

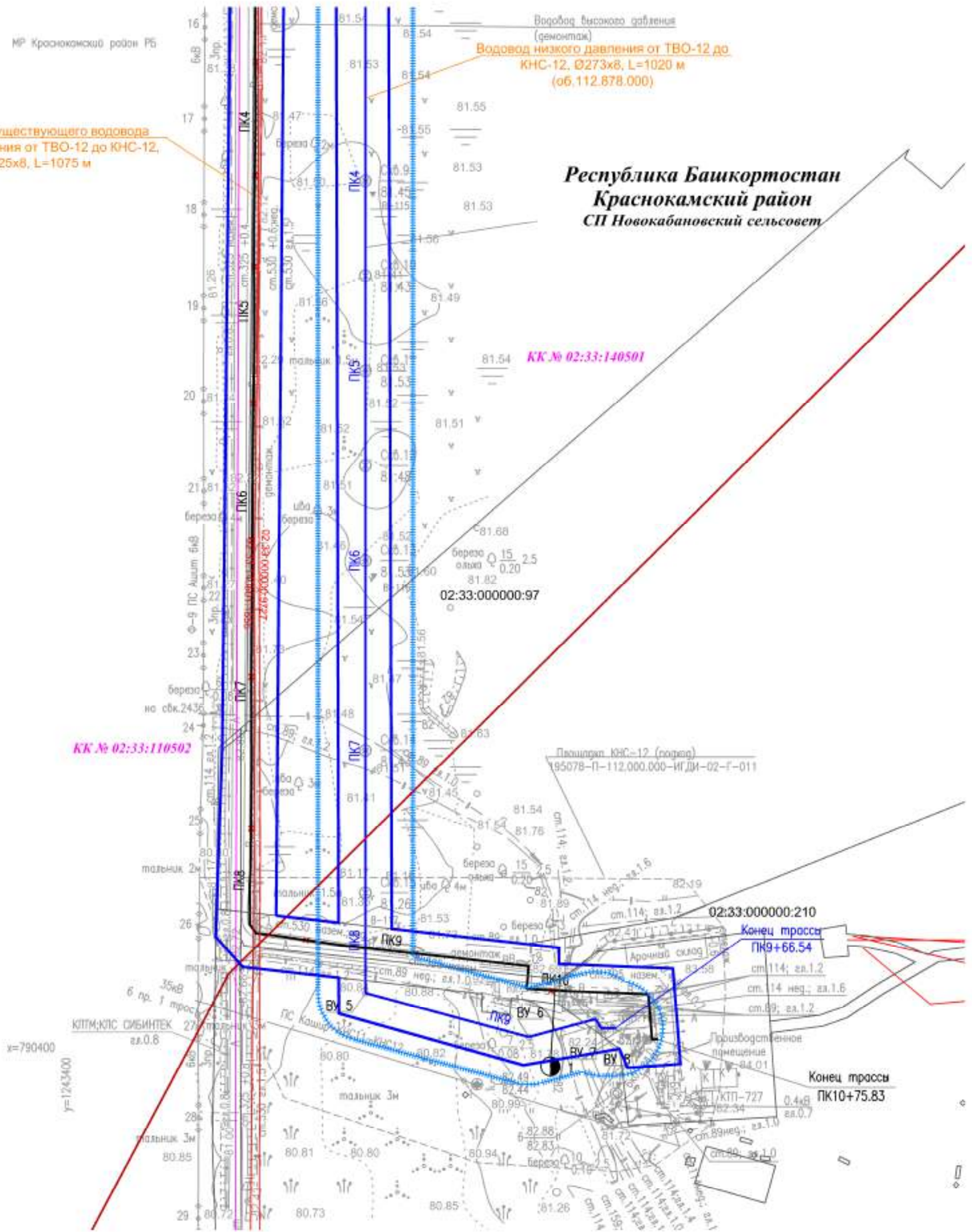


МР Краснокамский район РБ

демонтаж существующего водовода
низкого давления от ТВО-12 до КНС-12,
Ø325x8, L=1075 м

Водовод высокого давления
(демонтаж)
Водовод низкого давления от ТВО-12 до
КНС-12, Ø273x8, L=1020 м
(об.112.878.000)

Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новокабановский сельсовет

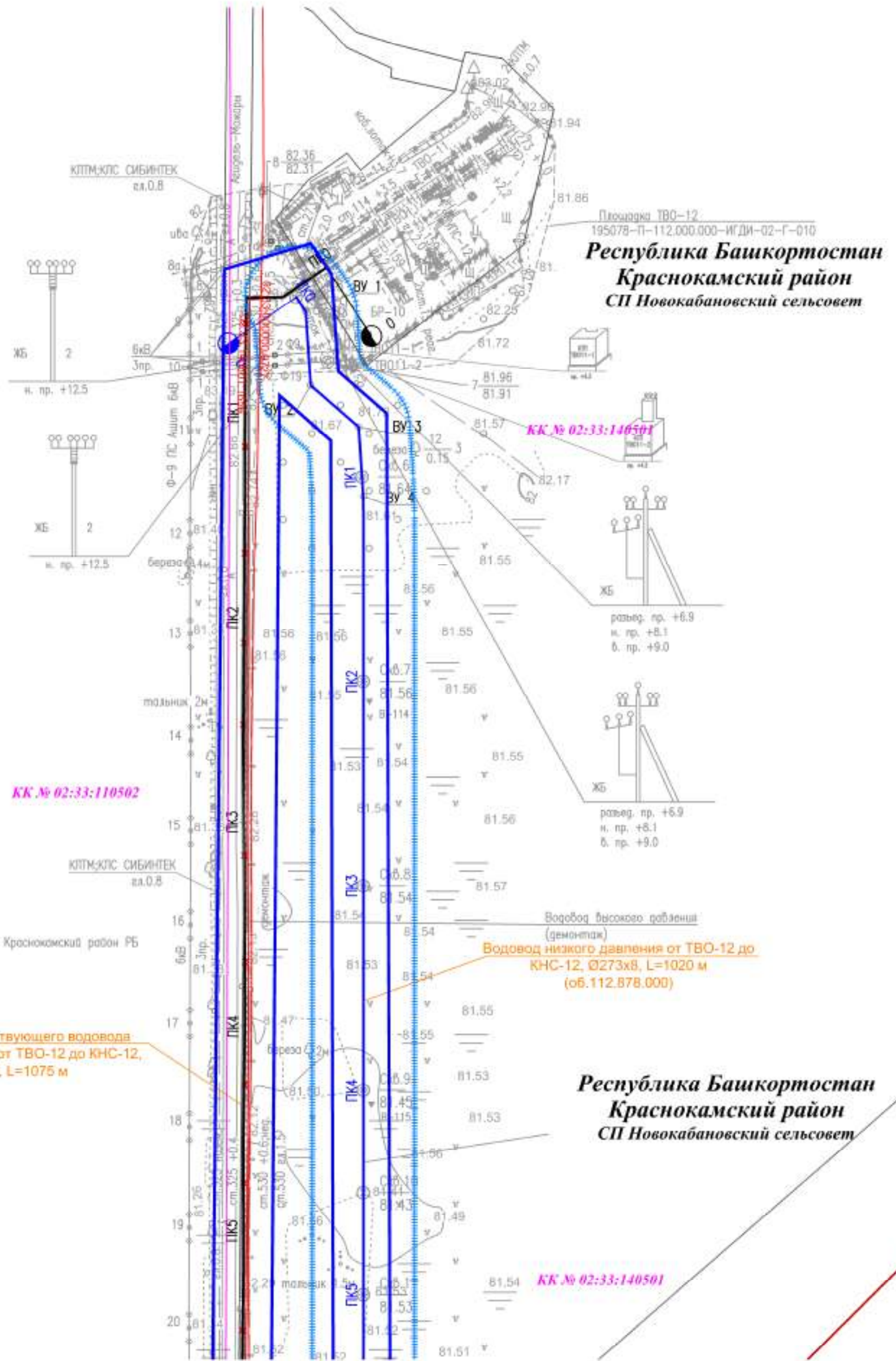


Примечание:
Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения объектов в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории отсутствуют;
Границы зон действия публичных ограничений отсутствуют.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

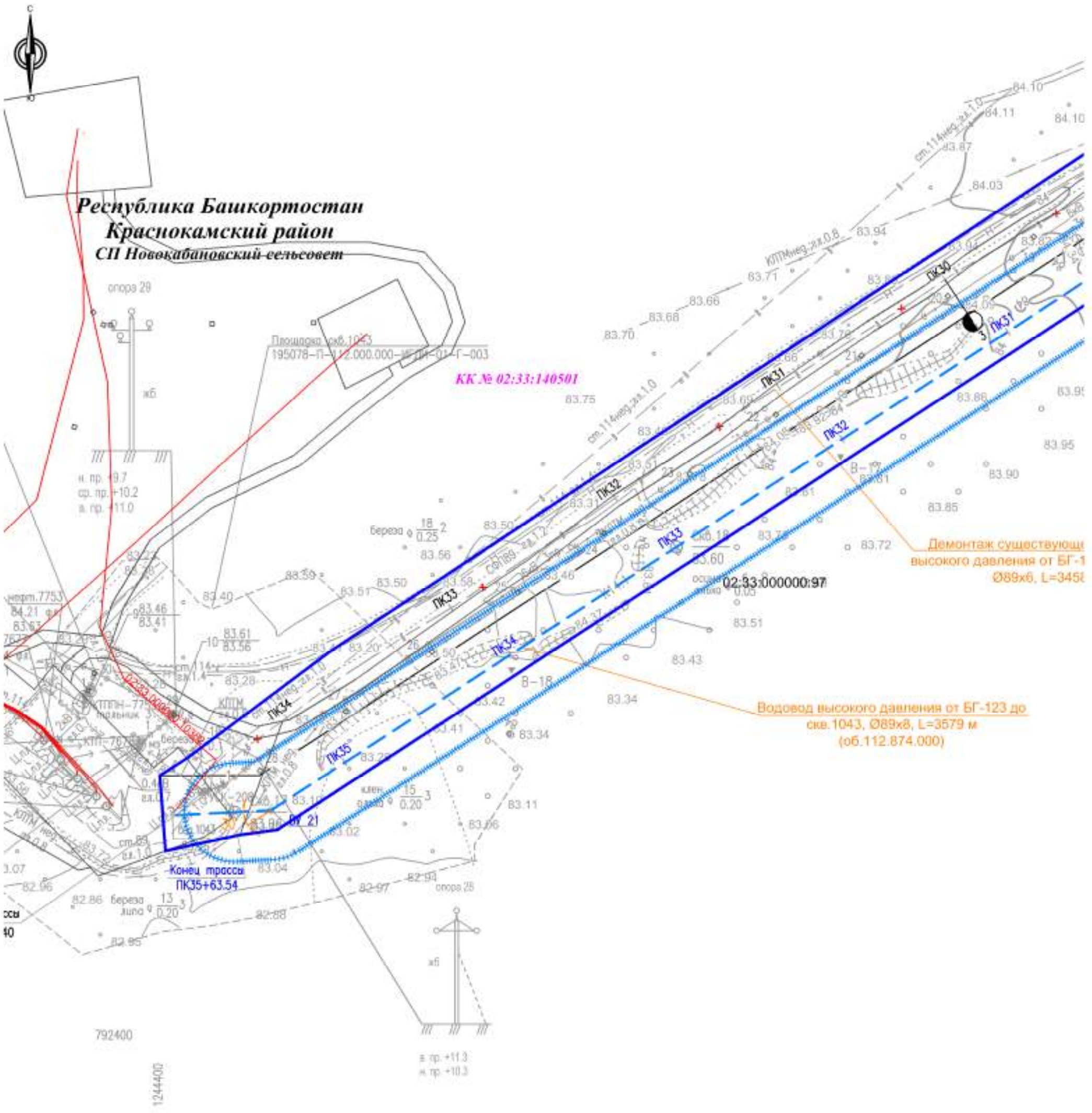
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта (граница проектируемой территории)
- граница муниципального образования
- граница и обозначение кадастрового квартала
- 02:33:000000:192 Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 02:33:000000:10139 Объекты капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	1	48
					ООО «КПБ»				
					Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и развития транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000				

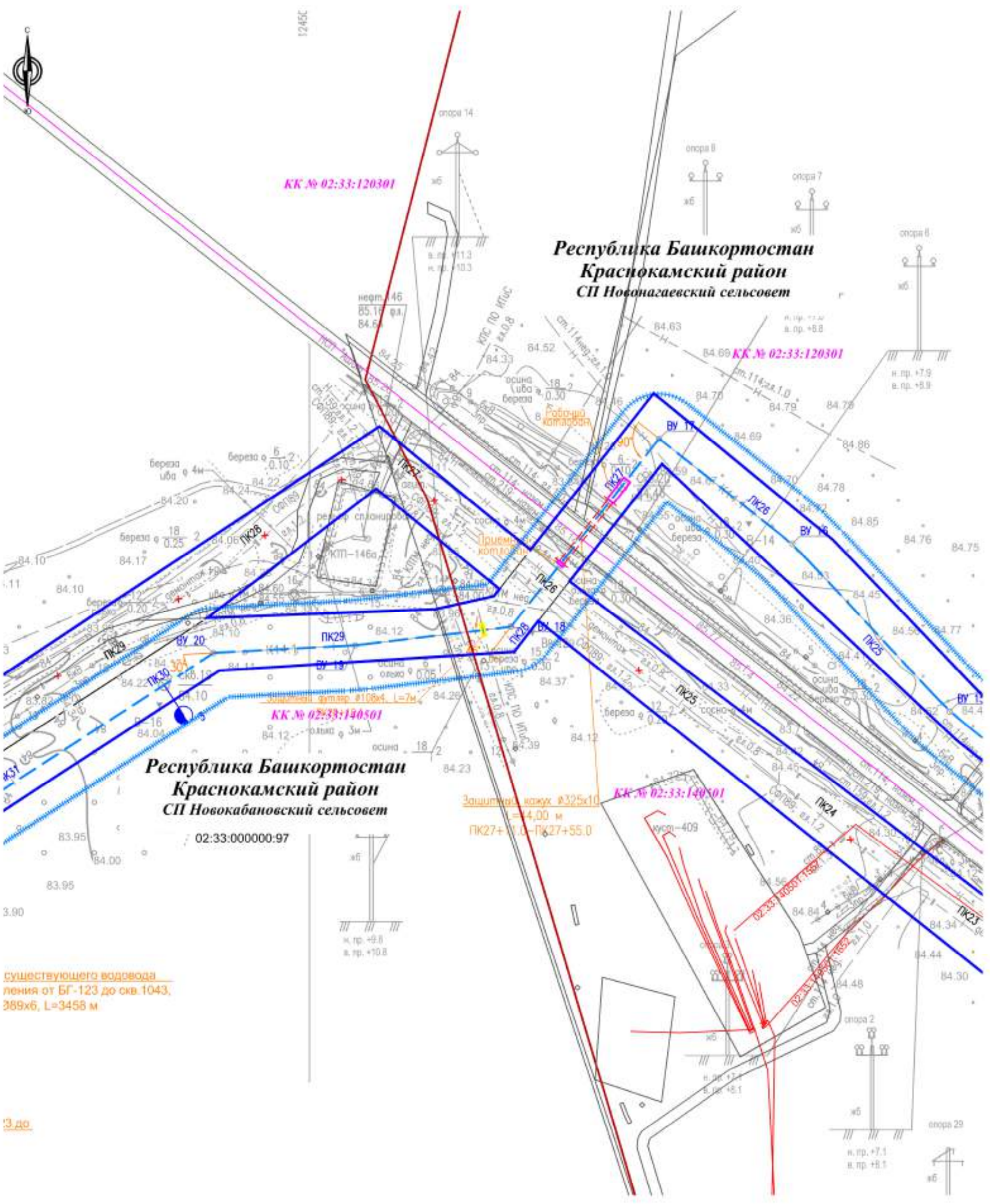


Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новокабановский сельсовет

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	2	48
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	000 «КПБ»		
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021				
н. контрп.									
Нач. отд.									



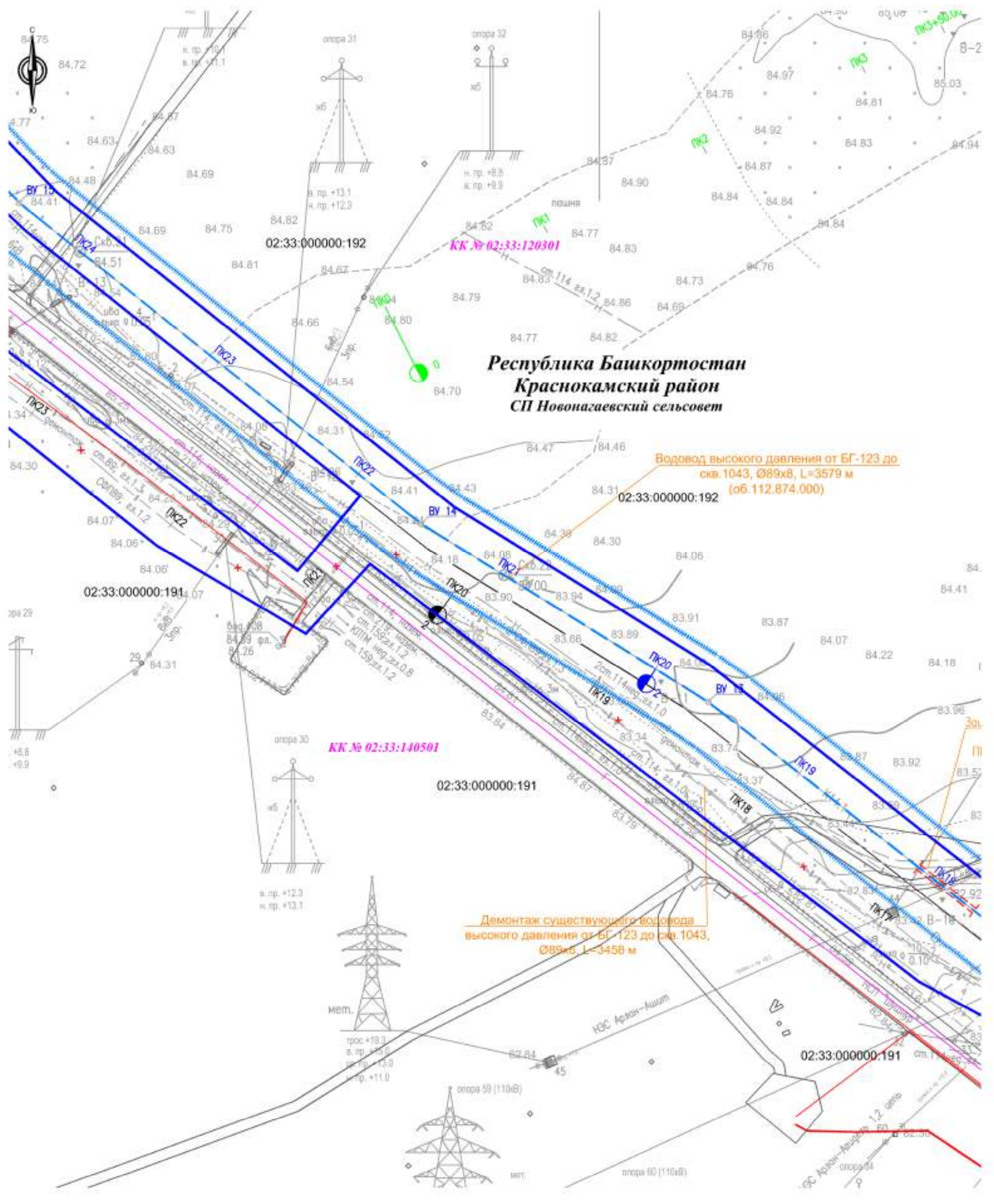
195078-П-112.000.000-ППС-01-Ч-002					
«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021
Проект планировки территории					
				Стадия	Лист
				П	3
				Листов	48
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000					
н. контр.				ООО «КПБ»	
Нач. отд.					



