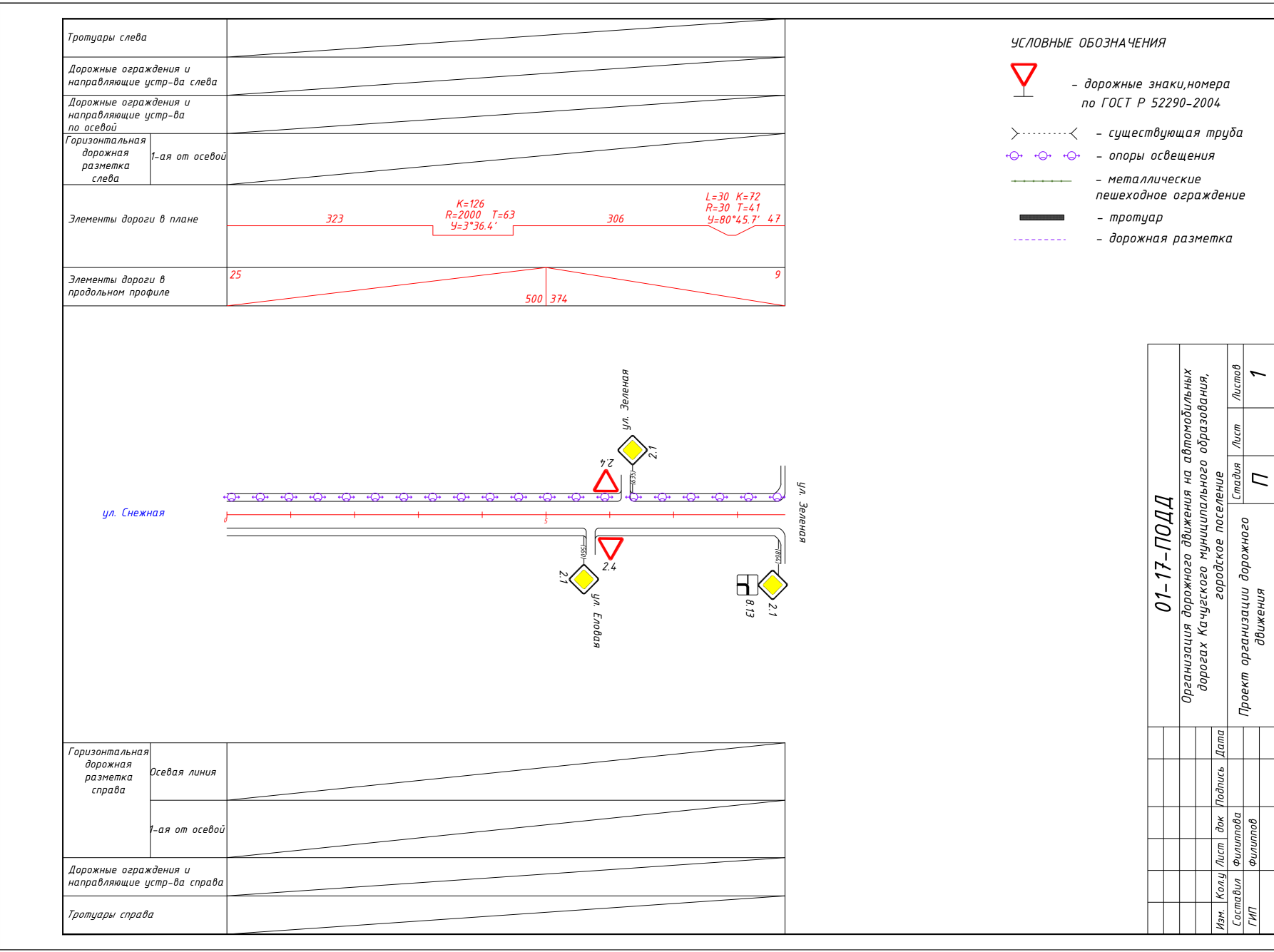
# СОДЕРЖАНИЕ

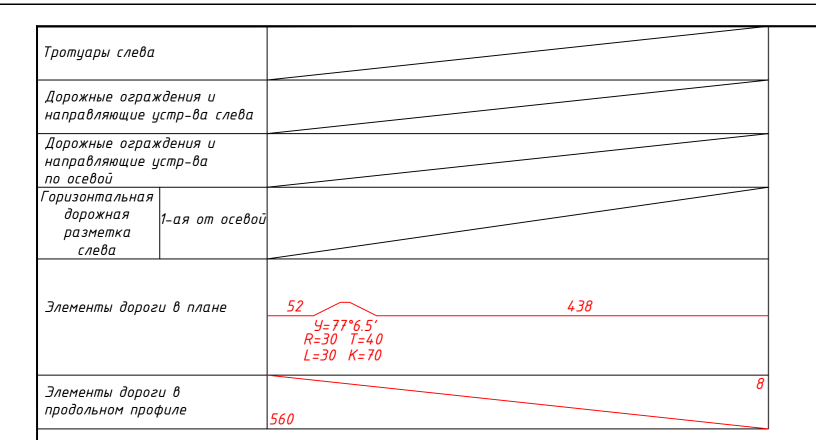
Наименование документа		Стр.
l. Схема расстановки технических средств организации дорожного движения.		4
		01–17–ПОДД
	Изм. Кол.уч Лист №док Подпись Дат Составил Филиппова	Стадия Лист
	ΓИΠ Φυлиппов	Содержание П 1
		000 "BCL

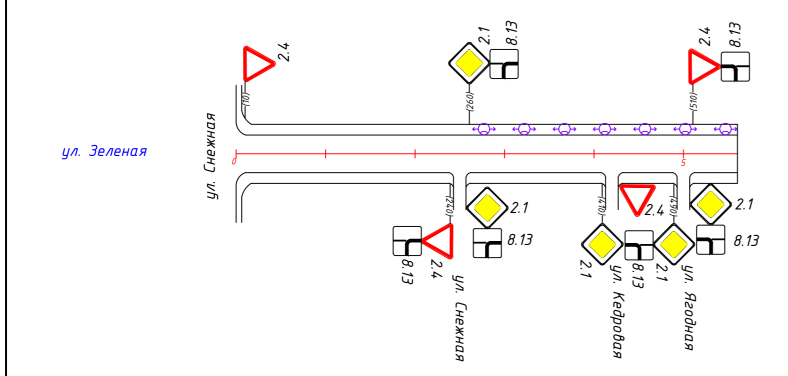


"ВСЦИП"

000

Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Снежная





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у	кдения и истр-ва справа	
Тротуары справи	а	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

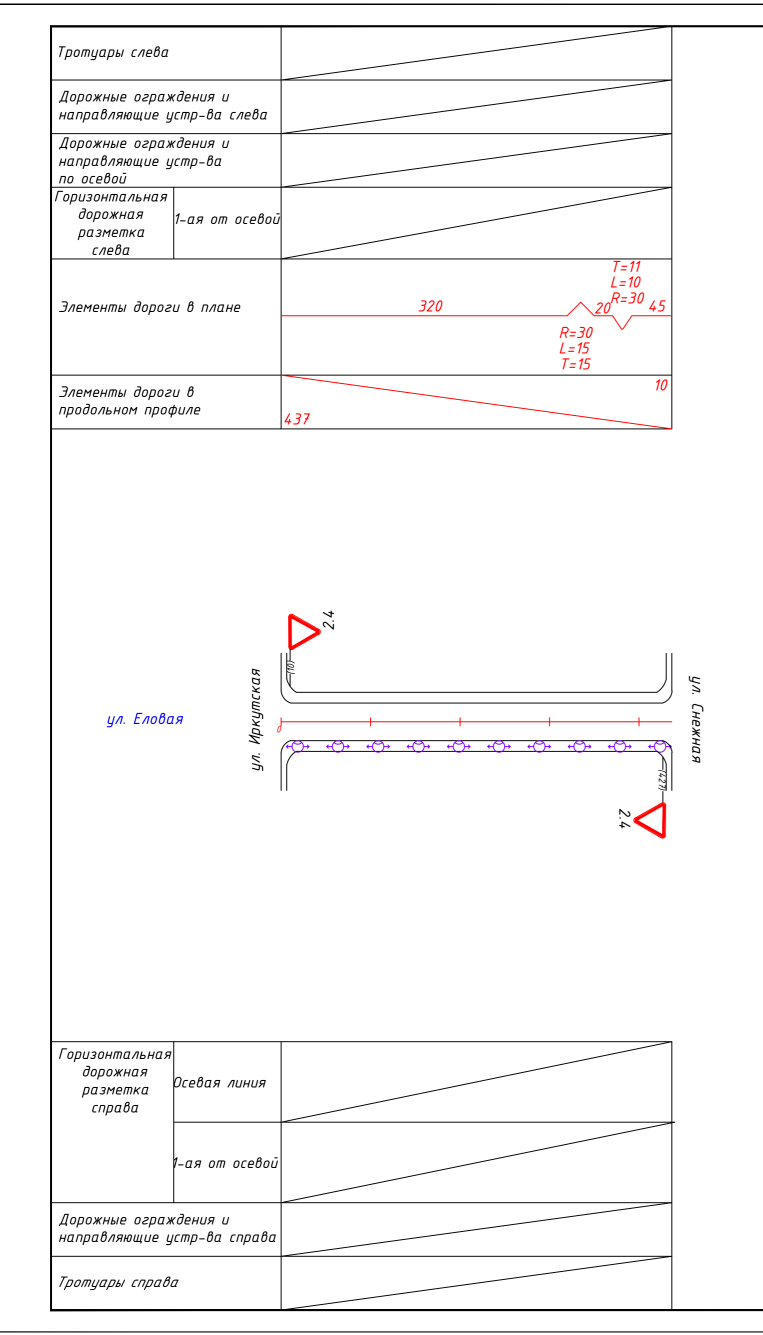
>------ - существующая труба

⇔ – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01–17–ПОДД	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>⊔ЛЬНЫХ</i>
						дорогах Качугского муниципального образования,			вания,
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе.	ление		
Сост	павил	Вил Филиппова Филиппов		липпова		Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП						Проект организации дорожного движения	П		1
						o o a marriari	''		,
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Зеленая	000	"BC	ЦИП"



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

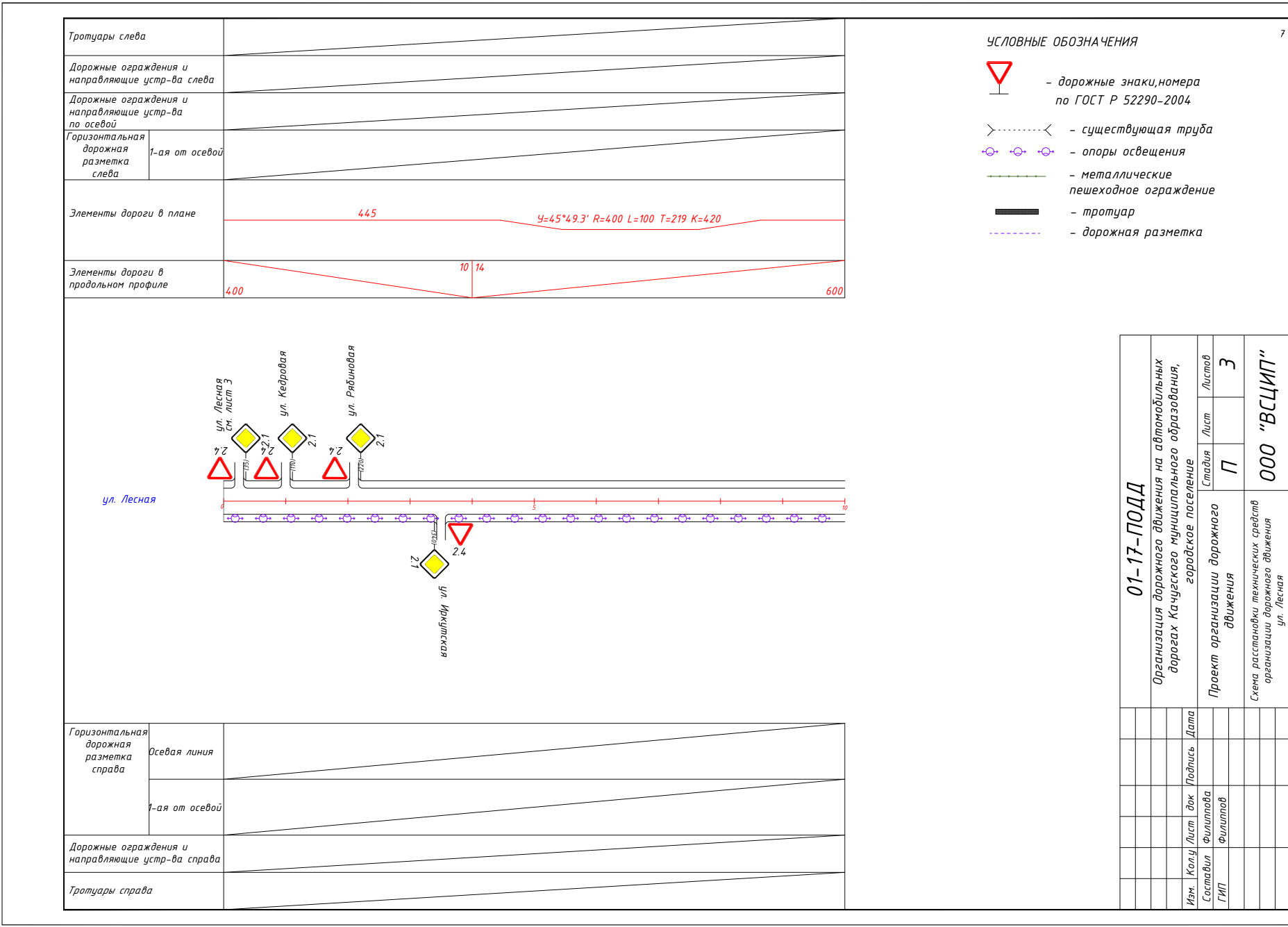
>------ - существующая труба

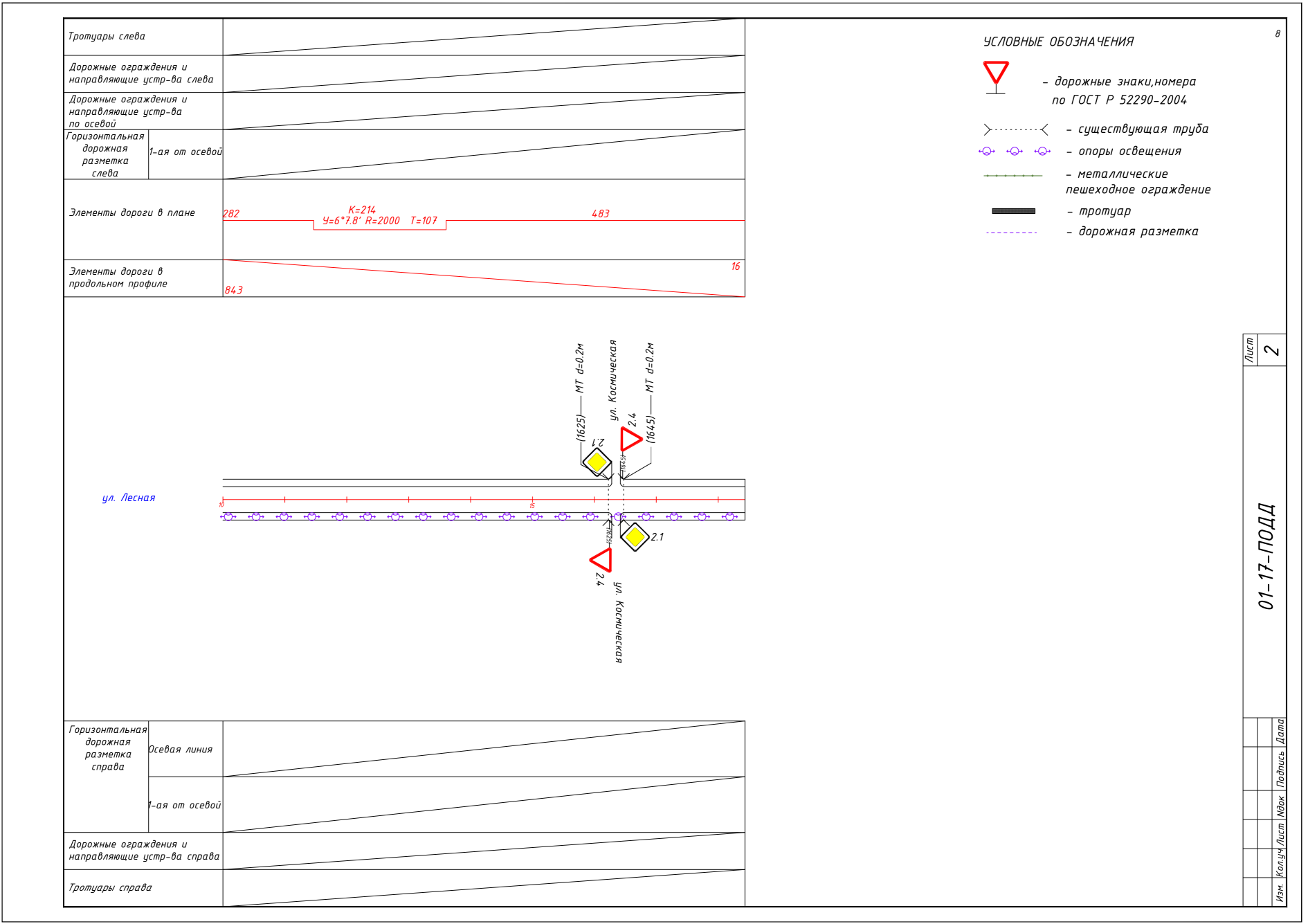
← – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01–17–ПОД,	Д			
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>ЦЛЬНЫХ</i>	
						дорогах Качугского муниципс	1ЛЬН020	оδразо	вания,	
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление			
Сосп	павил	авил Филиппова		αβυл Φυлиппова				Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Еловая	000	"BC	ЦИП"	





Тротуары слева Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой Горизонтальная дорожная 1-ая от осевой разметка слева 64 Элементы дороги в плане Элементы дороги в продольном профиле

ул. Лесная



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

←→ ←→ − опоры освещения

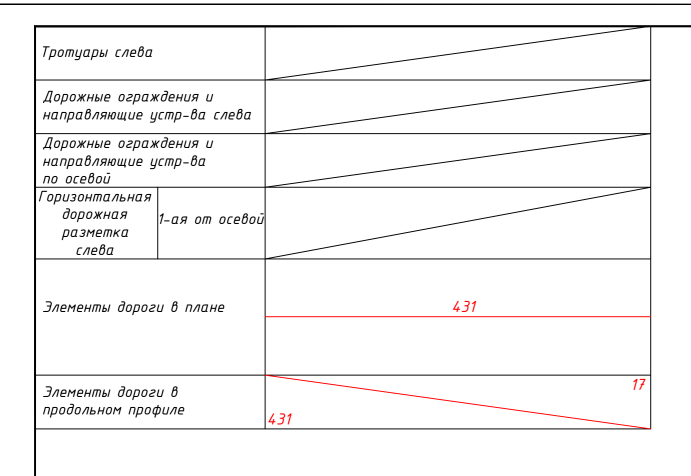
- металлические пешеходное ограждение

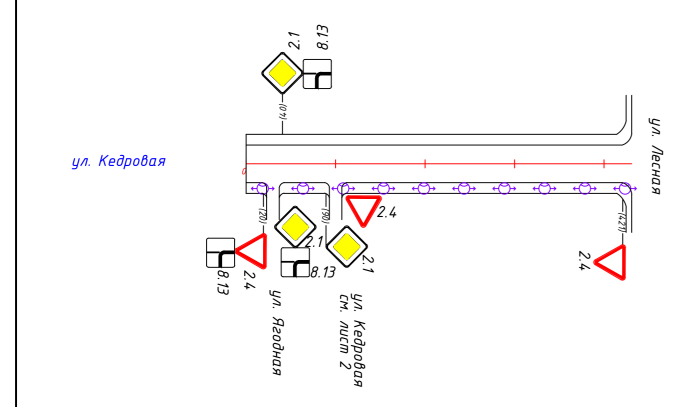


– тротуар

– дорожная разметка

Лист 3





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

10

⇔ – опоры освещения

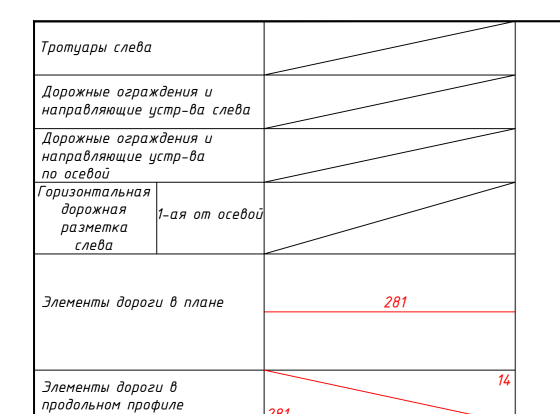


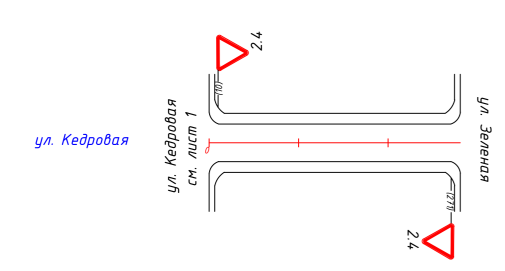
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01–17–ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>ЦЛЬНЫХ</i>
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление		
Сост	оставил Филиппова ИП Филиппов				Просут организации дорожиого	Стадия	Лист	Λυςποβ	
ГИП					Проект организации дорожного движения	П		2	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Кедровая	000	"BC	ЦИП"





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

11

⇔ ↔ → опоры освещения

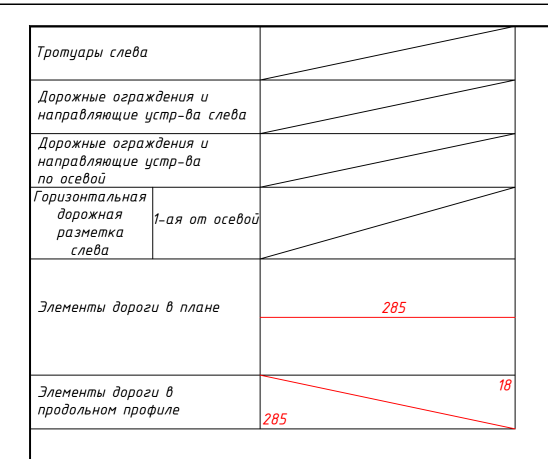
- металлические пешеходное ограждение

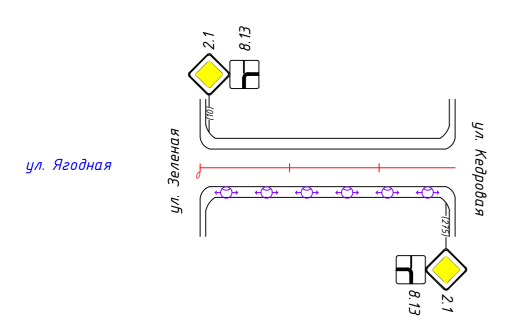
– тротуар

– дорожная разметка

Изм. Кол.уч Лист Nдок Подпись Дата

01-17-ПОДД





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

12

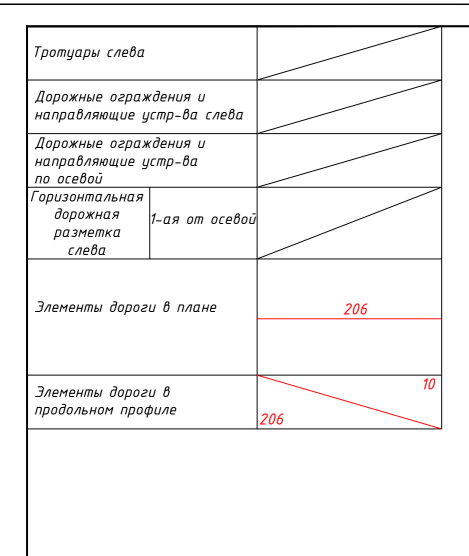
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

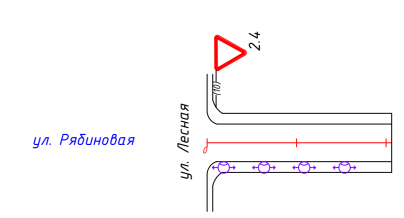
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01-17-ПОД,	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>ПЛЬНЫХ</i>
						дорогах Качугского муниципального образования,			вания,
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление		
Сосп	авил	Филиг	пова			Просит организации дорожного	Стадия	Стадия Лист Листов	
ГИП	ΜΠ Φυлиппов				Проект организации дорожного движения	П		1	
						Схема расстановки технических средств		•	•





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
επράσα	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

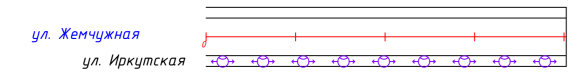
13

↔ ↔ → → - опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01–17–ПОДД	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>⊔ЛЬНЫХ</i>
						дорогах Качугского муниципс	1ЛЬН020	оδразо	вания,
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление		
Сосп	павил	авил Филиппова		//	Просит ородиналини дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиг	ппов			Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Рябиновая	000	"BC	ЦИП"



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие уч		
Тротуары справа	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

14

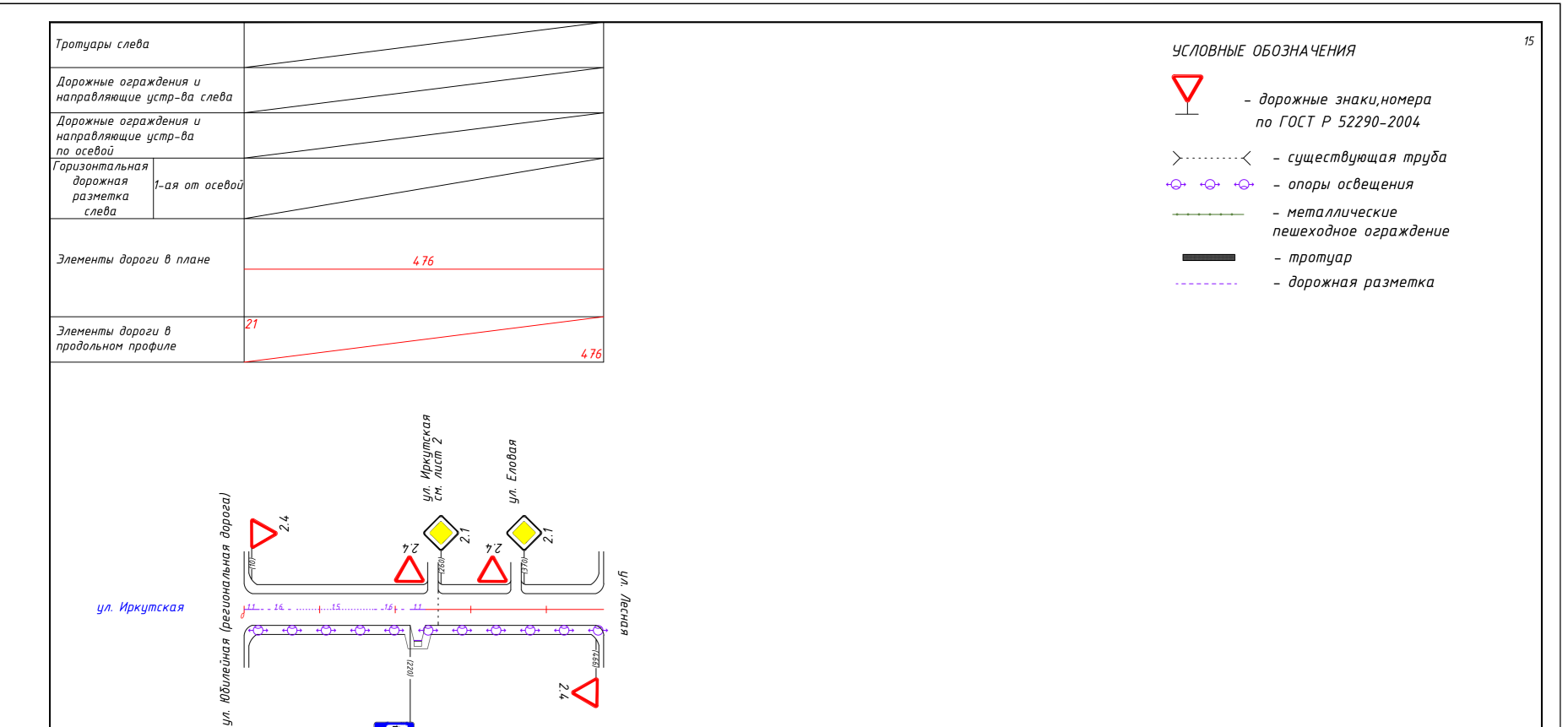
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01–17–ПОДД	Д			
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Сост	Составил		Филиппова			П	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиппов			Проект организации дорожного движения			1		
						ОООЖЕНОЯ	//		<b>'</b>	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Жемчижная	000	"BC	ЦИП"	



