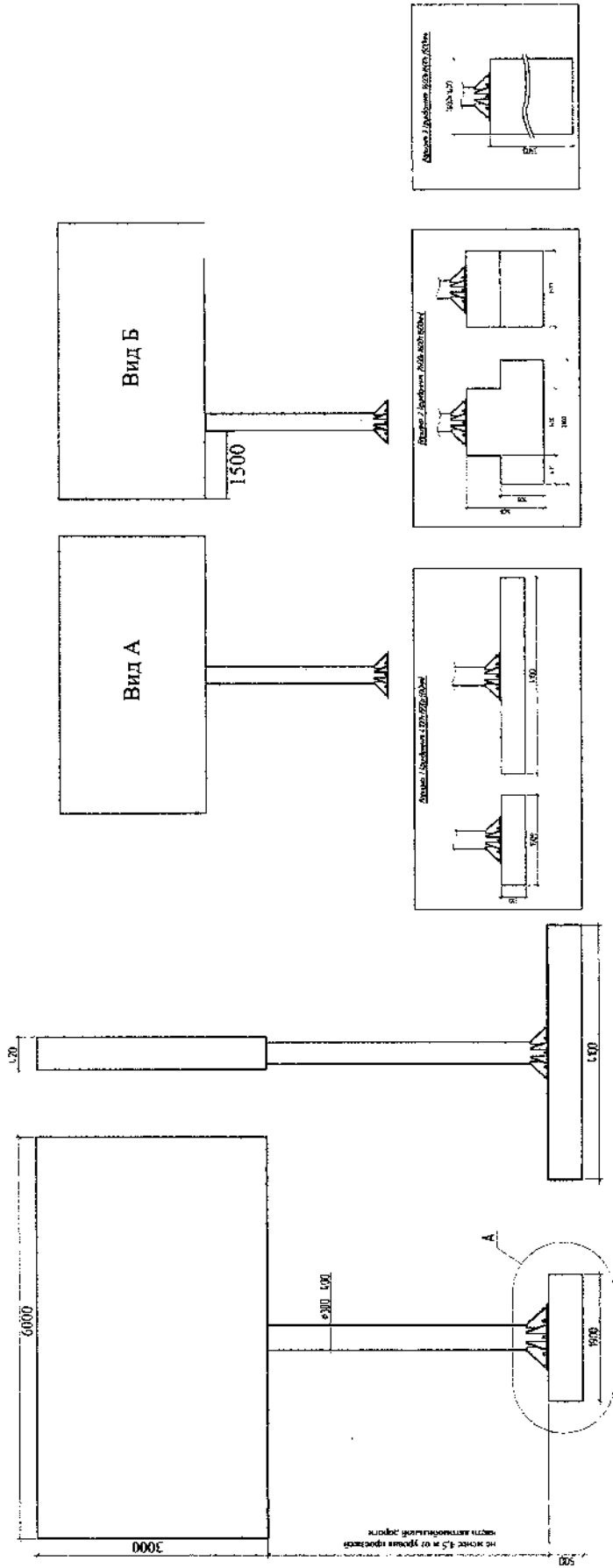
№ п/п	Адрес установки и эксплуатации	№ РК по карте	Вид РК	Тип РК	Размер РК	Кол-во сторон РК	Общая площадь информационного поля РК, кв.м.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новомышастовское сельское поселение, в придорожной полосе автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый 29км+510м(слева)	16	отдельно стоящая	рекламный щит (Вид А)	6,0х3,0; высота опоры 6,22 м	2	36
2	Новомышастовское сельское поселение, в придорожной полосе автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый 29км+410м(слева)	17	отдельно стоящая	рекламный щит (Вид А)	6,0х3,0; высота опоры 6,30 м	2	36
3	Новомышастовское сельское поселение, в придорожной полосе автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый 29км+310м(слева)	18	отдельно стоящая	рекламный щит (Вид А)	6,0х3,0; высота опоры 5,98 м	2	36
4	Новомышастовское сельское поселение, в придорожной полосе	19	отдельно стоящая	рекламный щит (Вид А)	6,0х3,0; высота опоры 5,63 м	2	36