существующего водовода
ления от БГ-123 до скв. 1043,
389х6, L=3458 м

3 до

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	4	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.						Сема использование территории в период подготовки проекта планировки территории. Сема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Сема вертикального планировки территории, инженерной логистики и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000			



**Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новонаяевский сельсовет**

Водовод высокого давления от БГ-123 до скв.1043, Ø89x8, L=3579 м (об.112.874.000)

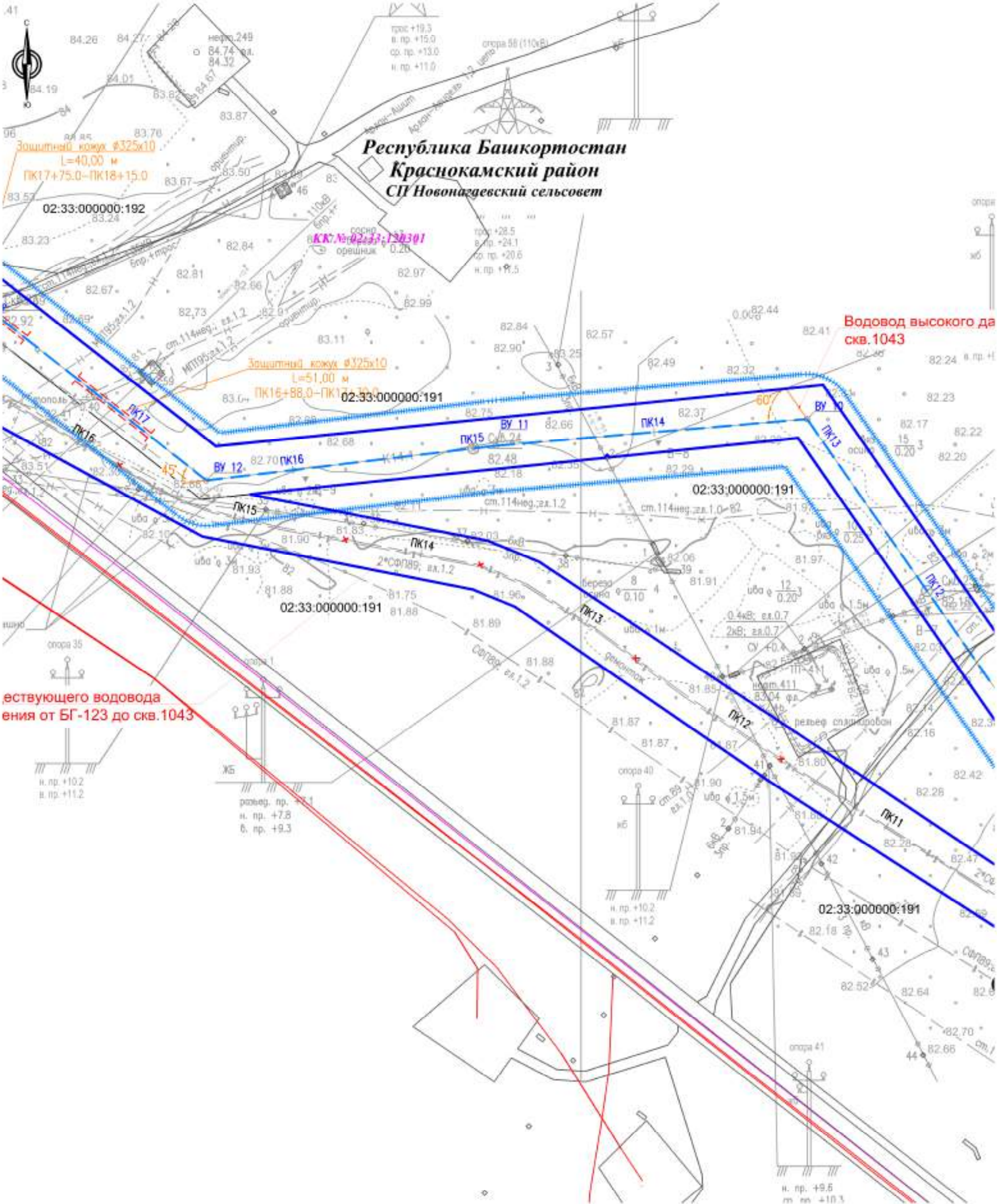
Демонтаж существующего водовода высокого давления от БГ-123 до скв.1043, Ø89x8, L=3458 м

КК № 02:33:140501

02:33:000000:191

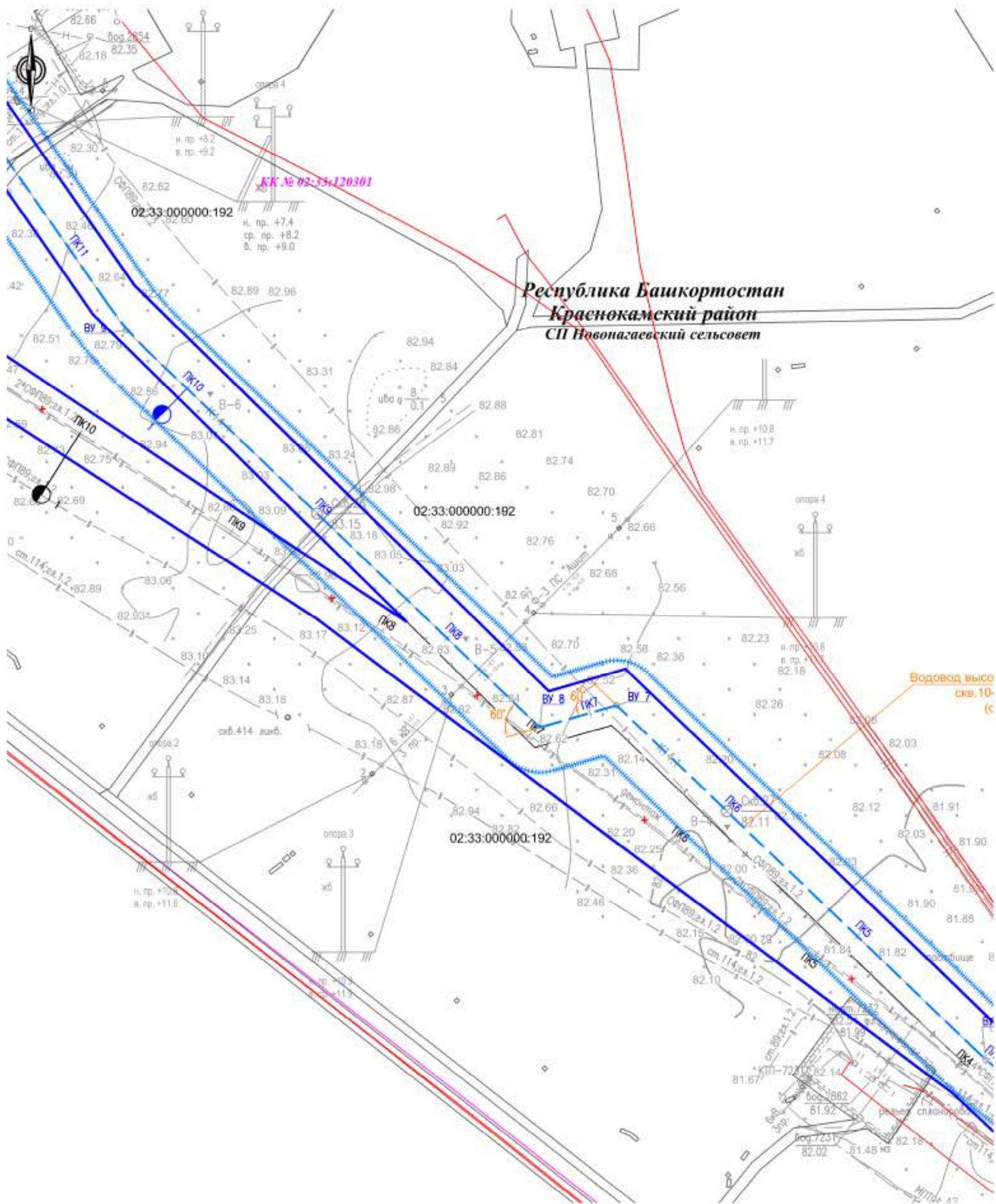
02:33:000000:191

					195078-П-112.000.000-ППС-01-Ч-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	5	48
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Москва г. 2000	000 «КПБ»		
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



существующего водовода
от БГ-123 до скв.1043

						195078-П-112.000.000-ППС-01-Ч-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	6	48
							ООО «КПГ»		
н. контр.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Москва г. 2000			
Нач. отд.									

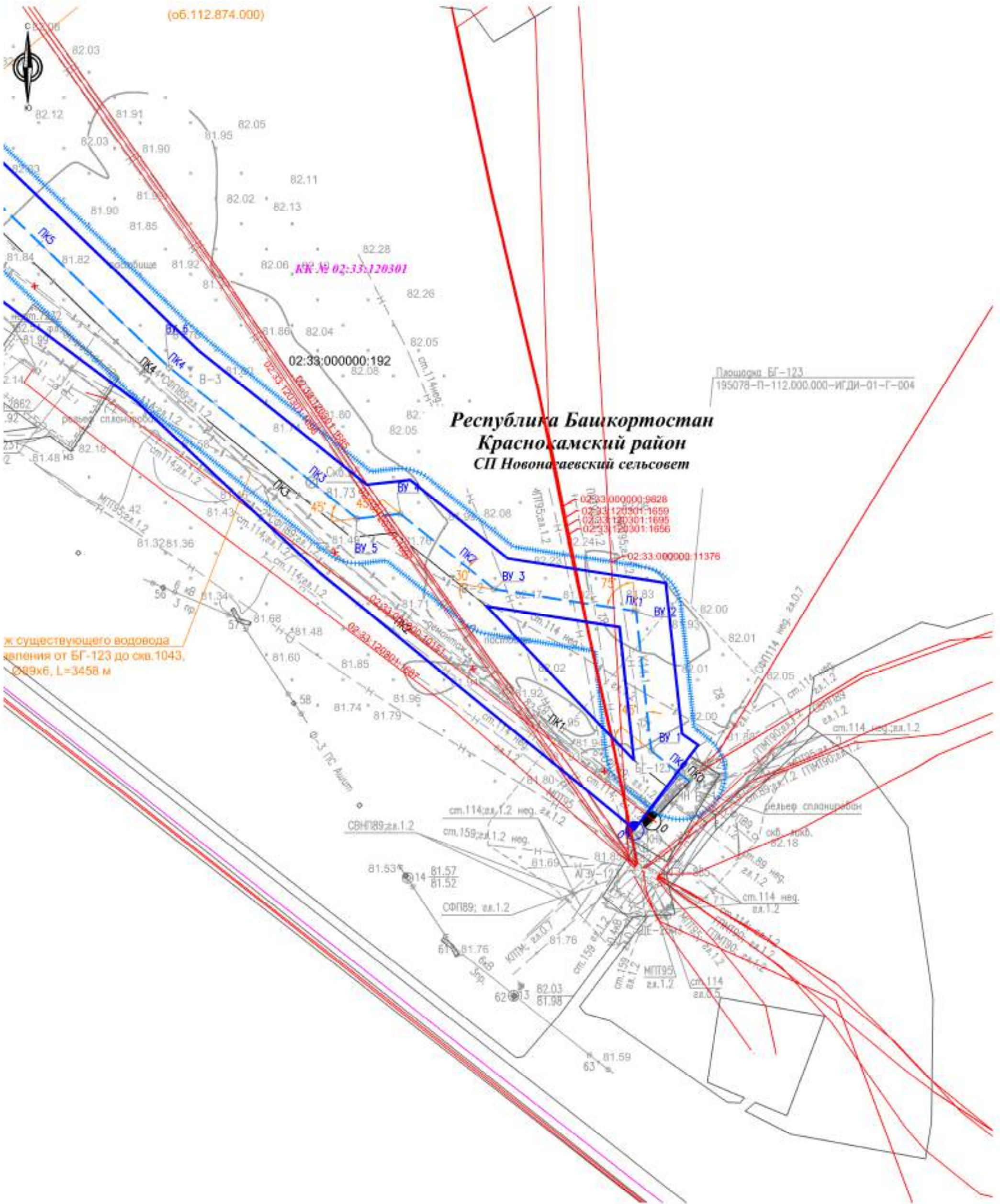


Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новопагаевский сельсовет

Водовод высо
снв.10-
(с

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	7	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									

(об.112.874.000)

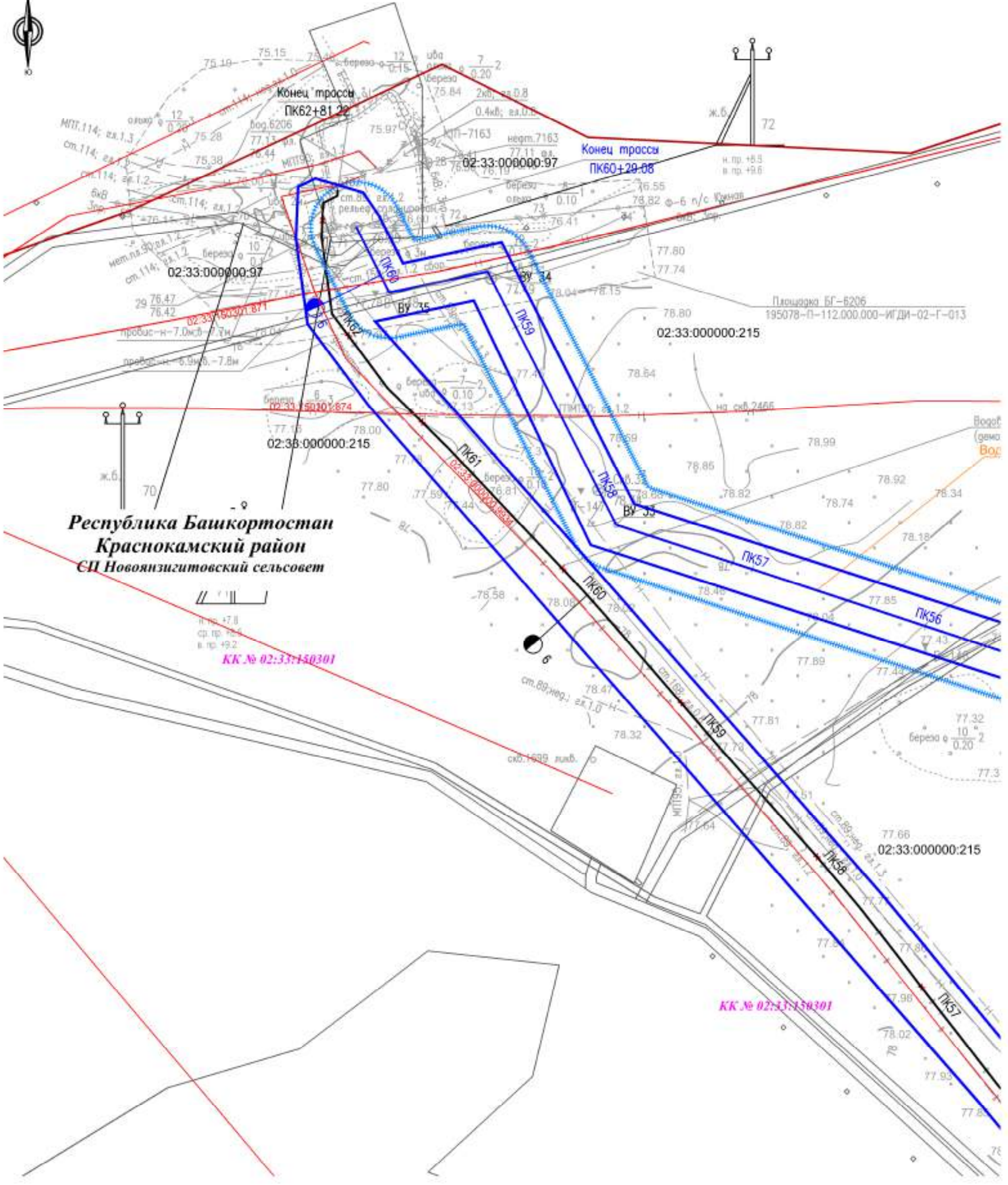


Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новоначеевский сельсовет

Площадка БГ-123
 195078-П-112.000.000-ИГДИ-01-Г-004

к существующего водовода
 деления от БГ-123 до скв.1043,
 Ø99x6, L=3458 м

					195078-П-112.000.000-ППС-01-Ч-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	8	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПГ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



Республика Башкортостан
Краснокамский район
С/П Новоязигитовский сельсовет

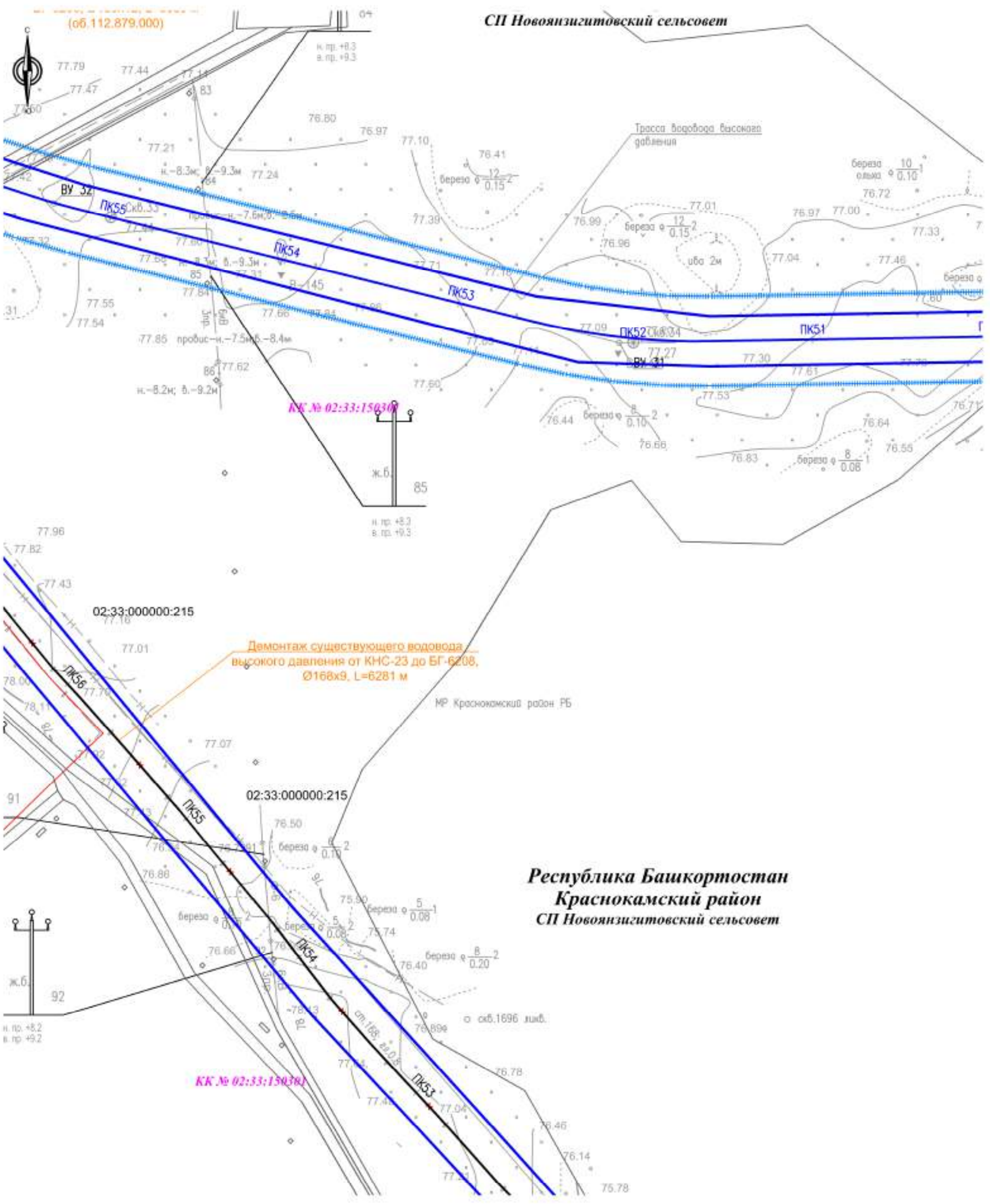


н. пр. 17.8
ср. пр. 18.5
в. пр. 19.2

КК № 02:33:150301

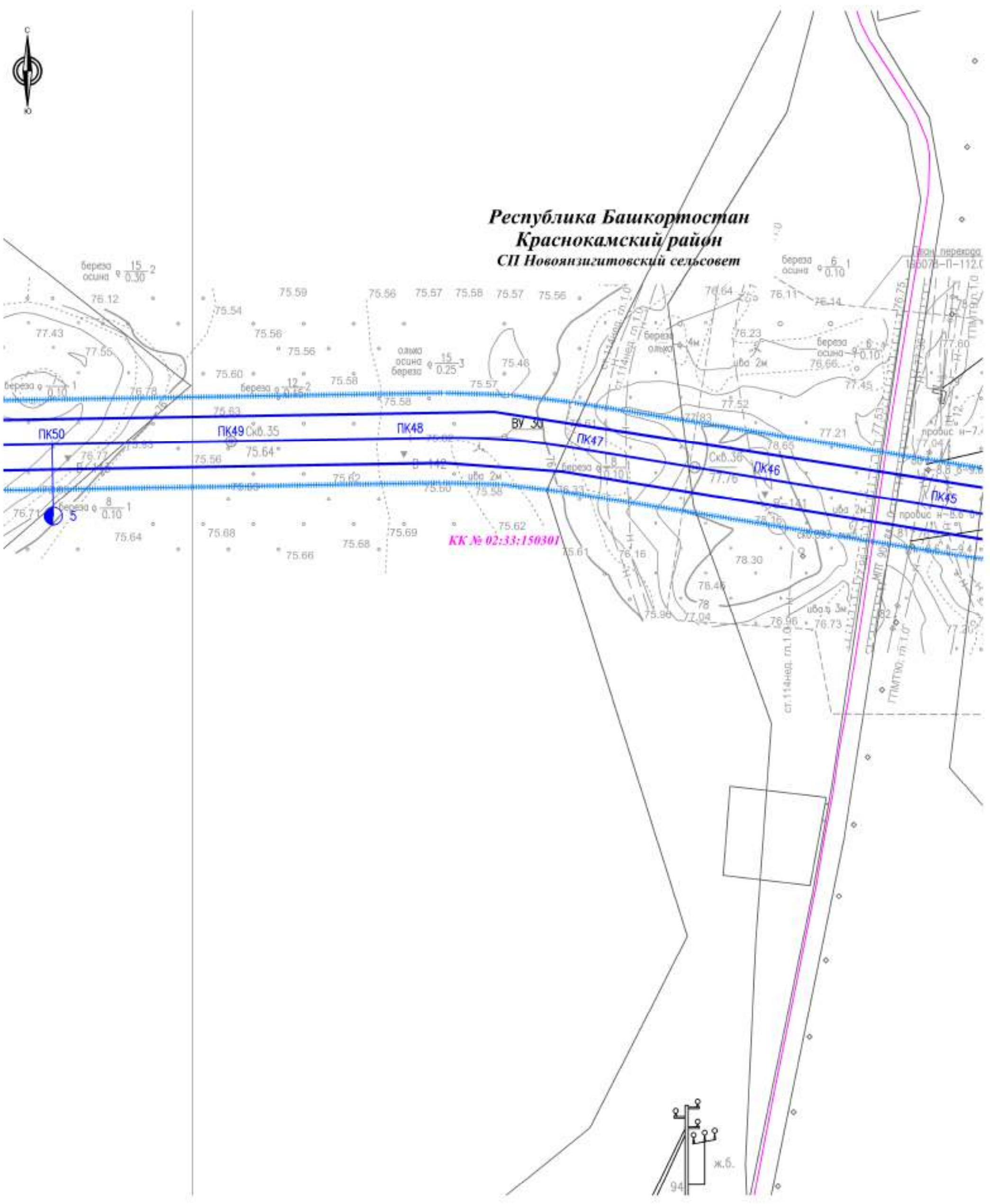
КК № 02:33:150301

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	9	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	000 «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									