Горизонтальная дорожная

> разметка справа

Тротуары справа

Осевая линия

1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа 1.5 70-170

						01–17–ПОДД	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Составил	павил	Филиппова		<i>Рилиппова</i>		Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Филиппов			Проект организации дорожного движения	П		3		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Иркутская	000 "ВСЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

16



⇔ – опоры освещения

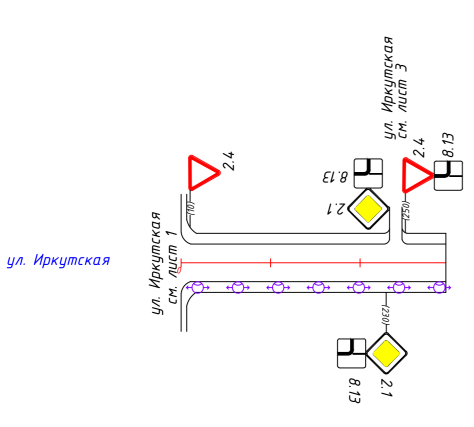


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

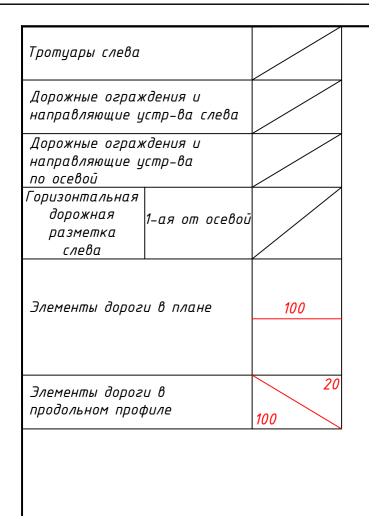
Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

296

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	7	

Изм.	Кол.уч	Лист	<i>Nдок</i>	Подпись	Дата



ул. Жемчужная

ı			
	Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
		1-ая от осевой	
	Дорожные ограж направляющие у		
	Тротуары справа	a	

ул. Иркутская

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

17

*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

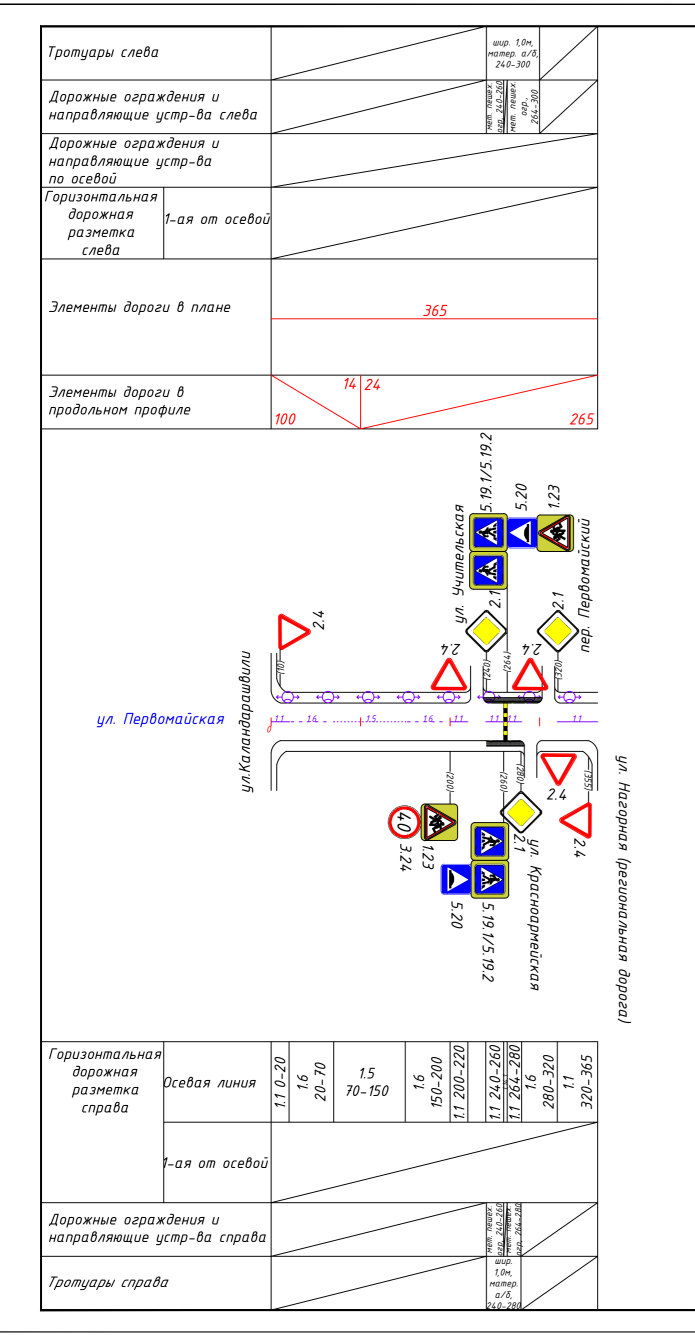
– тротуар

– дорожная разметка

Изм. Кол.уч Лист Юдок Подпись Дата

01-17-ПОДД

Лист 3



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>----- - существующая труба

18

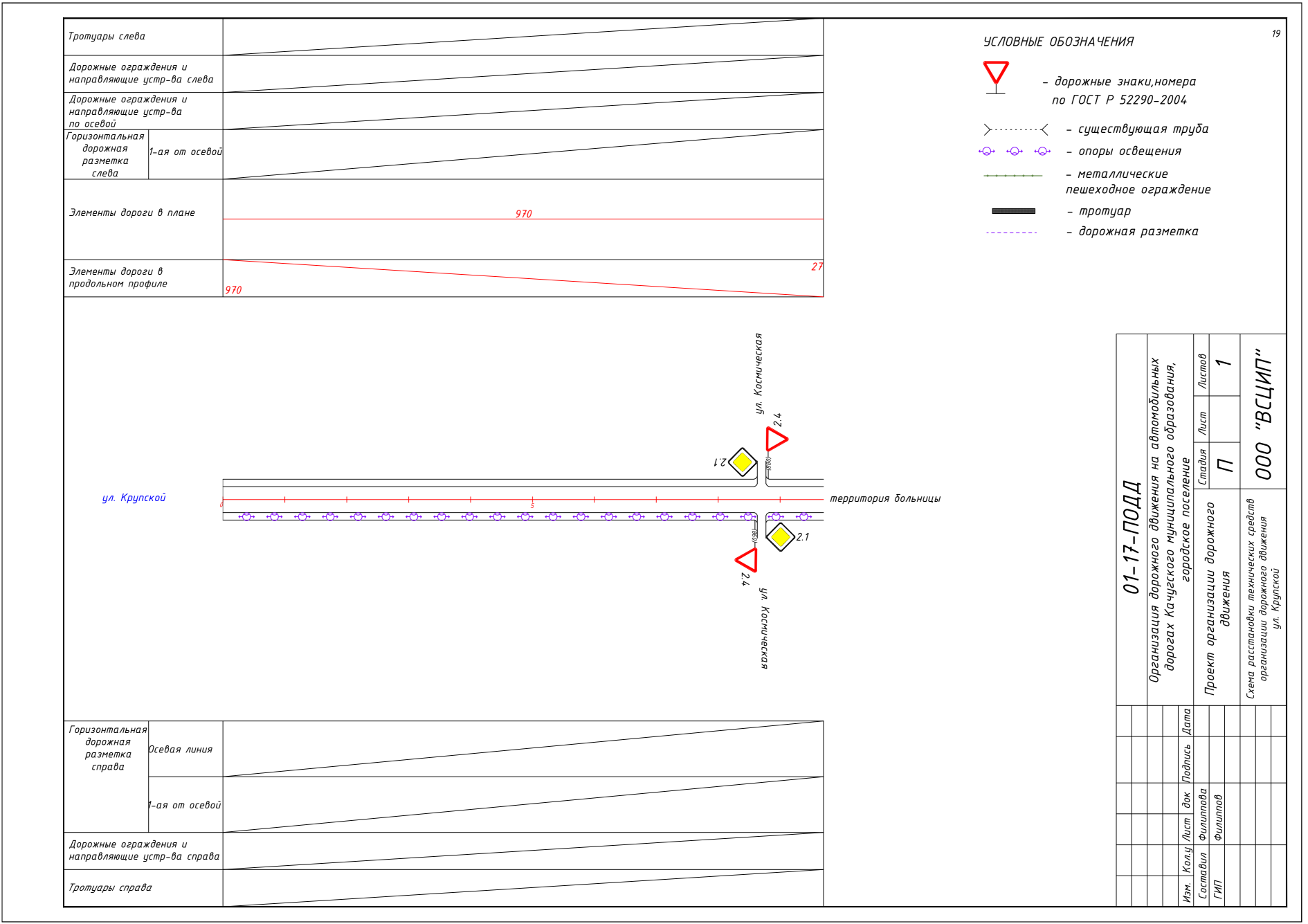
– опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01–17–ПОДД				
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Составил		Филиппова				Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиг	Рилиппов			проект организации оорожного движения	П		1	
							000 "ВСЦИ			



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

↔ ↔ → → - опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка

территория больницы 🖵 ул. Крупской 🚃

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

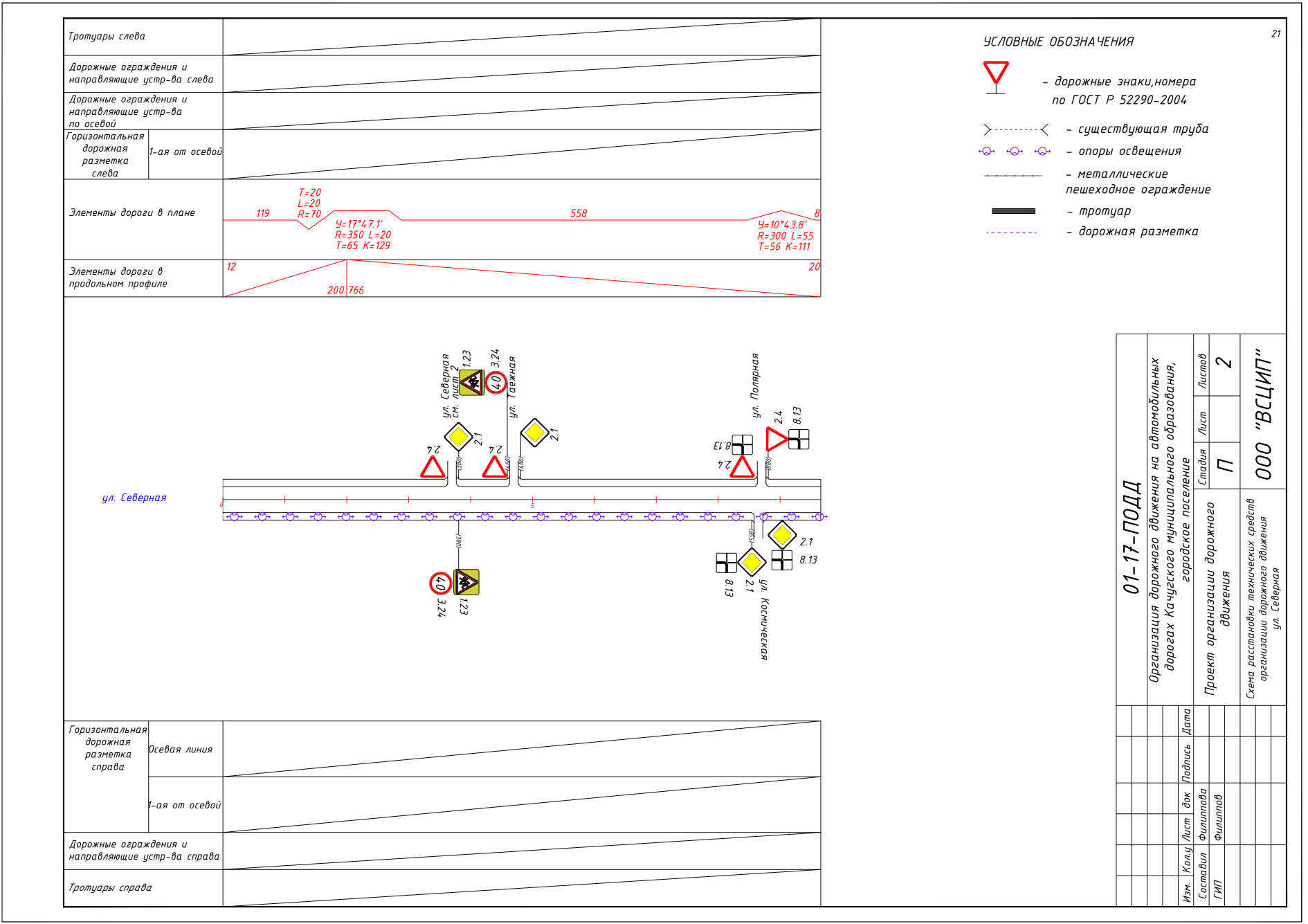
1-ая от осевой

K=53 T=27 L=25 39 R=60 22

*Y=26°34.7* 

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	7	

						01-17-ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>ЦЛЬНЫХ</i>
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Сосп	павил	αβυ <i>η</i> Φυ <i>η</i> υπποβα Φυ <i>η</i> υπποβ		Филиппова		Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП						Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения территория больницы	000 "ВСЦИП		ЦИП"



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

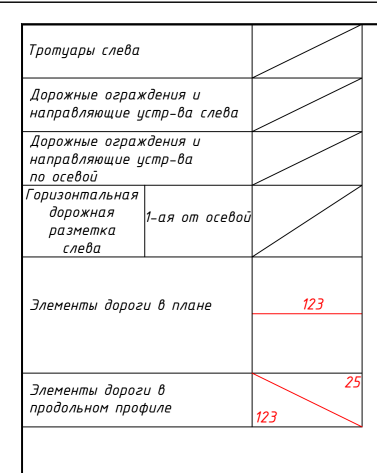
>------ - существующая труба

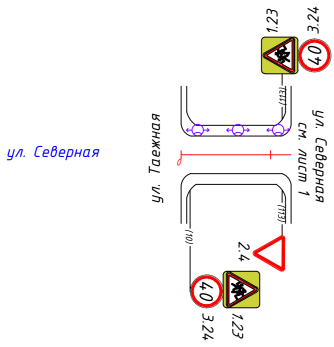
⇔ ↔ → опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



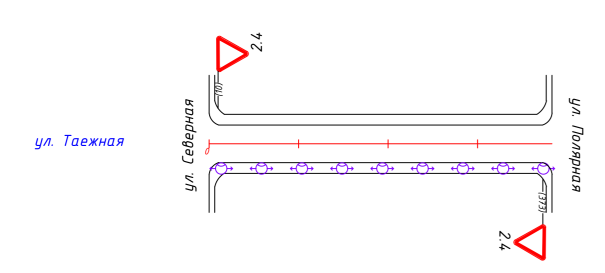
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



243

T=57 K=86 R=30 L=30 Y=106°53.7′ 54

300 83

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01-17-ПОДД				
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,			вания,	
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Сост	авил	σ Φυлиппова				П	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		2	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Таежная	000	"BC	ЦИП"	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

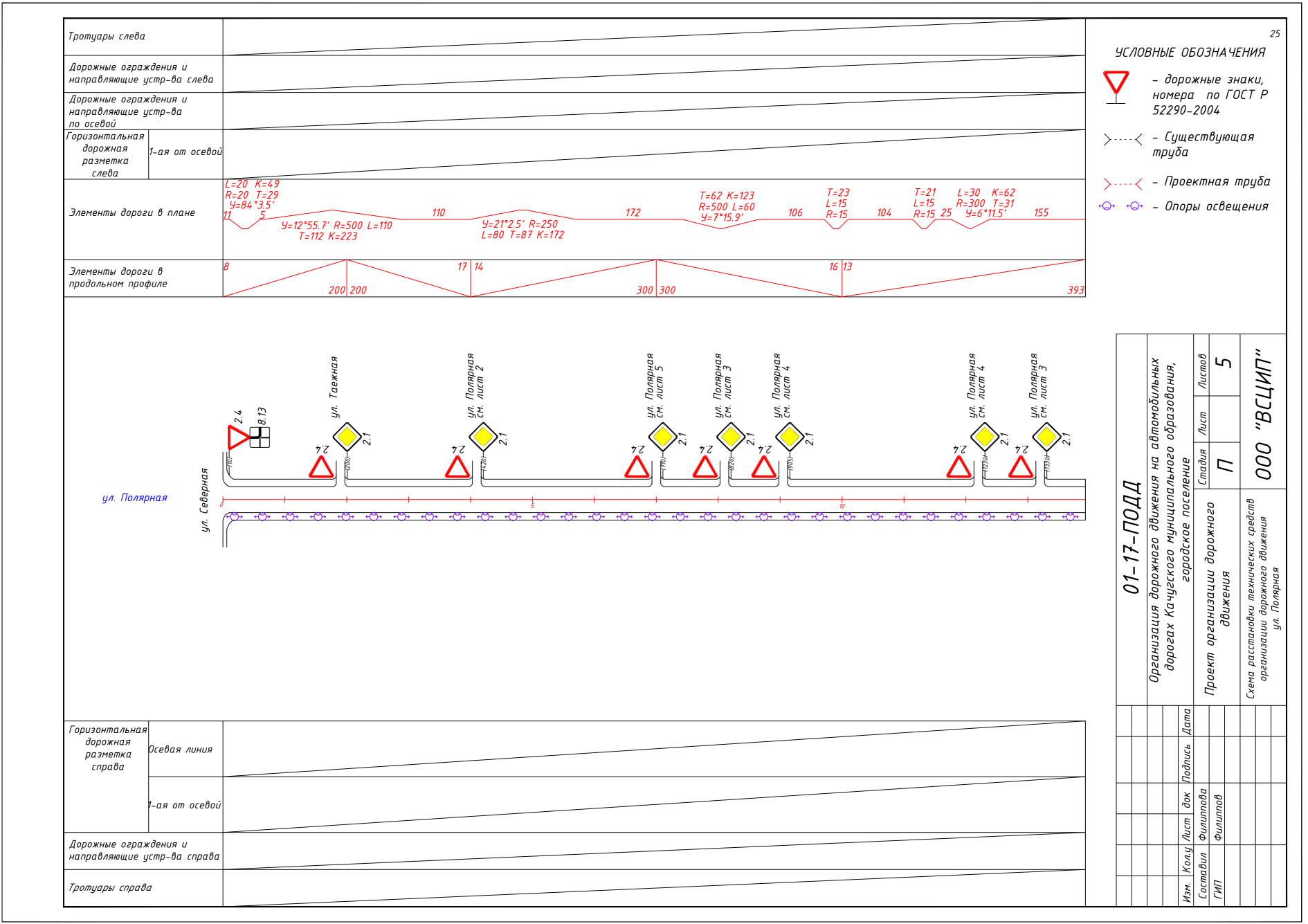
1-ая от осевой



117

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо		

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

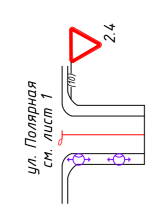
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



92

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

ул. Полярная

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо		

Изм. Кол.уч Лист Юдок Подпись Дата

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

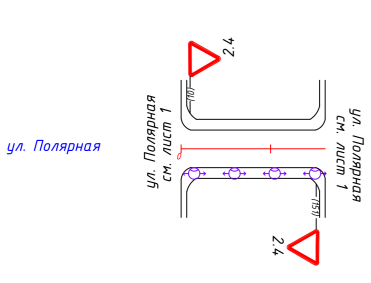
⇔ ↔ → опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



161

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо		

Изм. Кол.уч Лист Юдок Подпись Дата

01-17-ПОДД

Лист 3

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



⇔ ↔ → опоры освещения



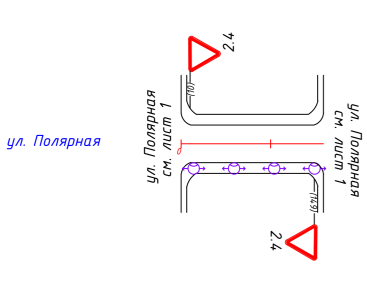
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



*159* 

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо		

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

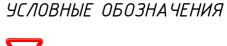
направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Изм	Колич	Лист	Nank	Подпись	Лата



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

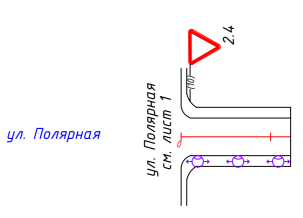
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



L=30 K=61 R=150 T=31 Y=11°50.0′ 40 2

Тротуары слева

<u>Горизонтальная</u>

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо		

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба



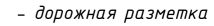
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

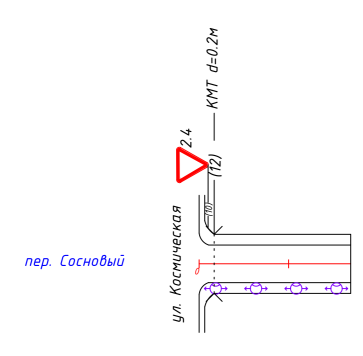


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





169

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

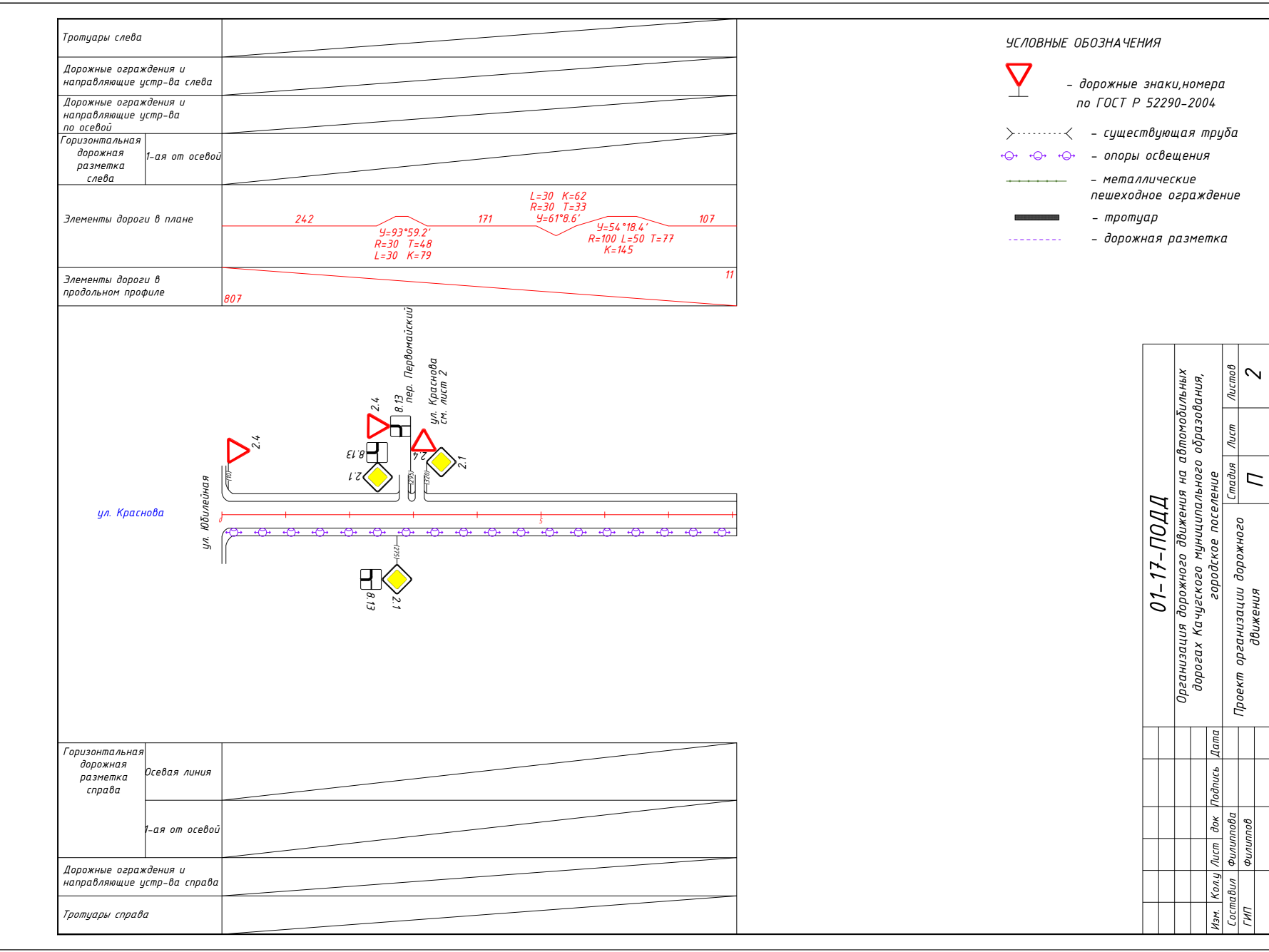
Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

T=68 K=135 R=400 L=65 Y=10°1.5'

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо		

						01–17–ПОДД				
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Сост	павил	Филиг	ппова			Проска ородинадини дорожного	Стадия Лист Листов		Листов	
ГИП		Филиі	пов			Проект организации дорожного движения	П		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000 "ВСЦИІ			



"ВСЦИП"

000

Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Краснова

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

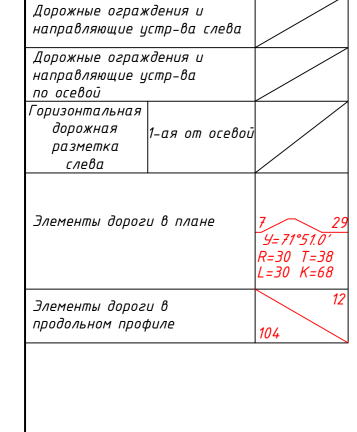
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

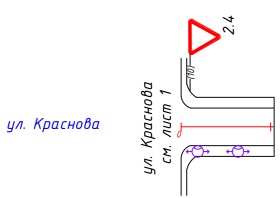


– тротуар

– дорожная разметка

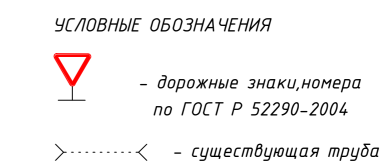


Тротуары слева



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата

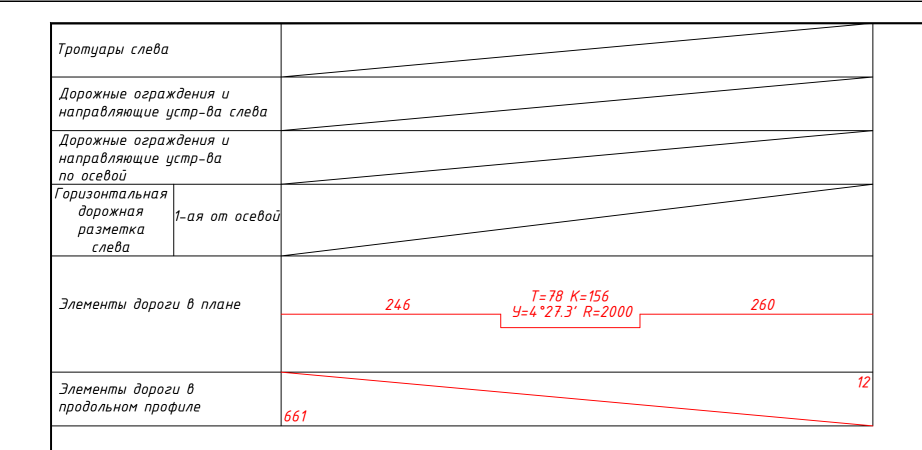


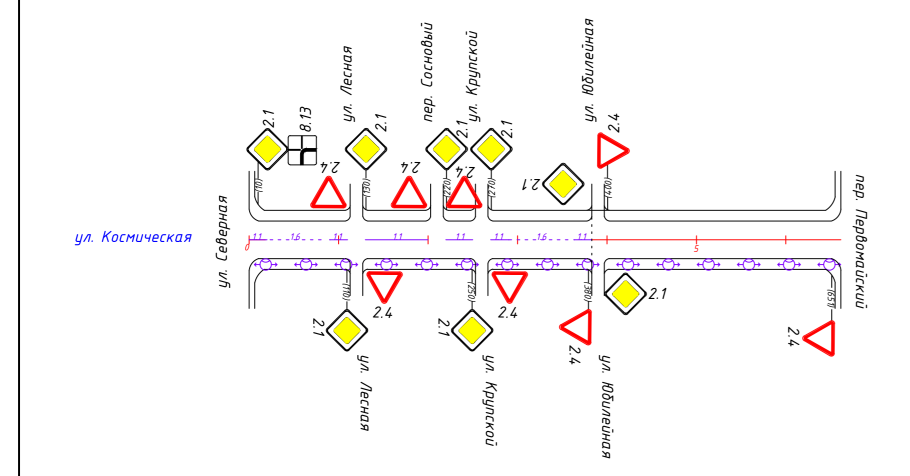
→ → → − опоры освещения− металлические пешеходное ограждение

