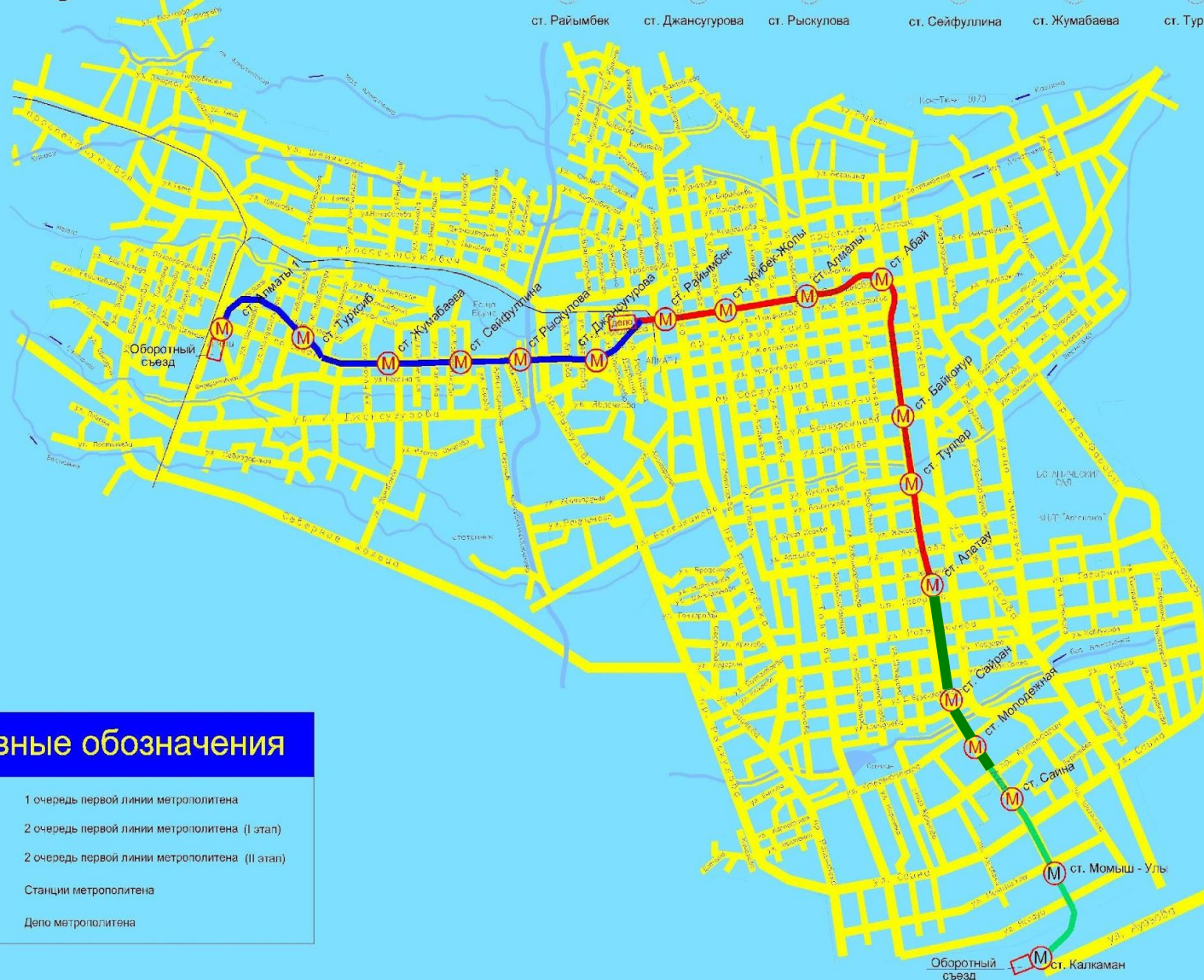




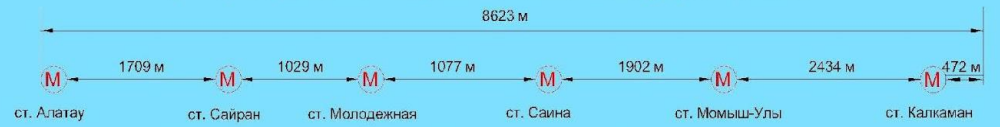
**ВТОРАЯ ОЧЕРЕДЬ  
ПЕРВОЙ ЛИНИИ  
МЕТРОПОЛИТЕНА  
Г. АЛМАТЫ  
первый пусковой комплекс**