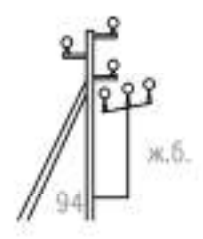


						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	10	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.						Смета использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Смета организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Смета вертикальной планировки территории инженерной подготовки и инженерной планировки территории. Масштаб 1:2000			

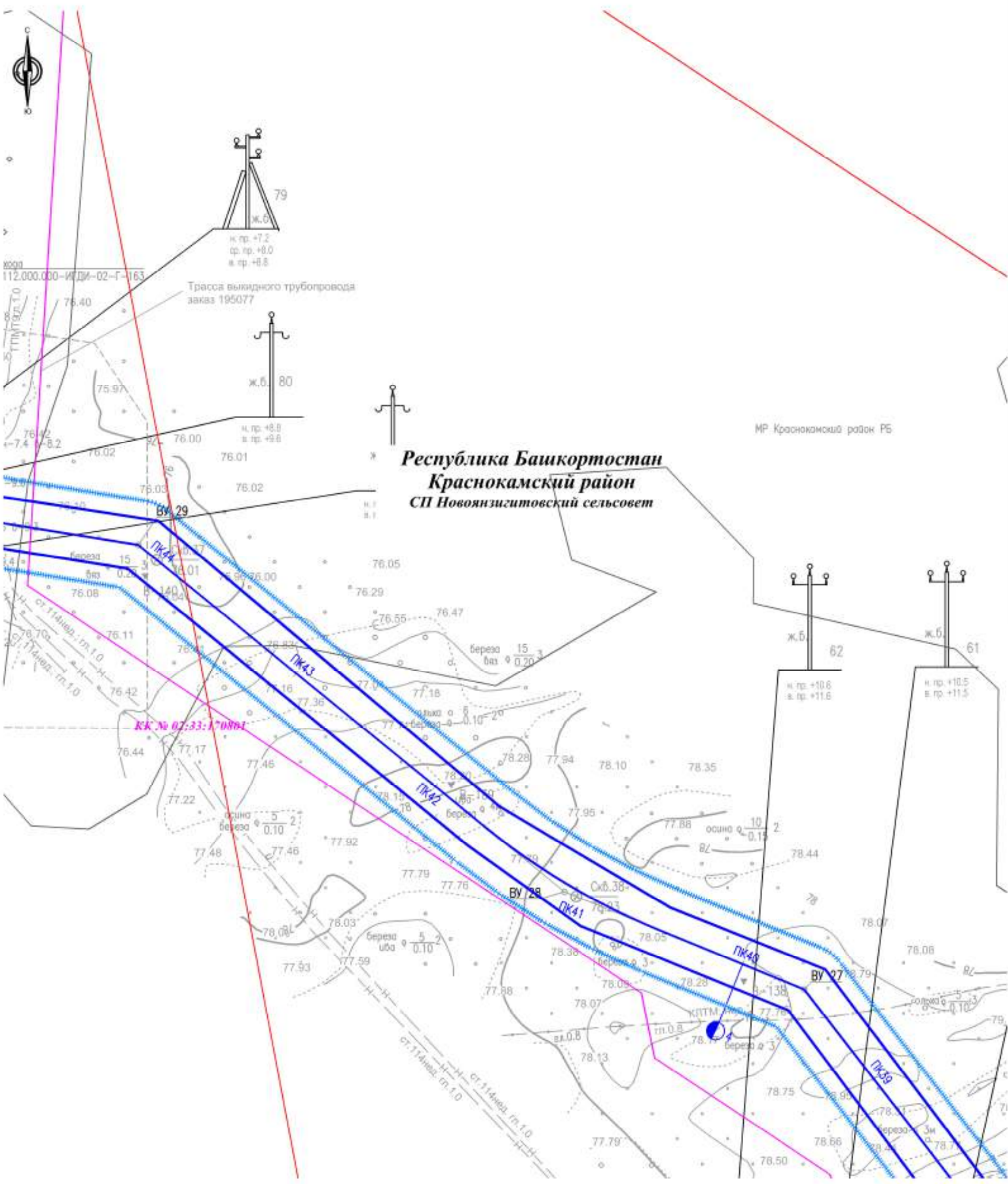
**Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новоязигитовский сельсовет**



КК № 02:33:150301

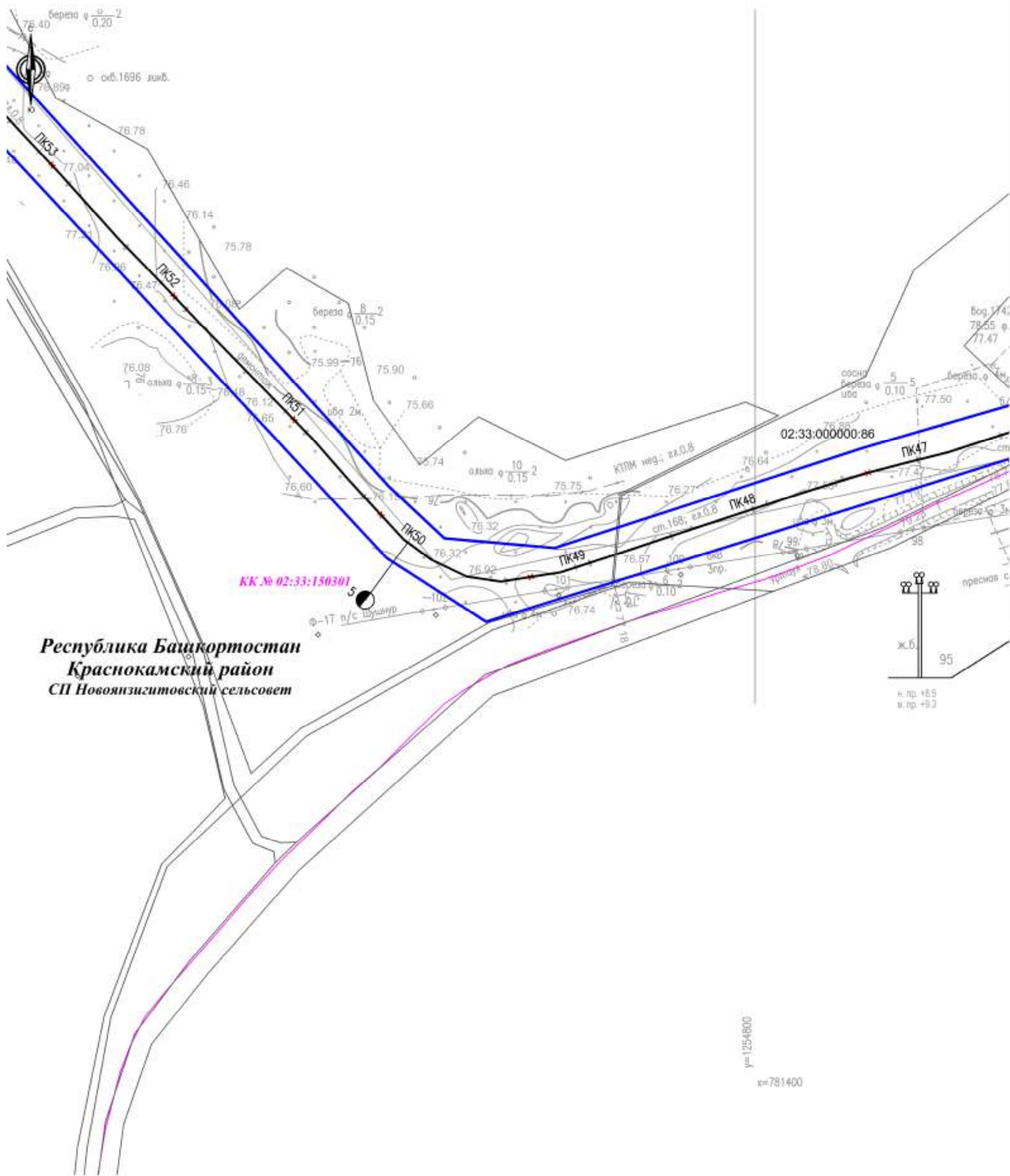


						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	11	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021				
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и организации транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000			



МР Краснокамский район РБ

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021		П	12	48
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000			



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новоязигитовский сельсовет

195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002

«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021
н. контр.					
Нач. отд.					

Проект планировки территории

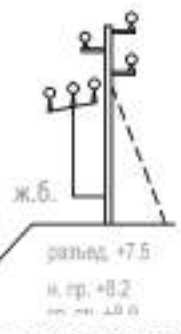
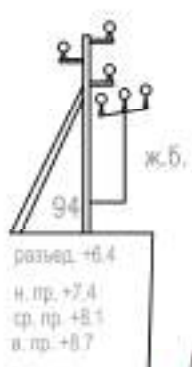
Стадия	Лист	Листов
П	13	48

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и организации транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000

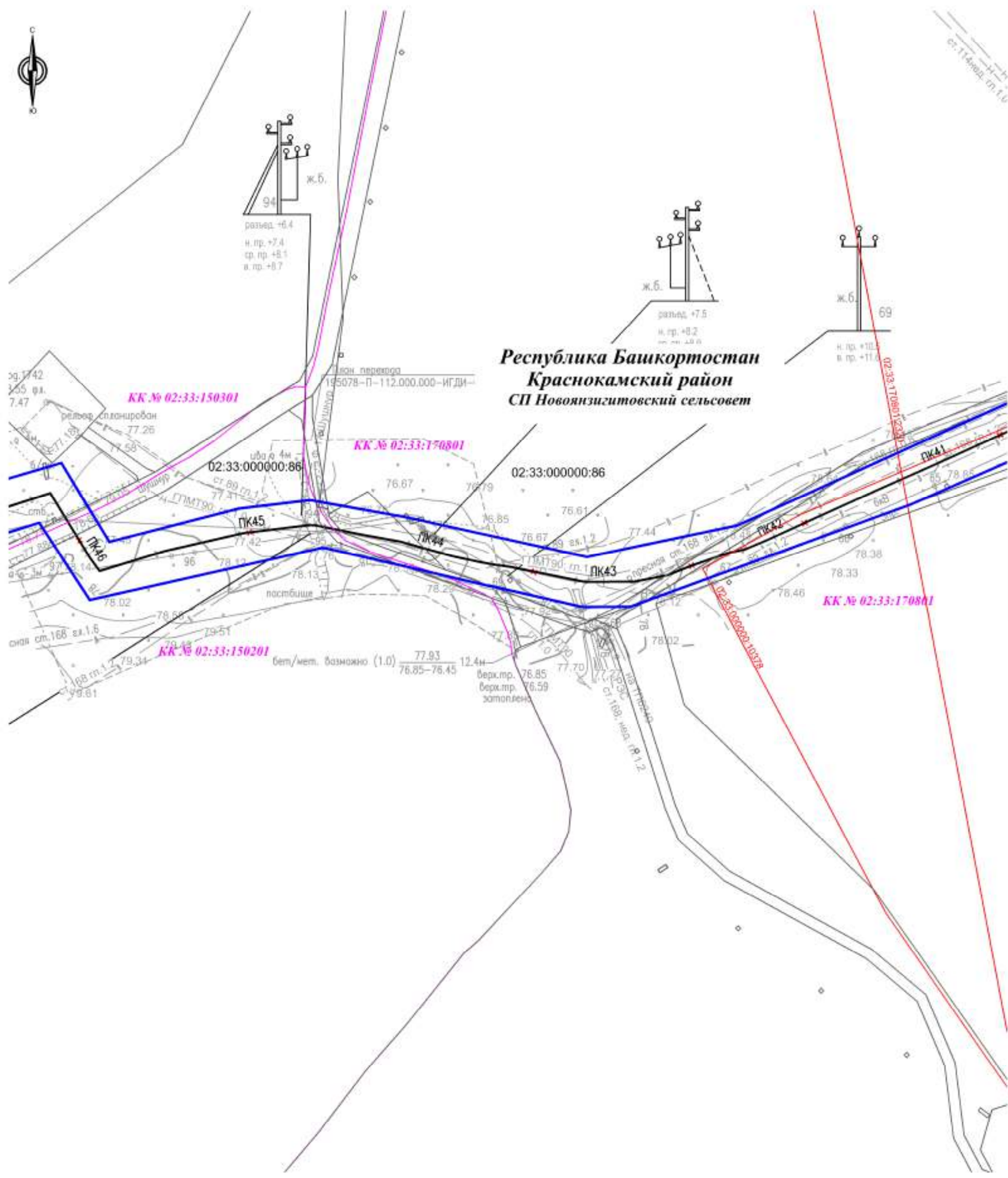
ООО «КПГ»



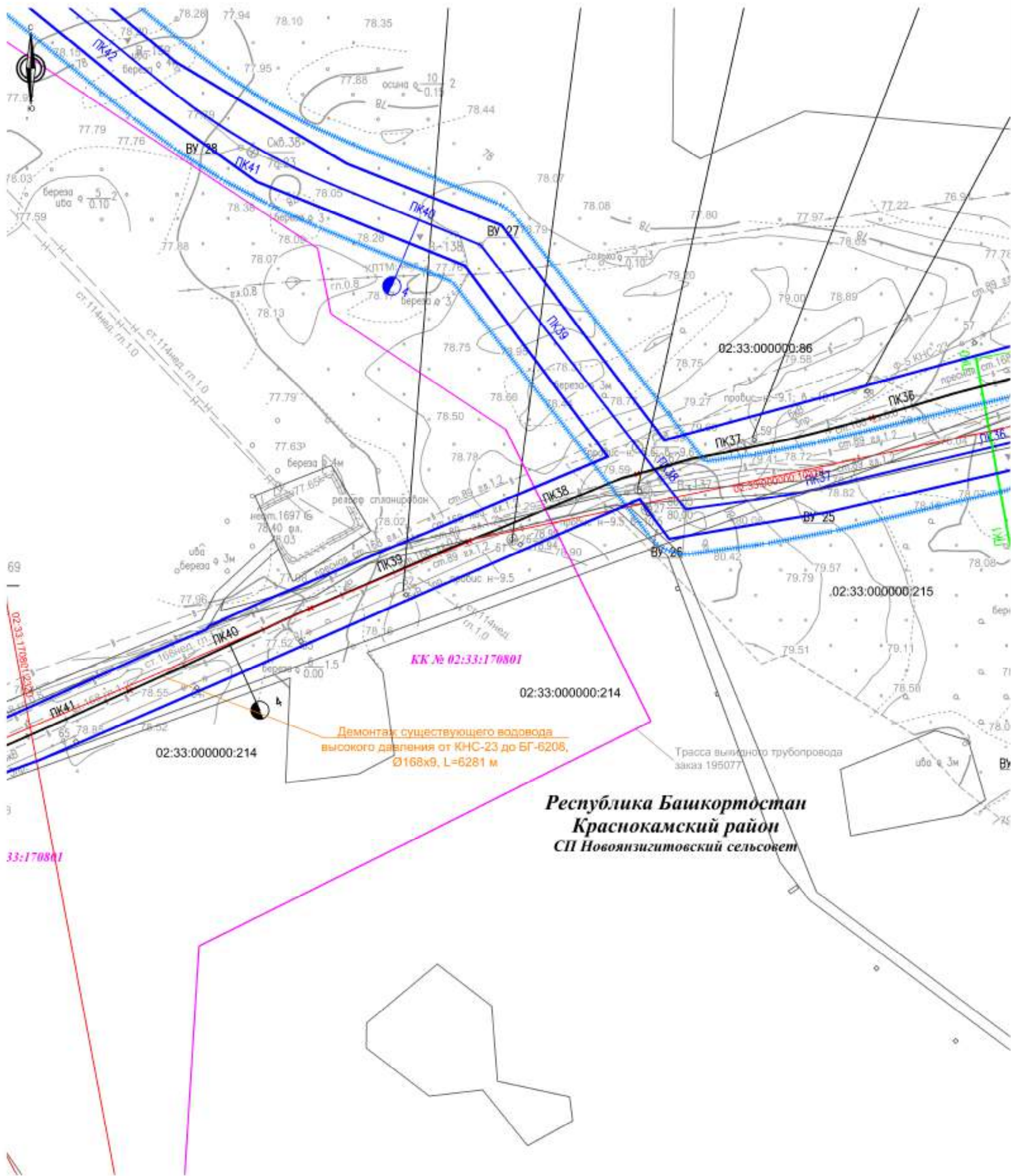
ст. 114мод. тп. 1.0



**Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новоязигитовский сельсовет**



						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	14	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Москва 1.2000	000 «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