33

- тротуар

----- – дорожная разметка





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6 20-9	1.1 90-110	1.1 220-250	1.6 290-363 1.1 363-383	
	1-ая от осевой	i				
Дорожные ограх направляющие ц						
Тротуары справ	<i>3a</i>					

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движен					
						дорогах Качугского муниципс	дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	поселение				
Сост	авил	Φυлиппова				Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиг	חחס8			движения	П		1		
					Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Космическая	000	"BC	ЦИП"			



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба

34



– опоры освещения



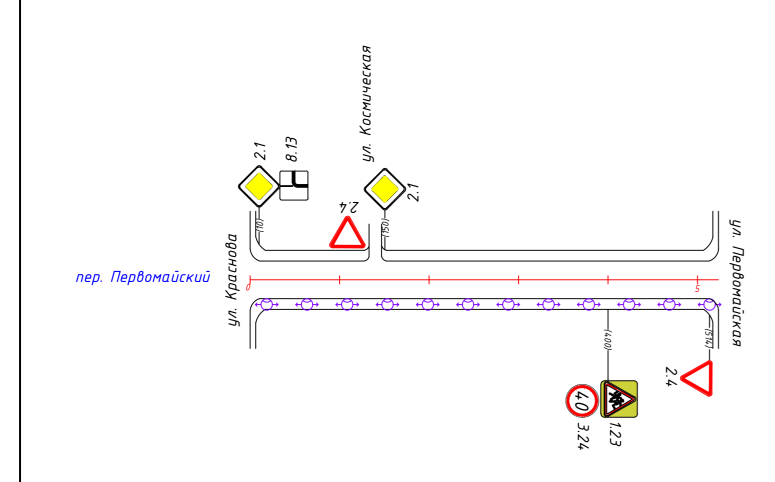
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



Y=13°0.7' R=250 L=55 T=56 K=112

Y=25°57.2′ R=60 T=26 L=25 K=52

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

L=40 K=80 R=100 T=40 54 Y=22°56.2′8

524

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движен	ия на а	втомоб	<i>ЦЛЬНЫХ</i>		
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сосп	павил	Φυ <i>η</i> υπποβα Φυ <i>η</i> υπποβ		пова		Просуж организации дорожиого	Стадия	Лист	Листов		
ГИП						Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения пер. Первомайский	000	"BC	ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

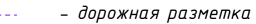
>----- - существующая труба

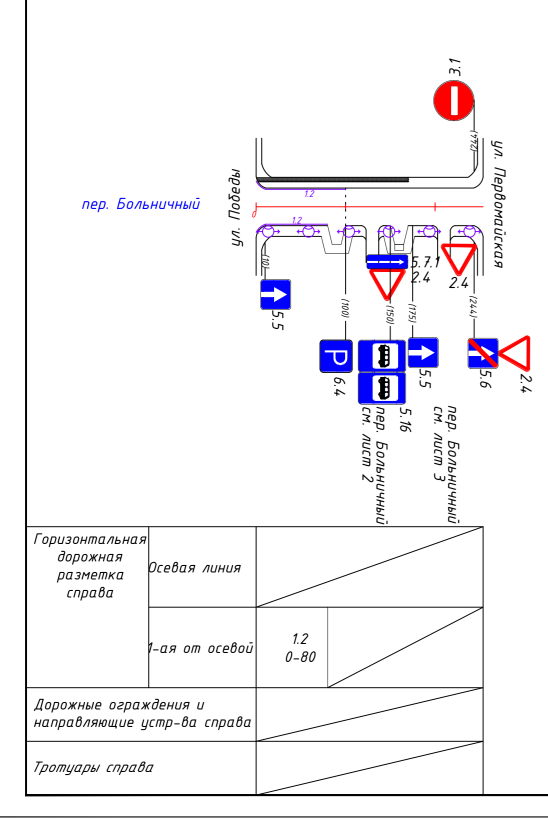
*←* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





шир. 1,0м, матер. а/б, 000–170

1.2

0-100

T=55 K=109 R=100 L=50

Y=33°36.9'

139

1-ая от осевой

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

разметка

слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

						01–17–ПОДД	01-17-ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных							
Mari	Konu	Ausm	dox	Подрис	Лата	дорогах Качугского муниципального образования, городское поселение							
Изм.				Подпись	диши	zopodekoe note							
<u> Г</u> ИП	павил	Филиппова Филиппов				Проект организации дорожного движения	Стадия <b>П</b>	Лист	/ <i>1</i> υ <i>с</i> ποβ				
						ООИЖЕНИЯ	//		<u> </u>				
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения пер. Больничный	000	"BC	ЦИП"				

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

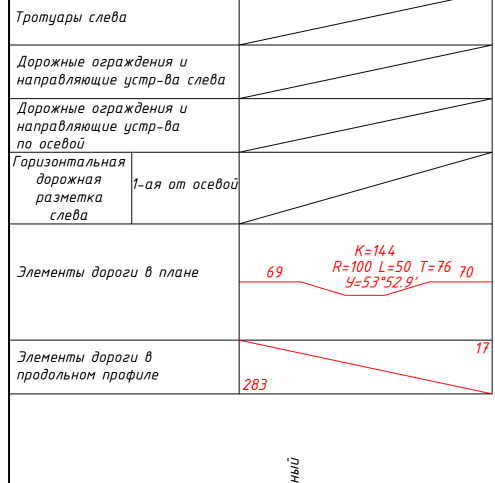
>------ - существующая труба

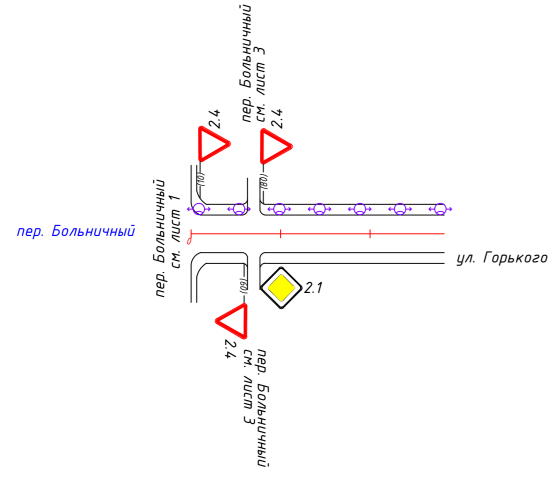
⇔ – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

14	V		4/3	Подпись	7
I VIZM	IK NA IIY	/IIIcm	Ndor	IIOADIICL	1 <i>110 m n</i> 1

Тротуары слева УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева – дорожные знаки,номера Дорожные ограждения и no ΓΟCT P 52290-2004 направляющие устр-ва по осевой >------ - существующая труба Горизонтальная ⇔ ↔ → опоры освещения дорожная 1-ая от осевой разметка слева - металлические пешеходное ограждение – тротуар Элементы дороги в плане – дорожная разметка 17 Элементы дороги в

лер. Больничный гм. лист 1 5.7.1 гм. лист 2 гм. лист 2

продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо		

Изм. Кол.уч Лист Юдок Подпись Дата

01-17-ПОДД

Лист **3** 

37



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба



⇔ – опоры освещения



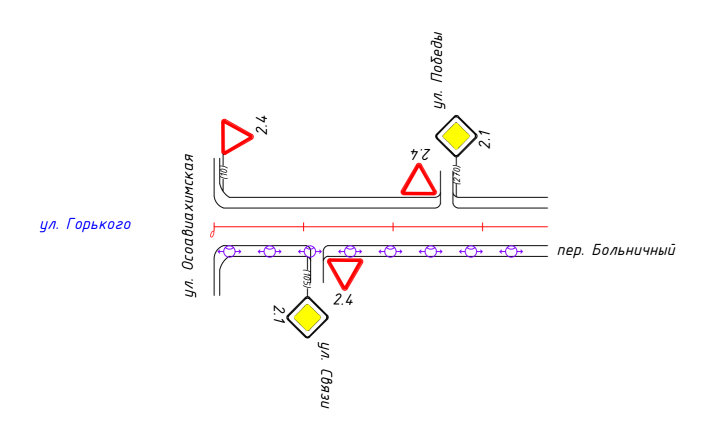
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



373

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

разметка

слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

				1	_							
						01–17–ПОДД	01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движен	ия на а	втомоб	<i>ЦЛЬНЫХ</i>			
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Сосп	павил	Φυлиппова		Φυлиппова		Просит организации дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		2			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Горького	000	"BC	ЦИП"			

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

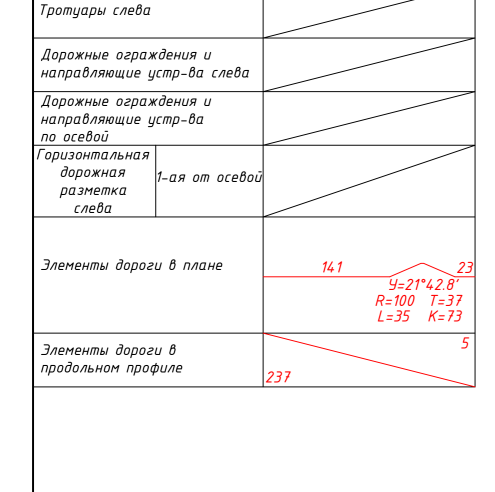
>------ - существующая труба

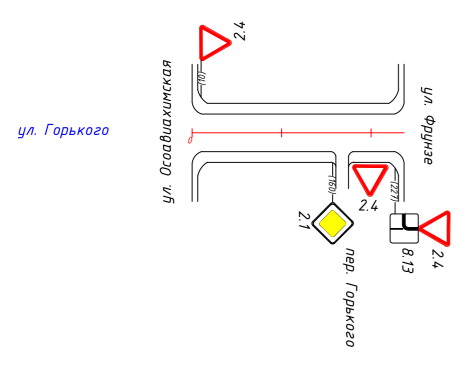
39

⇔ – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

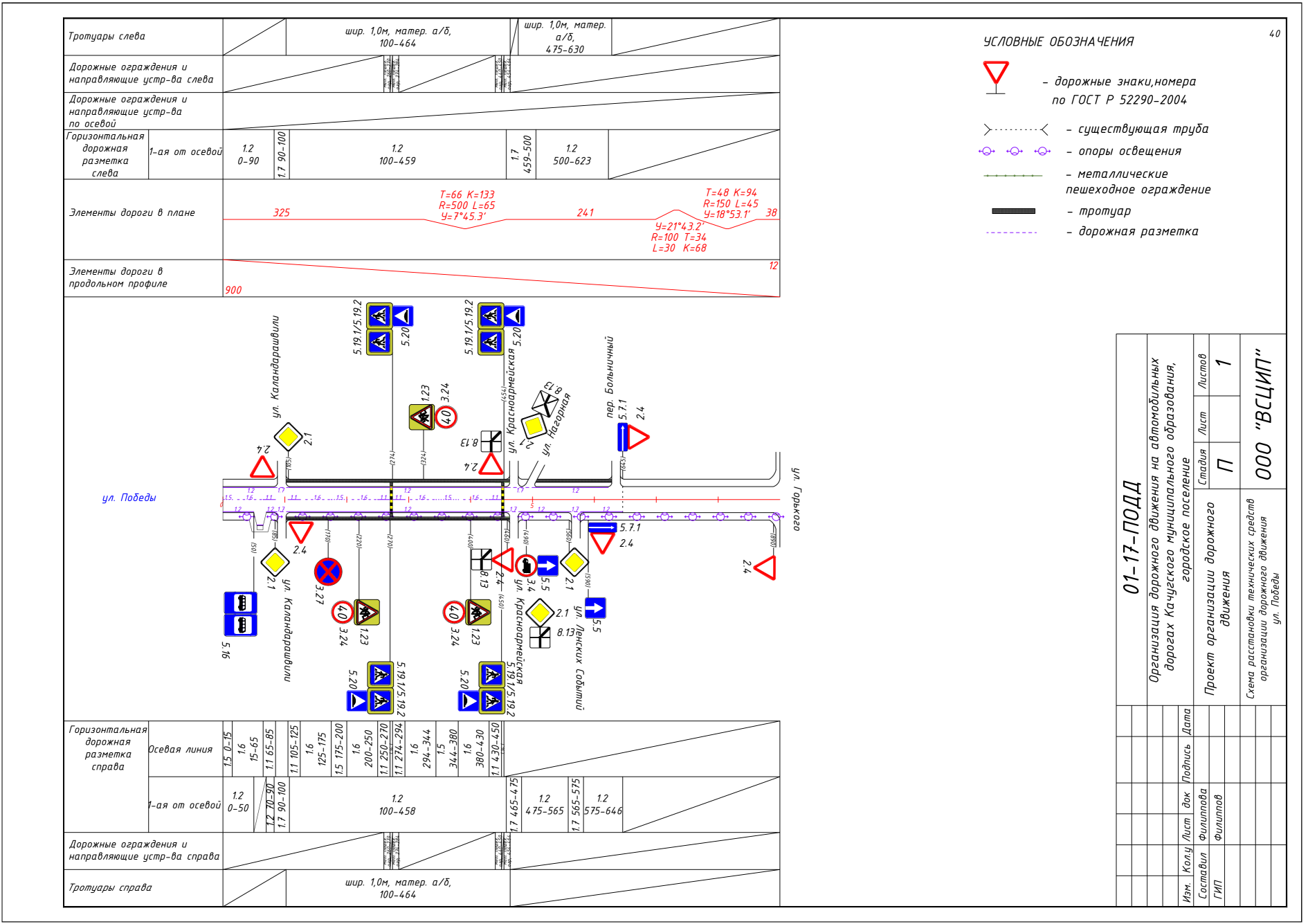
– тротуар

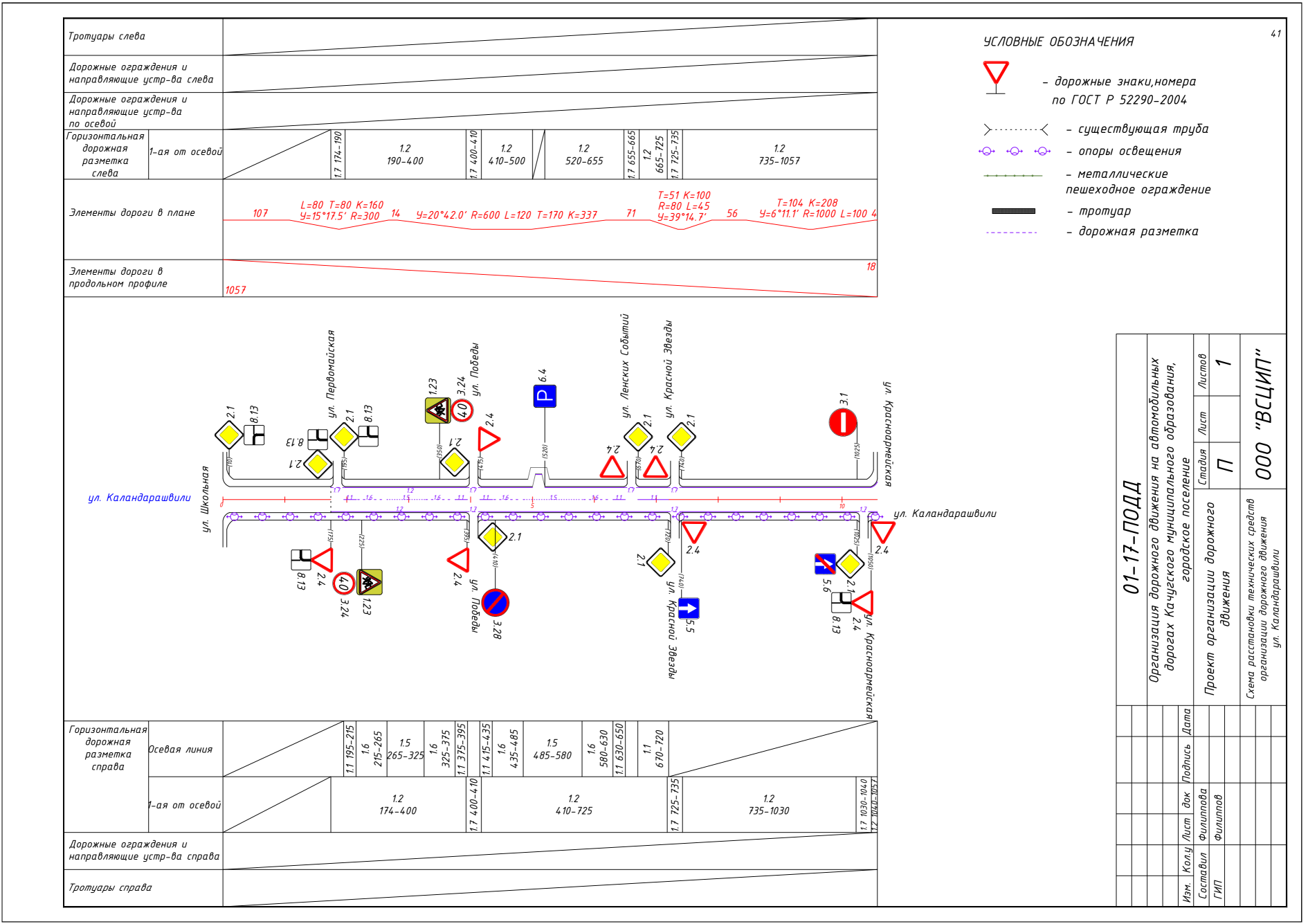


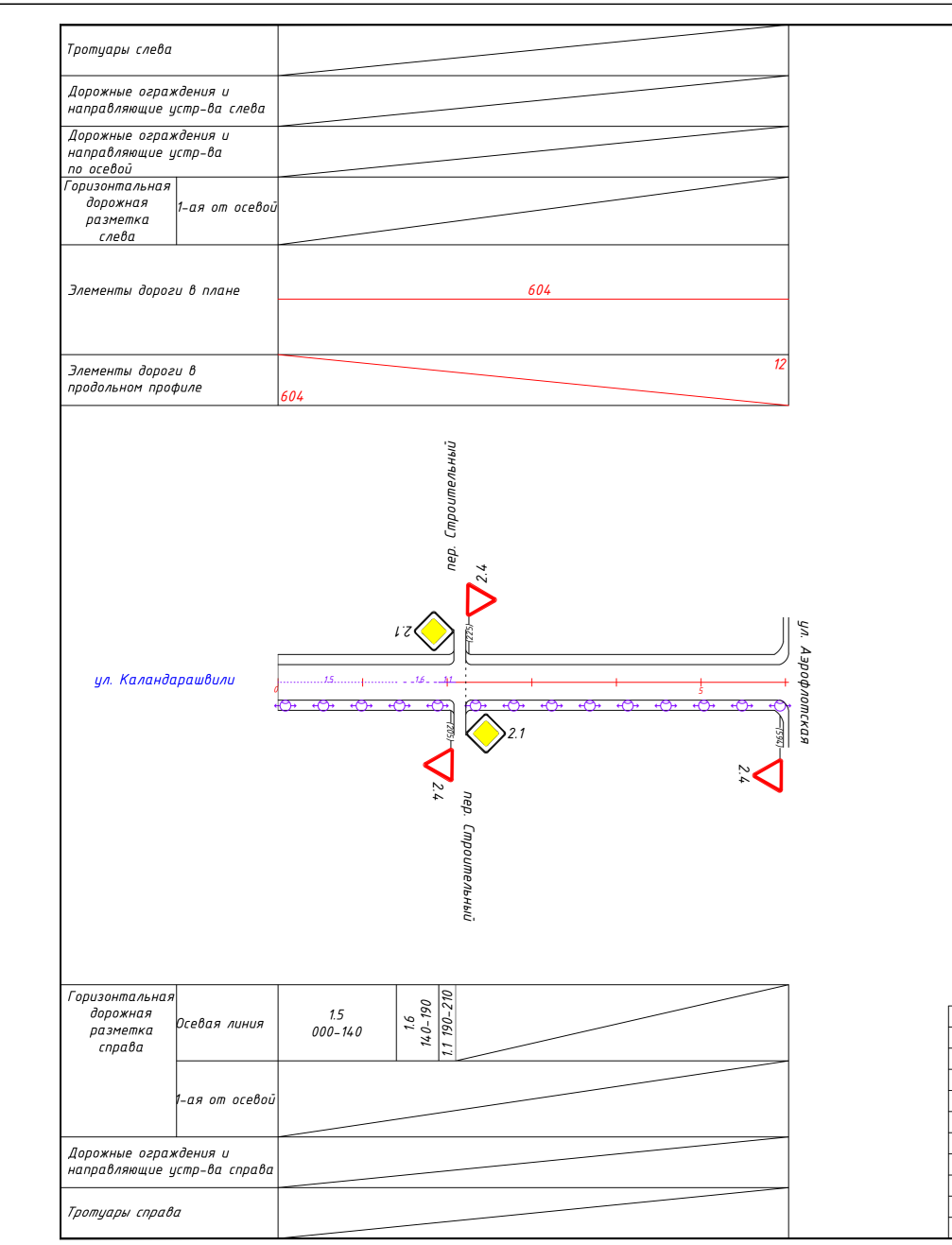


Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата







– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

42

← – опоры освещения

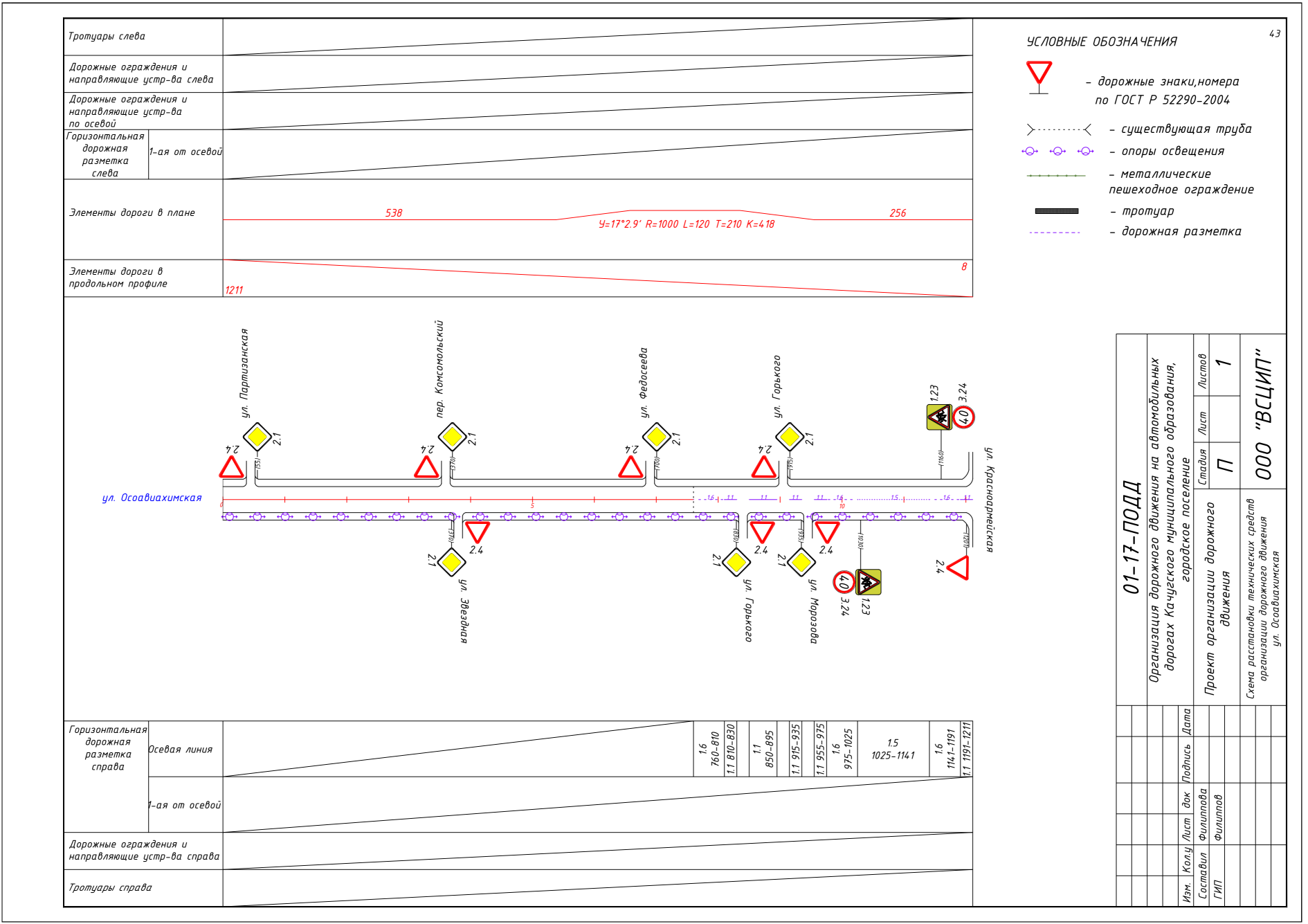


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01-17-ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Сост	Тоставил Филиппова ТИП Филиппов				Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП			пов			Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения цл. Каландарашвили	000	"BC	ЦИП"







>------ - существующая труба



⇔ – опоры освещения



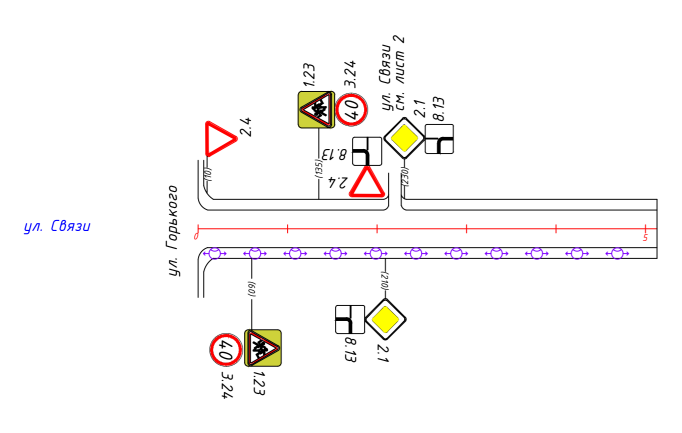
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



L=25 K=52 R=30 T=27 Y=51°1.3'

Y=53°49.6′ R=30 T=28 L=25 K=53

143

L=70 T=72 K=144 51 Y=8°29.4' R=500

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Цорожные ограждения и направляющие устр-ва справа		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>ильных</i>
						дорогах Качугского муниципального образования,			вания,
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Сосп	павил	Филиг	пова			Просуд ородинадини дорожного	Стадия Лист Листов		Листов
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		2
				Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Связи	000	"BC	ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

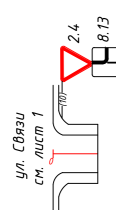
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



*50* 

ул. Связи

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
		/

Тротуары справа

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата

46



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба



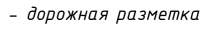
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