5	<p>автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый 28км+986м(слева)</p> <p>Новомышастовское сельское поселение, в придорожной полосе автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый 26км+320м(слева)</p>	20	отдельно стоящая	рекламный щит (Вид Б)	6,0х3,0; высота опоры 6,40 м	2	36
6	<p>Новомышастовское сельское поселение, в придорожной полосе автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый 26км+000м(слева)</p>	21	отдельно стоящая	рекламный щит (Вид А)	6,0х3,0; высота опоры 5,72 м	2	36
7	<p>Новомышастовское сельское поселение, в придорожной полосе автомобильной дороги г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый 25км+900м(слева)</p>	22	отдельно стоящая	рекламный щит (Вид А)	6,0х3,0; высота опоры 5,86 м	2	36

## Раздел V

### Технические характеристики рекламных конструкций

**Щит 6 x 3 м** – рекламная конструкция должна быть спроектирована, изготовлена и установлена в соответствии с требованиями строительных норм и правил, правил устройства электроустановок, технических регламентов, санитарных норм и правил (в том числе требований к освещённости, электромагнитному излучению и пр.), с требованиями пожарной безопасности, законодательства Российской Федерации об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, их охране и использовании и других нормативных актов, содержащих требования к рекламным конструкциям.



Размеры фундаментов ориентировочные, могут меняться в зависимости от проектной документации рекламной конструкции.

## **1. Общие требования и характеристики.**

Для размещения щита 6 х 3 м разрабатывается проектная документация с целью обеспечения безопасности при её установке, монтаже и эксплуатации.

В основе щита 6 х 3 м лежит металлическая конструкция.

Расположение рекламного поля: горизонтальное.

Количество информационных полей: не более двух.

Количество опорных стоек: одна.

Рекламная конструкция ставится на заглублённом фундаменте (в случае невозможности установки рекламной конструкции на заглублённом фундаменте, допускается установка рекламной конструкции без заглубления фундамента). Информационная панель представляет собой металлическую раму, жёстко соединённую с опорной стойкой под прямым углом. Рекламное поле изготавливается из оцинкованных панелей, либо влагостойкой фанеры, для вариантов статичного исполнения.

Основной цвет рекламной конструкции: серый. Покрытие рекламной конструкции - порошковое напыление с антикоррозионными ингибиторами.

## **2. Размеры.**

Размер информационного поля: 6000 х 3000 мм.

Внешний габарит рекламной панели: не более 6000 х 3000 мм.

Нижний край рекламной конструкции и крепящих ее конструкций размещают на высоте не менее 4,5 м от уровня проезжей части автомобильной дороги.

Опорная стойка выполнена из круглой профильной трубы (диаметр от 300 до 400 мм) или прямоугольной профильной трубы (от 300 до 400 мм).

Расстояние от опоры до края рекламного поля на рекламной конструкции вида Б, устанавливается в соответствии с проектной документацией при подаче заявления на установку и эксплуатацию рекламной конструкции.

## **3. Подсвет рекламной конструкции.**

Рекламная конструкция должна иметь внешний подсвет.



**4. Технология замены изображения.**

Размещение бумажного постера или винилового полотна.

**5. Доведение до потребителя рекламы и информации.**

Доведение до потребителя рекламных сообщений на щитах 6 х 3 м может производиться:  
с помощью неподвижных полиграфических постеров;