# Схема развития второй очереди первой линии метрополитена в г. Алматы

АЛМАТЫ  
генеральный план



(I этап) Участок линии метрополитена от ст. "Алатау" до ст. "Калкаман"



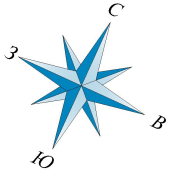
(II этап) Участок линии метрополитена от ст. Райымбек до ст. "Алматы 1"



## Условные обозначения

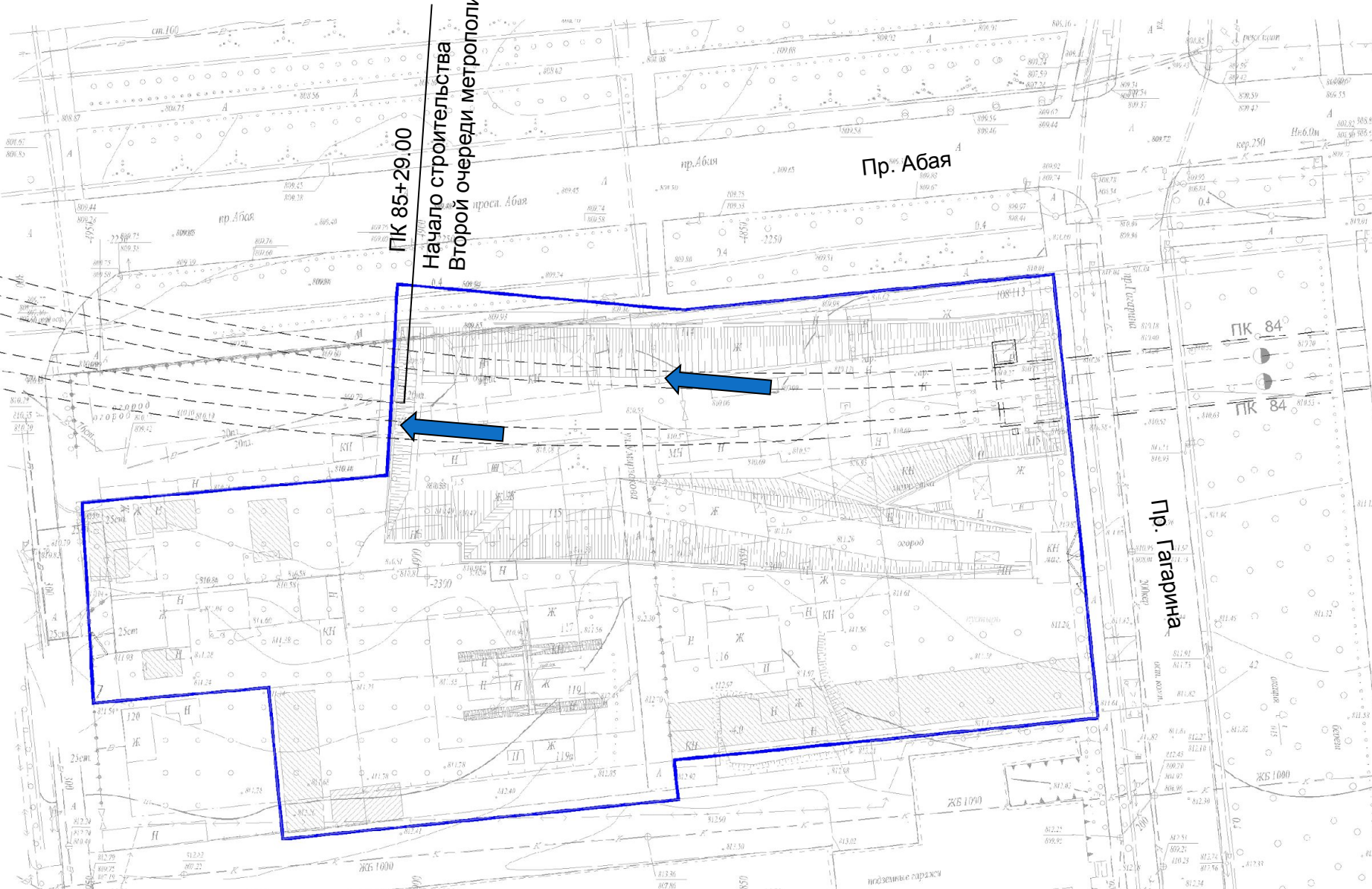
- 1 очередь первой линии метрополитена
- 2 очередь первой линии метрополитена (I этап)
- 2 очередь первой линии метрополитена (II этап)
- Станции метрополитена
- Депо метрополитена