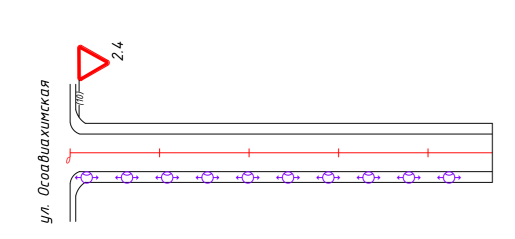


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





T=11 L=10 40 R=40 40

Y=88°38.6′ R=30 T=45 L=30 K=76

472

Y=10°8.1' R=300 L=50 T=52 K=103

126

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

разметка

слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

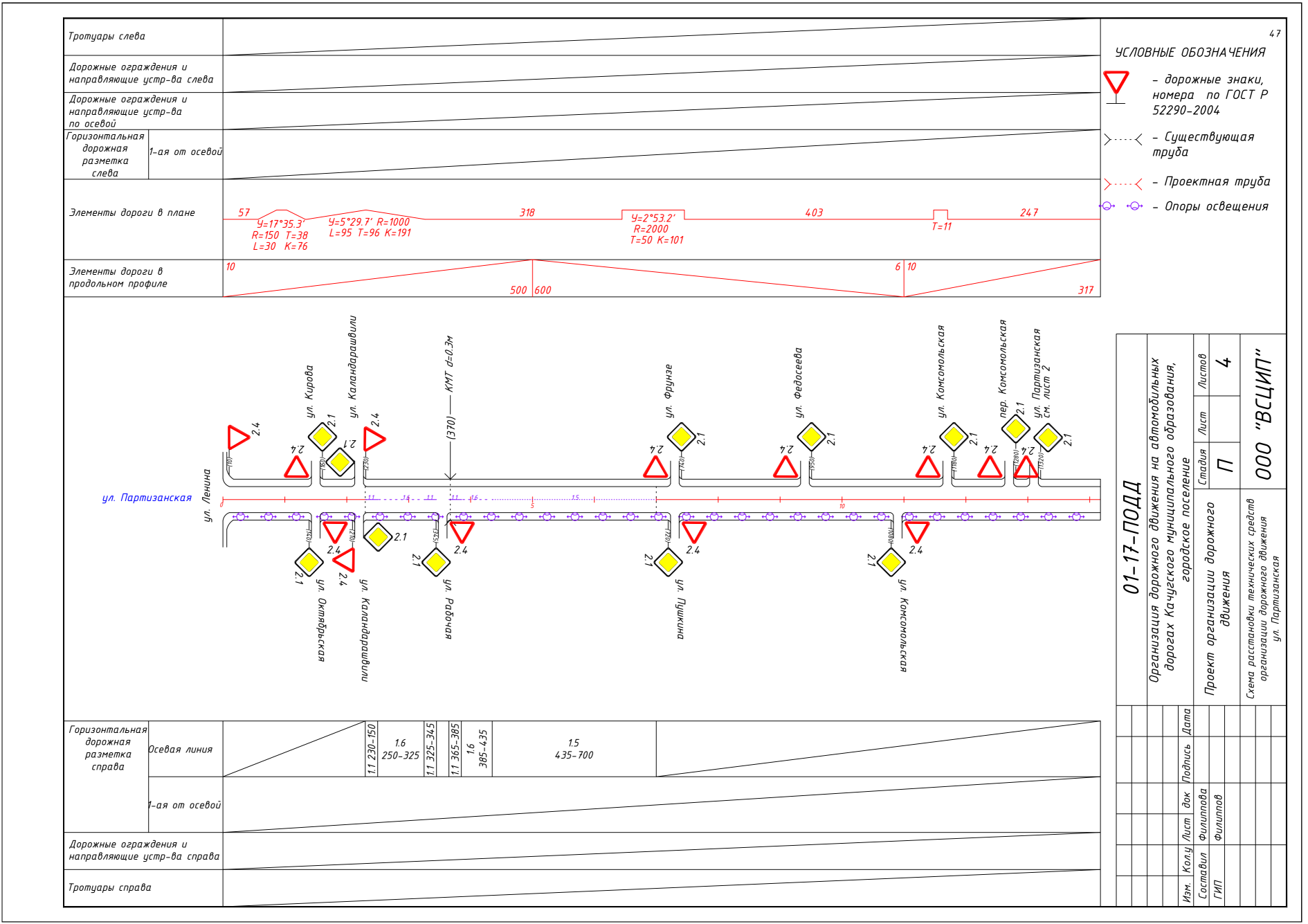
Элементы дороги в плане

ул. Звездная

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа		
Тротуары справ	a	

						01-17-ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>ЦЛЬНЫХ</i>
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Сосп	павил	Филиг	пова			7		Лист	Листов
ГИП	ΜΠ Φυлиппов		пов			Проект организации дорожного движения	П		1
					Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Звездная	ганизации дорожного движения $000$ " $B$		ЦИП"	



48

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

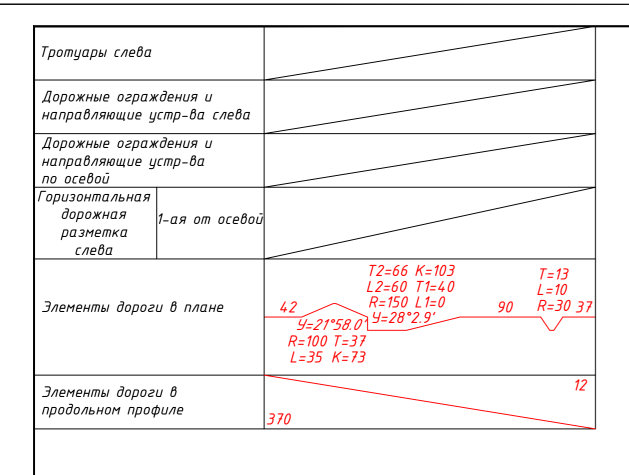
>------ - существующая труба

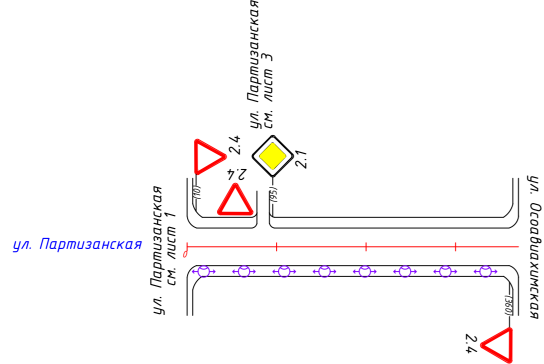
– опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





		_
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм.	Кол.уч	Лист	<i>Nдок</i>	Подпись	Дата

>------ - существующая труба

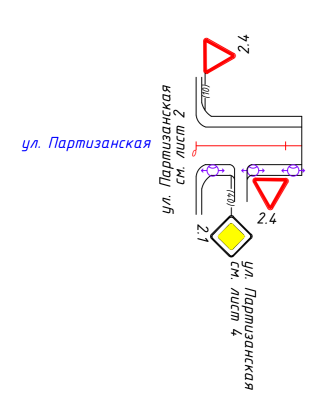
⇔ ↔ → опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение 49

– тротуар

– дорожная разметка

Тротуары слева Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой Горизонтальная дорожная 1-ая от осевой разметка слева 118 Элементы дороги в плане Элементы дороги в продольном профиле



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм. Кол.уч Лист Nдок Подпись Дата

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

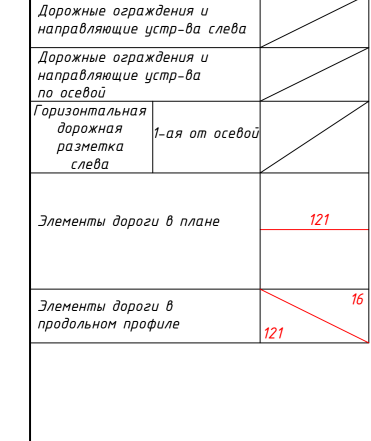
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

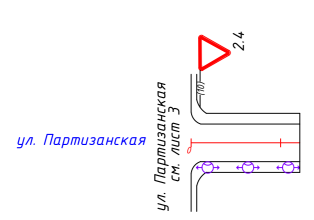


– тротуар

– дорожная разметка



Тротуары слева



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия					
	1-ая от осевой					
Дорожные ограж направляющие у						
Тротуары справо	направляющие устр-ва справа Тротуары справа					

Изм.	Кол.уч	Лист	Νдок	Подпись	Дата





>------ - существующая труба



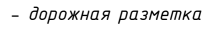
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

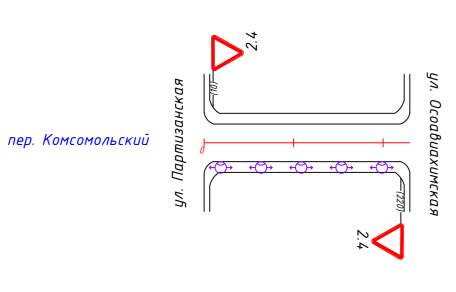


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





230

230

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД	Д			
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования, городское поселение				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата					
Сосп	павил	Филиг	пова			Просуд ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения пер. Комсомольский	000 "ВСЦ		ЦИП"	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

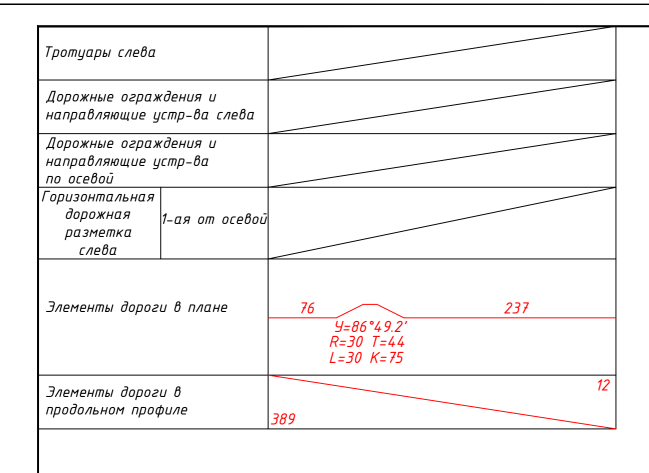
>------ - существующая труба

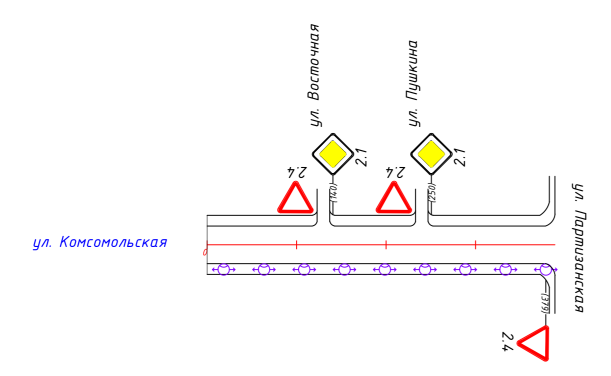
⇔ ⇔ ⇔ − опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	павил	Филиг	пова			Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиг	пов			проект организации оорожного движения	П		2		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения цл. Комсомольская	000 "ВСЦИ		ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



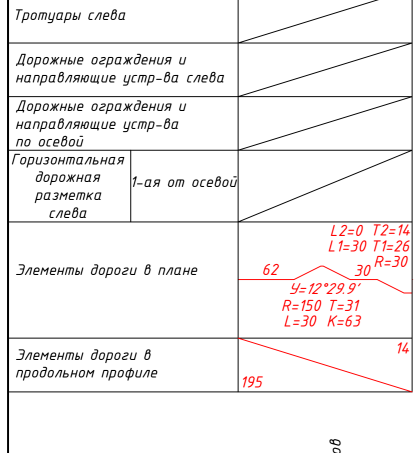
⇔ ↔ → опоры освещения

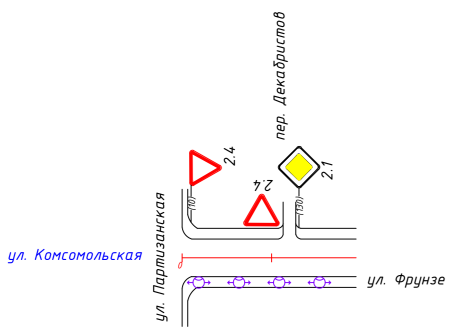


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм.	Кол.уч	Лист	<i>Nдок</i>	Подпись	Дата

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



↔ ↔ → → - опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение

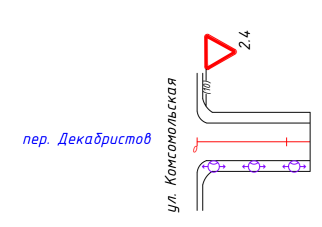


– тротуар





– дорожная разметка



Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

126

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОД,	Д			
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Сост	павил	Филиг	пова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Λυςποβ	
ГИП	7 9	Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000 "ВСЦИІ			

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

⇔ – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

– дорожная разметка



Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

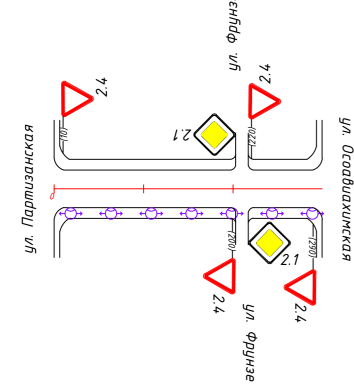
разметка

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

ул. Федосеева



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОД,	Д				
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление	ение			
Сосп	павил	Филиг	пова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств	000 "ВСЦі		•		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

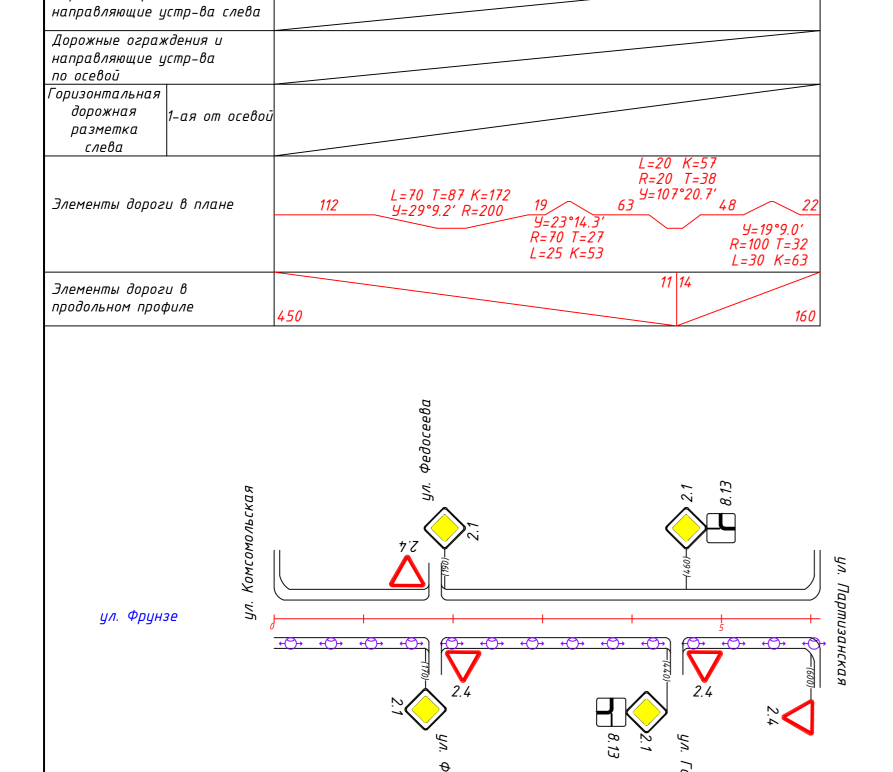
– опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



Тротуары слева

Дорожные ограждения и

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограх направляющие <u>ц</u>	ждения и устр-ва справа	
Тротуары справ	За	

						01–17–ПОДД	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильны		<i>ЦЛЬНЫХ</i>	
						дорогах Качугского муниципального образования		вания,	
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе.	ление		
Сосп	Гоставил Филиппова				Просит ородиналини дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Фрунзе	000	"BC	ЦИП"





>------ - существующая труба



⇔ – опоры освещения

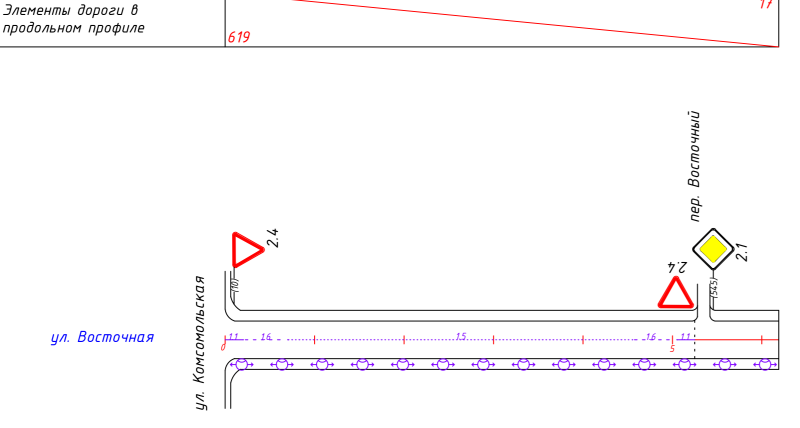


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 0-20 1.6 20-70	1.5 70-455	1.6 455-505 1.1 505-525
	1-ая от осевой			
Дорожные ограж направляющие у				
Тротуары справо	а			

						01–17–ПОДД	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных		<i>ЈЛЬНЫХ</i>	
						дорогах Качугского муниципального образования		Вания,	
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе.	ление		
Сост	тавил Филиппова 7 Филиппов		Филиппова			Просит организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП					Проект организации дорожного движения	Π		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Восточная	000	"BC	ЦИП"



>------ - существующая труба

58

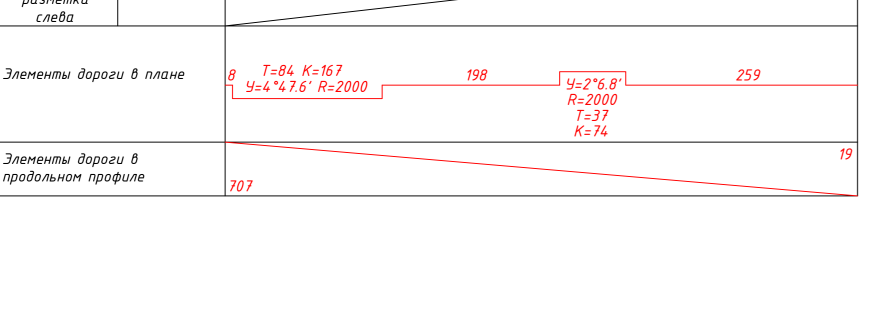
⇔ – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



Тротуары слева

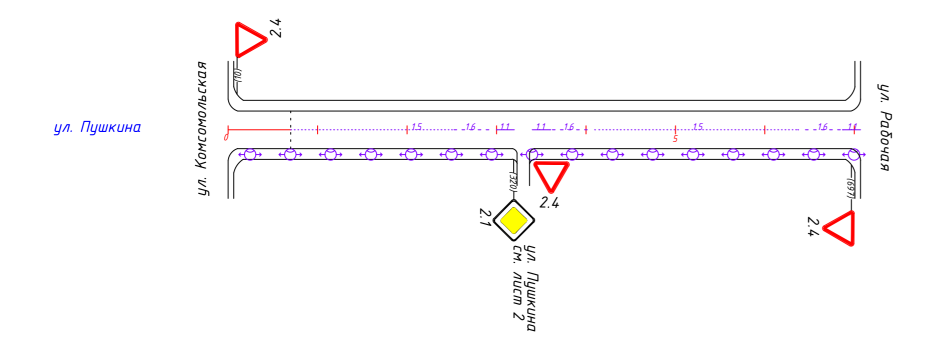
Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5 70-250	1.6 250-300 1.1 300-320 1.1 340-360 1.6 360-410	1.5 410-637	1.6 637–687 1.1 687–707
	1-ая от осевой				
Дорожные ограж направляющие у	кдения и истр-ва справа				
Тротуары справи	а				

						01–17–ПОД,	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципс	1ЛЬН020	образов	Вания,
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление		
Сост	павил	Филиг	пова	!		Постительный дополительный доп	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		2
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Пишкина	000	"BC	ЦИП"

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

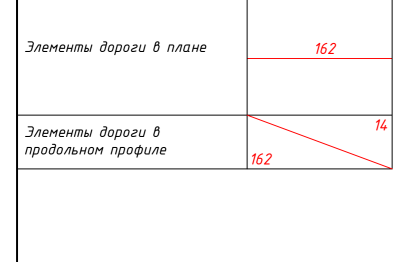


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





1-ая от осевой

Тротуары слева

Горизонтальная

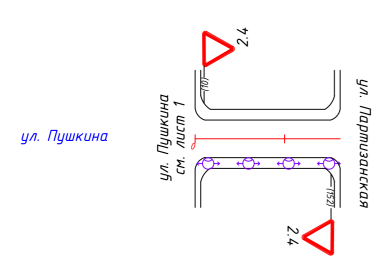
дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

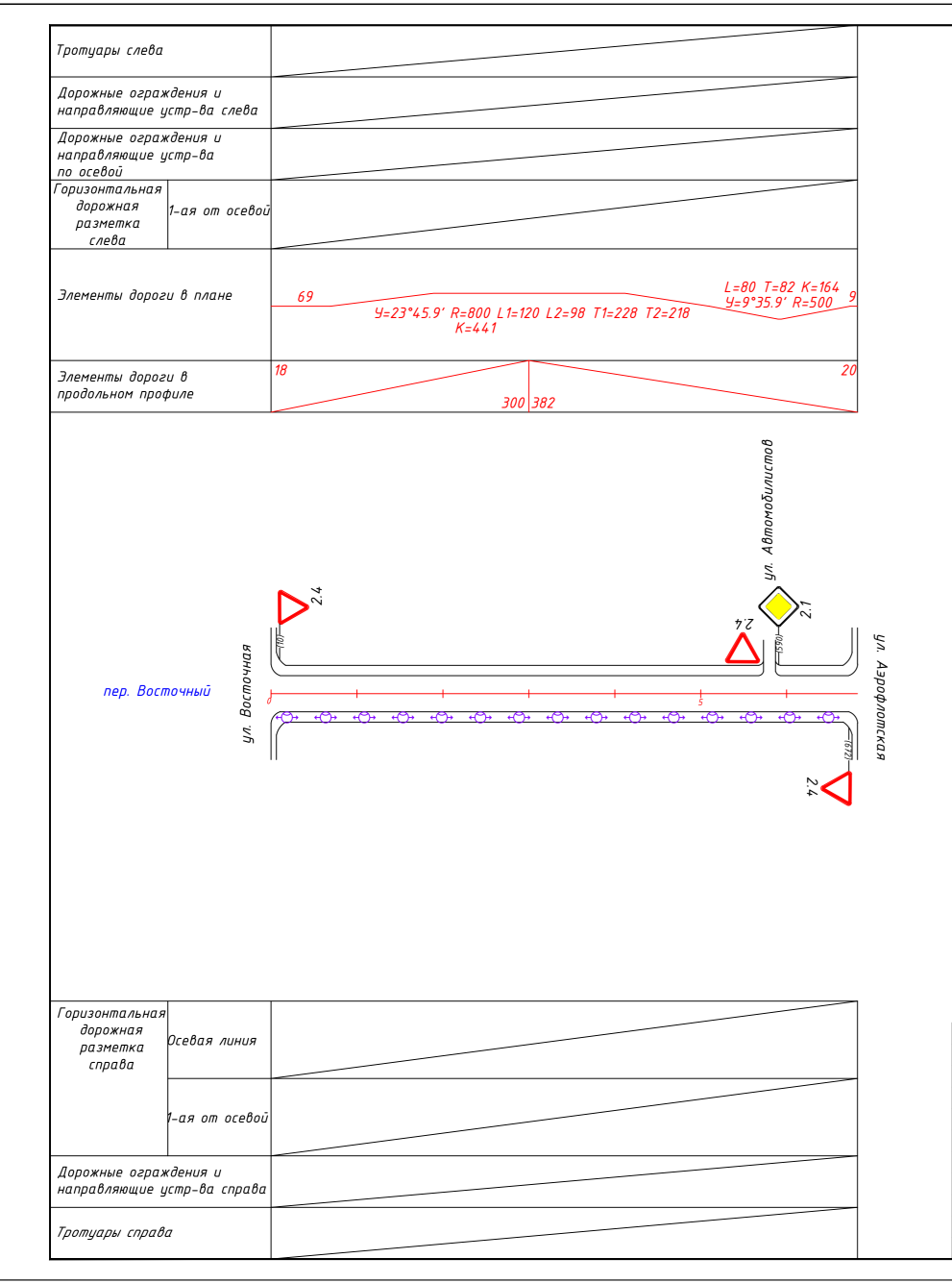
Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо		

Изм.	Кол.уч	Лист	Nдок	Подпись	Дата



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

60

← - опоры освещения

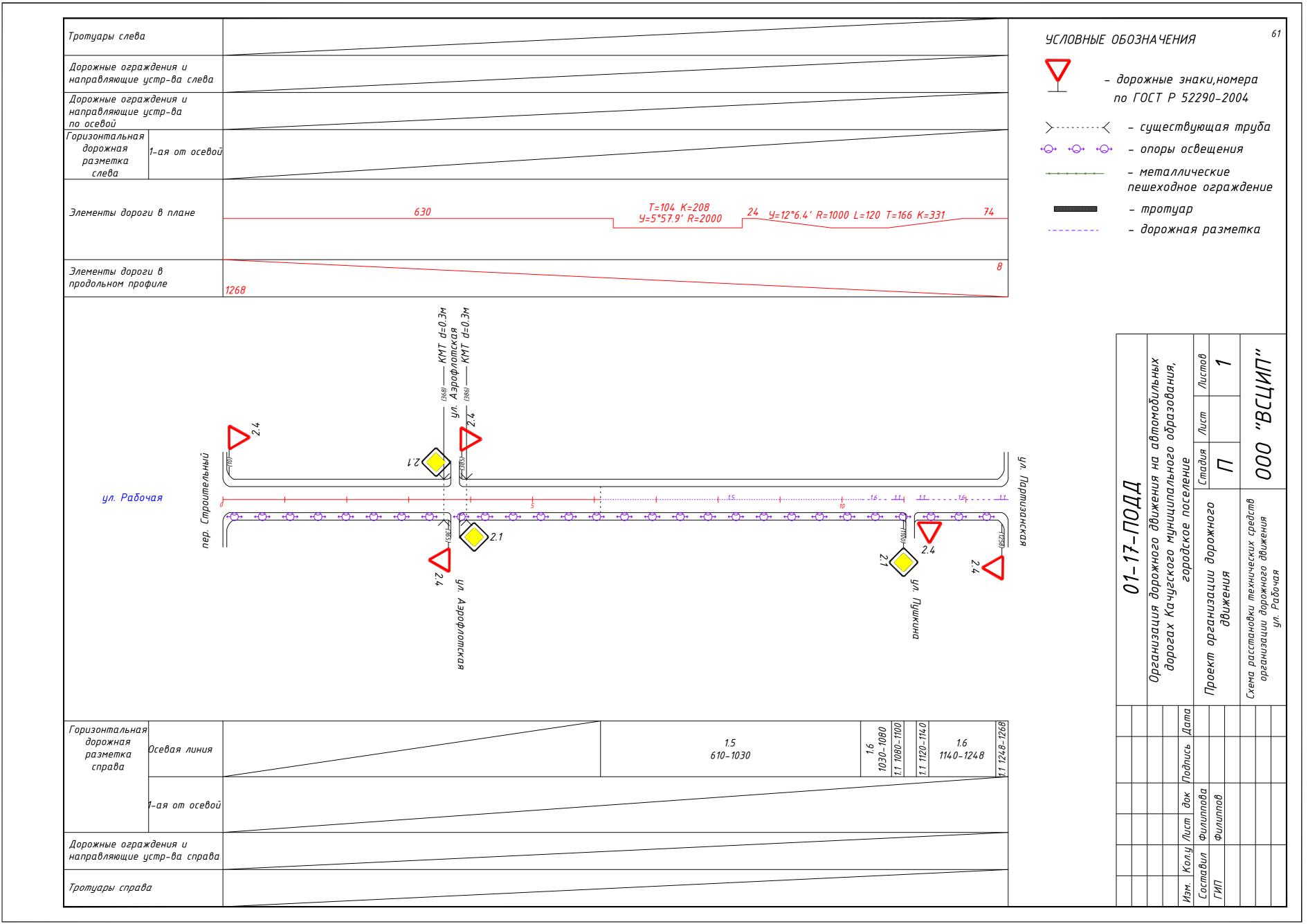


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01–17–ПОДД	Д				
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	авил	Филиг	Филиппова		<i>Φ</i> υ <i>л</i> υπποβα			Просит организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиппов			Проект организации дорожного движения			1			
						ОООЖЕНОЯ	//		,		
					Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"RC	ЦИП"			
					пер. Восточный		DCI	47111			



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

62

*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

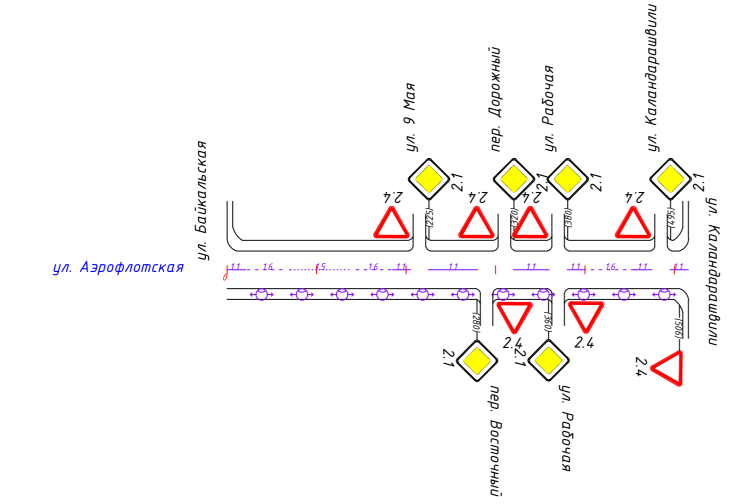
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01–17–ПОД,	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильн дорогах Качугского муниципального образовани		<i>ЦЛЬНЫХ</i>	
								вания,	
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление		
Сост	Гоставил Филиппова ГИП Филиппов		пова	3a		Просит организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП			пов			Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Автомобилистов	000	"BC	ЦИП"