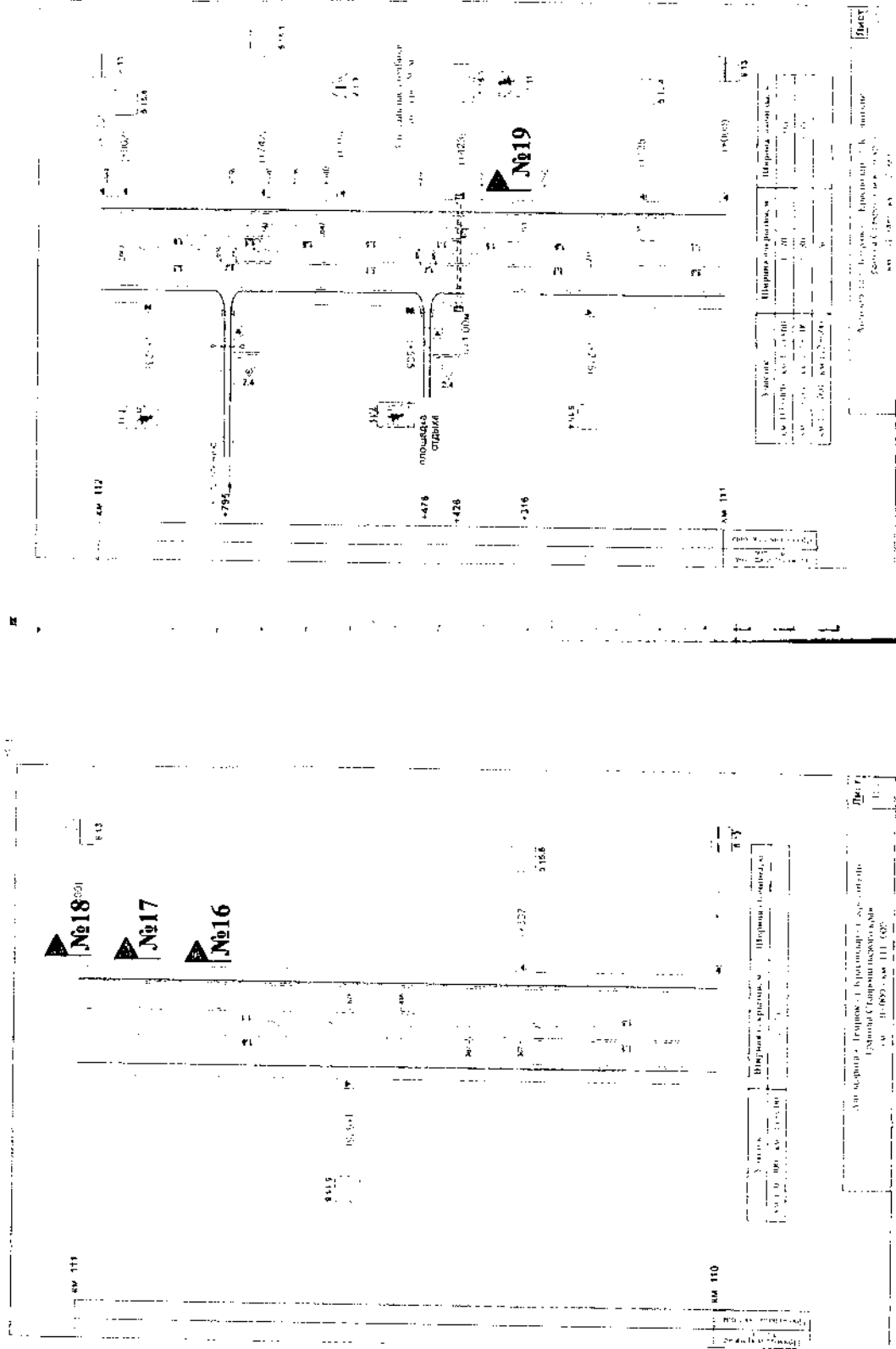
Заместитель главы  
Муниципального образования  
Красноармейский район