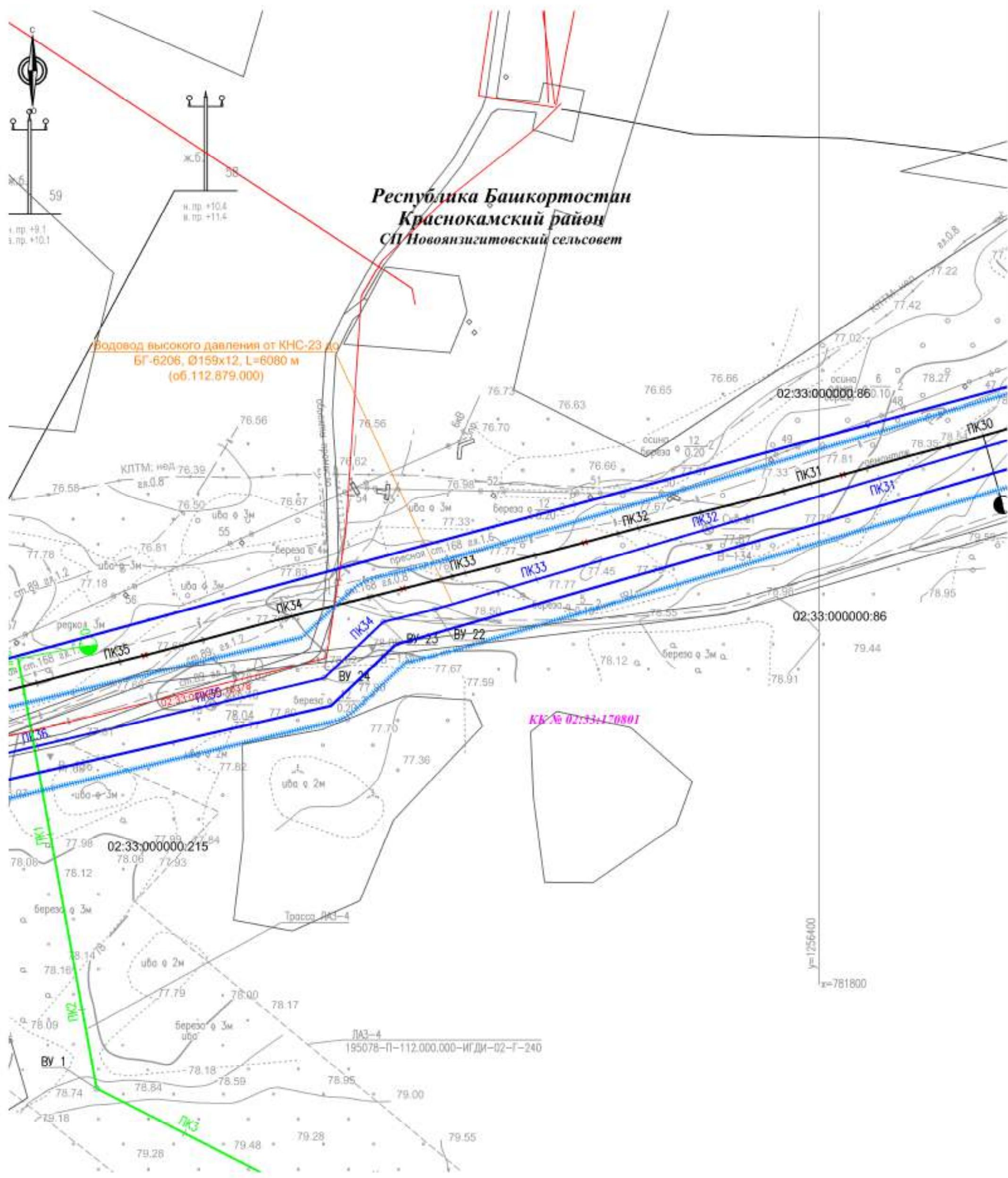
33:170801

Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новоязигитовский сельсовет

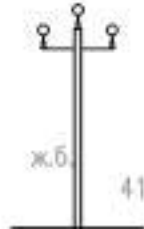
					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	15	48
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Москва 1.2000	ООО «КПБ»		
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									

**Республика Башкортостан
Краснокамский район
С/П Новоязигитовский сельсовет**

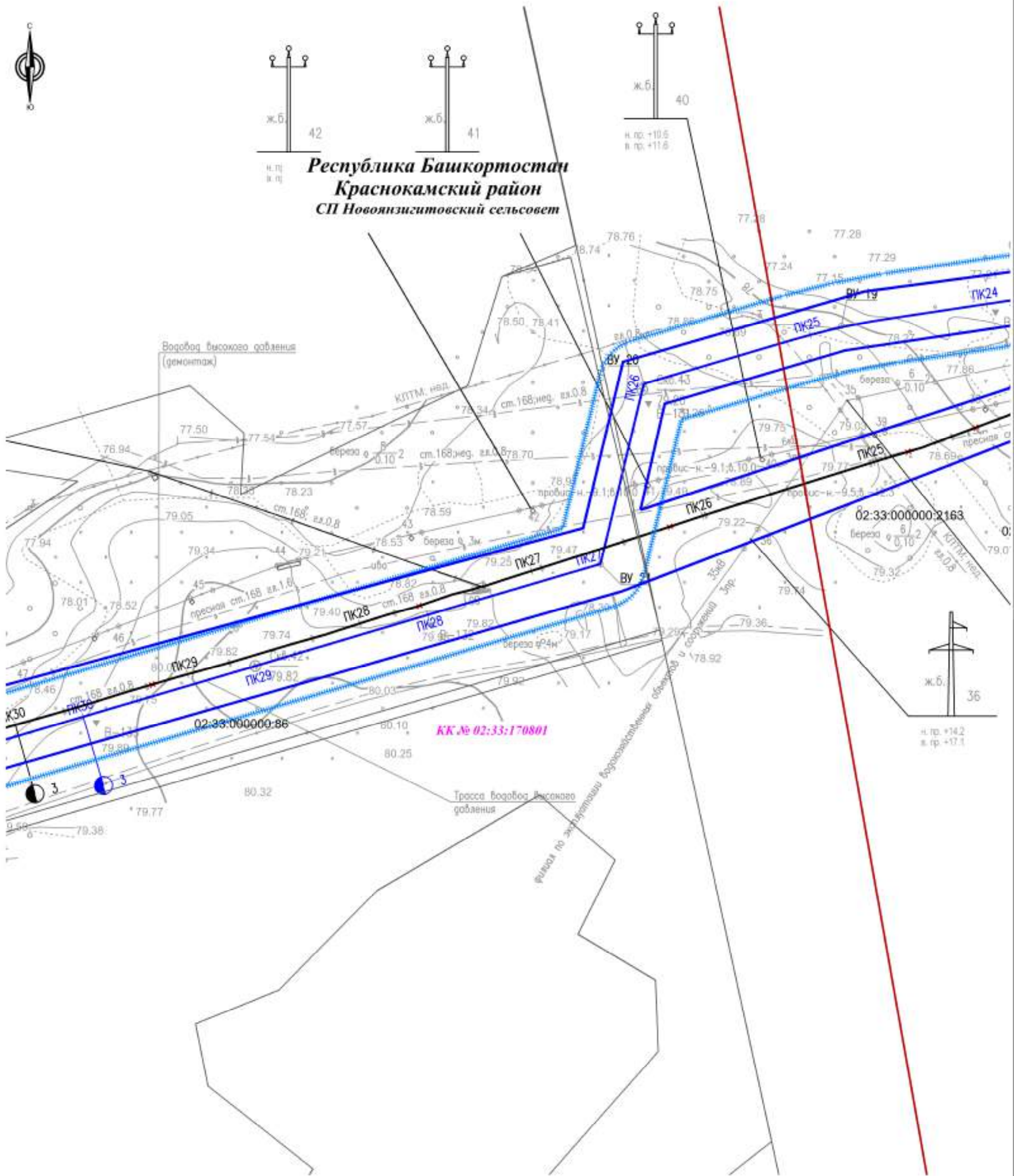
Водовод высокого давления от КНС-23 до
БГ-6206, Ø159x12, L=6080 м
(об.112.879.000)



						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	16	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПГ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новоизигитовский сельсовет



					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	17	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Нач. отд.									

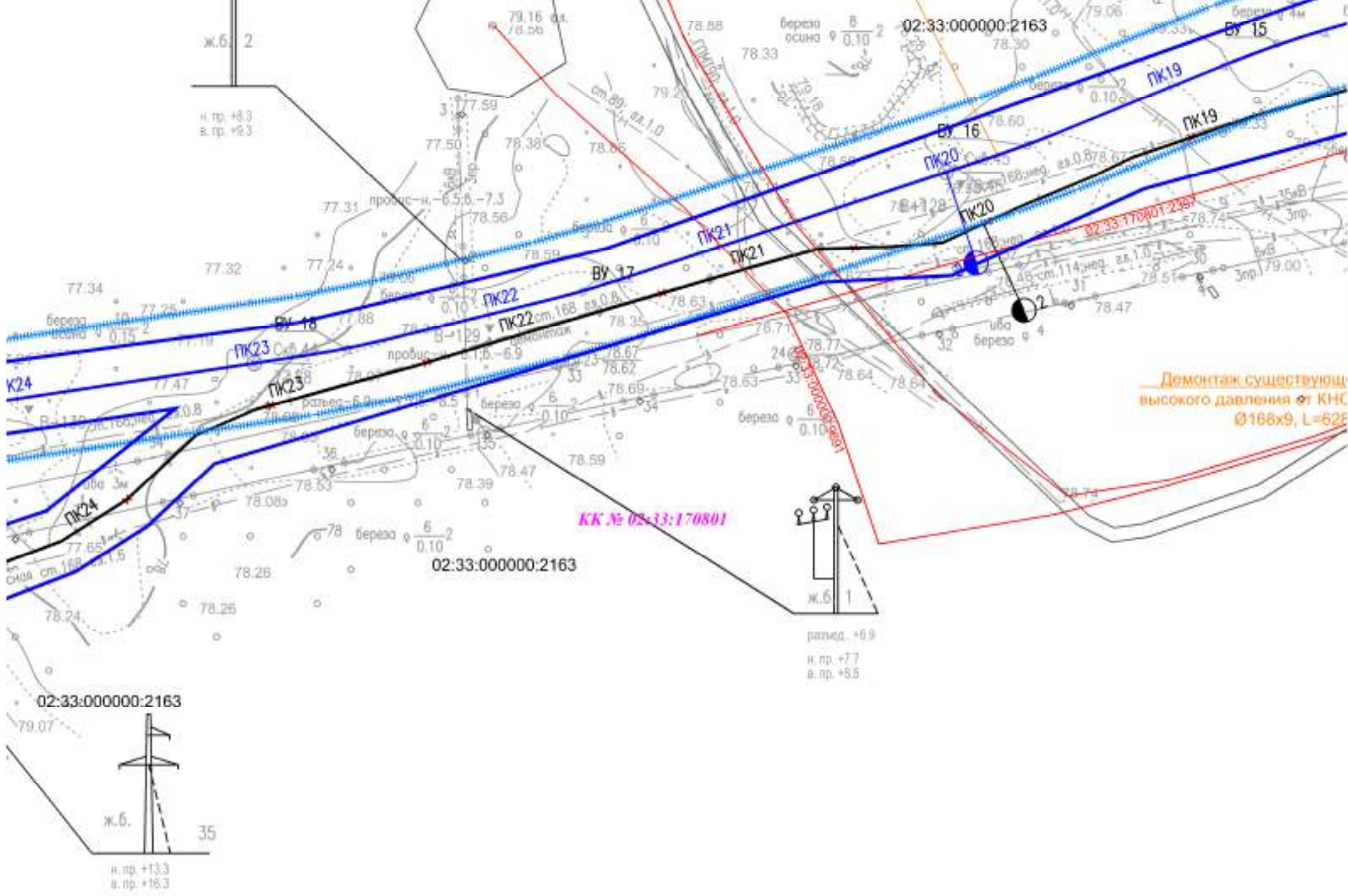


краснокамский район РБ

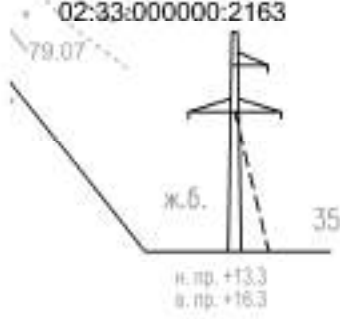
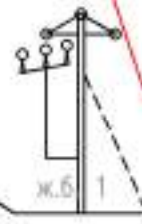
Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет

от КНС-23 до
080 м

02:33:000000:2163



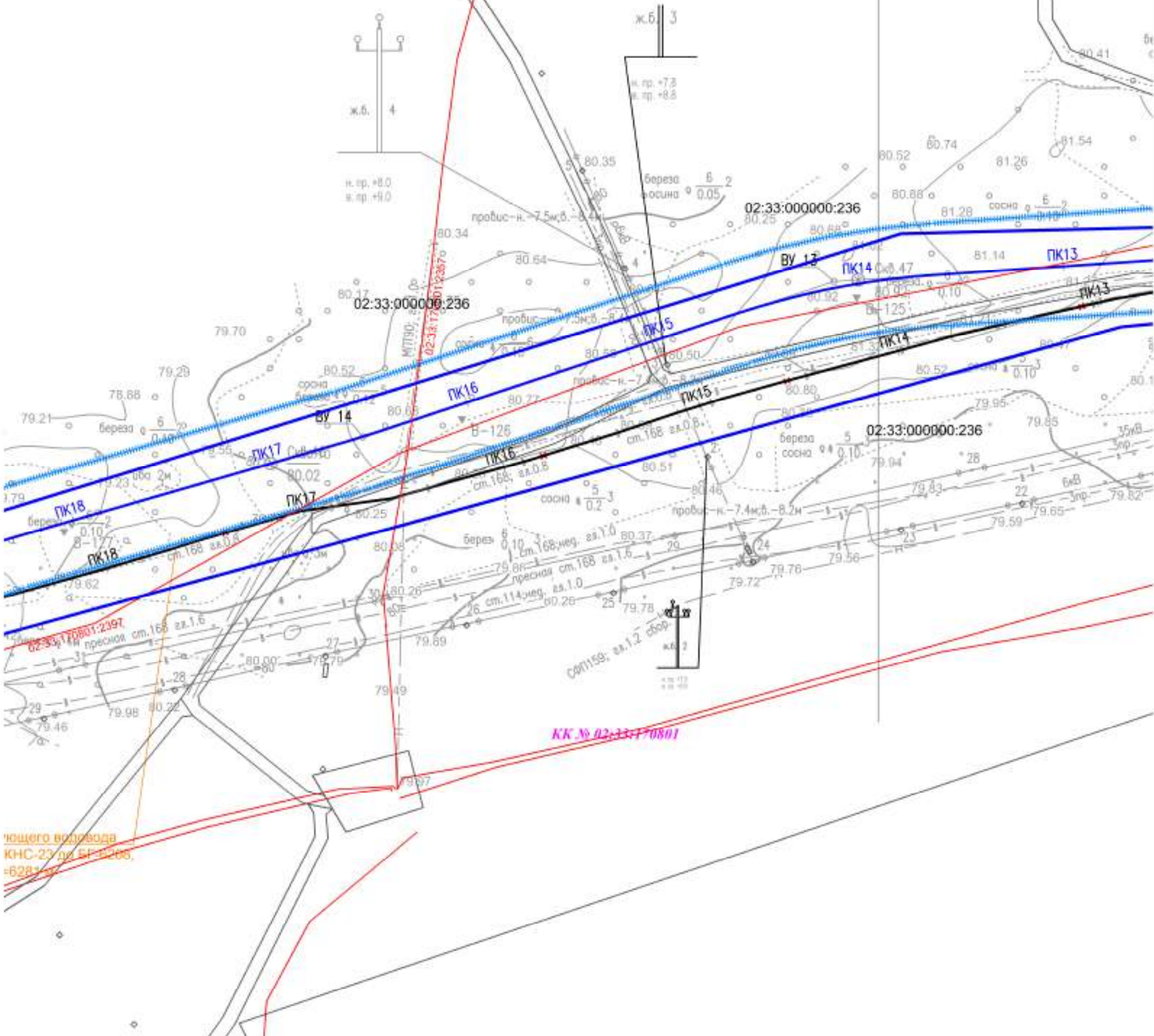
Демонтаж существующей
высокого давления от КНС
Ø168x9, L=625



						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	18	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПГ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и развития транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000			



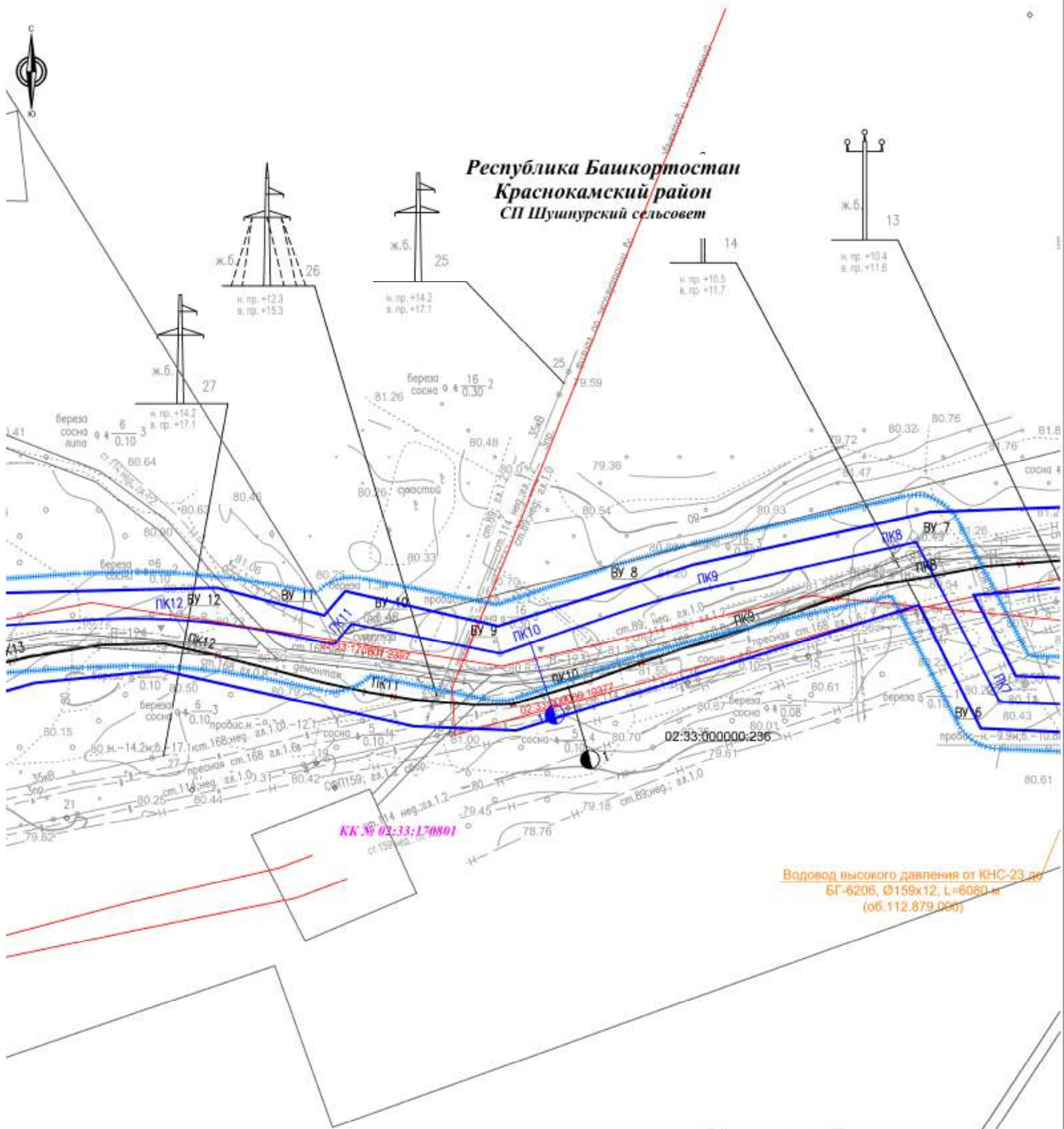
Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушпурский сельсовет