Тротуары слева		
Дорожные ограж направляющие у		
Дорожные ограж направляющие у по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-ая от осевой	
Элементы дорог	и в плане	<i>516</i>
Элементы дорог продольном проф		516
продольном проф	<i>риле</i>	516



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 0-20	2 1.5 70-136	1.6 136–186 1.1 186–205	1.1	1.1	1.1 380-400 1.6 400-455 1.1 455-475 1.1 495-516
	1-ая от осевой						
Дорожные ограж направляющие у							
Тротуары справо	а						

						01–17–ПОД,	01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	1ение					
Сост	Составил		Φυ <i>π</i> υπποβα Φυ <i>π</i> υπποβ			Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Λυςποβ			
ГИП						Проект организации дорожного движения	П		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Аэрофлотская	000	"BC	ЦИП"			

>------ - существующая труба

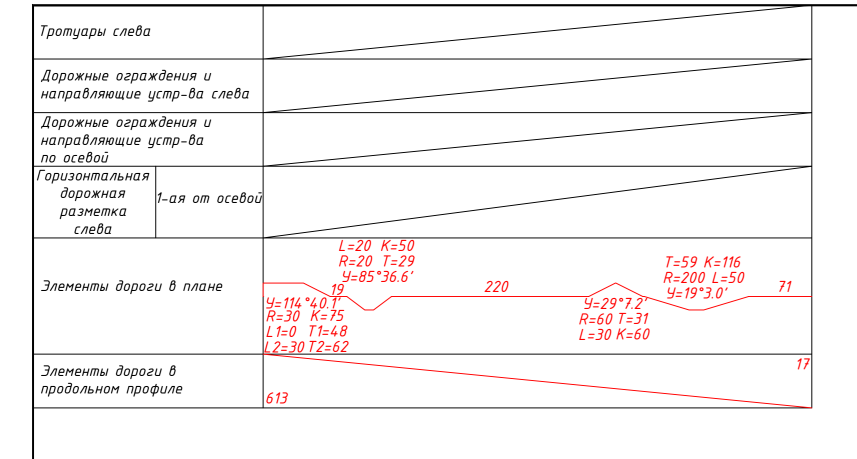
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



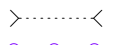
ул. Байкальская

ул. Аэрофлотская

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	а	

						01–17–ПОД,	01—17—ПОДД Организация дорожного движения на автомобильных						
						Организация дорожного движен	ия на а	втомоб	<i>ЦЛЬНЫХ</i>				
						дорогах Качугского муниципального образования,							
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение							
Сост	павил	Филиг	ппова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов				
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1				
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Байкальская	000	"BC	ЦИП"				





>------ - существующая труба



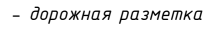
⇔ – опоры освещения

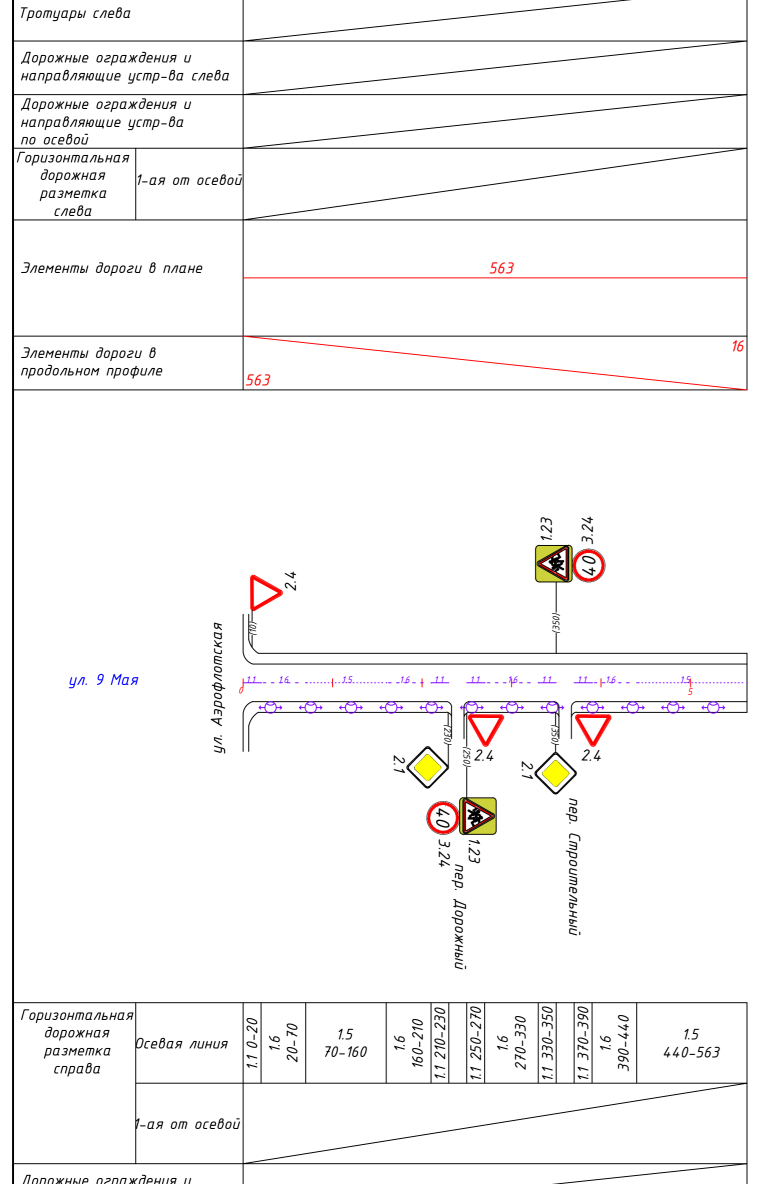


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6 20-70 20-70 1.6 1.6 1.1 210-230 1.1 250-270	1.6 270-330 270-350 1.7 390-440 390-440 390-440
	1-ая от осевой		
Дорожные ограх направляющие у			
Тротуары справ	'a		

						Организация дорожного движения на автомобильных дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение						
Сосп	Составил		Φυ <i>π</i> υπποβα Φυ <i>π</i> υπποβ			Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП						проект оргинизиции оорожного движения	П		1			

Тротуары справа

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>----- - существующая труба

66



*⇔ ↔ ⇔ – опоры освещения* 



- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка

						01–17–ПОДД	П				
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						,					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	Составил		Филиппова			Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Λυςποβ		
ГИП		Филиг	иппов			проект организации оорожного движения			1		
						ООИЖЕНИЯ	//		<b>'</b>		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BCI	ЦИП"		

пер. Дорожный

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>----- - существующая труба

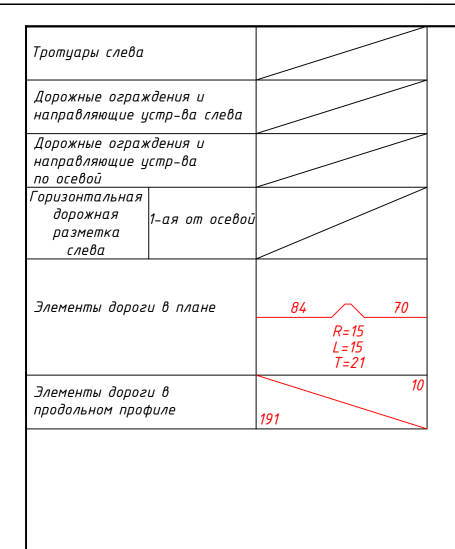
67

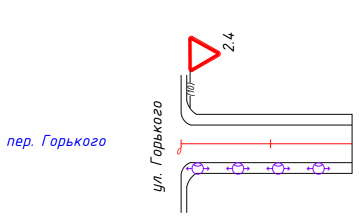
– опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01–17–ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	оселение					
Сосп	павил	Филиг	пова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП		Филиппов			Проект организации дорожного движения			1				
						ОООЖЕНОЯ	11					
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	, ,,D,C	′⊔иП′′			





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

68

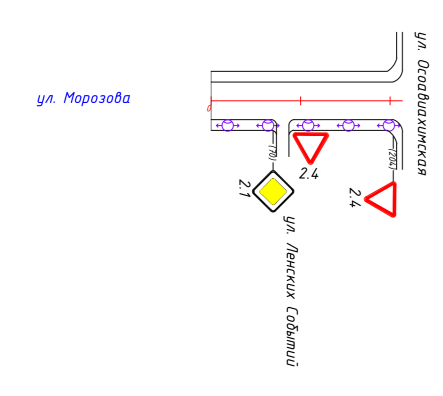
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01–17–ПОД,	01–17–ПОДД							
						Организация дорожного движения на автомобильных								
						дорогах Качугского муниципального образования,								
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление	1ение						
Сосп	' -		Φυлиппова			Просит организации дорожного	Стадия	Лист	Листов					
ГИП		Филиппов			Проект организации дорожного движения	П		1						
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000 "BCI							



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

69

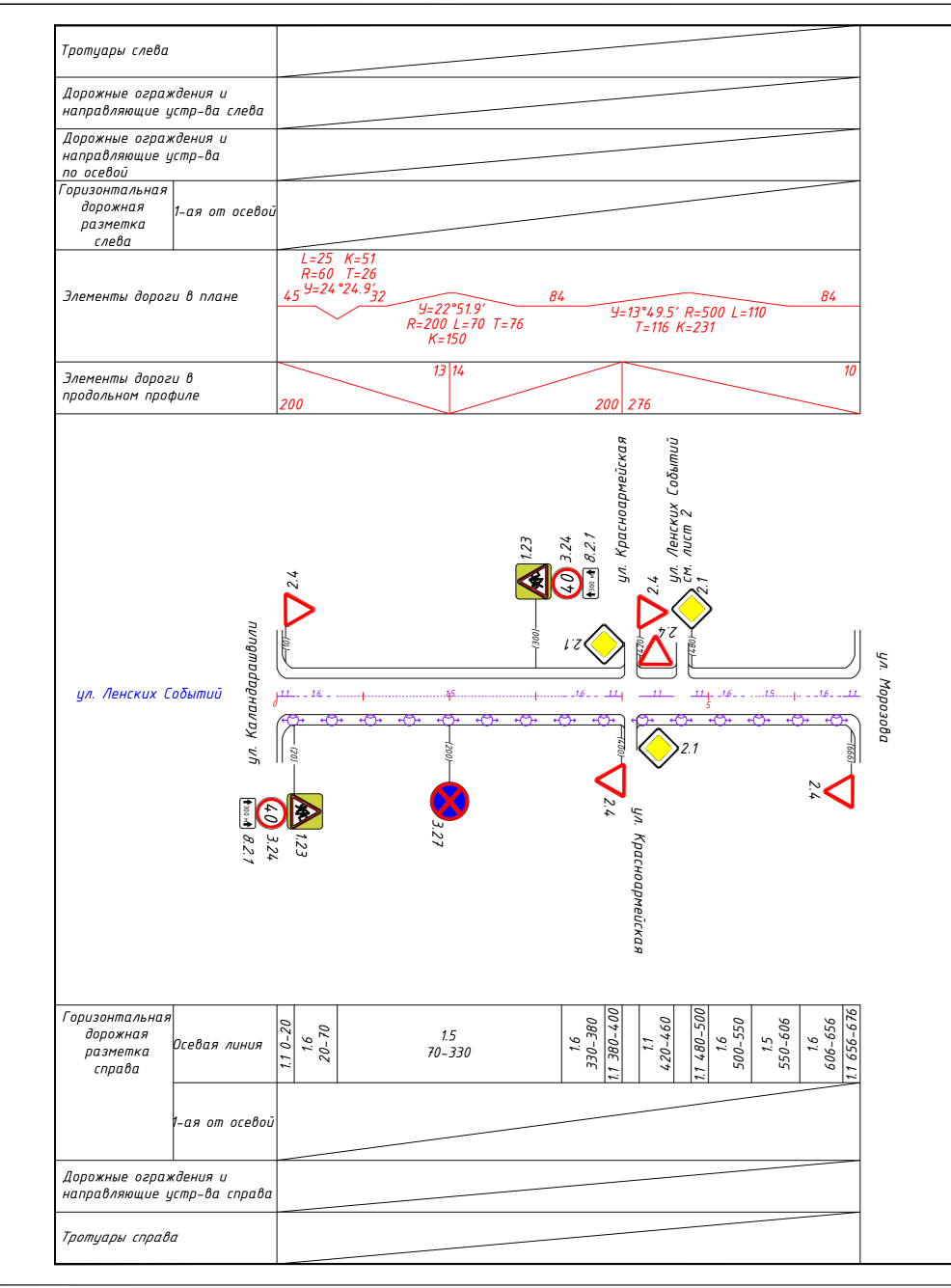
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01-17-ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение						
Сост	Составил		Φυлиппова			Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Λυςποβ			
ГИП			ппов			проект организации оорожного движения	П		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Морозова	000	"BC	ЦИП"			



- дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>----- - существующая труба

70

– опоры освещения

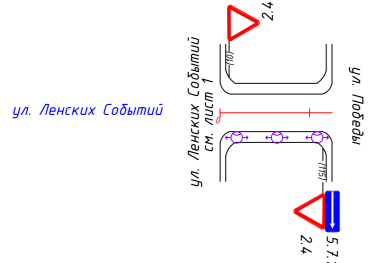
- металлические

пешеходное ограждение

– тротуар

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	павил	Φυлиппова				Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Λυςποβ		
ГИП	ГИП		Филиппов			проект оргинизиции оорожного движения	П		2		
					Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	nnn	"RC	ЦИП"			

Тротуары слева Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой Горизонтальная дорожная 1-ая от осевой разметка слева Элементы дороги в плане 125 Элементы дороги в продольном профиле



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

71

⇔ ↔ → опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

– дорожная разметка

Изм. Кол.уч Лист Юдок Подпись Дата

01-17-ПОДД

Горизонтальная дорожная

> разметка справа

Тротуары справа

Осевая линия

1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа

						01–17–ПОДД				
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,			Вания,	
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Сосп	Составил		пова	а		Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП	ГИП		Филиппов			проект оргиназицаа оорожного движения	Π		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Учительская	000	"BC	ЦИП"	

72

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>----- - существующая труба

73

⇔ ↔ - опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01-17-ПОДД				
						Организация дорожного движения на автомобильных дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление			
Сосп	авил	Φυлиппова				Просит опединалини допомного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП			Филиппов			Проект организации дорожного движения	П		1	
						Схема расстановки технических средств			ЦИП"	

ул. Трудовая	ул. Школьная ф ф ф ф ф
	ул. Учительская

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление				
Сосп	Составил		пова			Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Трудовая	000	"BC	ЦИП"		

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой горизонтальная дазметка слева

Злементы дороги в плане

275

22

9-12\*28.7'

R=300 L=65

Т=65 K=130

Злементы дороги в

ул. Красной Звезды	ул. Красноармейская (региональная дорога)	ул. $\lambda$
--------------------	---	---

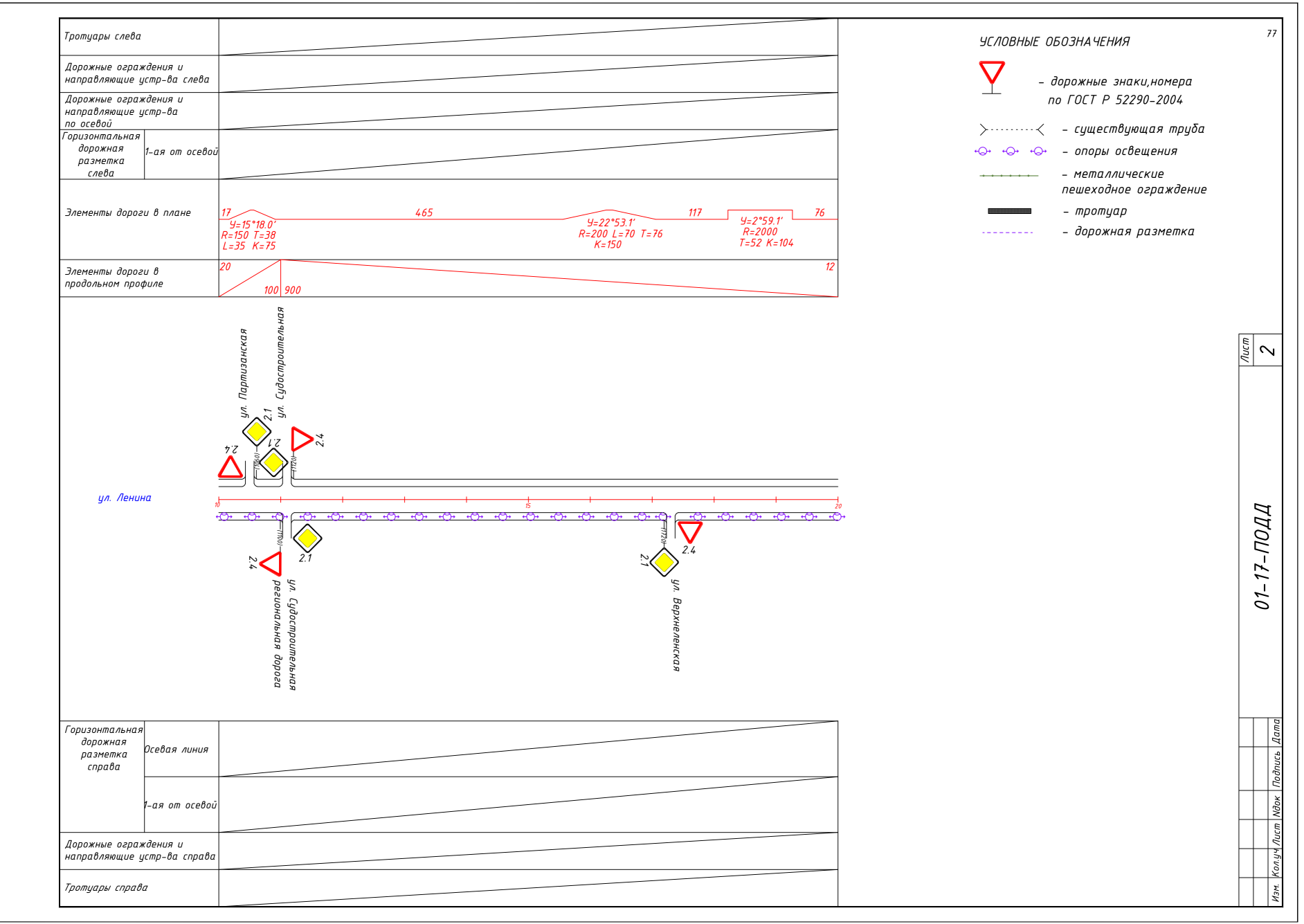
427

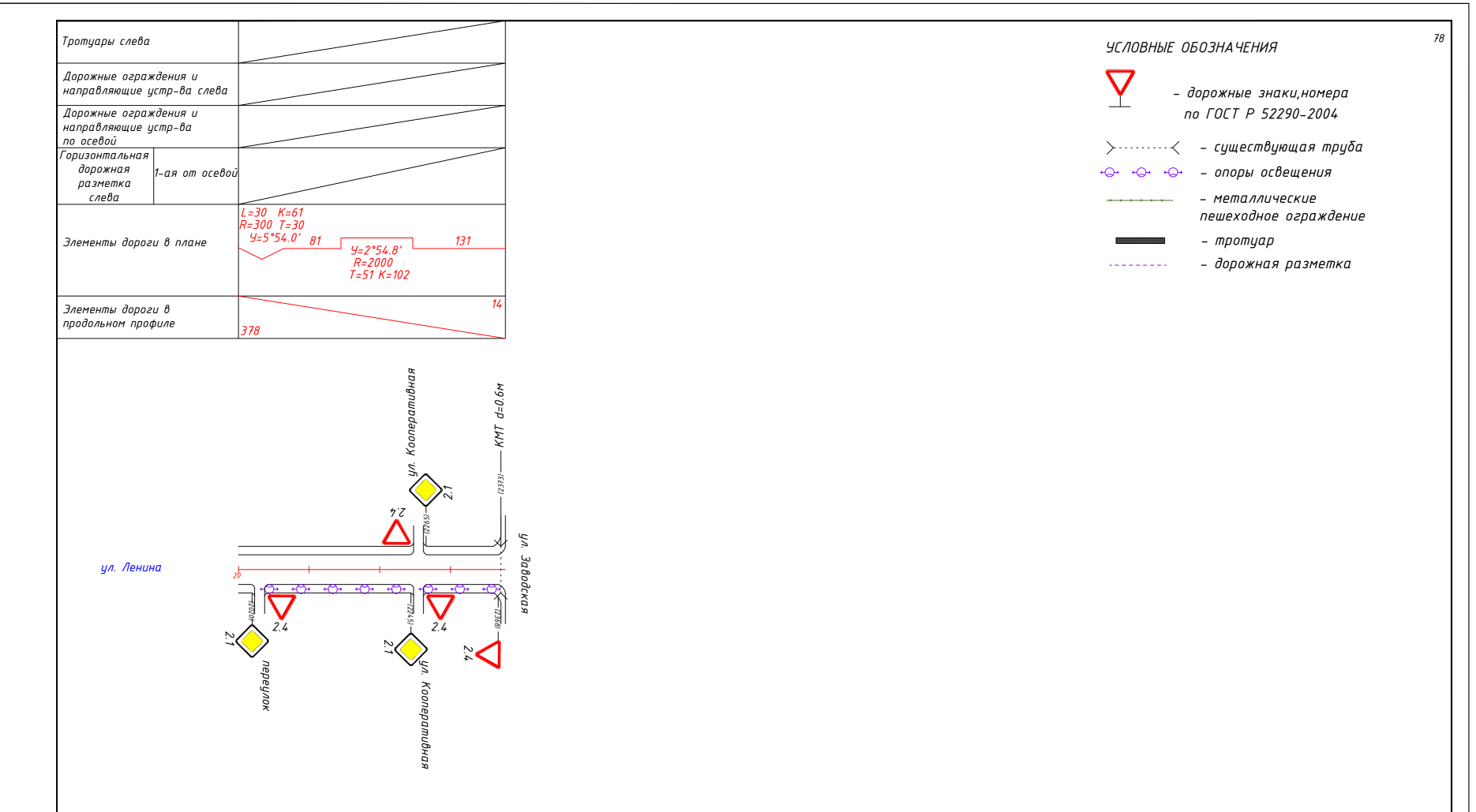
Тротуары слева

продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 0-20 1.6 20-70	1.5 70-270	1.6 270-320 1.1 320-340 1.1 360-427
	1-ая от осевой			
Дорожные ограж направляющие у				
Тротуары справи	7			

						01—17—ПОДД Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,		рания,	
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Сост	павил	Филиг	пова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Красной Звезды	000	"BC	∟ ЦИП"





Горизонтальная дорожная

> разметка справа

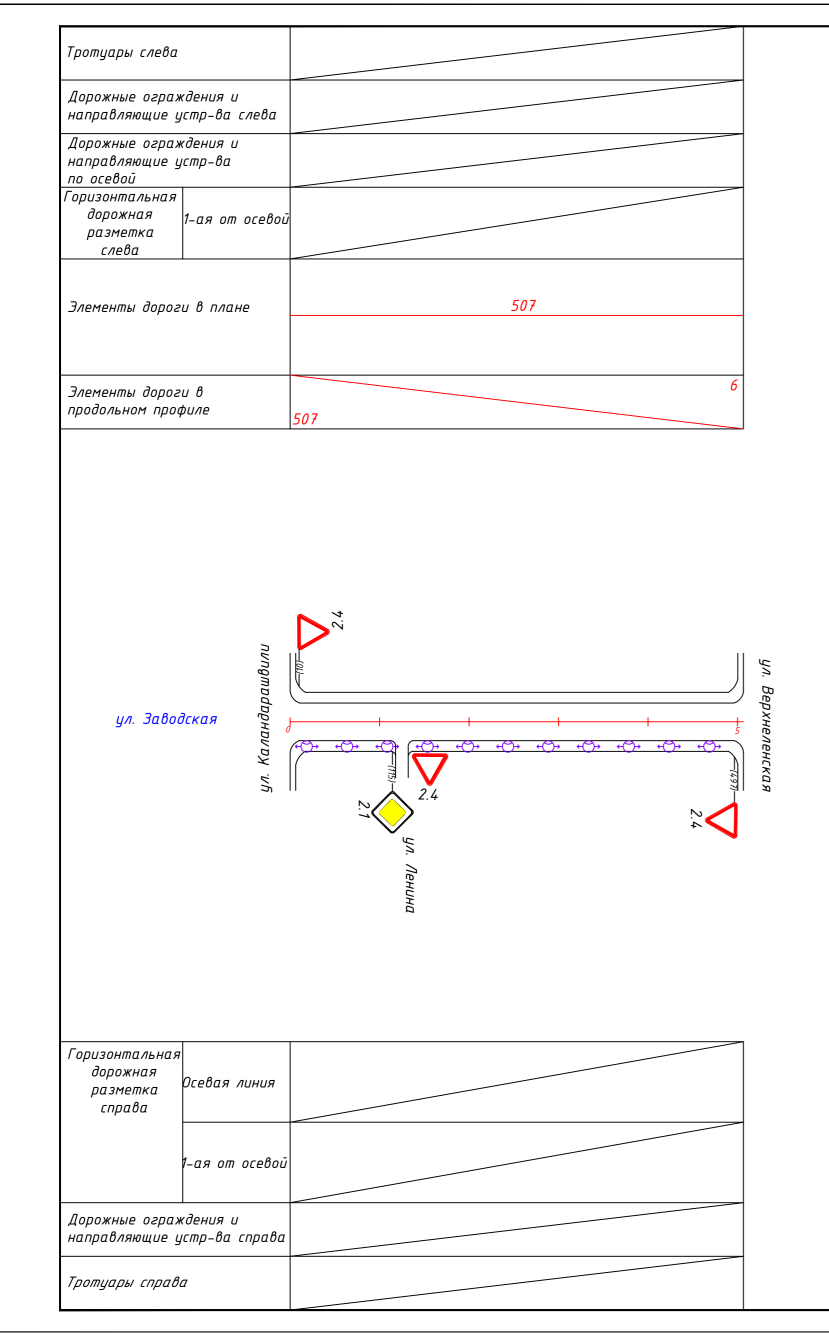
Тротуары справа

Осевая линия

1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата	



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

79

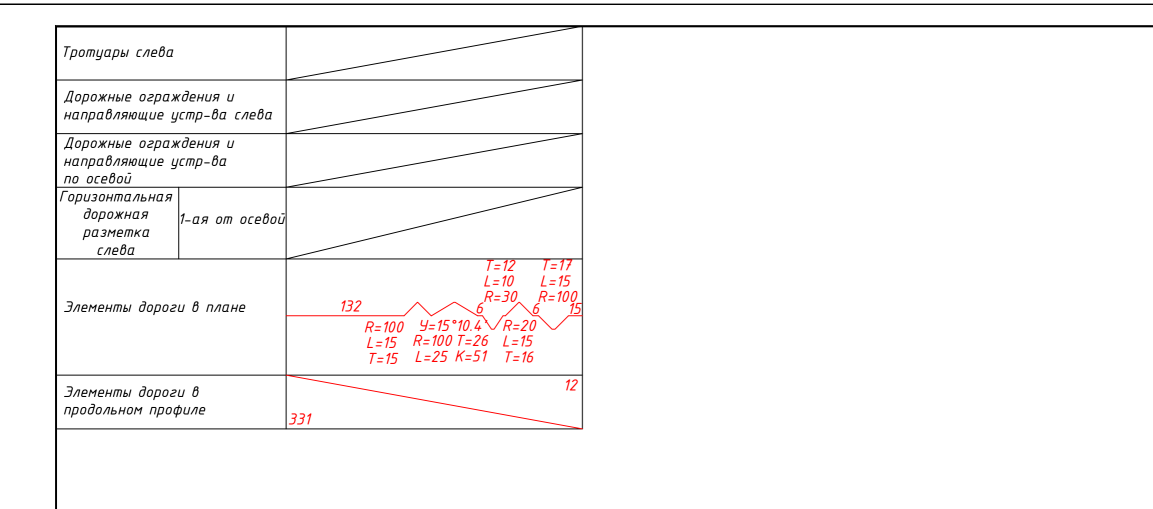
← – опоры освещения

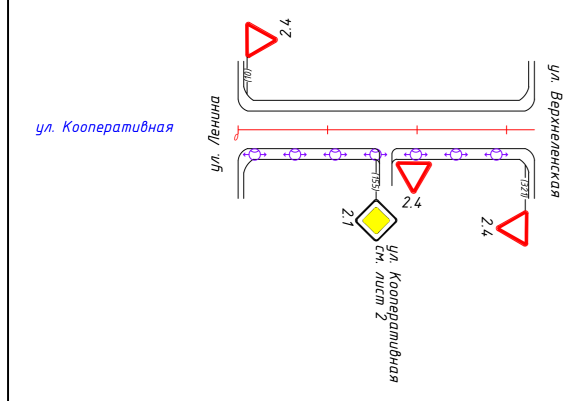
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01-17-ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			вания,
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Сосп	павил	Филиг	ппова			Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиі	пов			Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Заводская	000 "ВСЦИП		ЦИП"