И.В. Никитин

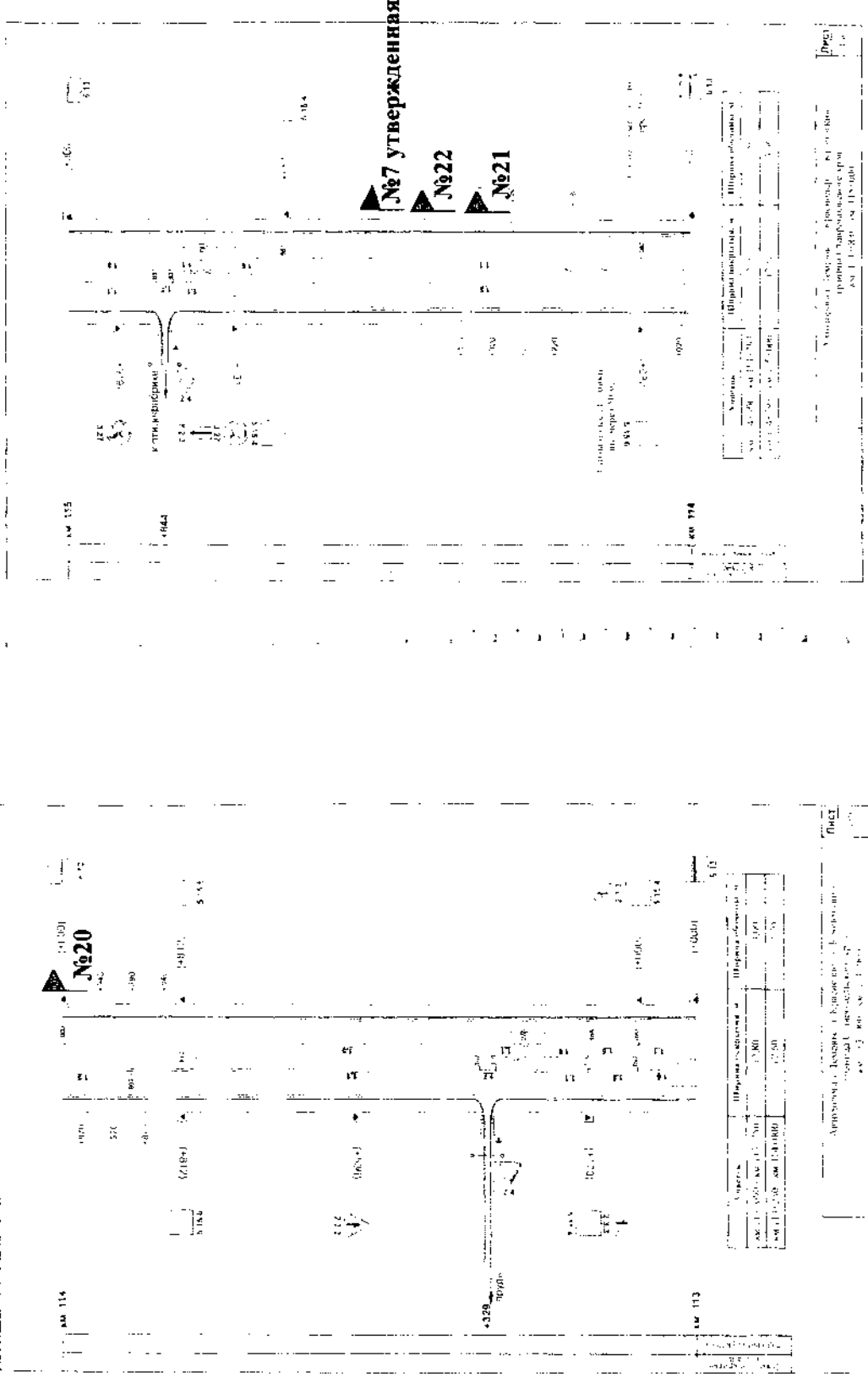
## Раздел VI

**Фрагменты дислокации дорожных знаков и разметки с обозначением рекламных конструкций вдоль автомобильной дороги «г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый» на территории Красноармейского района**



## Раздел VI

**Фрагменты дислокации дорожных знаков и разметки с обозначением рекламных конструкций вдоль автомобильной дороги «г. Краснодар – г. Темрюк – х. Белый» на территории Красноармейского района**