# ПЛАН СТАРТОВОЙ ПЛОЩАДКИ ВТОРОЙ ОЧЕРЕДИ МЕТРОПОЛИТЕНА



ПК 85+29.00

Начало строительства  
Второй очереди метрополитена



Пр. Абая

Пр. Гагарина

ПК 84

ПК 84

ЖБ 1000

ЖБ 1000

возвращение гардэжи

# Ст. САЙРАН

## СХЕМА ОБЪЕЗДНОЙ ДОРОГИ

Количество сносимых строений – 43 шт;  
Сумма компенсации – 1,271 млрд. тг.;  
Стоимость временной объездной дороги L = 314 п.м. – 13,6 млн. тг..



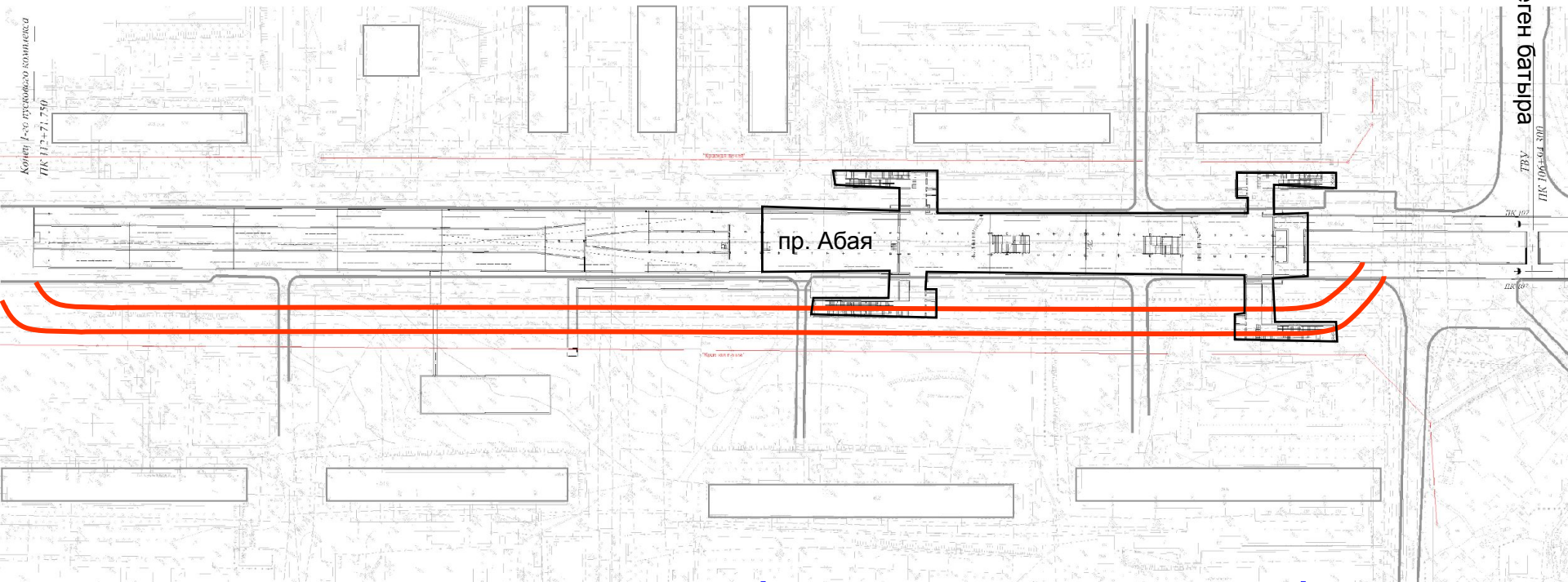
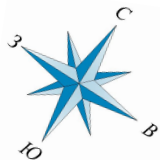
# Ст. Молодежная