Ющего водовода
КНС-23 от БР-6266,
+6281 м

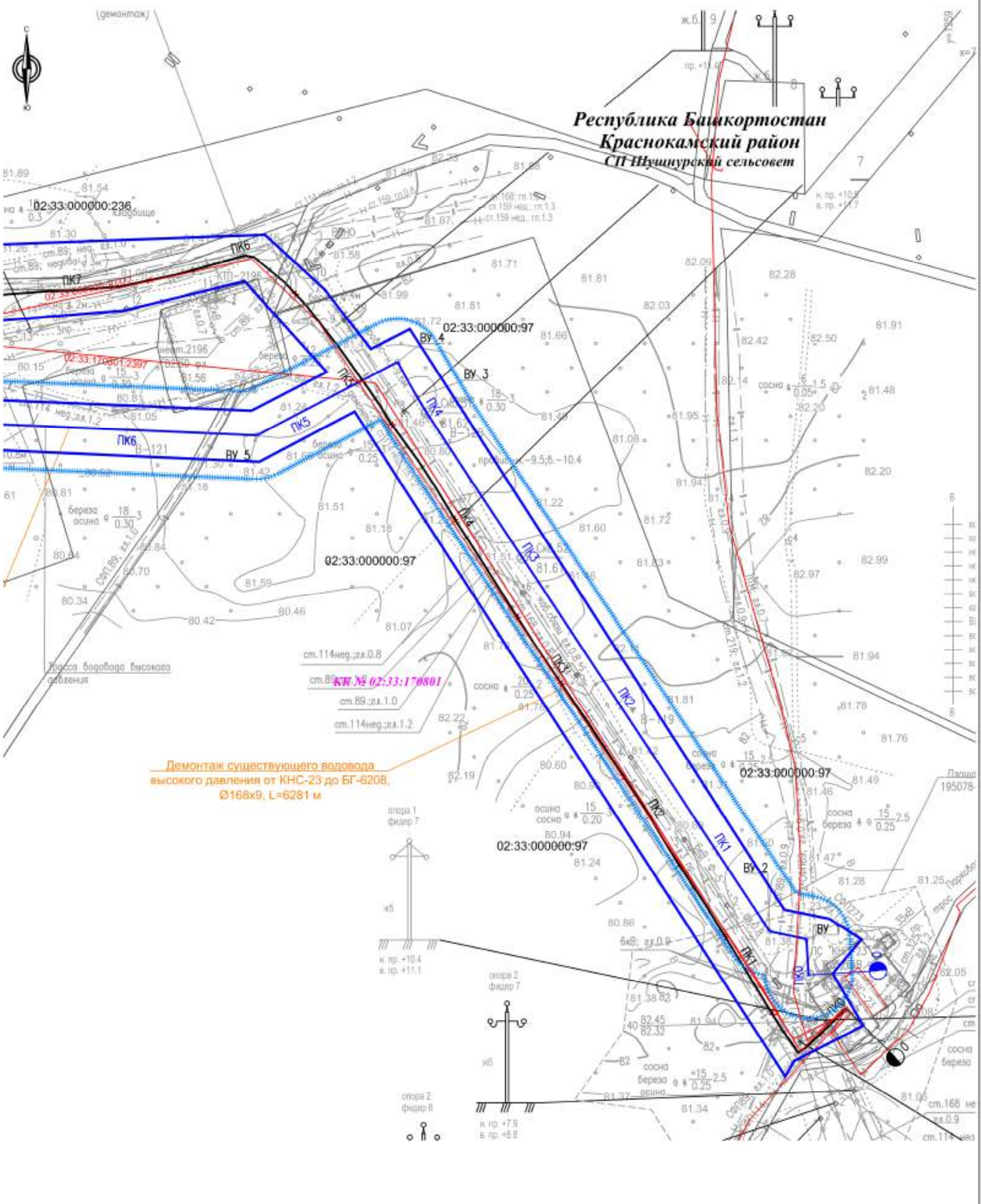
						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	19	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000			

Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет



МР. Краснокамский район РБ

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	20	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и организации транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	21	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и организации транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	000 «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



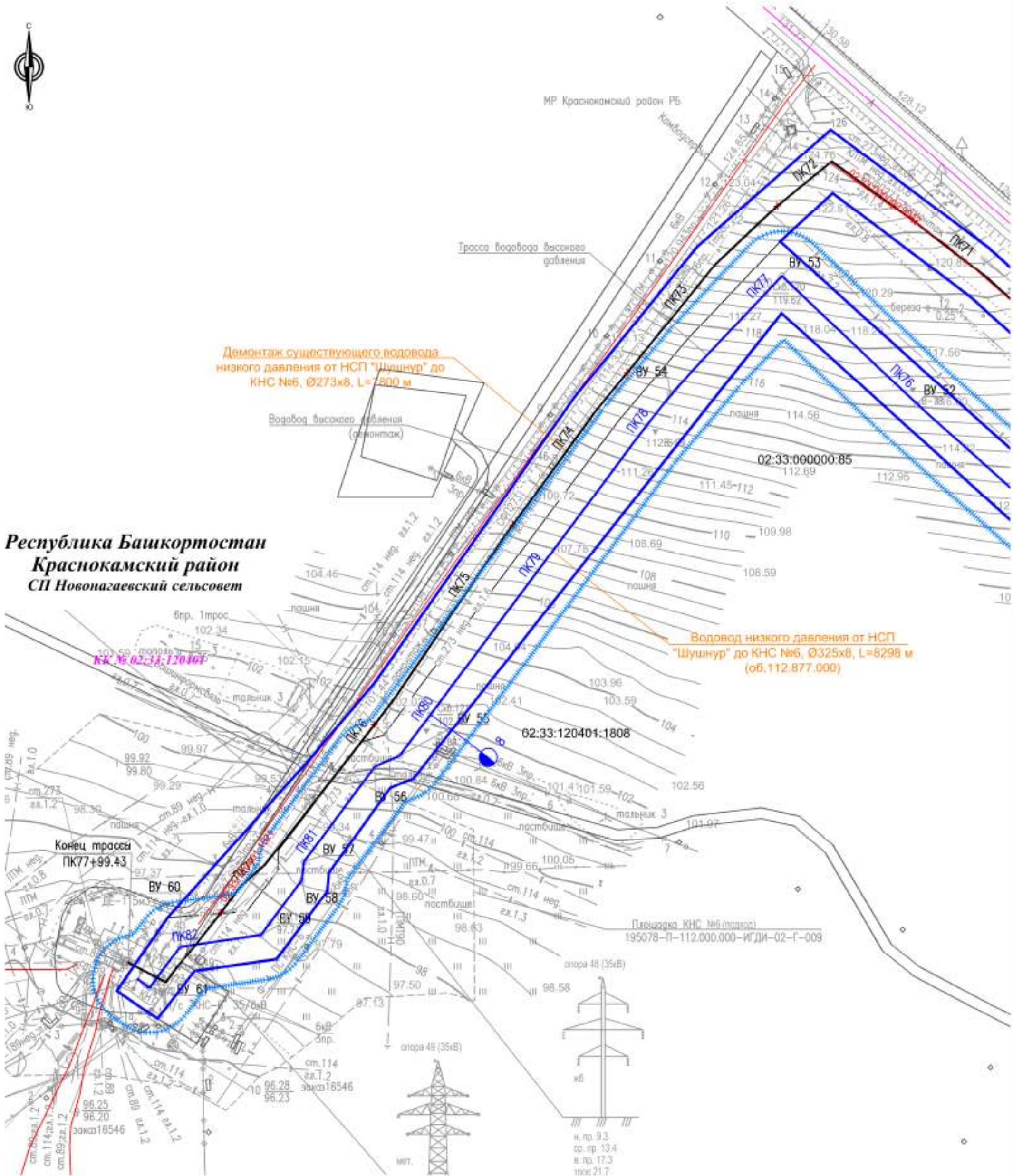
МР Краснокамский район РБ

Демонтаж существующего водовода
низкого давления от НСП "Шушнур" до
КНС №6, Ø273x8, L=7500 м

Водовод высокого давления
(демонтируется)

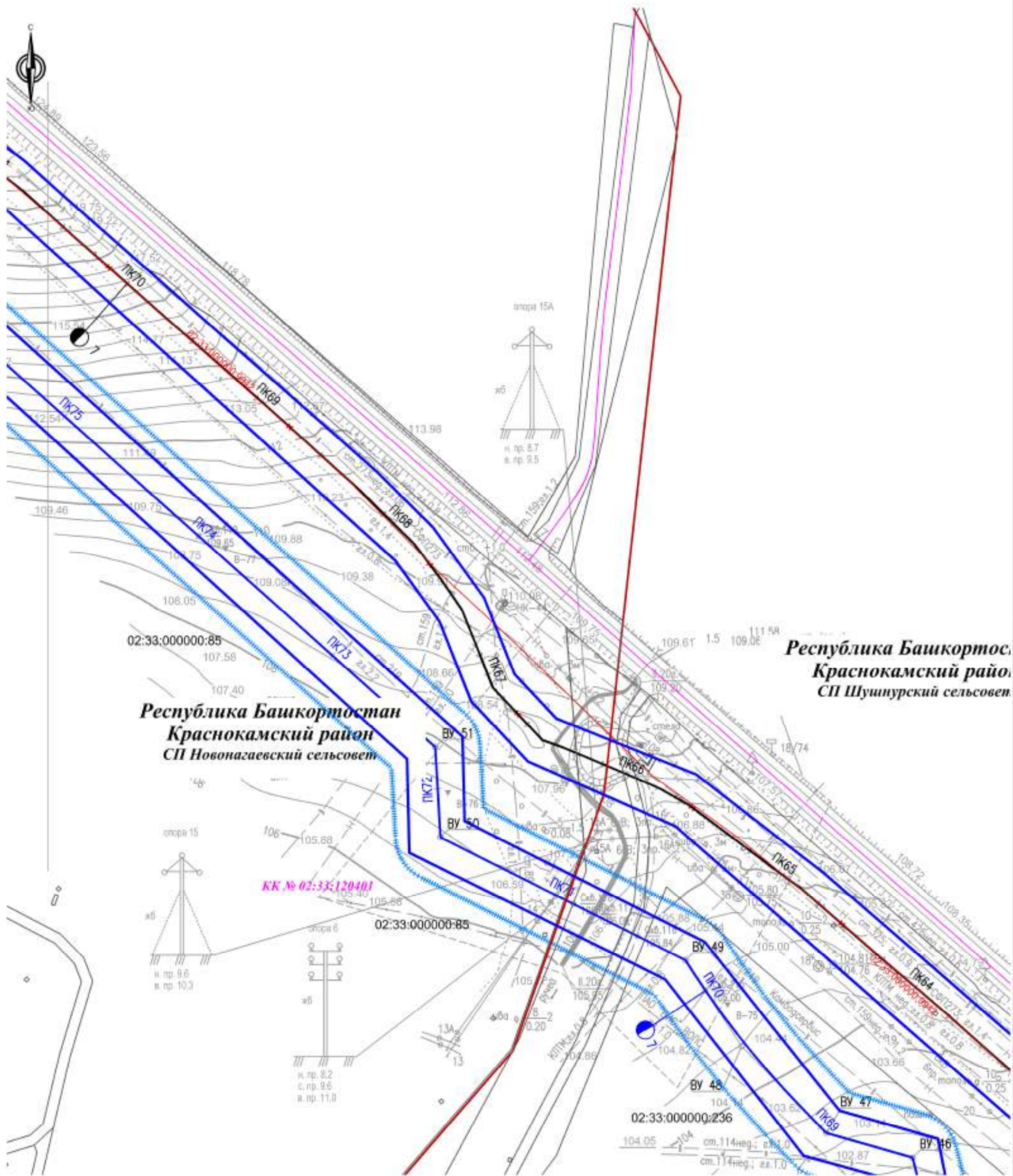
Водовод низкого давления от НСП
"Шушнур" до КНС №6, Ø325x8, L=8298 м
(об.112.877.000)

Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новопагаевский сельсовет



Планировка КНС №6 (полюс)
195078-П-112.000.000-ИГДИ-02-Г-009

					195078-П-112.000.000-ППС-01-Ч-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	23	48
Разработал				Фандеева Ю.В.	02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил				Толмачев А.В.	02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									

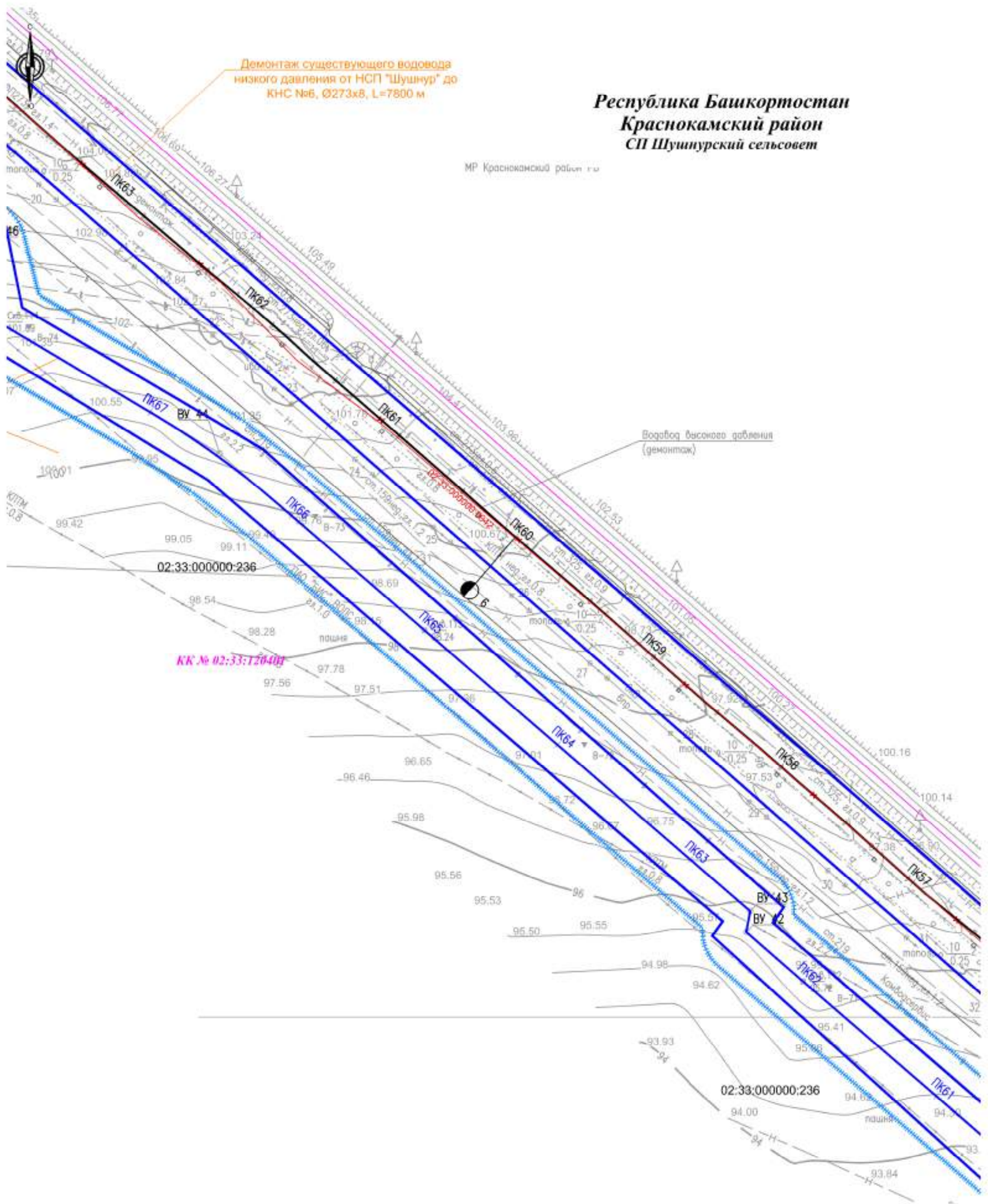


						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	24	48
н. контр.							ООО «КПБ»		
Нач. отд.						Система использования территории в период подготовки проекта планировки территории Система организации улично-дорожной сети и обустройства транспорта Система вертикальной планировки территории инженерной подготовки и инженерной застройки территории Масштаб 1:2000			

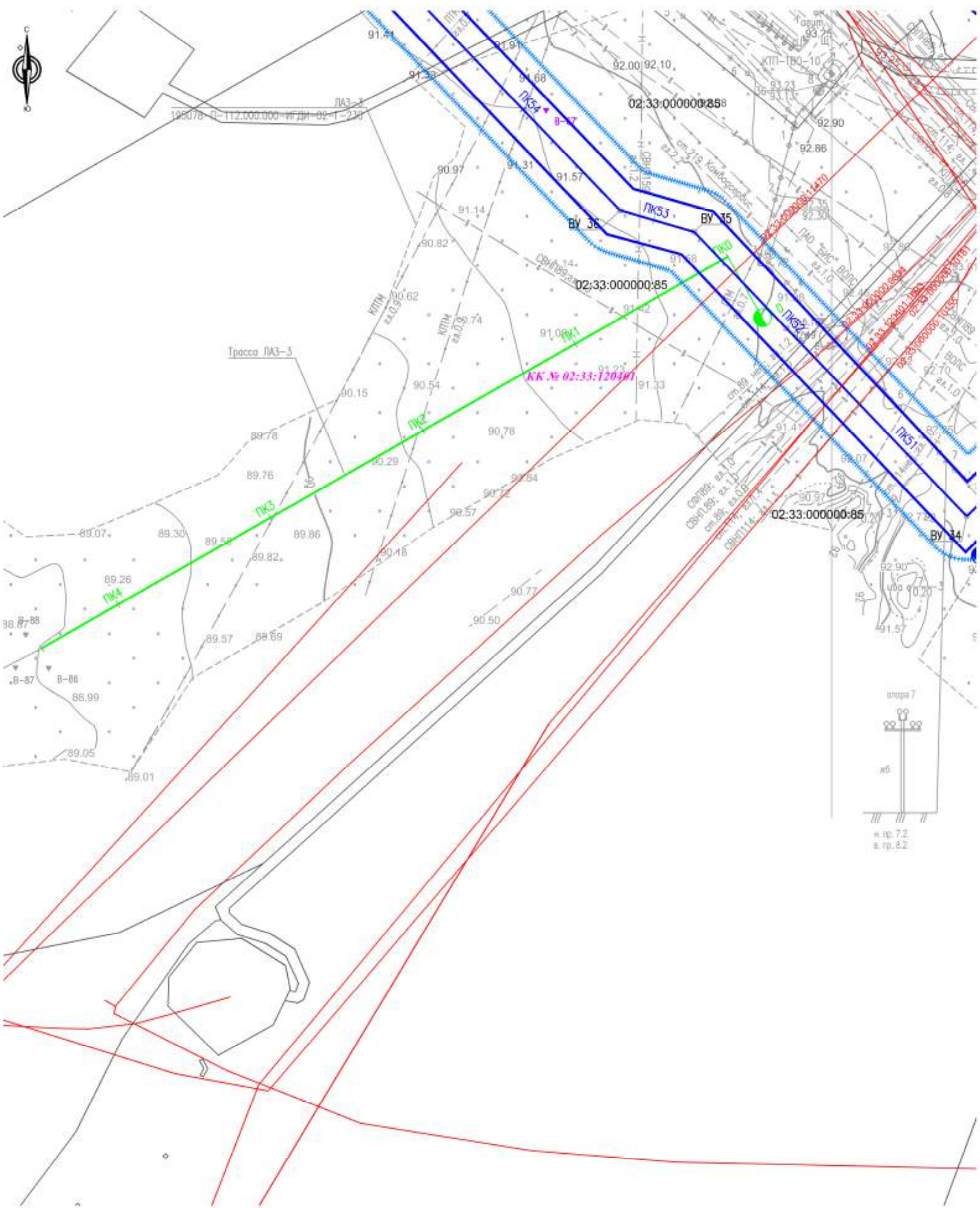
Демонтаж существующего водовода
низкого давления от НСП "Шушнур" до
КНС №6, Ø273x8, L=7800 м

Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушнурский сельсовет

МР Краснокамский район г.г.