Участок		Ширина проезжей части		Ширина обочины	
№	Длина	№	Длина	№	Длина
1	100,0	1	10,0	1	5,0
2	100,0	2	10,0	2	5,0
3	100,0	3	10,0	3	5,0
4	100,0	4	10,0	4	5,0
5	100,0	5	10,0	5	5,0
6	100,0	6	10,0	6	5,0
7	100,0	7	10,0	7	5,0
8	100,0	8	10,0	8	5,0
9	100,0	9	10,0	9	5,0
10	100,0	10	10,0	10	5,0
11	100,0	11	10,0	11	5,0
12	100,0	12	10,0	12	5,0
13	100,0	13	10,0	13	5,0
14	100,0	14	10,0	14	5,0
15	100,0	15	10,0	15	5,0
16	100,0	16	10,0	16	5,0
17	100,0	17	10,0	17	5,0
18	100,0	18	10,0	18	5,0
19	100,0	19	10,0	19	5,0
20	100,0	20	10,0	20	5,0
21	100,0	21	10,0	21	5,0
22	100,0	22	10,0	22	5,0
23	100,0	23	10,0	23	5,0
24	100,0	24	10,0	24	5,0
25	100,0	25	10,0	25	5,0
26	100,0	26	10,0	26	5,0
27	100,0	27	10,0	27	5,0
28	100,0	28	10,0	28	5,0
29	100,0	29	10,0	29	5,0
30	100,0	30	10,0	30	5,0
31	100,0	31	10,0	31	5,0
32	100,0	32	10,0	32	5,0
33	100,0	33	10,0	33	5,0
34	100,0	34	10,0	34	5,0
35	100,0	35	10,0	35	5,0
36	100,0	36	10,0	36	5,0
37	100,0	37	10,0	37	5,0
38	100,0	38	10,0	38	5,0
39	100,0	39	10,0	39	5,0
40	100,0	40	10,0	40	5,0
41	100,0	41	10,0	41	5,0
42	100,0	42	10,0	42	5,0
43	100,0	43	10,0	43	5,0
44	100,0	44	10,0	44	5,0
45	100,0	45	10,0	45	5,0
46	100,0	46	10,0	46	5,0
47	100,0	47	10,0	47	5,0
48	100,0	48	10,0	48	5,0
49	100,0	49	10,0	49	5,0
50	100,0	50	10,0	50	5,0
51	100,0	51	10,0	51	5,0
52	100,0	52	10,0	52	5,0
53	100,0	53	10,0	53	5,0
54	100,0	54	10,0	54	5,0
55	100,0	55	10,0	55	5,0
56	100,0	56	10,0	56	5,0
57	100,0	57	10,0	57	5,0
58	100,0	58	10,0	58	5,0
59	100,0	59	10,0	59	5,0
60	100,0	60	10,0	60	5,0
61	100,0	61	10,0	61	5,0
62	100,0	62	10,0	62	5,0
63	100,0	63	10,0	63	5,0
64	100,0	64	10,0	64	5,0
65	100,0	65	10,0	65	5,0
66	100,0	66	10,0	66	5,0
67	100,0	67	10,0	67	5,0
68	100,0	68	10,0	68	5,0
69	100,0	69	10,0	69	5,0
70	100,0	70	10,0	70	5,0
71	100,0	71	10,0	71	5,0
72	100,0	72	10,0	72	5,0
73	100,0	73	10,0	73	5,0
74	100,0	74	10,0	74	5,0
75	100,0	75	10,0	75	5,0
76	100,0	76	10,0	76	5,0
77	100,0	77	10,0	77	5,0
78	100,0	78	10,0	78	5,0
79	100,0	79	10,0	79	5,0
80	100,0	80	10,0	80	5,0
81	100,0	81	10,0	81	5,0
82	100,0	82	10,0	82	5,0
83	100,0	83	10,0	83	5,0
84	100,0	84	10,0	84	5,0
85	100,0	85	10,0	85	5,0
86	100,0	86	10,0	86	5,0
87	100,0	87	10,0	87	5,0
88	100,0	88	10,0	88	5,0
89	100,0	89	10,0	89	5,0
90	100,0	90	10,0	90	5,0
91	100,0	91	10,0	91	5,0
92	100,0	92	10,0	92	5,0
93	100,0	93	10,0	93	5,0
94	100,0	94	10,0	94	5,0
95	100,0	95	10,0	95	5,0
96	100,0	96	10,0	96	5,0
97	100,0	97	10,0	97	5,0
98	100,0	98	10,0	98	5,0
99	100,0	99	10,0	99	5,0
100	100,0	100	10,0	100	5,0