## СХЕМА ОБЪЕЗДНОЙ ДОРОГИ

Количество сносимых строений – 6 шт;

Сумма компенсации – 1,026 млрд. тг.;

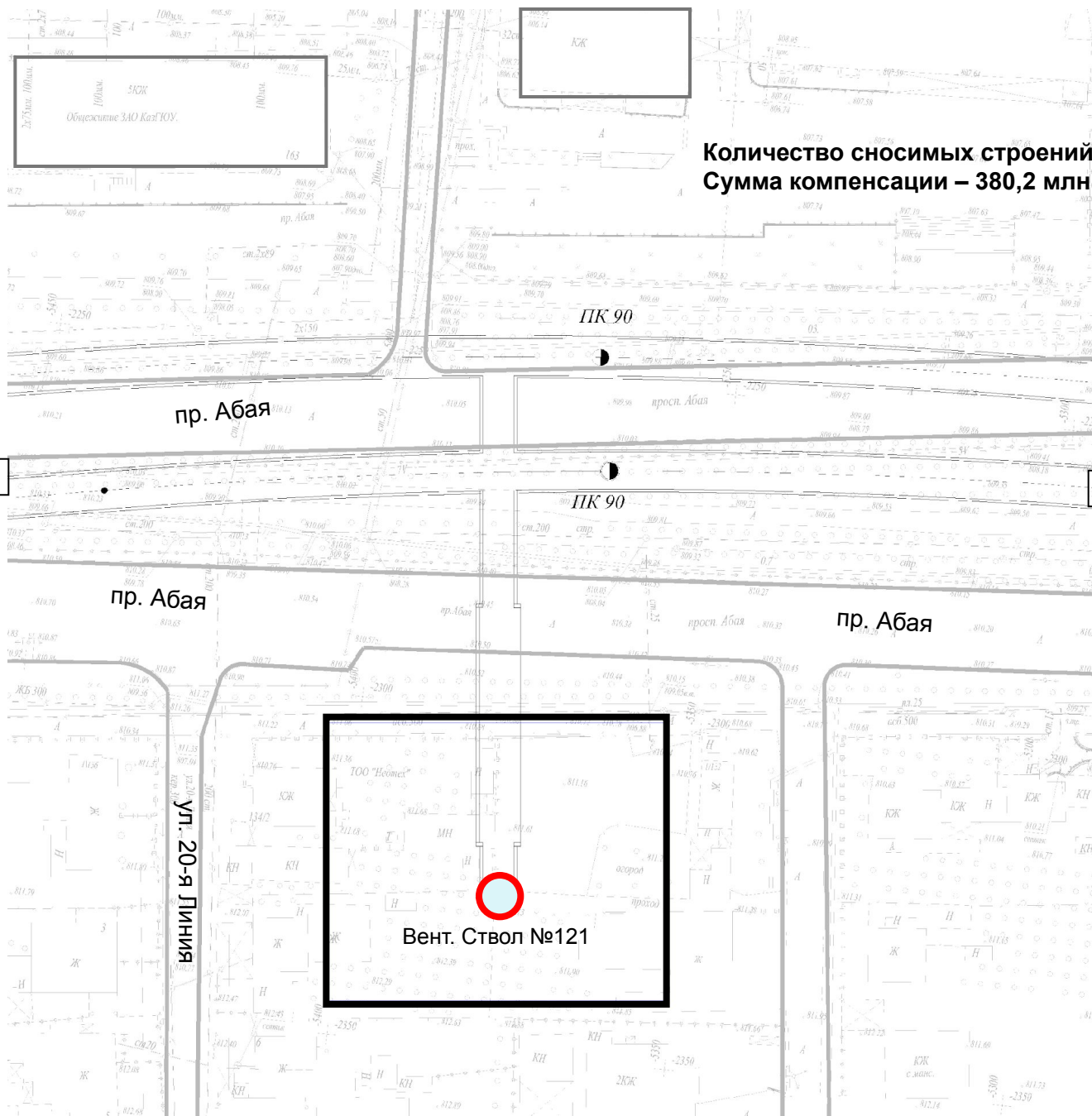
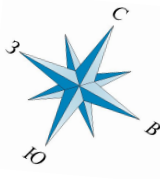
Стоимость временной объездной дороги L =617 п.м. – 37,5 млн. тг..