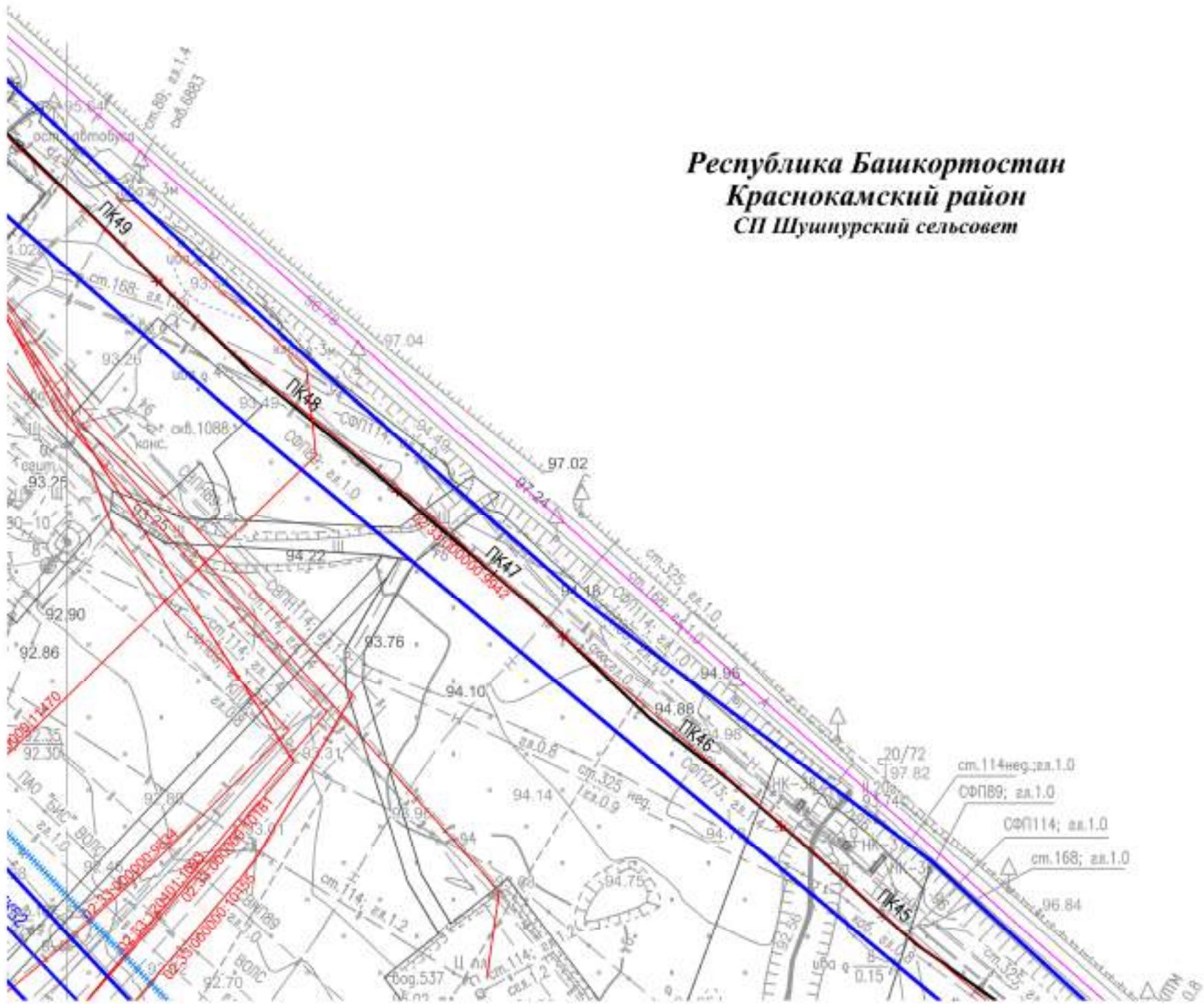
						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	25	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	000 «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



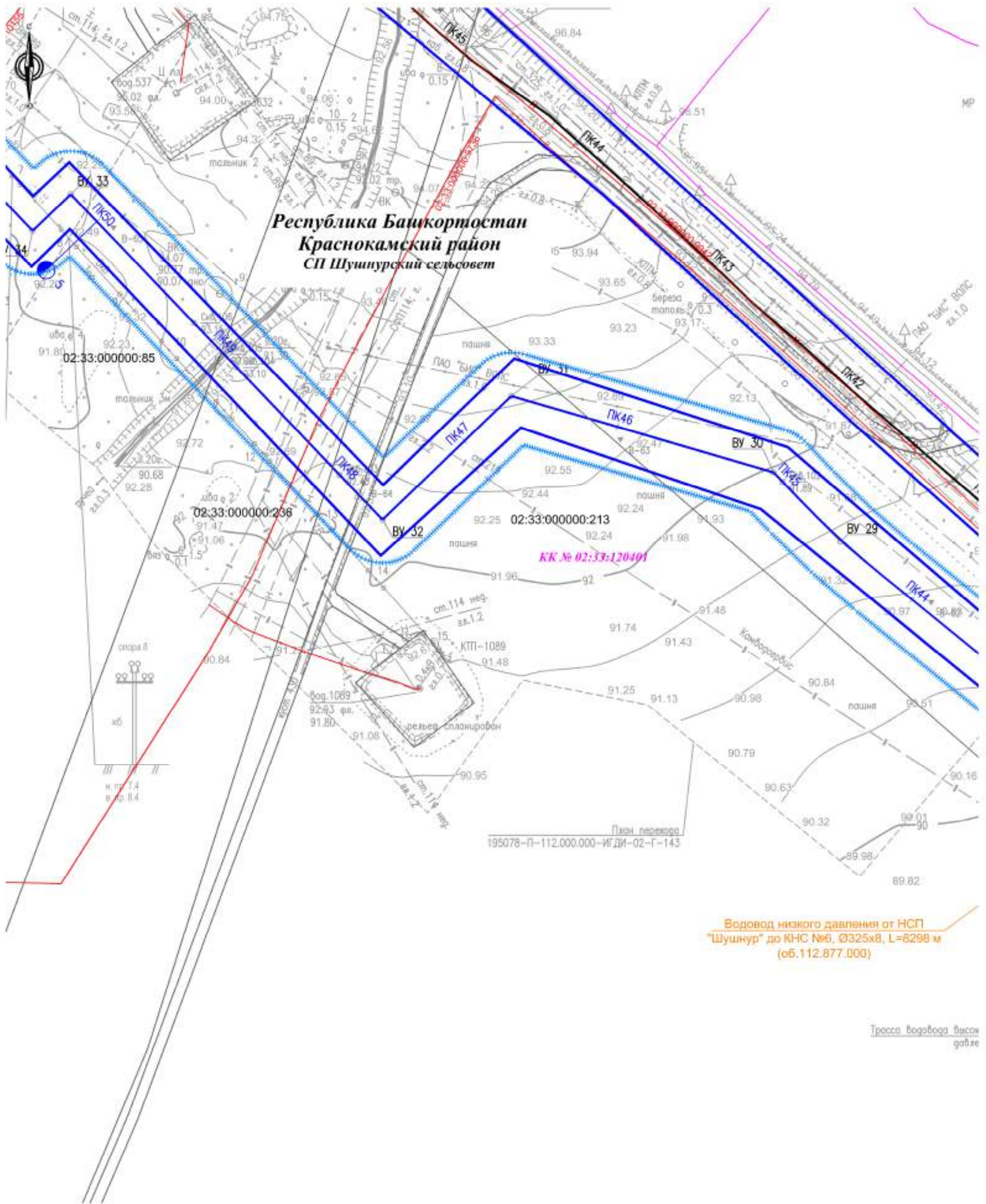
195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002					
<i>«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»</i>					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021
<i>Проект планировки территории</i>					
Стадия					
Лист					
Листов					
П 27 48					
ООО «КПГ»					
<small>Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000</small>					
н. контрп					
Нач. отд.					



**Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет**



						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	28	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПГ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									

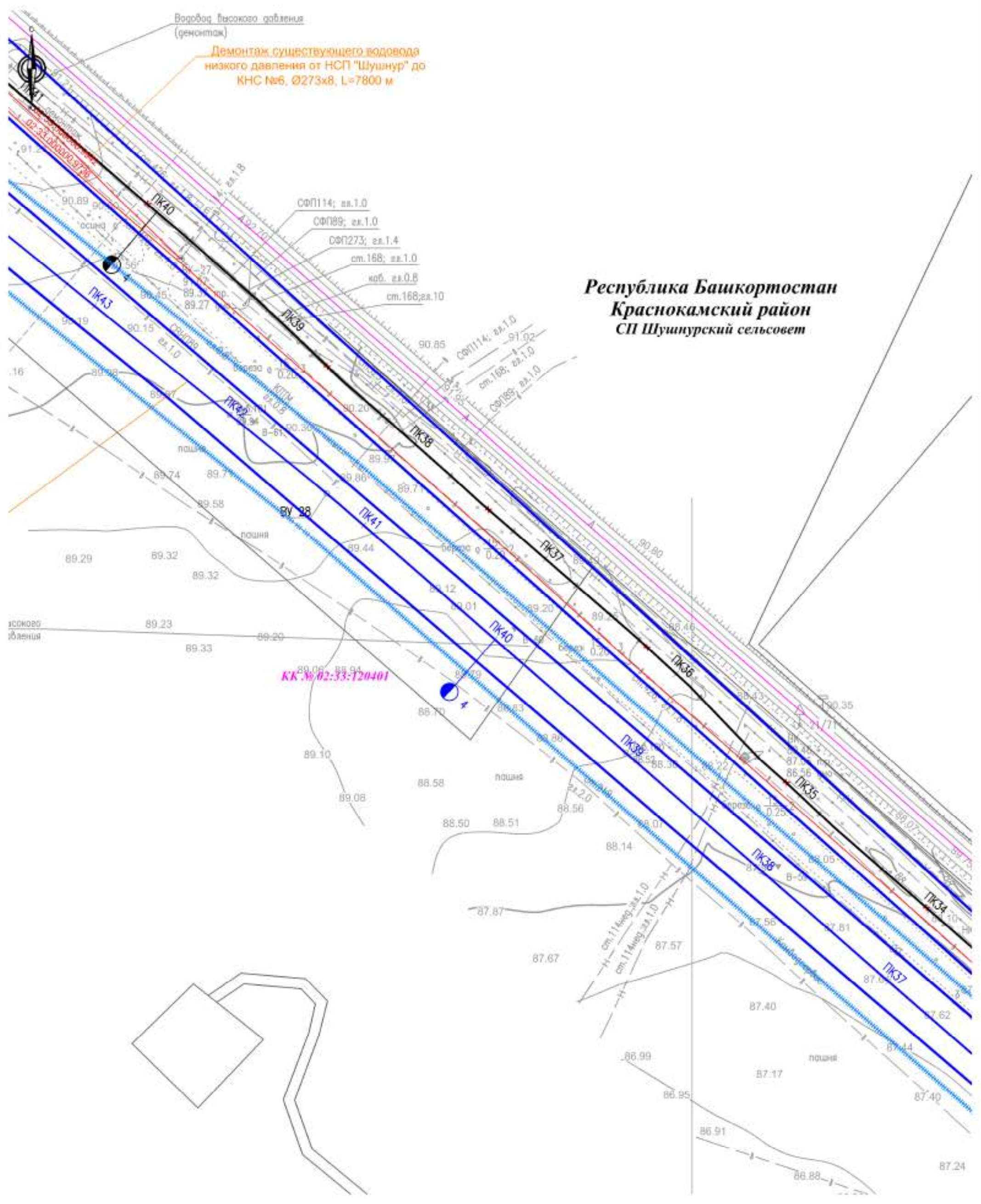


План территории
195078-П-112.000.000-ИГДИ-02-Г-143

Водовод низкого давления от НСП
"Шушнур" до КНС №6, Ø325x8, L=8298 м
(об. 112.877.000)

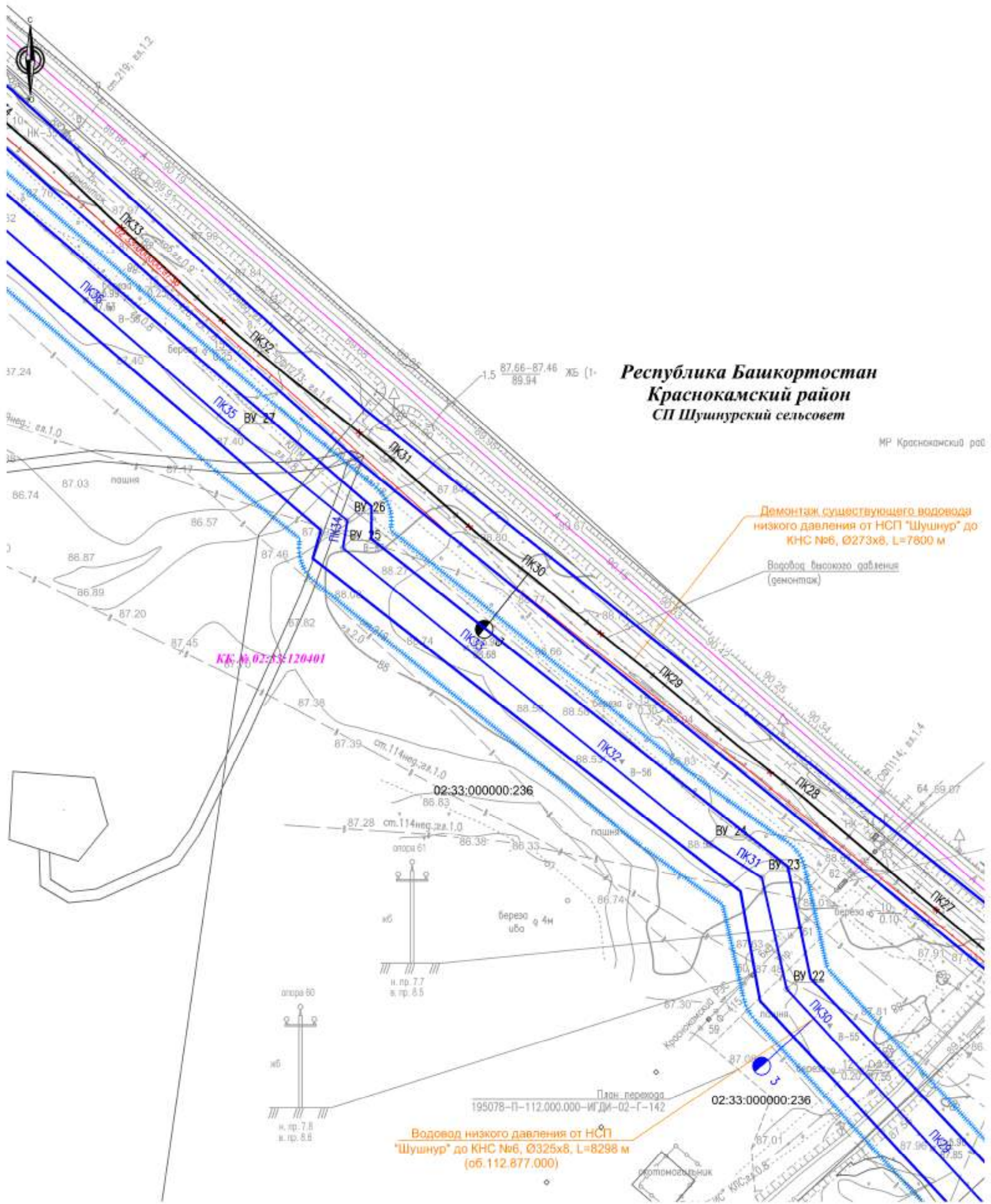
Трасса водовода высказана
в плане

					195078-П-112.000.000-ППС-01-Ч-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	29	48
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет

						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	30	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и обустройства транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	000 «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



**Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет**

МР Краснокамский р-он

**Демонтаж существующего водовода
низкого давления от НСП "Шушур" до
КНС №6, Ø273x8, L=7600 м**

Водовод высокого давления
(демонтаж)

КБ № 02:33:120401

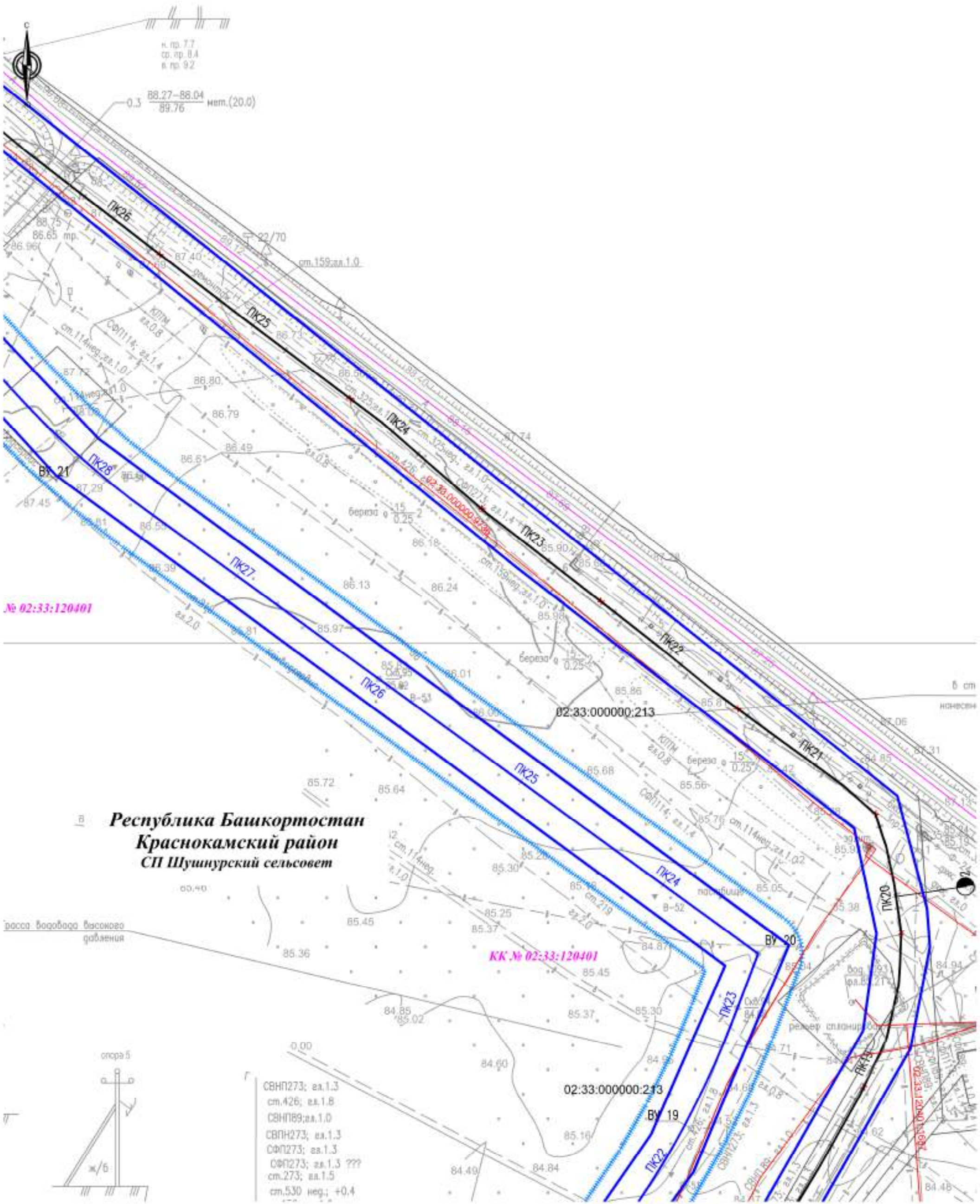
02:33:000000:236

**Водовод низкого давления от НСП
"Шушур" до КНС №6, Ø325x8, L=8298 м
(об. 112.877.000)**

План перехода
195078-П-112.000.000-ИГДМ-02-Г-142

02:33:000000:236

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
						Проект планировки территории	П	31	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021				
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.									
					Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000				



№ 02:33:120401

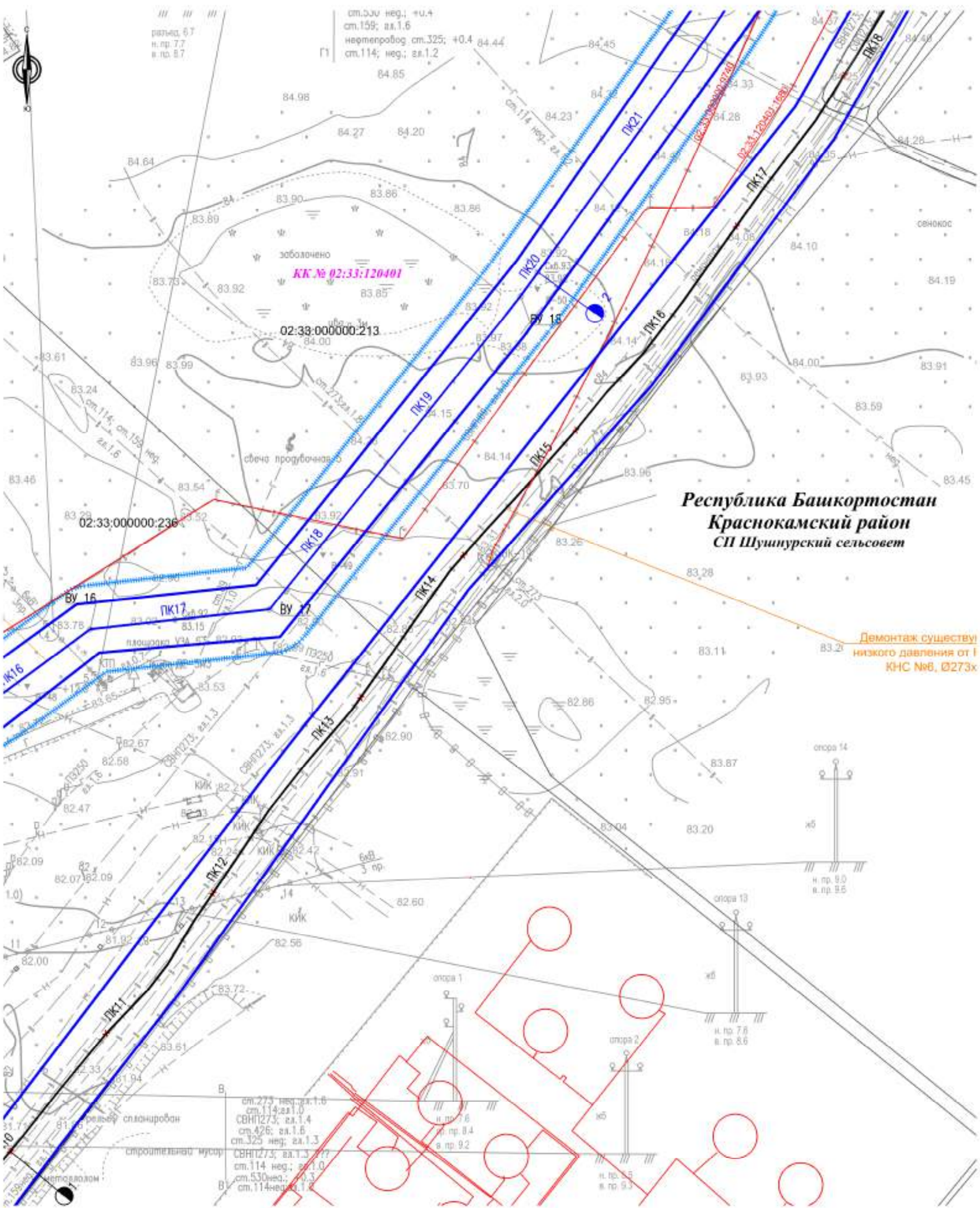
Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет

доса борободо високого давлениа



- СВПН273; ел.1.3 ст.426; ел.1.8
- СВПН89; ел.1.0
- СВПН273; ел.1.3
- СФП273; ел.1.3
- СФП273; ел.1.3 ???
- ст.273; ел.1.5
- ст.530 нед.; +0.4

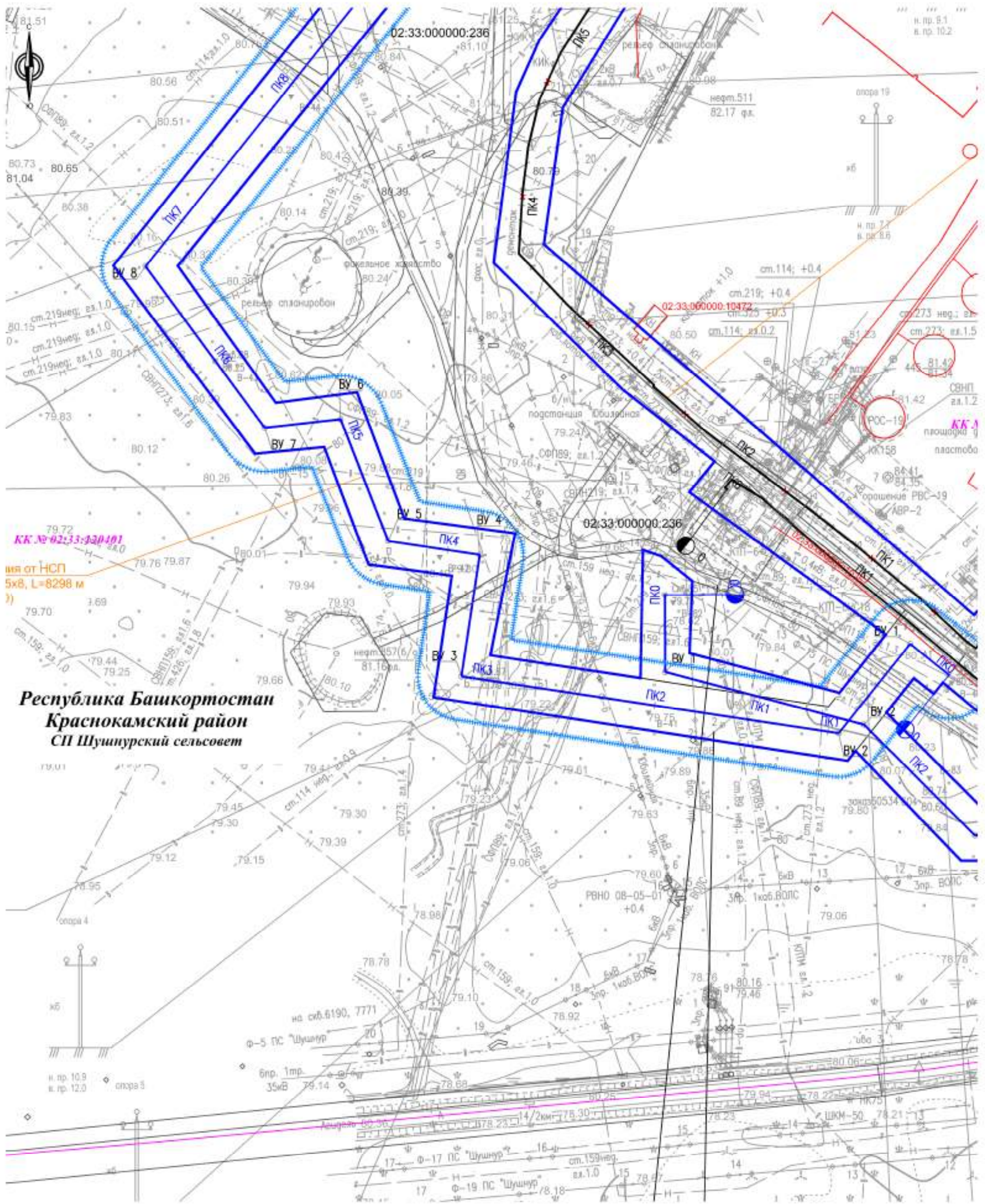
					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	32	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр									
Нач. отд.									



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет

Демонтаж существующей
низкого давления от КНС №6, Ø273х

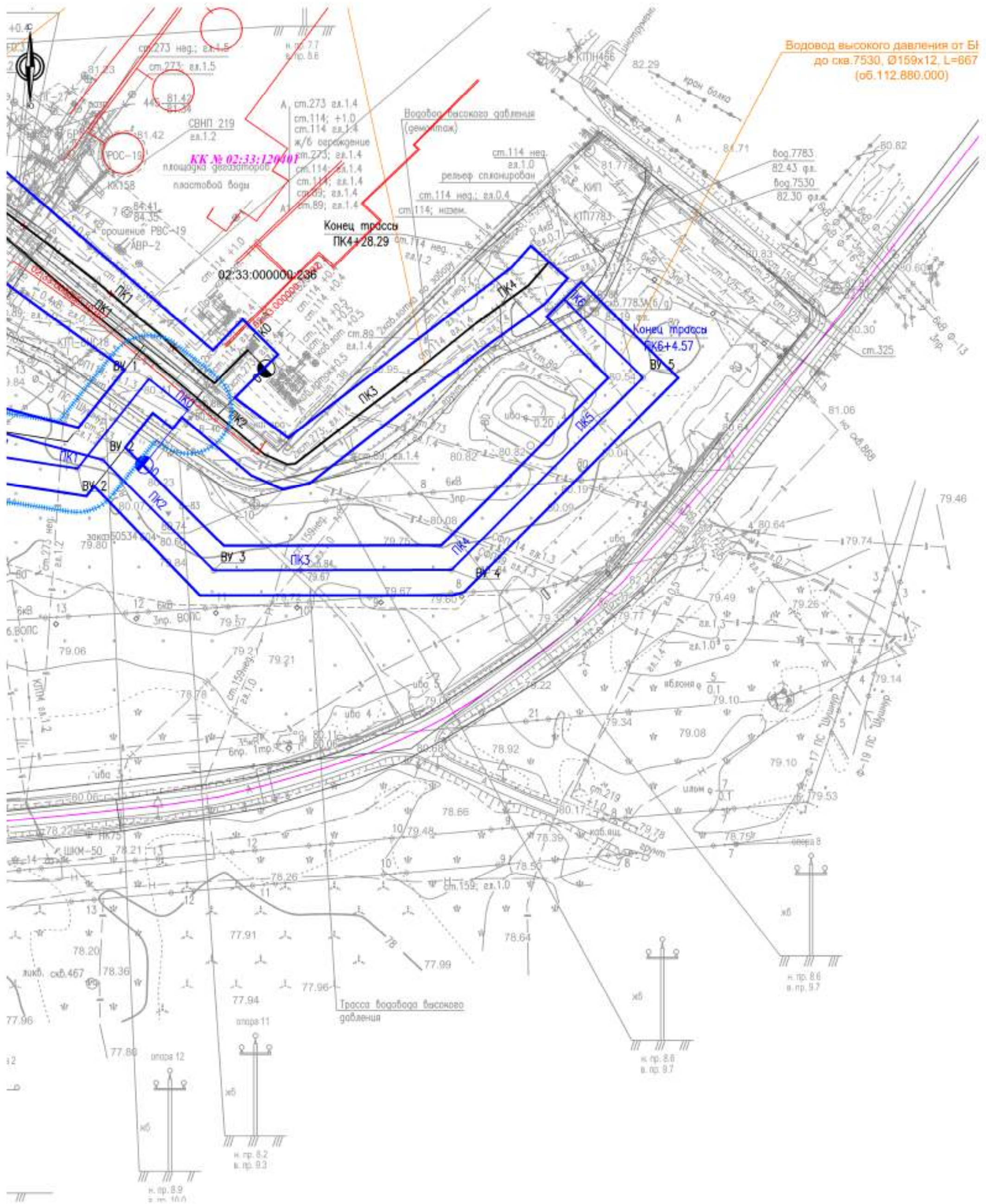
					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	33	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной сети и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000	000 «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет

КК № 02:33:020401
м.п. от НСП
5х8, L=8298 м

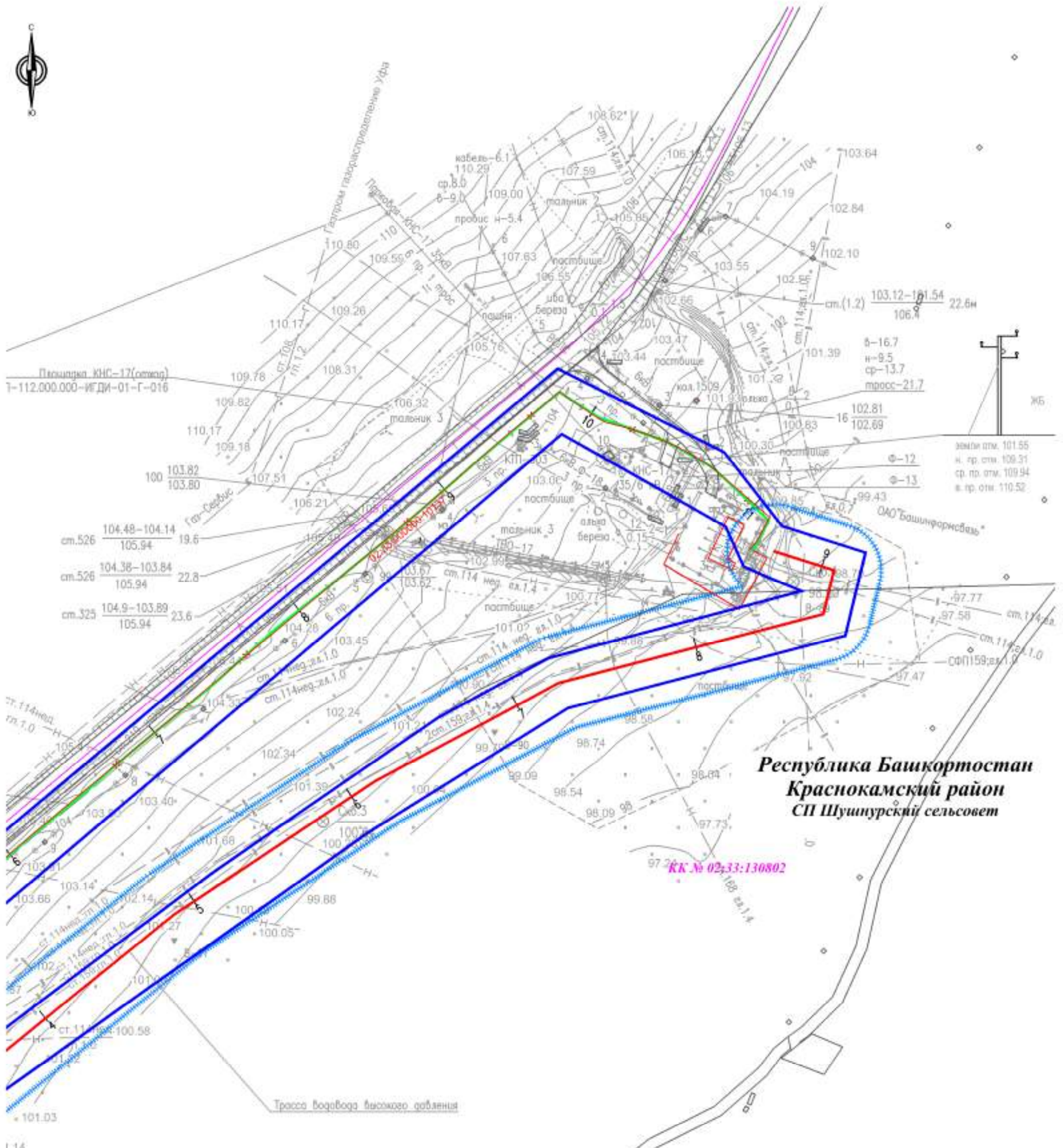
					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	35	48
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021				
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000			



					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	36	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной сети и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



Плановая КНС-17 (отметка)
7-112.000.000-ИГДИ-01-Г-016



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Шушурский сельсовет

КК № 02/33/130802

Трасса водовода высокого давления

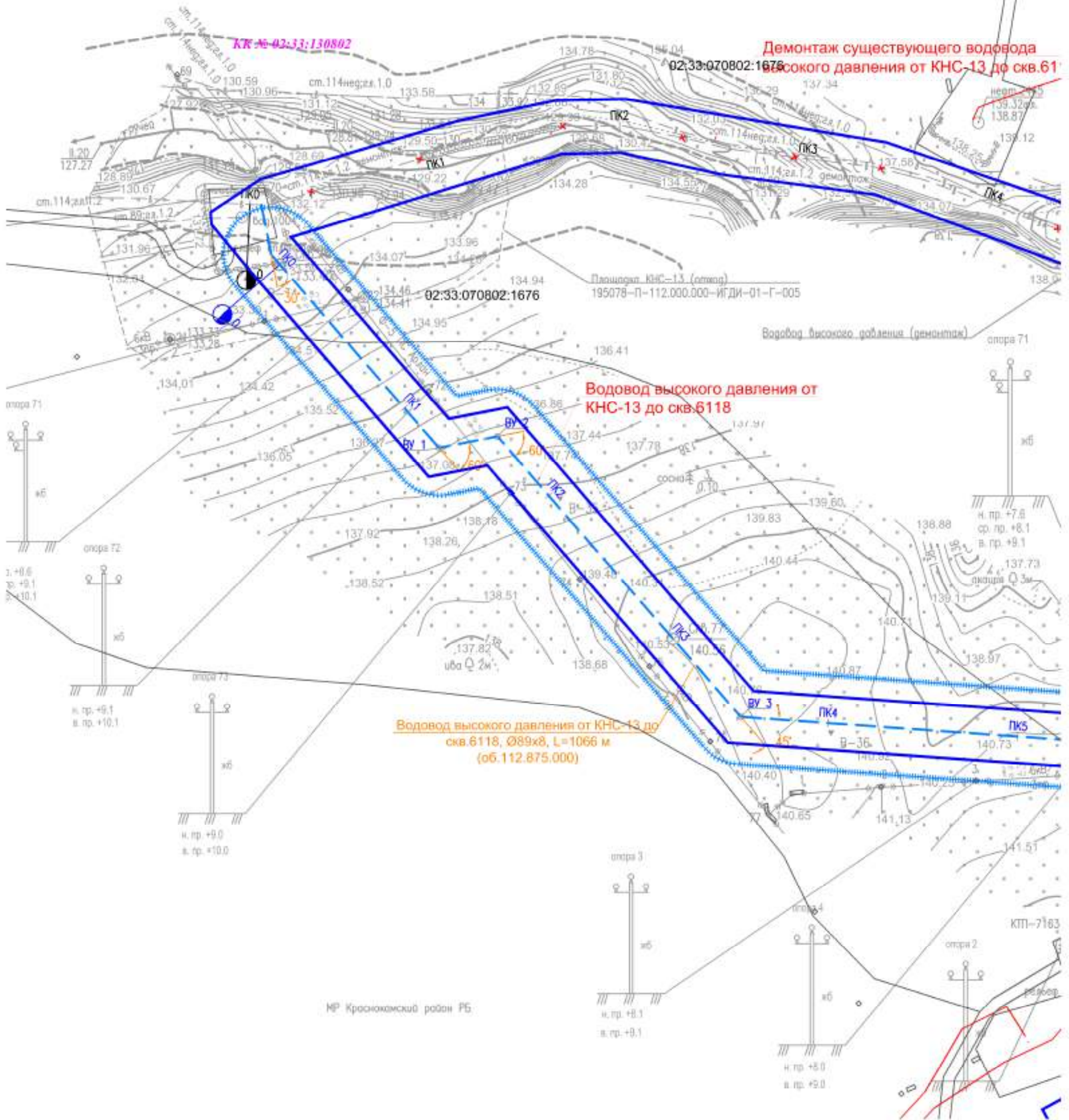
1:14

го давления от КНС-17 до
Ø159x12, L=1000 м
(112.881.000)

					195078-П-112.000.000-ППС-01-Ч-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	38	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПГ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000			

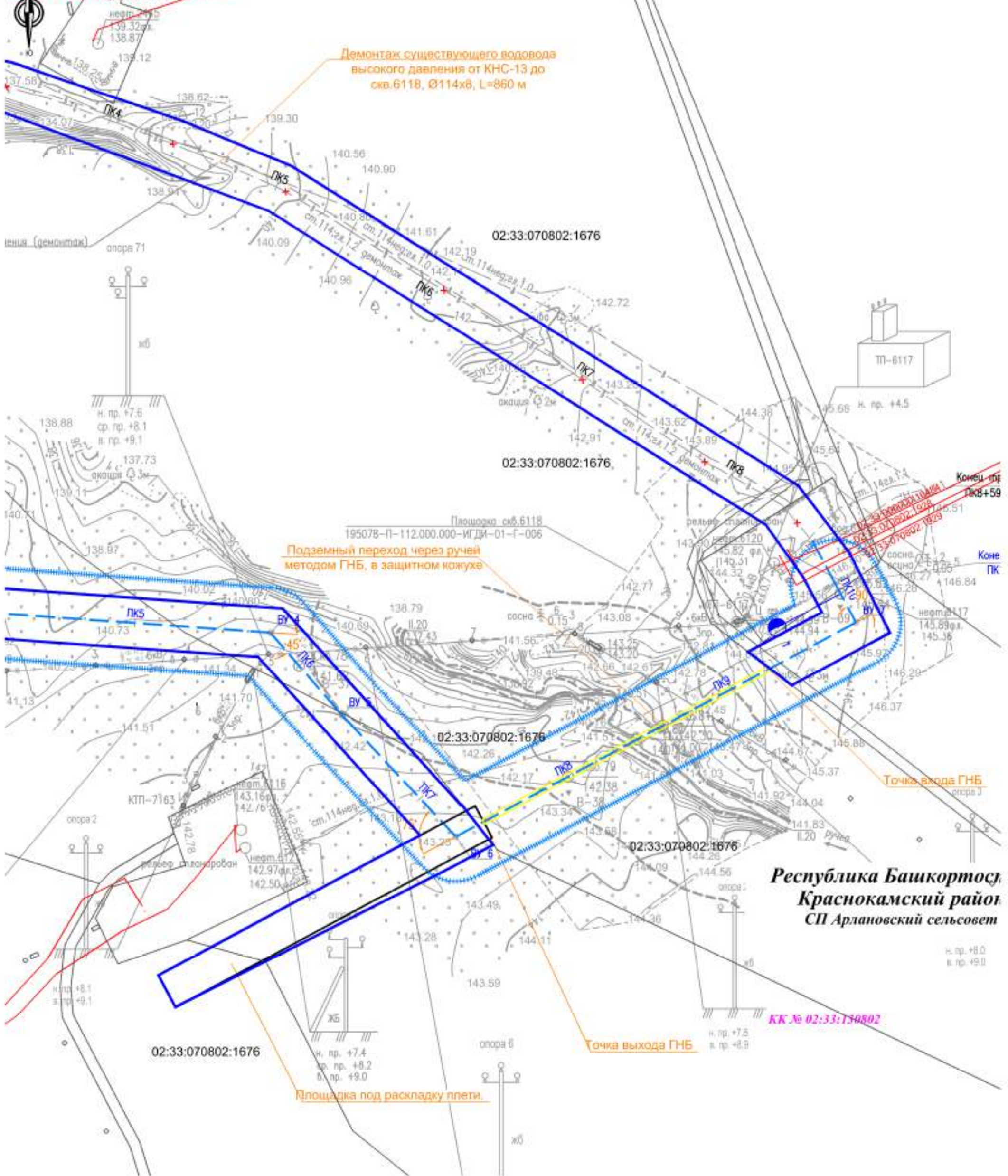


Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Арлановский сельсовет



					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
						Проект планировки территории	П	39	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021				
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000			