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

80

⇔ – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01–17–ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных		<i>ЦЛЬНЫХ</i>	
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Сост	авил	Филиг	пова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Λυςποβ
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		3
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Кооперативная	000	"BC	ЦИП"

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

81

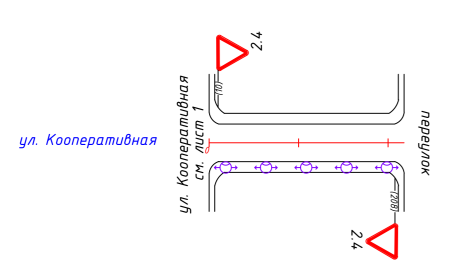
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



K=143 R=400 L=70 T=324 Y=10°27.0'

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата

82

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



121

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

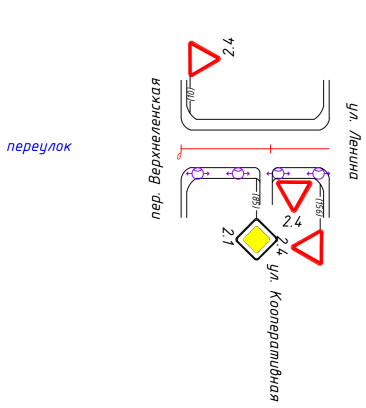
1-ая от осевой

ул. Кооперативная

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	7	

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата

продольном профиле



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

83



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение



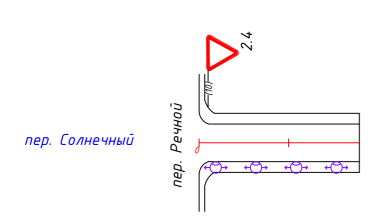
– тротуар

						01–17–ПОДД				
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Составил		η Φυлиппова		η Φυлиппова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП	ΓИП Φυлиппов				Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	יים ר	ЦИП"	

Тротуары справа

85

Тротуары слева		
Дорожные ограж направляющие у		
Дорожные ограж направляющие у по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-ая от осевой	
Элементы дорог	179	
Элементы дорог продольном проф		179



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи		

						01–17–ПОД,	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Составил	Φυлиппова  Φυлиппов			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Λυςποβ		
ГИП					Проект организации дорожного движения	П		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BC	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>----- - существующая труба

86

*⇔ ↔ ⇔ – опоры освещения* 

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка

						01-17-ПОД,	Д			
						Организация дорожного движения на автомобильных дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Составил	Φυ <i>л</i> υπποβα Φυ <i>л</i> υπποβ			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП			Филиппов	Филиппов	Филиппов	иппов		Проект организации дорожного движения	П	
						' '		<u> </u>		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BC	⊔ип"	

пер. Мелиоративный

Тротуары справа

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

87

←→ ←→ − опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

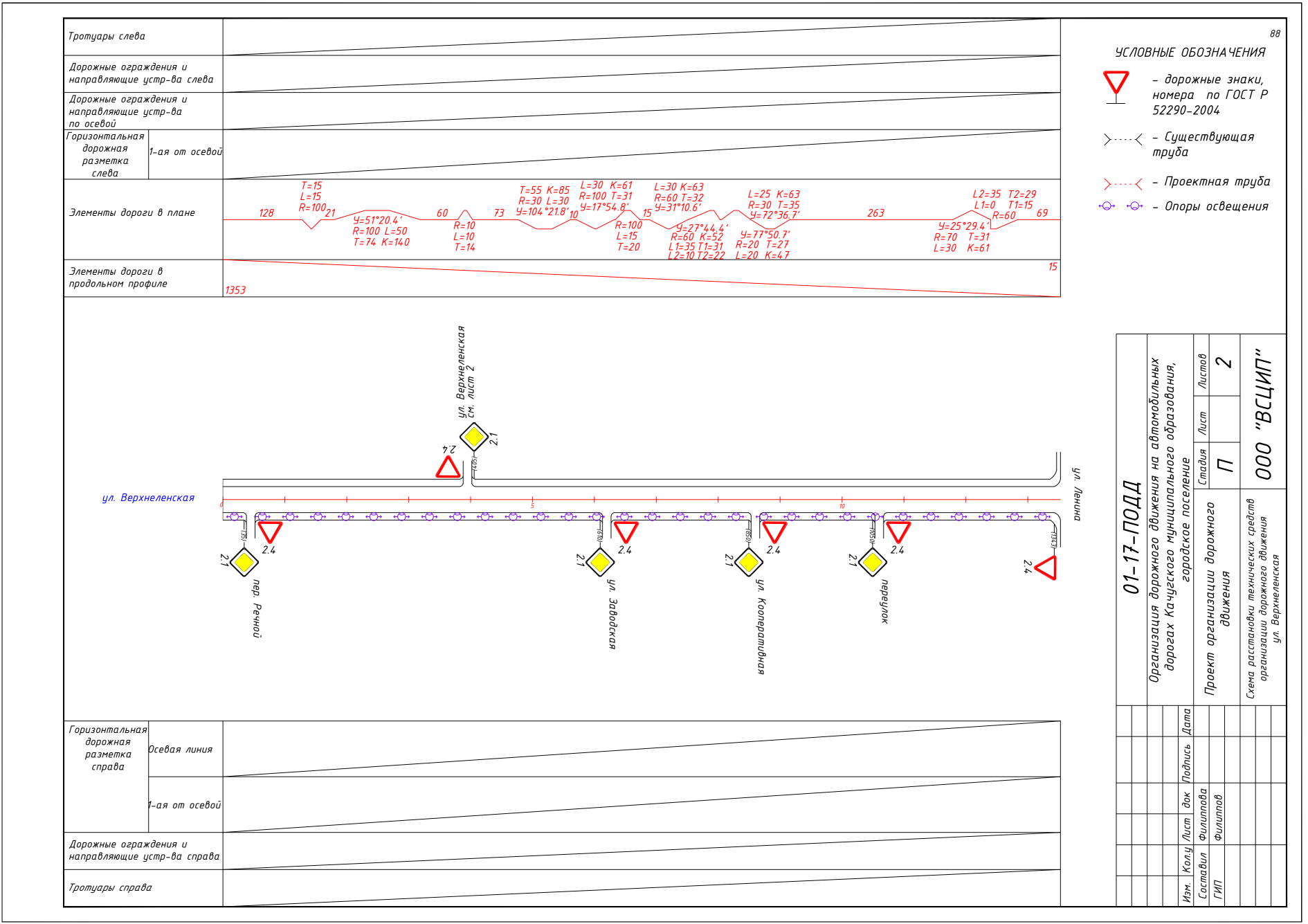


– тротуар

– дорожная разметка

						01-17-ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>ЦЛЬНЫХ</i>
						дорогах Качугского муниципального образования, городское поселение			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата				
' -	Филиг	пова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов	
		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000 "ВСЦИП"		

пер. Квартальный



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

89



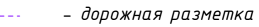
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

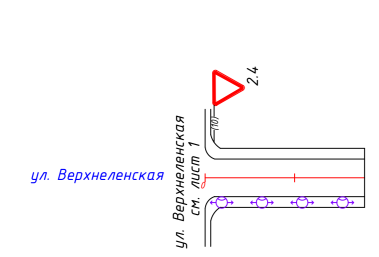


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

178

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата

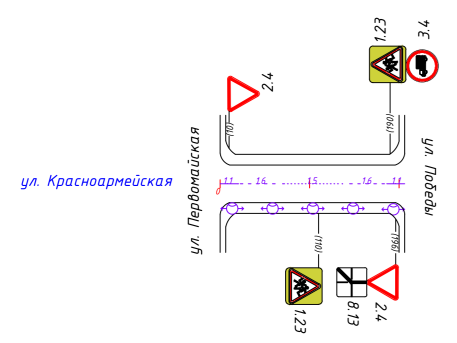
1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа

Тротуары справа

	лль ных	Зания,		Листов	1	<b>,</b>			
	Зтомоб	образов		Лист			" <i>ПИПЗ</i> ", 000		
7	ия на ав	Организация дорожного движения на автомодильных дорогах Качугского муниципального образования,	иенпе	Стадия Лист	Ш			000	1
01-11-110HH	Организация дорожного движения		городское поселение		проект организации оорожного движения		(хема расстановки технических средств	организации дорожного движения	ул. Совторговли
			Дата						
			Изм.  Кол.у  Лист   док  Подпись  Дата						
			л док	Составил Филиппова	φυνυυνοβ				
			ı Nucn	φην	νηφ				
			Kon.5	тавил	7				
			ИЗМ	Coc	ΙИ				





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 0-20	1.6 20-70	1.5 70-136	1.6 136–186 1.1 186–206
	1-ая от осевой				
Дорожные ограж направляющие у					
Тротуары справ	ZI.				

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

91

*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01–17–ПОДД	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			<i>ЈЛЬНЫХ</i>
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Составил	βυ <i>η</i> Φυ <i>η</i> υπποβα Φυ <i>η</i> υπποβ			Проска овадинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП				Проект организации дорожного движения	Π		2		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Красноармейская	000	"BCi	ЦИП"

92

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

⇔ ↔ → опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка

ул. Каландарашвили ул. Красноармейская

259

259

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

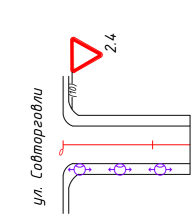
Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справс	1	

Изм.	Кол.уч	Лист	<i>Nдок</i>	Подпись	Дата



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

ул. Садовая

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

93

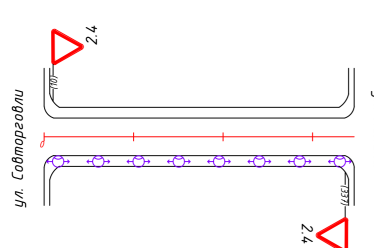
↔ ↔ → → - опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движен	Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Составил		Φυ <i>л</i> υπποβα Φυ <i>л</i> υπποβ				Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП				Проект организации дорожного движения	П		1				
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	nnn	"RC	ЦИП"		

ул. Кирова



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

94

*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	павил	Филиг	пова			Проект организации дорожного	Стадия	дия Лист Листов			
ГИП		Филиі	пов			проект оргинизиции оорожного движения	П		2		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Кирова	000	"BC	ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

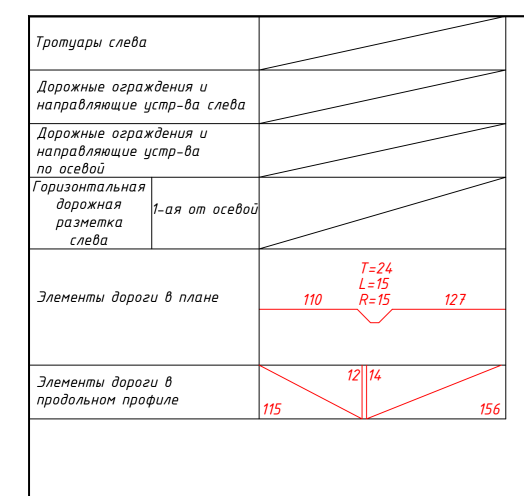
⇔ ↔ → опоры освещения

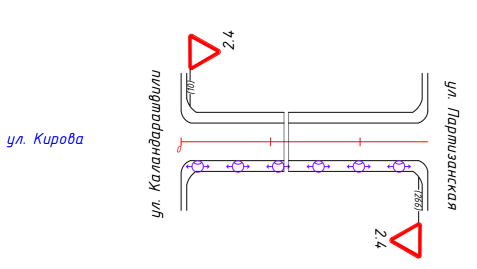


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

96

← – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
'		Φυлиппова				Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Φυлиппов				Проект организации дорожного движения	П		1		
						ОООЖЕНОЯ	//		<b>'</b>		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Октябрьская	000	"BC	ЦИП"		

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

97

*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	Составил		Филиппова			Просит ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Советская	000	"BC	ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

98

*←*→ – опоры освещения



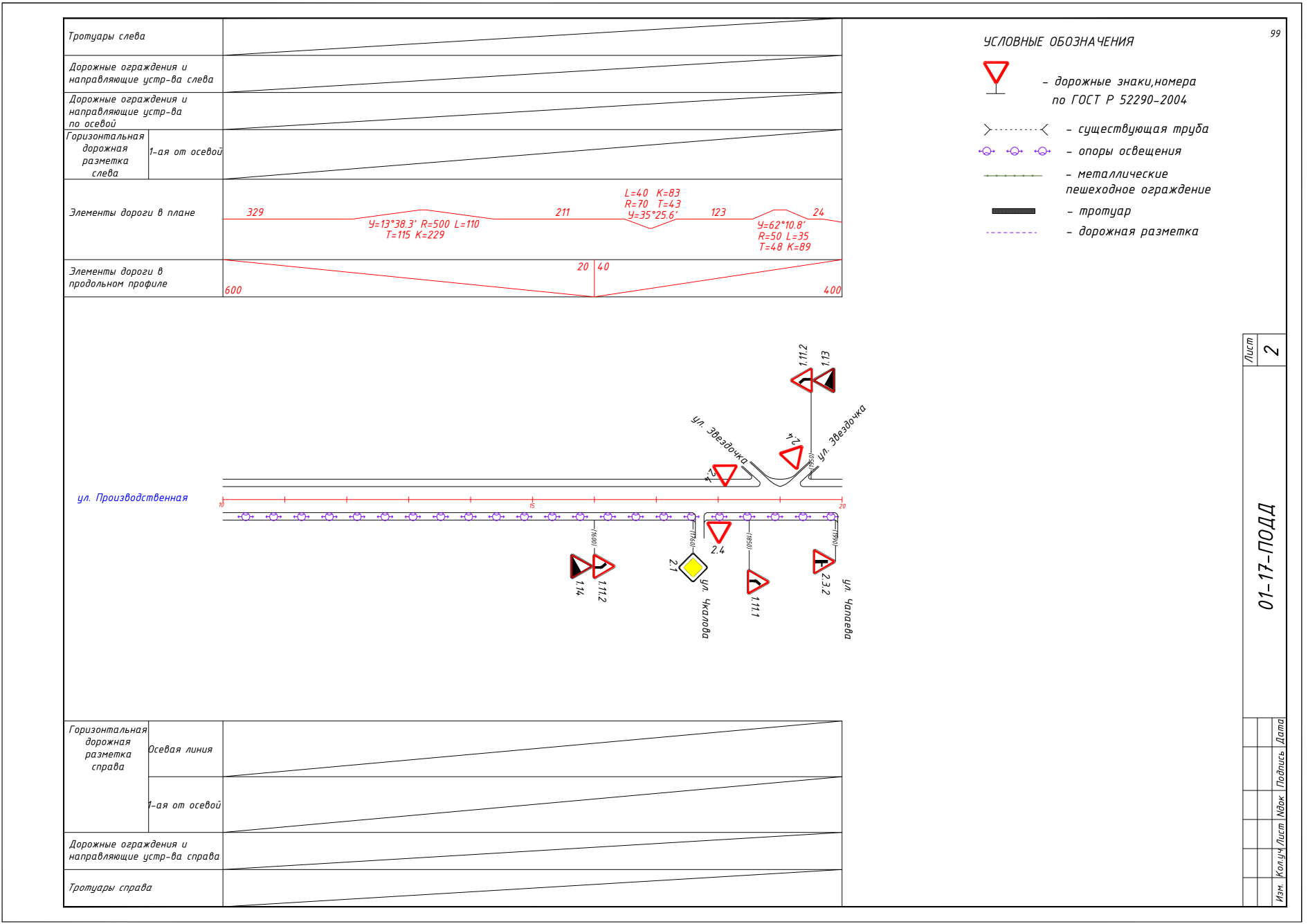
- металлические пешеходное ограждение

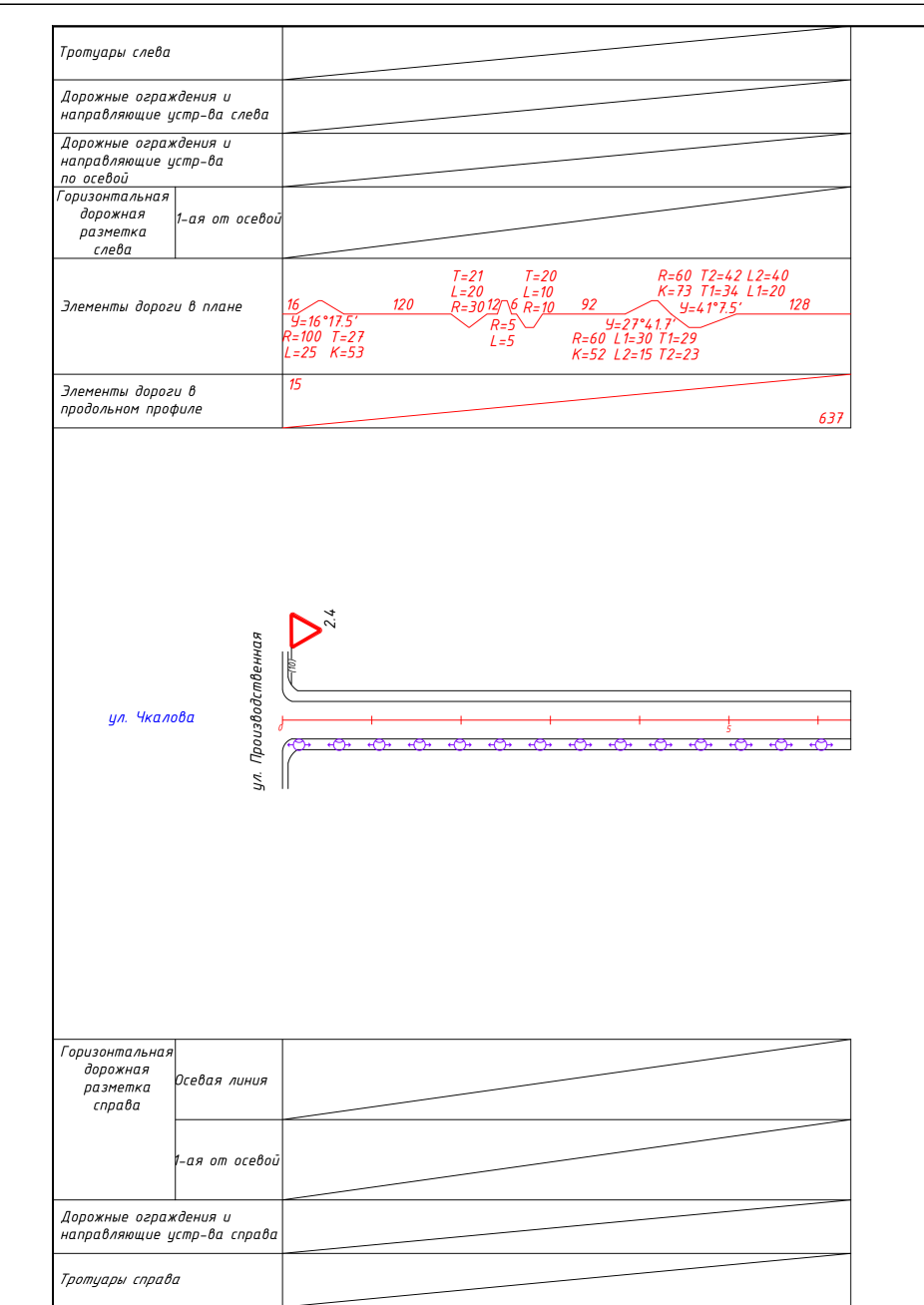


– тротуар



	хіян чи	Зания,	городское поселение	дошэпу	r	<b>\</b>		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<b>. .</b>
	<u> Втомоб</u>	οδρα3οθ		Лист				"BCI	
<u></u>	ия на ав	дорогах Качугского муниципального образования,		Стадия Лист	ב	//		1	
01-17-NOAA	Организация дорожного движения на автомобильных				אטטשטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטטט	канажаа	(хема расстановки технических средств	организации дорожного движения	ул. Производственная
			Дата						
			Подпись						
			Лист док	Филиппова	φυνυυυοβ				
			Изм.  Кол.у Лист   док  Подпись  Да.	Составил филиппова	ГИП				
- 1		ı	-						





- дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>----- - существующая труба

101

*⇔ ↔ ⇔ – опоры освещения* 

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Составил		Филиппова		Филиппова		Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиппов		Филиппов		Проект организации дорожного движения	П		1		
							''		•		
					Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил Чкалова	000 "ВСЦИП"					

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

102

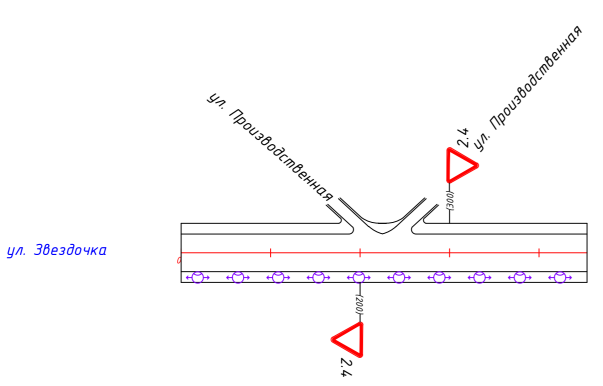
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01-17-ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение						
Сосп	павил	Филиг	пова			Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Чапаева	000 "BCL		<u>'</u> ЦИП''			



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

103



⇔ ⇔ ⇔ − опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01-17-ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение						
		Филиппова				Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП			пов			Проект организации дорожного движения	П		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BC	ЦИП"			

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

104

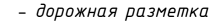
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

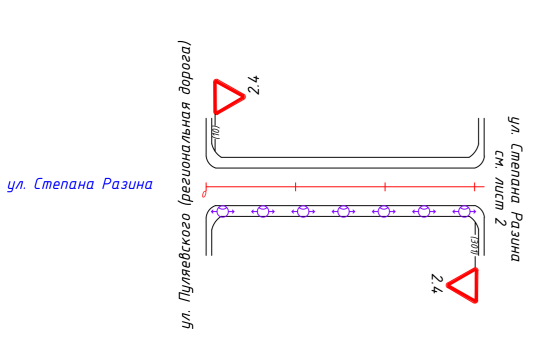


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





9=16°59.9' R=150 L=40 T=42

L=40 K=82 R=150 T=41 26 Y=16°5.8'

56

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01-17-ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление	ление				
Сост	Составил		Филиппова			Просут ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		2			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Степана Разина	000	"BCI	ЦИП"			

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

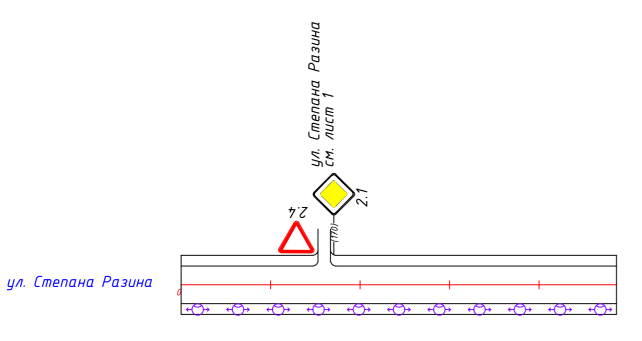
⇔ – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



T=123 K=246 Y=8°20.6' R=1000 L=100

110

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

T=16 L=15 13 R=50

487

У=25°25.6′ R=100 L=40 T=43

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм. Кол.у. Составил ГИП

Дорожные ограждения и

Тротуары справа

направляющие устр-ва справа

107

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

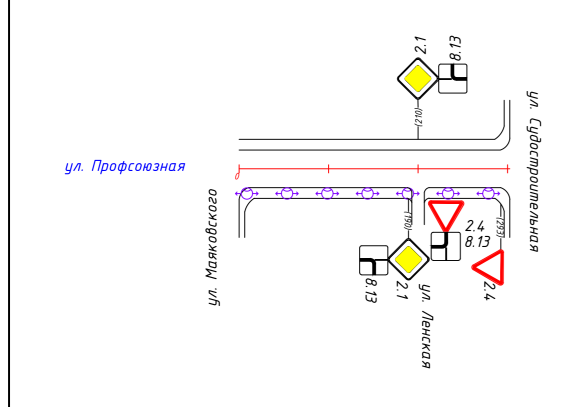
⇔ ⇔ ⇔ − опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



303

L=30 K=69 R=30 T=39 Y=74°39.3′ 66

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
Изм.	Коли	Лист	док	Подпись	Дата	дорогах Качугского муниципального образования, городское поселение					
	-		Филиппова		дата	,	Стадия	Лист	Листов		
ГИП			пов			Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Профсоюзная	000	"BC	ЦИП"		

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

108

⇔ ↔ → опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

						01-17-ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение						
' -		Φυлиппова		Филиппова		Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Водников	000	"BC	ЦИП"			

Тротуары справа

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

109

← – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

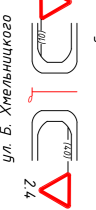
– дорожная разметка

						01–17–ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	. поселение					
Гоставил		авил Филиппова		υл Φυлиппова				Просит ородиналин дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BC	ЦИП"			

ул. Б. Хмельницкого



переулок



Горизонтальная дорожная Осевая линия разметка справа 1-ая от осевой Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа Тротуары справа

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

110

*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

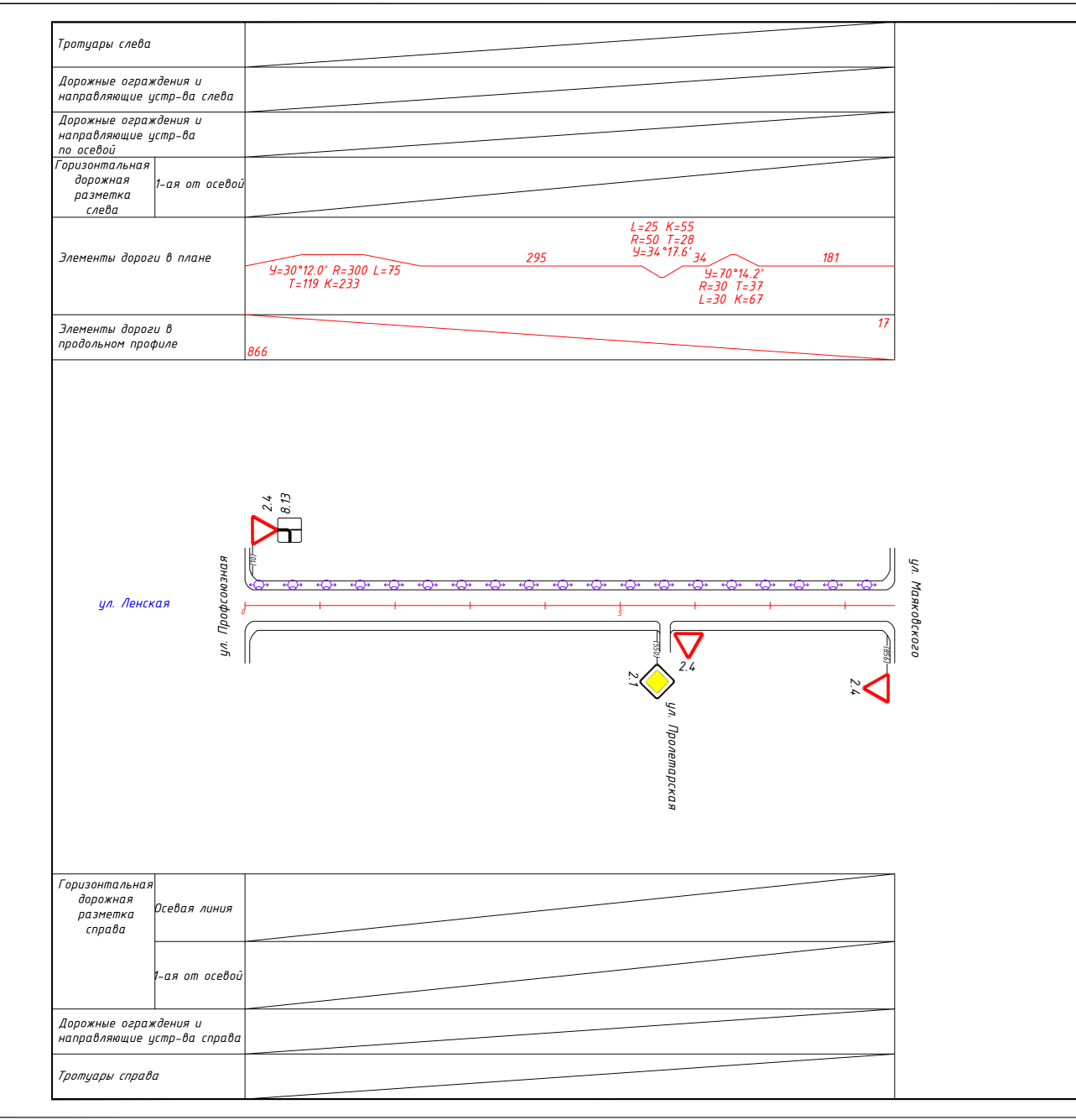


– тротуар

– дорожная разметка

						01–17–ПОД,	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Составил		Филиппова				Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиппов					П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	nnn	"RC	ЦИП"