ОБОРОТНЫЙ СЪЕЗД

СТАНЦИЯ

# Вент. Ствол №121



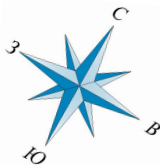
**Количество сносимых строений – 17 шт;  
Сумма компенсации – 380,2 млн. тг.;**

ул. Тургут Озала

ул. Розыбакиева

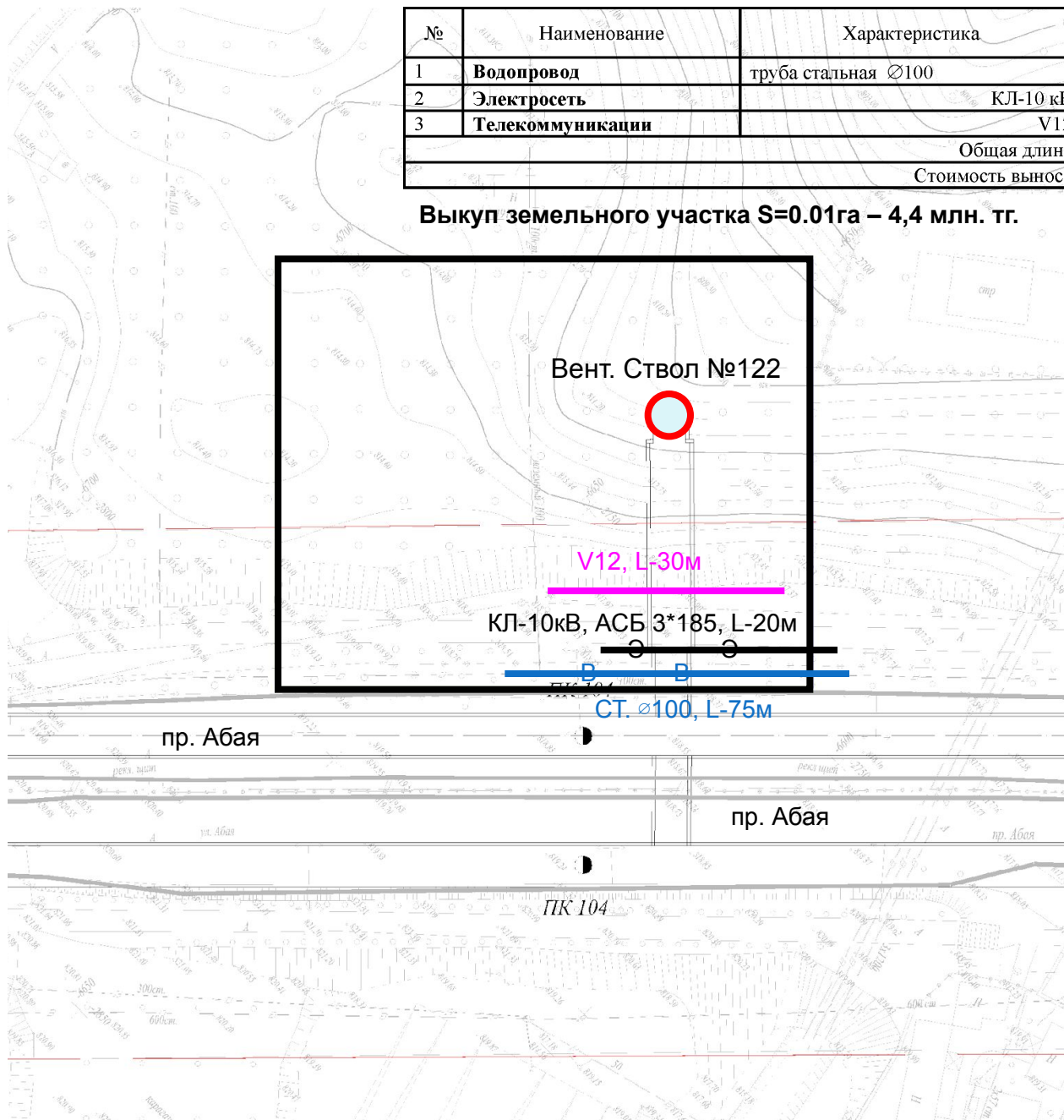
ул. 20-я Линия

# Вент. Ствол №122



№	Наименование	Характеристика	Протяженность
1	<b>Водопровод</b>	труба стальная Ø100	75 м
2	<b>Электросеть</b>	КЛ-10 кВ	20 м
3	<b>Телекоммуникации</b>	V12	30 м
Общая длина			125 п.м
Стоимость выноса			15,6 млн. тг

Выкуп земельного участка S=0.01га – 4,4 млн. тг.