переулок



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>----- - существующая труба

111



← - опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка

		линных	Зания,		Листов	1	,			
		3томод	οδρα3οί				" <i>ШИПЗ</i> ", 000			
		ия на ав	льного	ление	Стадия Лист	כ	//		000	
01-11-10	T 0 1 - 1 0	Организация дорожного движения на автомобильных	дорогах Качугского муниципального образования,	городское поселение		אטטשאטן טיייסשייי סאטאטאטפט פאטטאטן אייסיייין	מחמאפותא	Схема расстановки технических средств		
				Дата						
				Подпись						
				док	ппова	φυνυυνοβ				
				Лист	φηνη	φηνη				
				Изм.  Кол.у  Лист   док  Подпись	Составил филиппова	נאנו				



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



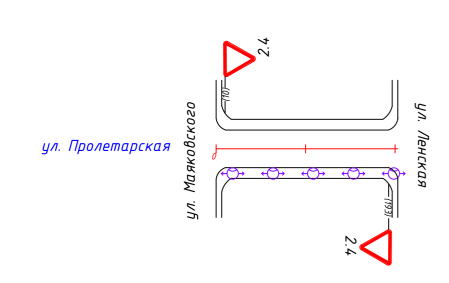
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка

слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

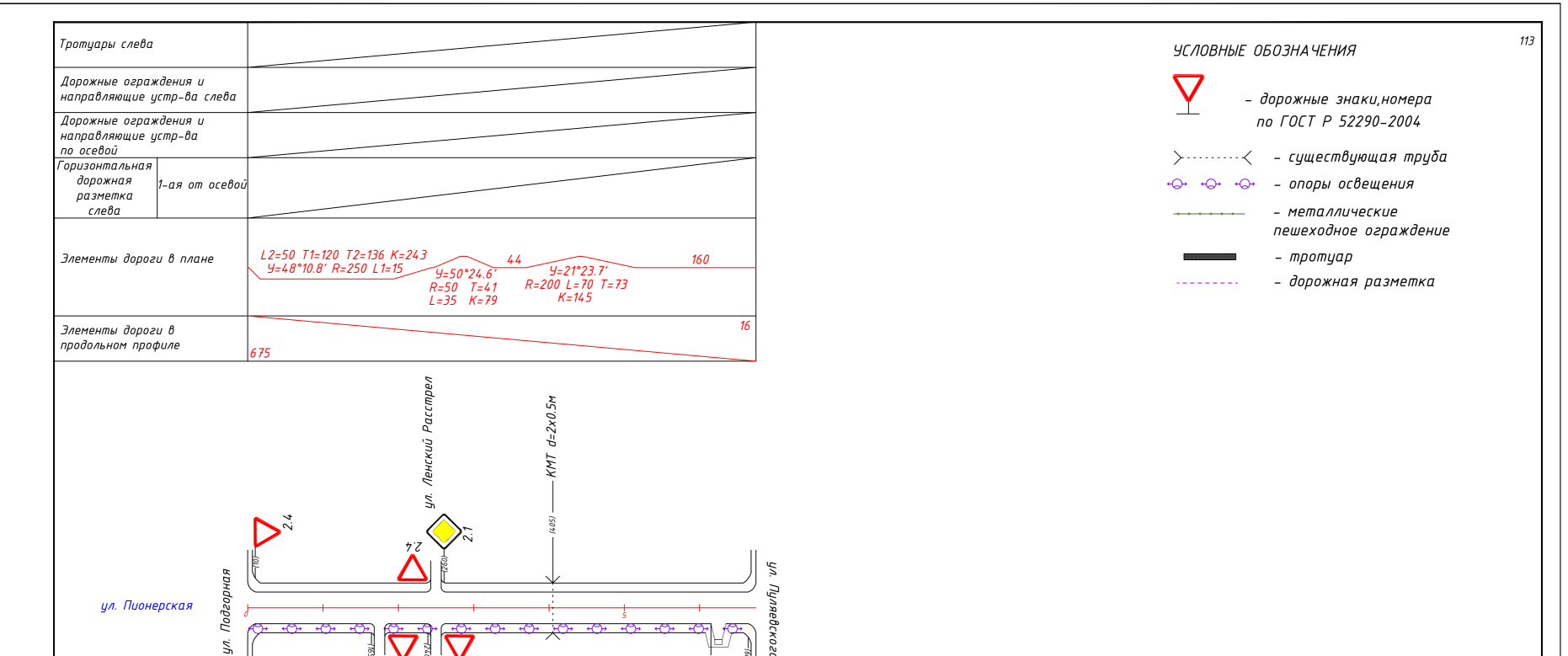
Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение			
Сосп	Составил		Вил Филиппова			Посомо операциона 3 операциона 1	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Φυлиппов			Проект организации дорожного движения	П		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Пролетарская	000	"BC	ЦИП"



дорожная разметка Осевая линия		01–17–ПОДД	Д		
справа		Организация дорожного движен дорогах Качугского муниципо			
1-ая от осевои	Изм. Кол.у Лист док Подпись Дата	городское посел	ление		
	<i>CocmαβυΛ ΦυΛ</i> υπποβα	Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справо	ΓИΠ Φυлиппов	движения	П		1
Тротуары справа		Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Пионерская	000	"BCL	ЦИП"

Горизонтальная дорожная разметка справа

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

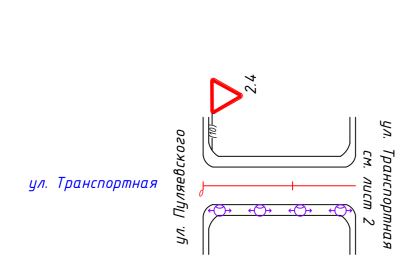
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



170

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОД,	Д				
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	авил	Филиг	пова			Проска организации дорожного	Стадия Лист Листо		Листов		
ГИП	Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	Π		2			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Транспортная	000	"BCI	<u> </u>		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

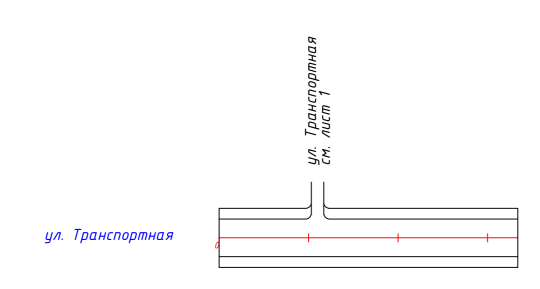
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



L=25 K=55 R=50 T=28 Y=33°57.4'

334

Y=16°29.2′ R=100 T=27 L=25 K=54

T=21 L=20 70 R=100

84

Тротуары слева

<u>Горизонтальная</u>

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

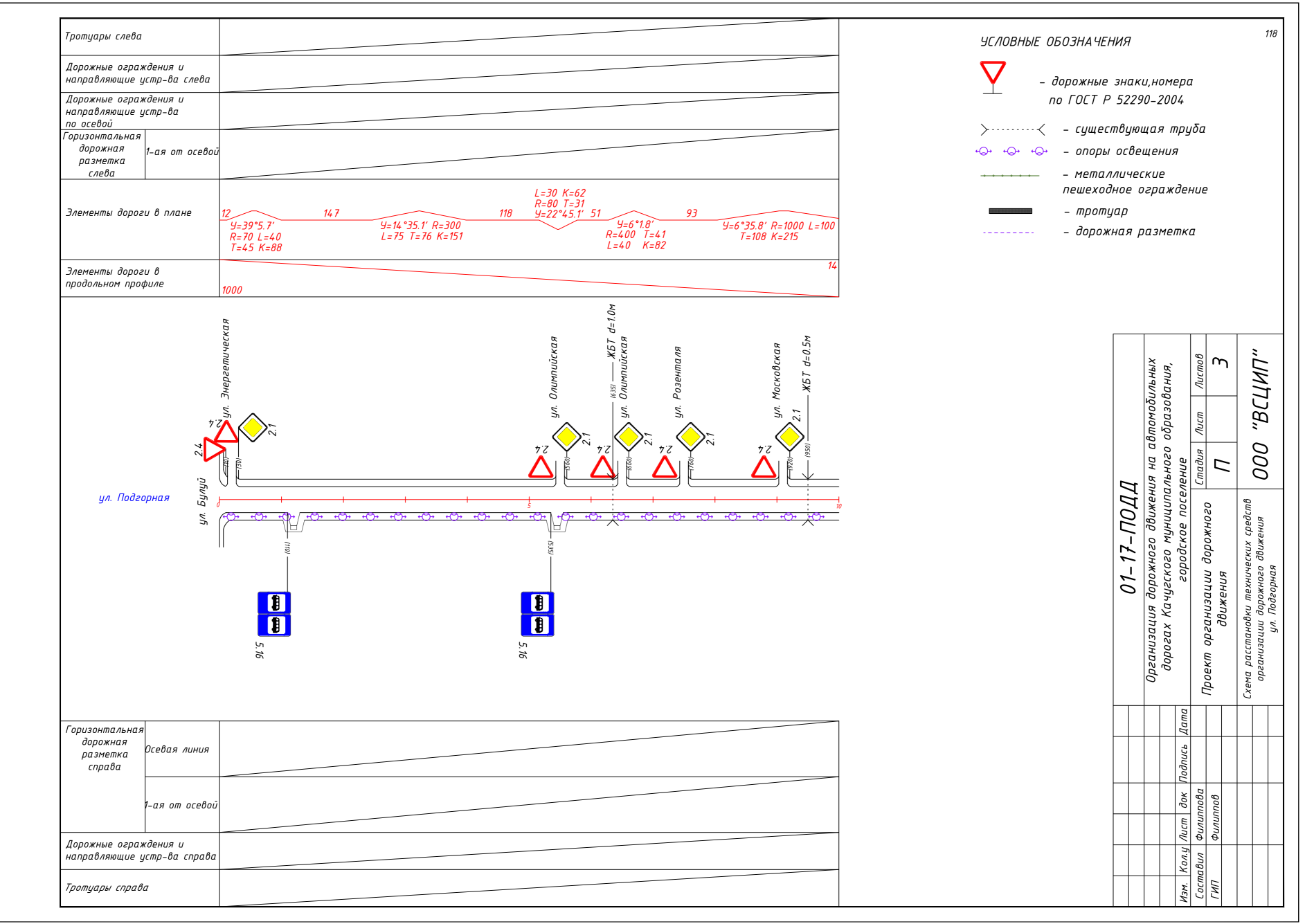
Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм	Колич	Лист	Ndok	Подпись	Пата

		хічн чи	занпя,		упстов	1	/		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		<u> Втомоб</u>	οδρα3οί		Лист				"BCI	)
<i>L</i>	7	ия на а	<i>Л</i> ЬН020	<i>енпе</i>	Стадия Лист	C	//		000	) )
01-17-ПОДД		Организация дорожного движения на автомобильных	дорогах Качугского муниципального образования,	городское поселение		ווייספאיוו טליטייים אפרייים אפריים	оопжения	Схема расстановки технических средств	ул. Целиная	
				Дата						
				Изм.  Кол.у  Лист   док  Подпись						
				док	пова	воп				
				Ипст /	φυναι	φυνυυυοβ				
				Кол.у	Составил филиппова					
				Изм.	Сосп	ГИП				



DIE UDUSHA YEN

– дорожные знаки,номера по ГОСТ Р 52290–2004

>------ - существующая труба

– опоры освещения

– металлические пешеходное ограждение 119

- тротуар

--- – дорожная разметка

Тротуары слева

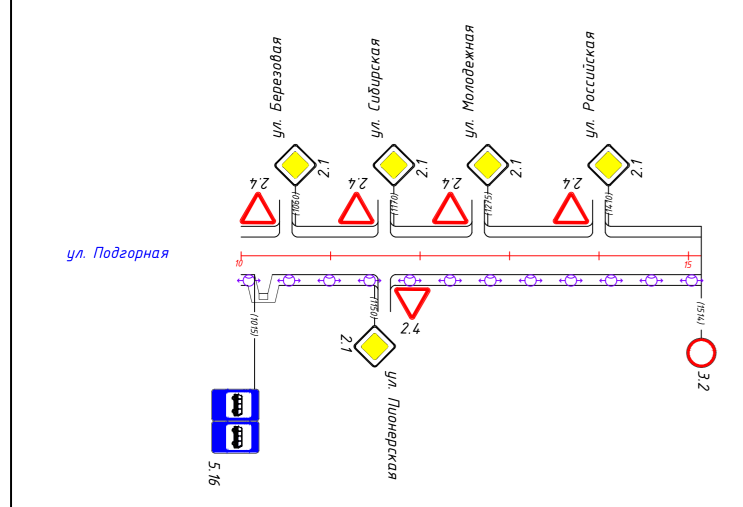
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой горизонтальная дорожная разметка слева

Злементы дороги в плане

Злементы дороги в плане

Злементы дороги в продольном профиле



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограх направляющие ц		
Тротуары справ	3 <i>a</i>	

Тротуары слева Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой Горизонтальная дорожная 1-ая от осевой разметка слева Элементы дороги в плане 269 *80* R=20 L=15 T=17 15 Элементы дороги в продольном профиле KMT d=0.3M ул. Пуляевского (региональная дорога) ул. Подгорная

Горизонтальная дорожная

> разметка справа

Тротуары справа

Осевая линия

1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа

Изм. Кол.уч Лист Юдок Подпись Дата

01-17-ПОДД

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



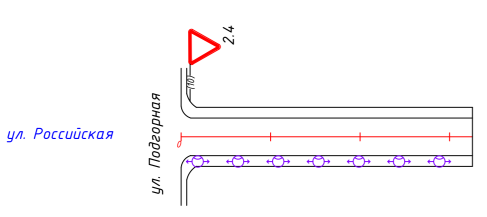
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



326

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие уч		
Тротуары справа	7	

						01–17–ПОД,	Д			
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение				
Составил		Φυлиппова				Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП	Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"RC	ЦИП"	



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба



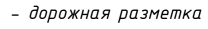
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

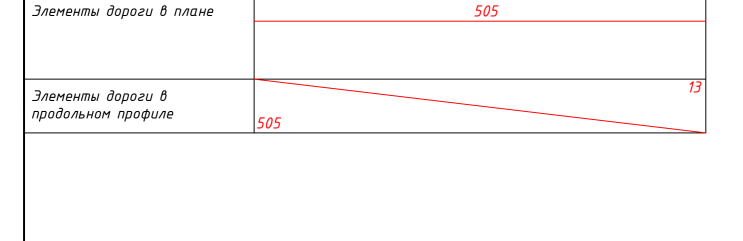


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Тротуары слева

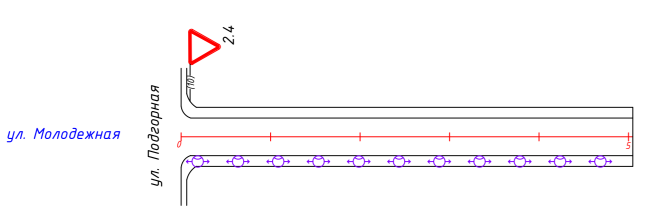
Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	а	

						01–17–ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление	ление				
Составил ГИП		Φυ <i>л</i> υπποβα Φυ <i>л</i> υπποβ				Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов			
							П		1			
					Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Молодежная	000	"BC					

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

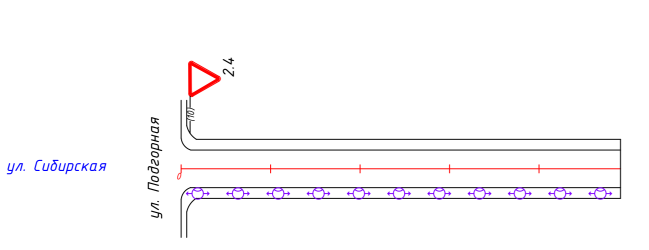


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограх направляющие ц		
Тротуары справ	а	

						01-17-ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных						
						дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение						
		Φυлиппова		Филиппова		Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов			
ГИП		Филиппов				проект оргинизиции оорожного движения	Π		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Сибирская	000	"BC	ЦИП"			

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



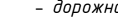
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



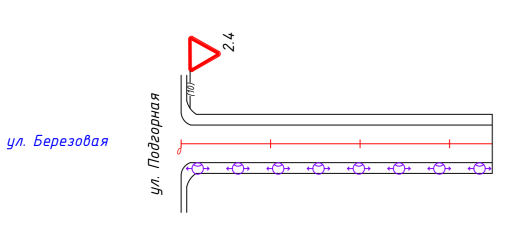
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



348

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД						
						Организация дорожного движения на автомобильных дорогах Качугского муниципального образования,						
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	, ,	го муниципильного ооризооиния, одское поселение					
Сост	павил	Филиг	пова			Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов			
Составил ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Березовая	000	"BC	ЦИП"			

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

↔ ↔ → → - опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

- тротуар

– дорожная разметка

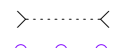
Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева	
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная 1-ая от осевой разметка слева	
Элементы дороги в плане	<u>251</u>
Элементы дороги в продольном профиле	251
	KMT d=0.3m
	2.4
ул. Подгорная	ул. Западная

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	7	

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Составил ч		Филиппова Филиппов				Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
				Филиппо	Филип	пов			Проект организации дорожного движения	П	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Московская	000	"BC	ЦИП"		



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>----- - существующая труба



– опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение

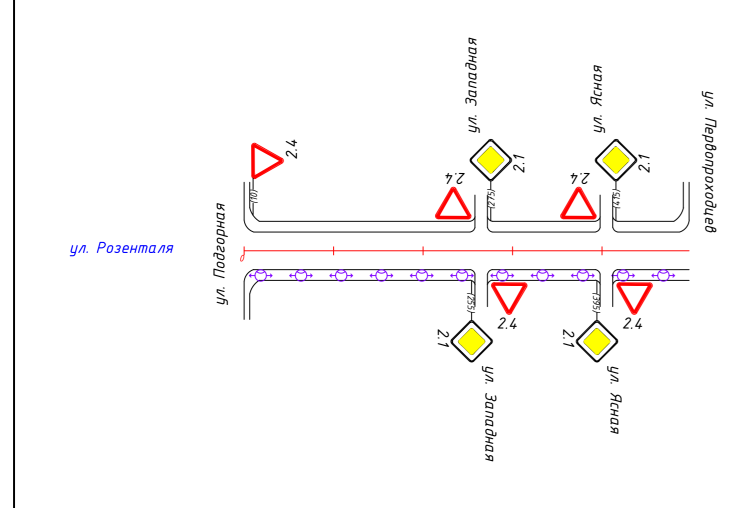


– тротуар





– дорожная разметка



K=220 Y=6°17.8' R=2000 T=110

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная

> разметка справа

Тротуары справа

Осевая линия

1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	городское поселение				
Составил		Филиппова				Просит ородиналини дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Розенталя	000 "ВСЦ		ЦИП"		



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>----- - существующая труба



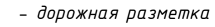
*⇔ ↔ ⇔ – опоры освещения* 

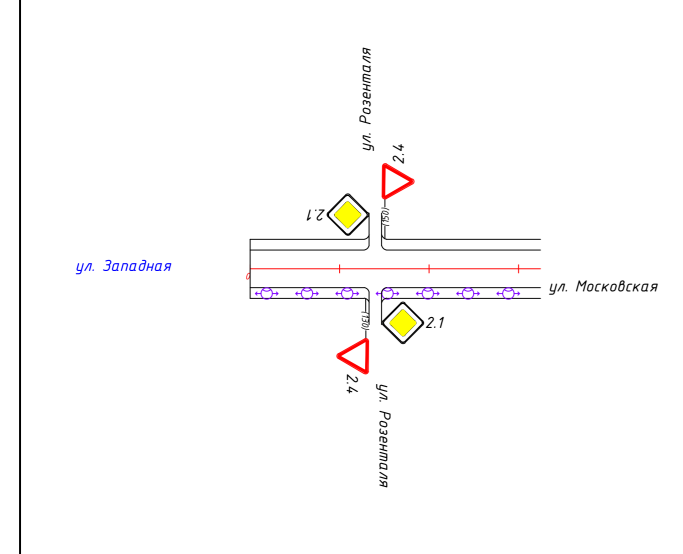


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





301

R=10 L=5 T=13

Тротуары слева

<u>Горизонтальная</u> дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная

> разметка справа

Тротуары справа

Осевая линия

1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа

1-ая от осевой

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движен дорогах Качугского муниципс	1ЛЬН020				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сосп	павил	Филиг	пова			Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Западная	000	"BC	ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

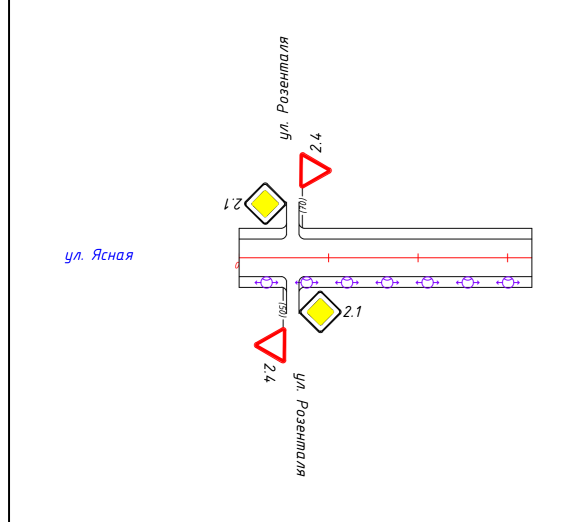
*⇔ ↔ ⇔ – опоры освещения* 

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



*327* 

327

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная

> разметка справа

Тротуары справа

Осевая линия

1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа

1-ая от осевой

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	Составил		<i>илиппова</i>			П	Стадия	Лист	Листов		
ГИП			пов			Проект организации дорожного движения	П		1		
					Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BCI	ЦИП"			

ул. Ясная

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

⇔ ⇔ → опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка

слева				
Элементы дороги	<i>ј в плане</i>		242	
Элементы дороги продольном проф		242		1
	цл. Розенталя	II		
	un. Pa			

1-ая от осевой

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

разметка

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

ул. Первопроходцев

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01-17-ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сост	павил	Филиг	пова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	П		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	nnn	"RC	ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



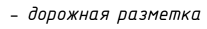
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

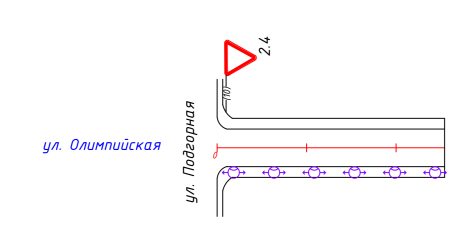


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сосп	павил	Филиг	ппова			Проска организации дорожного	Стадия Лист Л.		Листов		
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	Π		2		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ул. Олимпийская	000	"BC	ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

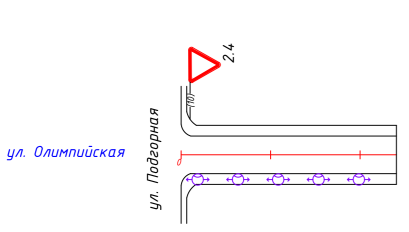


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



241

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

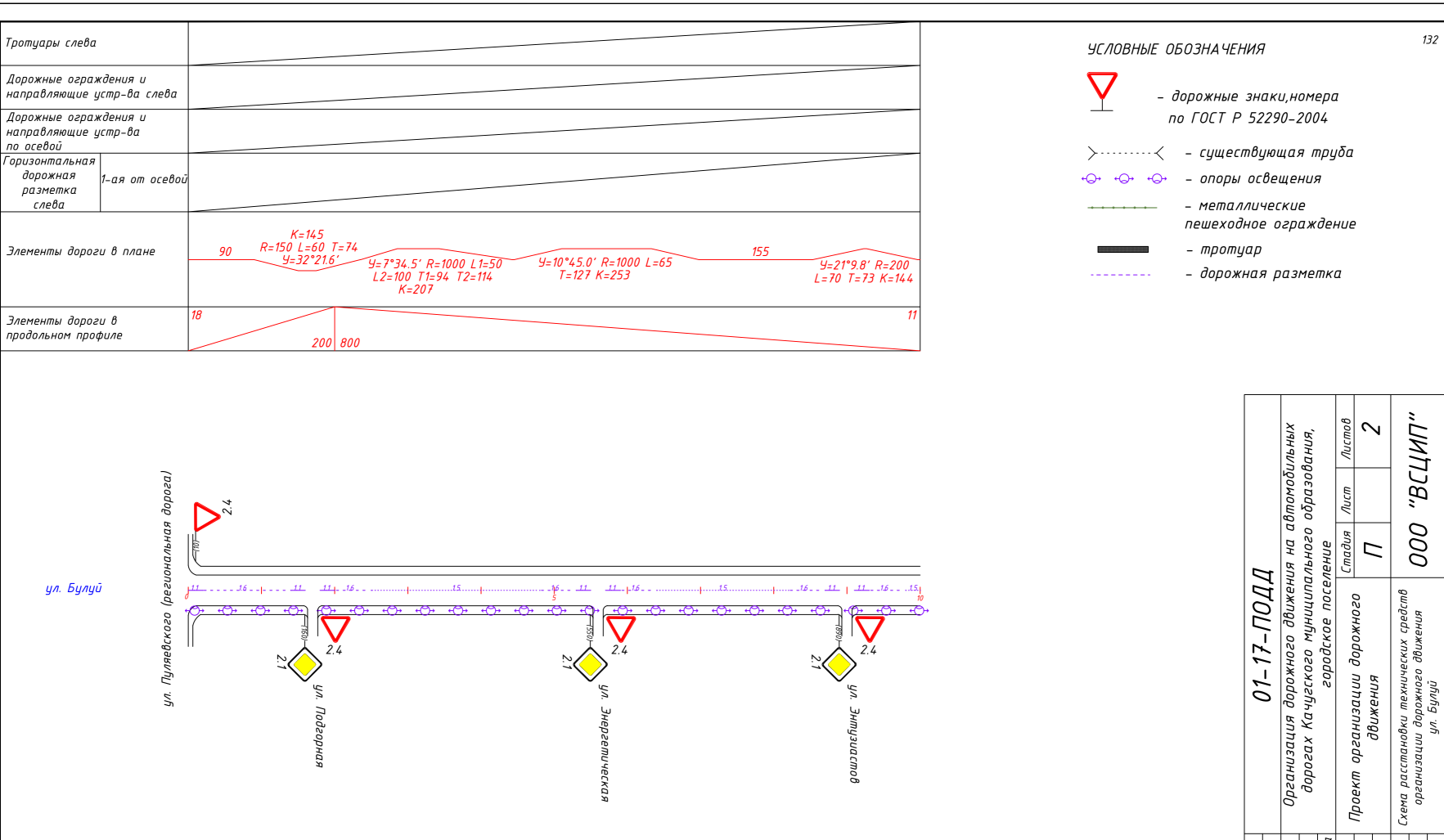
направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	1	

Изм.	Кол.уч	Лист	Nдок	Подпись	Дата



1.5

640-820

1.1 910-930 1.6 930-980 .5 980-1000

570-590

1.6 200-250

1.5

250-480

1.6

20-140

Горизонтальная

дорожная

разметка

справа

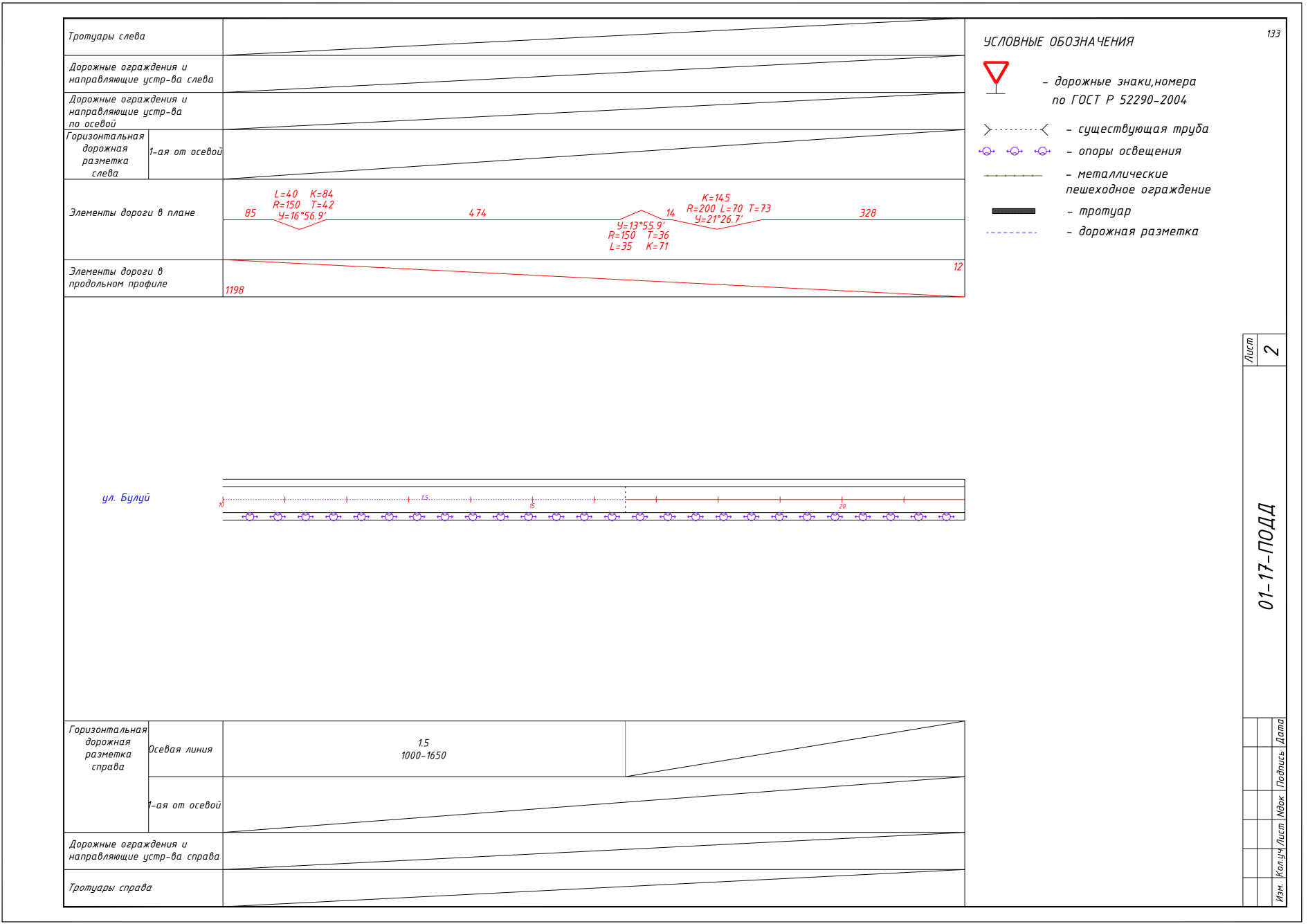
Дорожные ограждения и

Тротуары справа

направляющие устр-ва справа

Осевая линия

Ī	ия на ав	1ЛЬНО2О С	городское поселение	Стадия	L			000	)
01-17-NOAA	Организация дорожного движения на ав	Организация дорожного движения на ав дорогах Качугского муниципального с		- Проект организации дорожного		кпнажпоо	Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Билий		ул. Булуй
			Дата						
			у Лист док Подпись Дата						
			док	пова	вопг				
		Лист		филиппова	доиипипф				
			13M. KOЛ.Y	<i>Составил</i>					
			Изм.	Сост	ГИП				



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

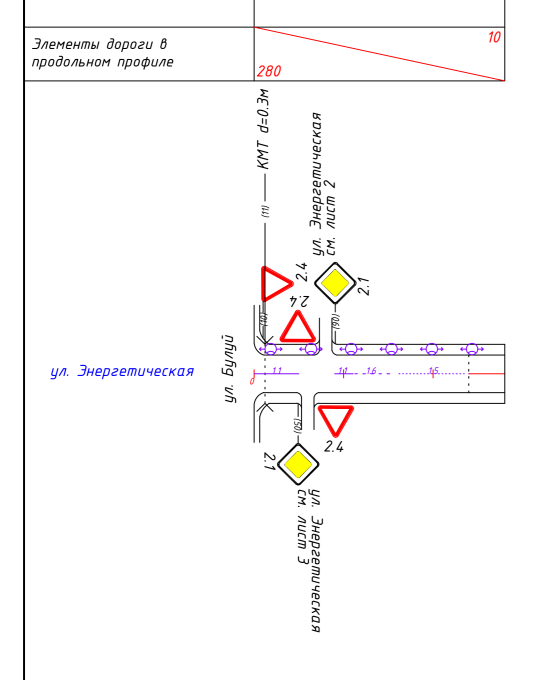
>----- - существующая труба

*⇔ ↔ ⇔ – опоры освещения* 

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

– дорожная разметка



1.1 0-50

Осевая линия

1-ая от осевой

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа

1.5

160-240

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Горизонтальная дорожная

> разметка справа

Тротуары справа

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сосп			Φυ <i>η</i> υπποβα Φυ <i>η</i> υπποβ			Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП						проект оргинизиции оорожного движения	Π		3		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Энепгетическая	000 "ВСЦИП"				

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

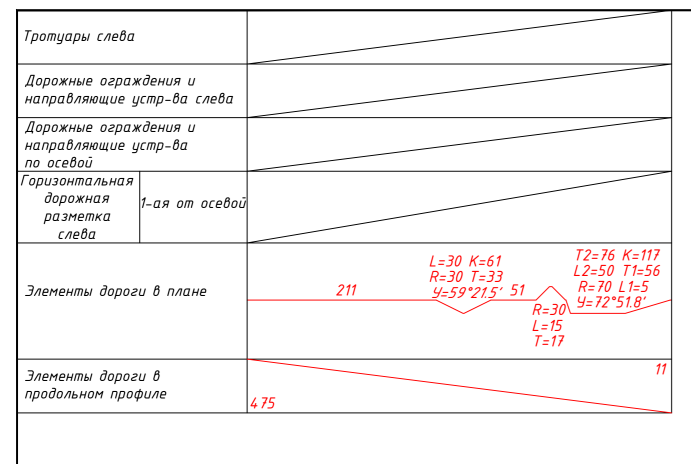
>------ - существующая труба

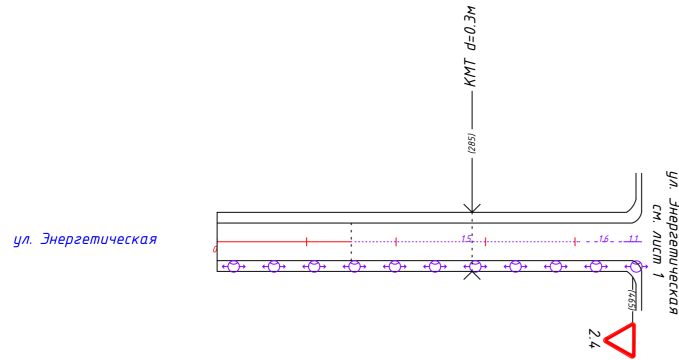
– опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

– дорожная разметка





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5 150-405	1.6 4.05-4.55 7.1.455-4.75
	1-ая от осевой		
Дорожные ограх направляющие <u>ц</u>			
Тротуары справ	а		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка

ул. Энергешическая см. лист 1 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 1
---

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 0-20	1.6 20-70	1.5 70-250	
	1-ая от осевой				
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа					
Тротуары справо	1				

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

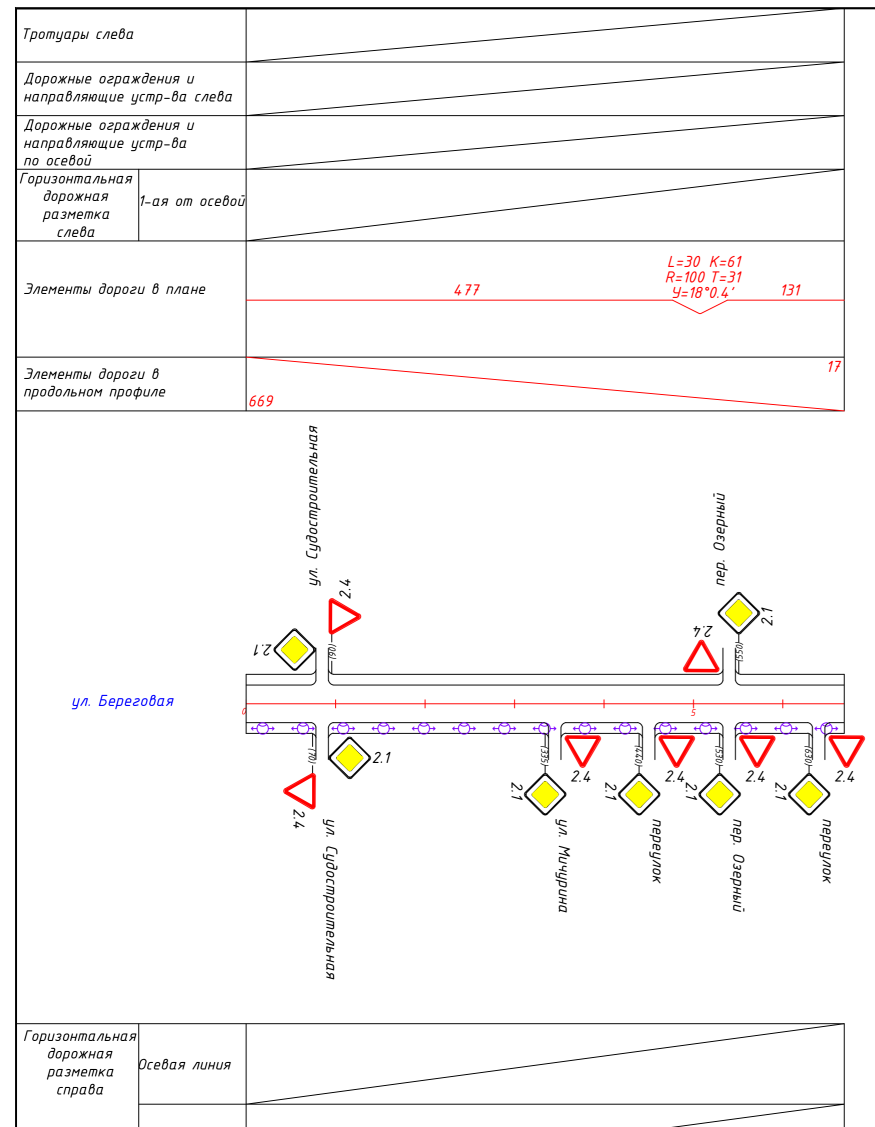
1-ая от осевой

391

Изм. Кол.уч Лист Nдок Подпись Дата

01-17-ПОДД

Лист 3



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные оград направляющие ц		
Тротуары справ	За	

		дорогах Качугского муниципального образ городское поселение  — Филиппова — Филиппов — Филиппов — Организации дорожного — Орга								
						01–17–ПОДД	Д			
						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата					
Сосп	Составил		Φυлиппова			Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиппов				,	П		1	
							''		,	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения цл. Береговая	000	"BC	ЦИП"	

141

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

↔ ↔ → → - опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка

ул. Береговая 2.4  ———————————————————————————————————	(300) KMT d=0.75m	ул. Судостроительная (региональная дорога)
--	-------------------	--

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

ул. Мичурина

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

26 / R=20 L=15 T=16

325

45

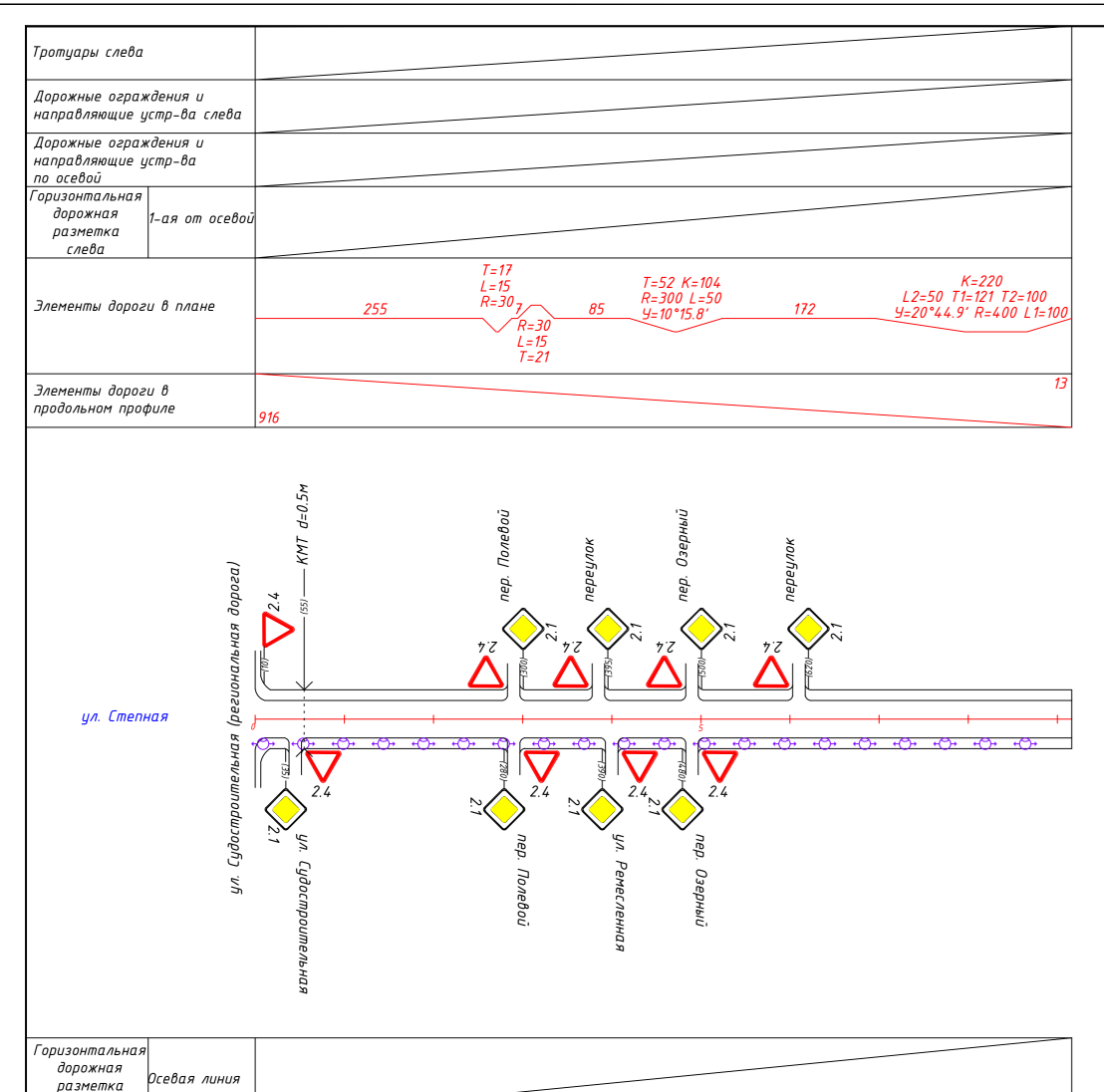
9=34°16.1' R=50 T=28 L=25 K=55

		_
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОД,	Д				
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Сосп	павил	Филиг	пова			Проект организации дорожного	Стадия Лист		Листов		
ГИП	ГИП		Филиппов			проект органазацаа оорожного движения	П		1		
						oda/kerra/r	//		,		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000 "BCL		⊔иП"		

Лист док Филиппова Филиппов

Изм. Кол.у. Составил ГИП



справа

Дорожные ограждения и

Тротуары справа

направляющие устр-ва справа

l l

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

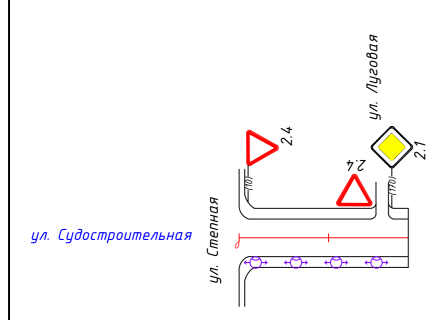
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОД,	Д				
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Составил		Φυлиппова		Φυлиппова		Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП	Филиі	пов			Проект организации дорожного движения	П		1			
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	nnn	"RC	ЦИП"		



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба



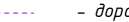
– опоры освещения



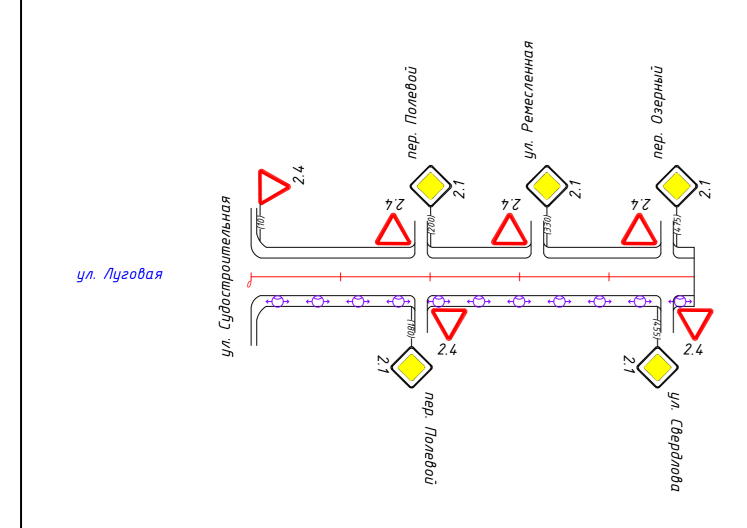
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



9=11°38.5′ R=250 L=45 T=48 K=96

495

T=22 L=20 R=100 17 Y=4°31.5' R=2000 T=79 K=158

132

Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справ	ā	

<del>                                     </del>											
						01–17–ПОДД	Д				
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Составил		Филиппова Филиппов		Φυлиппова			Проскат организации дорожного	Стадия	Лист	Листов	
ГИП				Проект организации дорожного движения	Π		1				
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Лиговая	000	"BC	ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



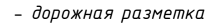
↔ ↔ → → - опоры освещения

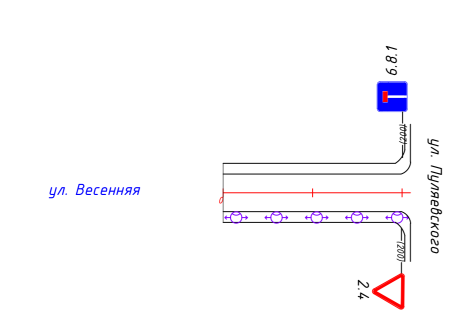


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





209

209

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОД,	Д				
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципального образования,					
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское поселение					
Составил		Φυ <i>λ</i> υπποβα Φυ <i>λ</i> υπποβ				Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП				троект органазации оорожного движения	П		1				
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Весенняя	000 "BC		ЦИП"		

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

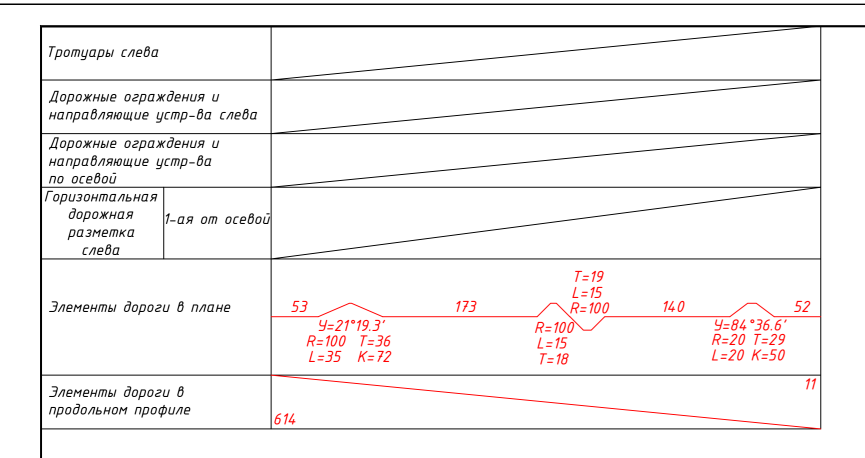
>------ - существующая труба

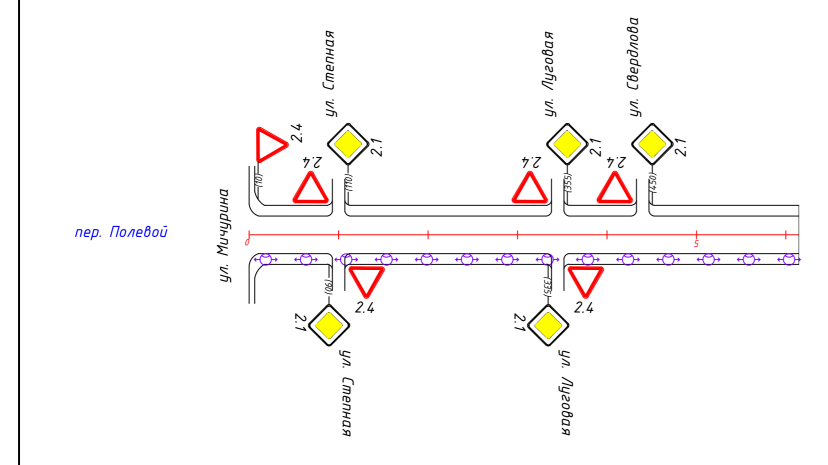
– опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение

– тротуар

– дорожная разметка





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справ	а	

						01–17–ПОДД			
						Организация дорожного движения на автомобильных дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе.		,	,
Сосп	павил	Филиг	ппова			Проска организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	Π		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения пер. Полевой	000	"BC	ЦИП"

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения



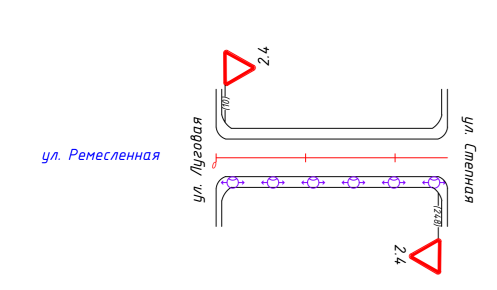
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар



– дорожная разметка



258

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОД,	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление		
Сост	авил	Филиг	пова			Проект организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиг	пов			проект организации оорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств		L	ı

148

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004



>------ - существующая труба



*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

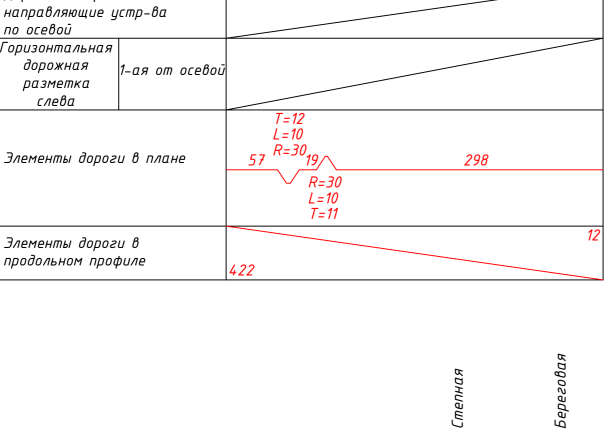


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





Тротуары слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

			ул. Степная	ул. Береговс
		4.7	<i>y</i> .	'n
	α.	2.	77	7.2
пер. Озерный	гова		+ +	
	ул. Луговая			
		11	2.4	2.4
			<b>)</b>	, y y .
			Степная	ул. Береговая
			-	RD

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОД,	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	ление		
Сост	павил	Филиг	пова			Просуд организации дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BC	ЦИП"

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

149

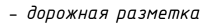
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

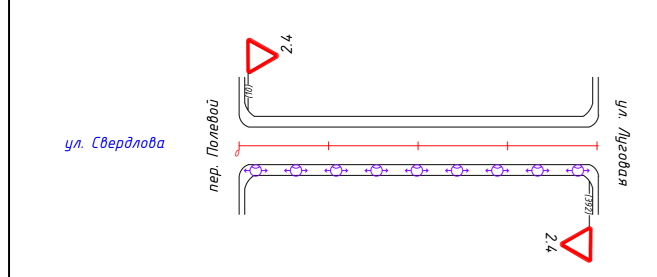


- металлические пешеходное ограждение



– тротуар





287

T=19 L=10 R=10

86

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и . направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справо	a	

						01–17–ПОД,	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	горогих <i>Кичугского муници</i> пс городское посе		υυμασυι	линия,
Сост	павил	Филиг	пова			Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиг	пов			Проект организации дорожного движения	П		1
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Свердлова	000	"BC	ЦИП"

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

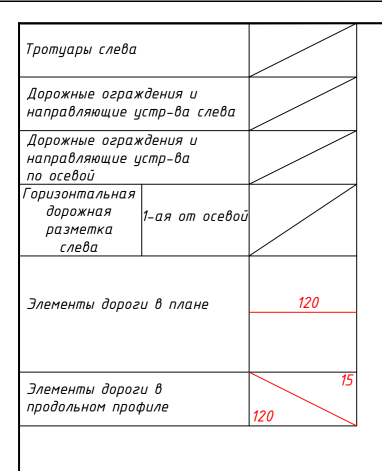
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

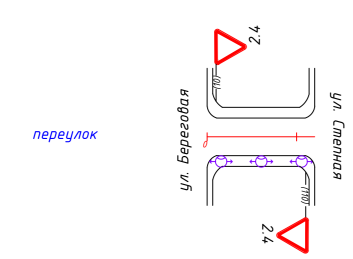
- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка





Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД	Д		
						Организация дорожного движения на автомобильных			
						дорогах Качугского муниципального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе.	ление		
Сосп	павил	Филиг	пова			Просит оподиналний допомиров	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Филиі	пов			Проект организации дорожного движения	П		1
			Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BC	ЦИП"			

151

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

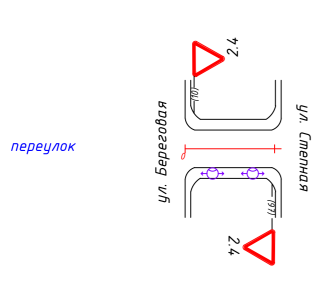
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



Тротуары слева

Горизонтальная

дорожная

разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Элементы дороги в плане

Элементы дороги в продольном профиле

1-ая от осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						Организация дорожного движения на автомобильных				
						дорогах Качугского муниципс	пального образования,			
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе	?ление			
Составил		Филиппова				Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Филиппов					П		1	
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	000	"BC	ЦИП"	

– дорожные знаки,номера no ΓΟCT P 52290-2004

>------ - существующая труба

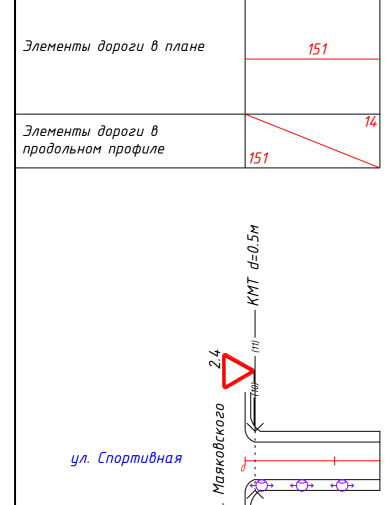
*⇔ ⇔ ⇔* – опоры освещения

- металлические пешеходное ограждение



– тротуар

– дорожная разметка



1-ая от осевой

Тротуары слева

Горизонтальная дорожная

> разметка слева

Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева

Дорожные ограждения и

направляющие устр-ва по осевой

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограж направляющие у		
Тротуары справи	7	

						01–17–ПОДД					
						Организация дорожного движения на автомобильных					
						дорогах Качугского муниципс	дорогах Качугского муниципального образования,				
Изм.	Кол.у	Лист	док	Подпись	Дата	городское посе.	ление				
Составил		Филиппова				Проска ородинадини дорожного	Стадия	Лист	Листов		
ГИП		Филиппов				Проект организации дорожного движения	Π		1		
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения ил. Спортивная	000 "BC		ЦИП"		