← ул. Отеген батыра

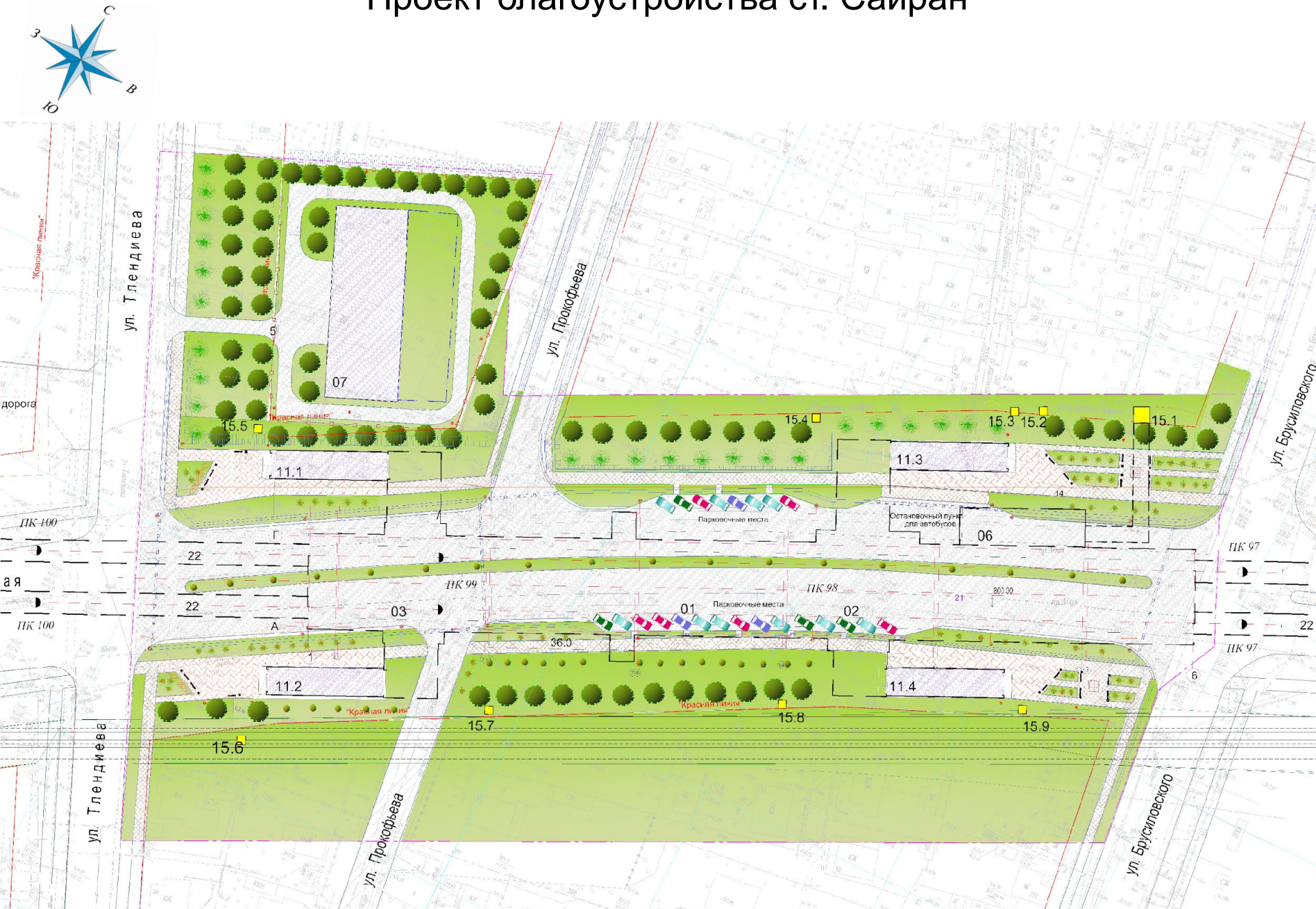
ул. Тлендиева →

пр. Абая

пр. Абая

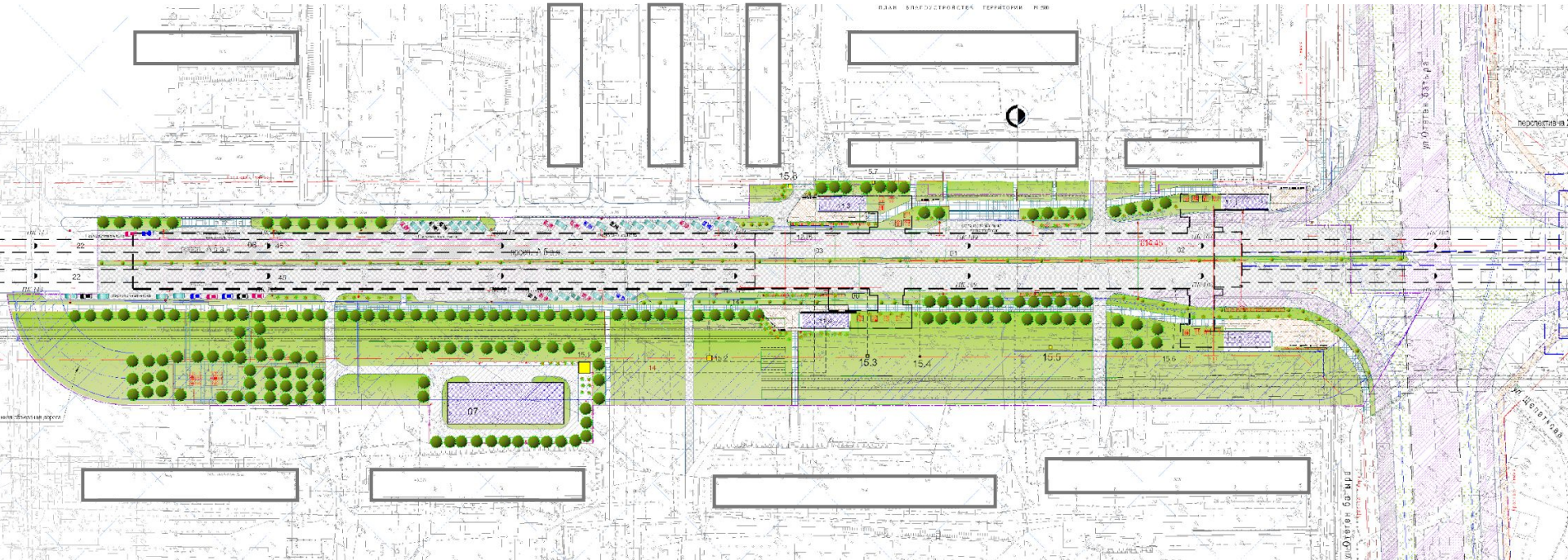
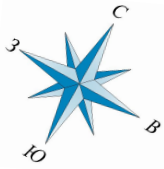
ПК 104

# Проект благоустройства ст. Сайран





# Проект благоустройства ст. Молодежная





# ВТОРАЯ ОЧЕРЕДЬ ПЕРВОЙ ЛИНИИ МЕТРОПОЛИТЕНА

**первый пусковой комплекс**