существующего водовода
от КНС-13 до скв.6118



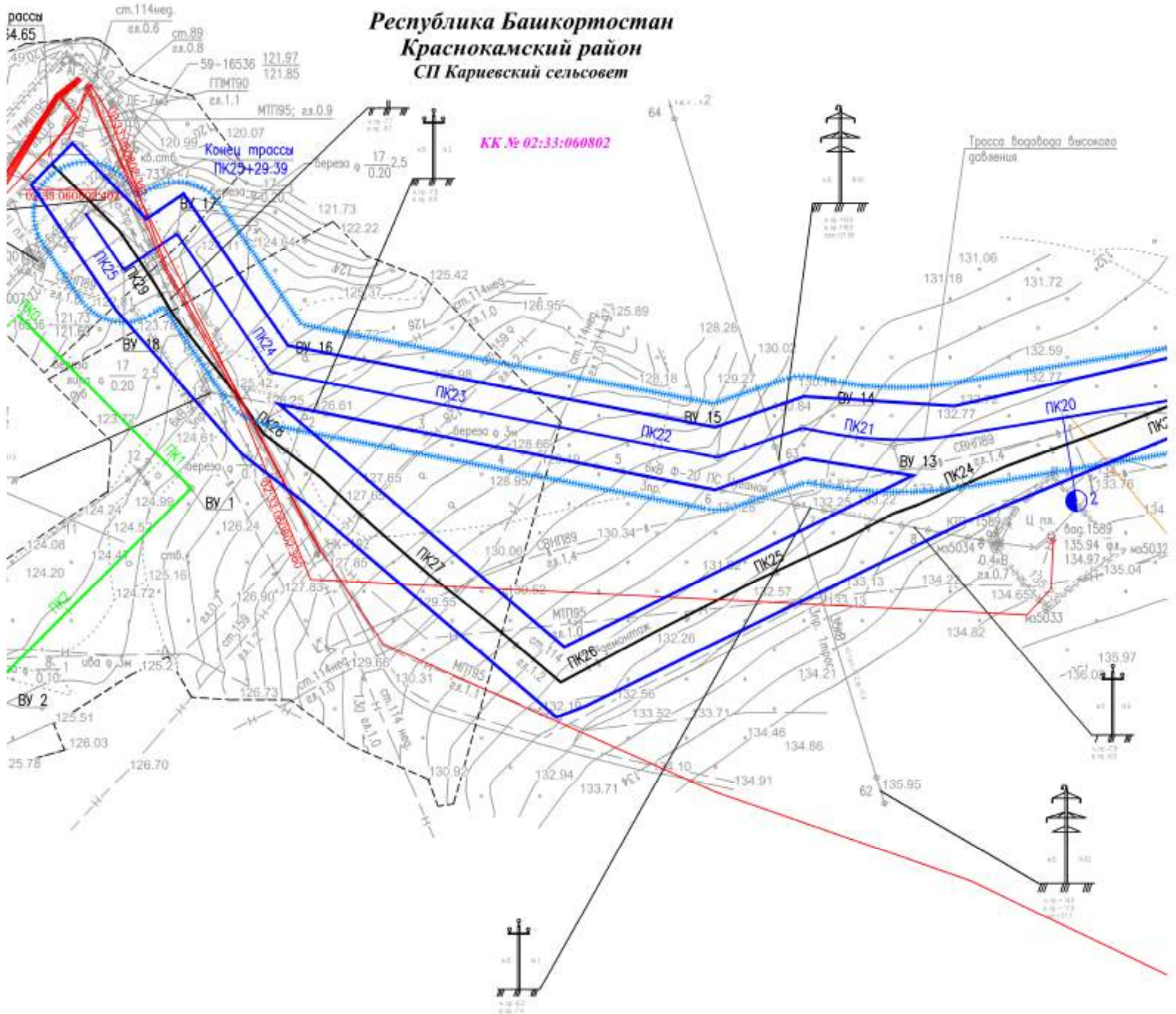
Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Арлановский сельсовет

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	40	48
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной сети и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	000 «КПБ»		
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									

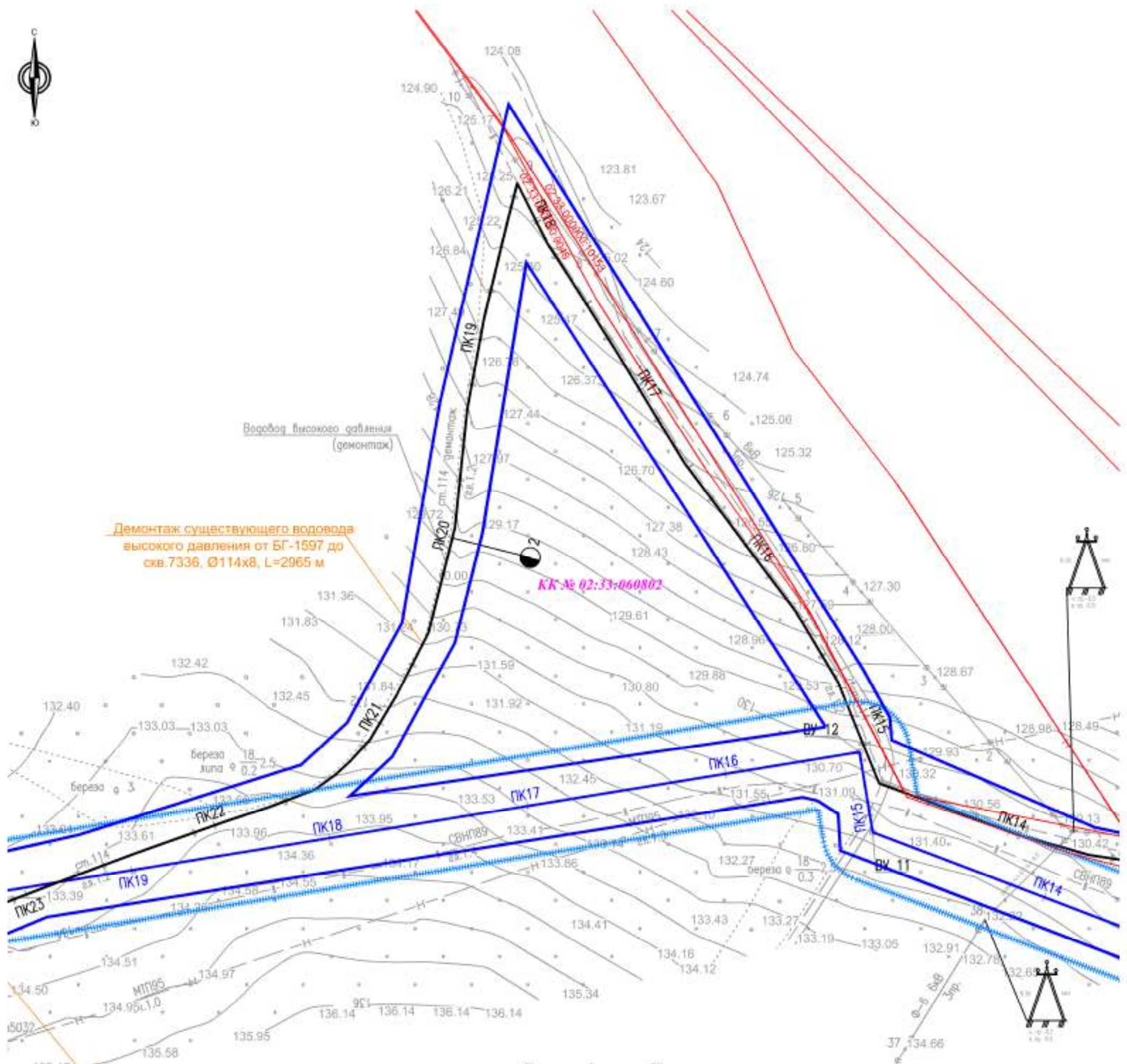


**Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Кариевский сельсовет**

КК № 02:33:060802



					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	41	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной сети и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



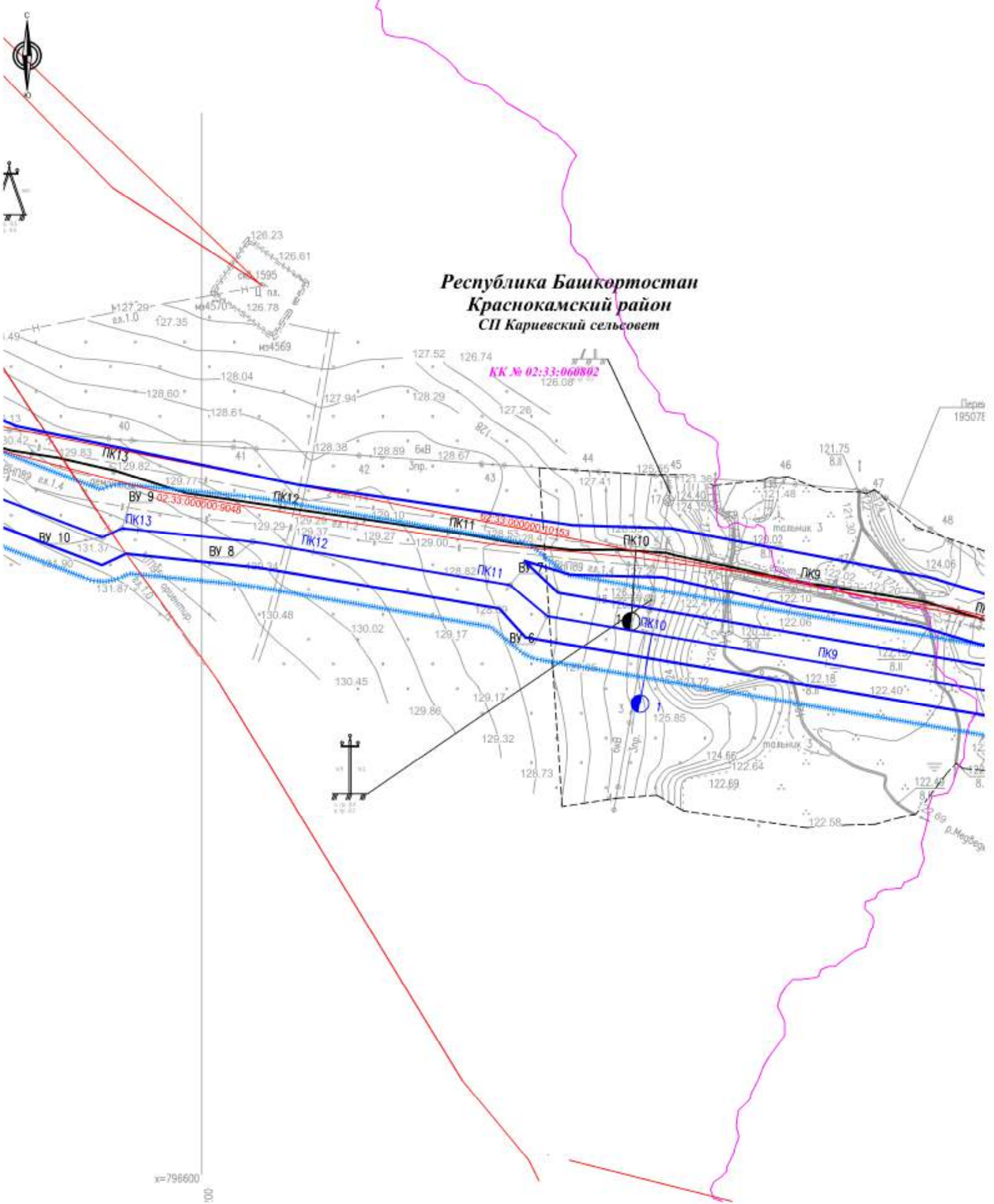
Демонтаж существующего водовода
высокого давления от БГ-1597 до
скв. 7336, Ø114x8, L=2965 м

КК № 02:33:060802

Водовод высокого давления от БГ-1597
до скв. 7336, Ø89x8, L=2560 м
(об. 112.882.000)

Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Кариевский сельсовет

						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	42	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПГ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и организации транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000			



**Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Кариевский сельсовет**

КК № 02:33:060802

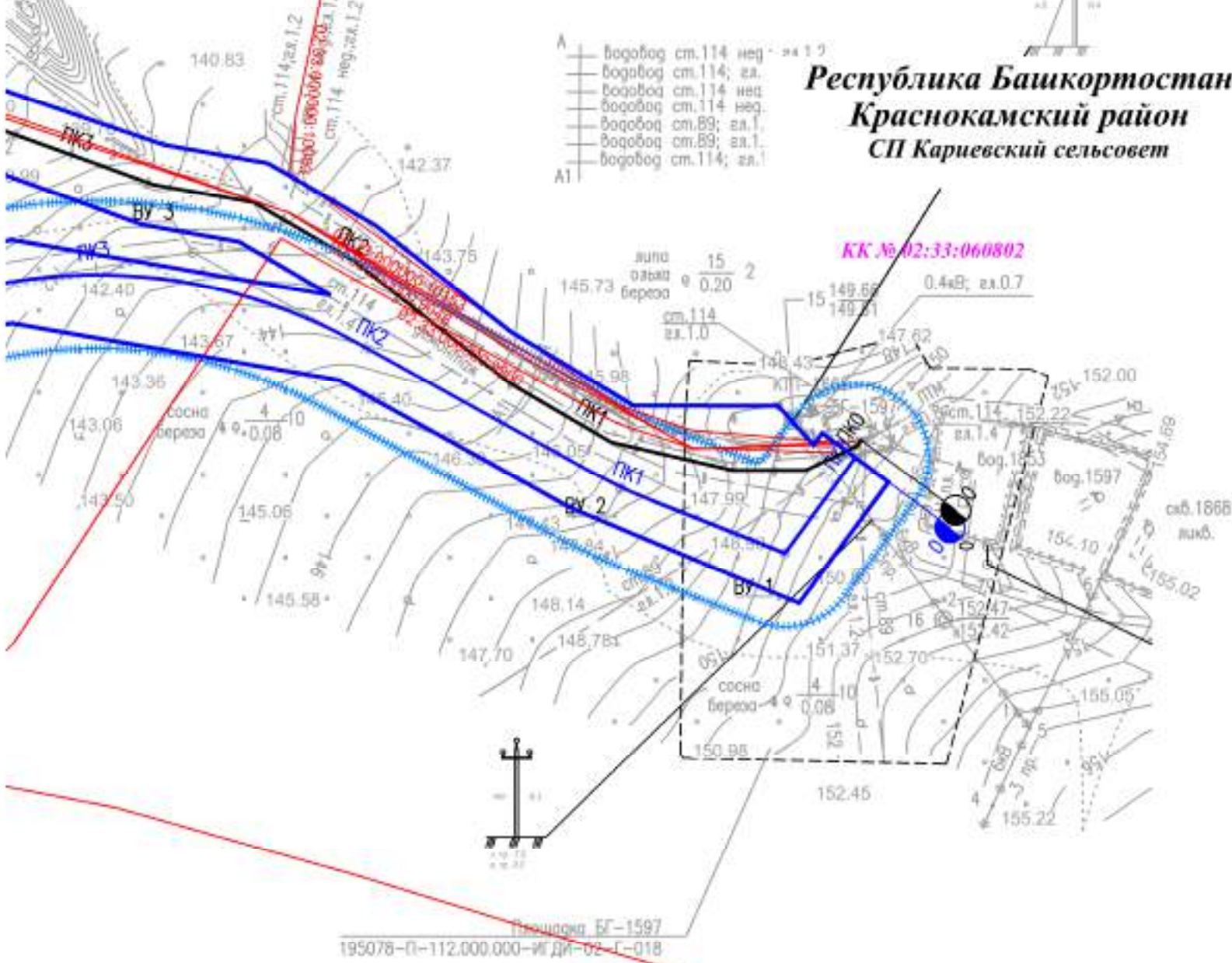


x=796600
100

						195078-П-112.000.000-ППС-01-Ч-002			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	43	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



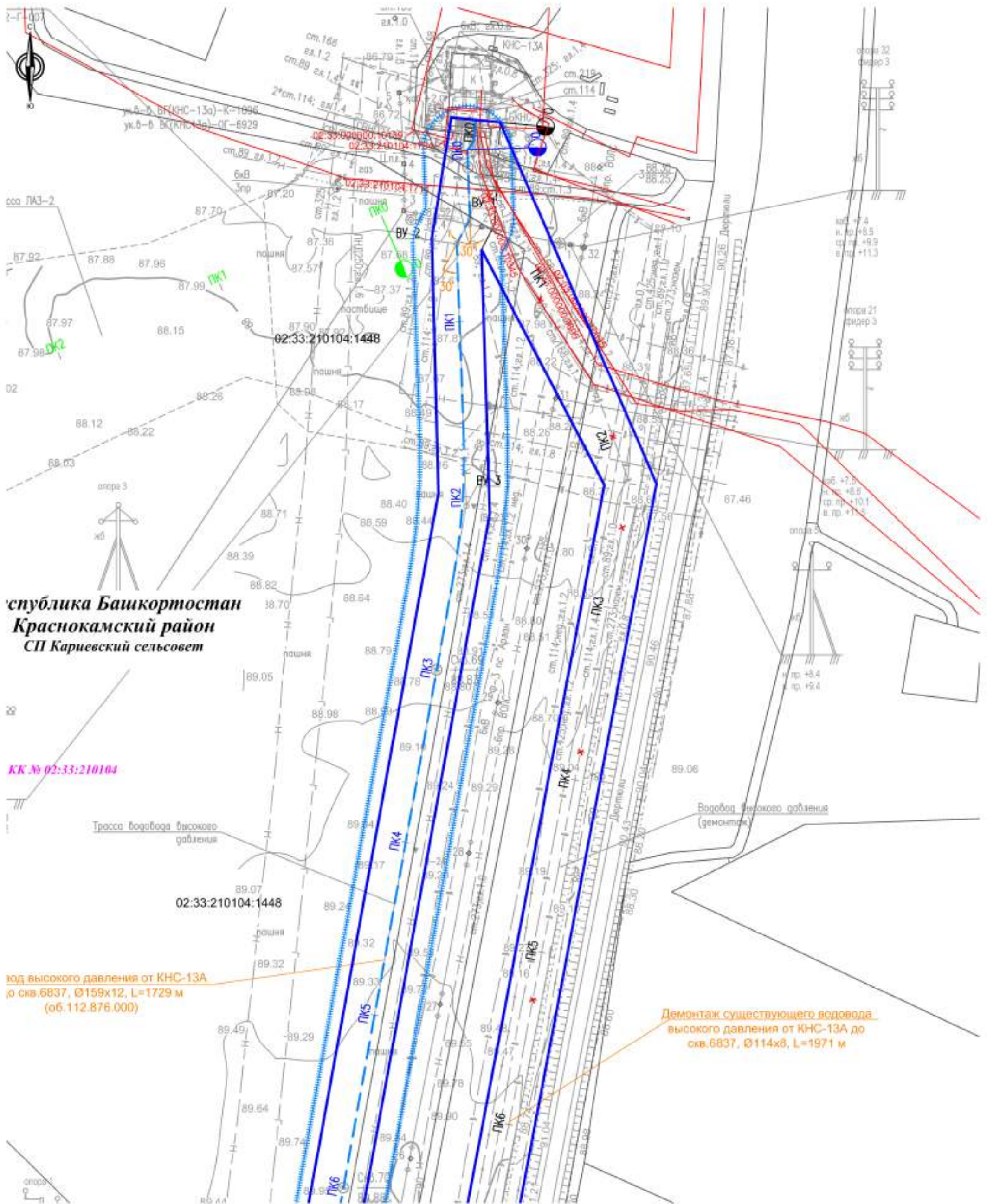
10
0.15



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Кариевский сельсовет

КК № 02:33:060802

195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002								
«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»								
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021			
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021			
Проект планировки территории						Стадия	Лист	Листов
						П	45	48
н. контр.						ООО «КПБ»		
Нач. отд.								
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и обустройства транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной планировки и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000								



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Кариевский сельсовет

КК № 02:33:210104

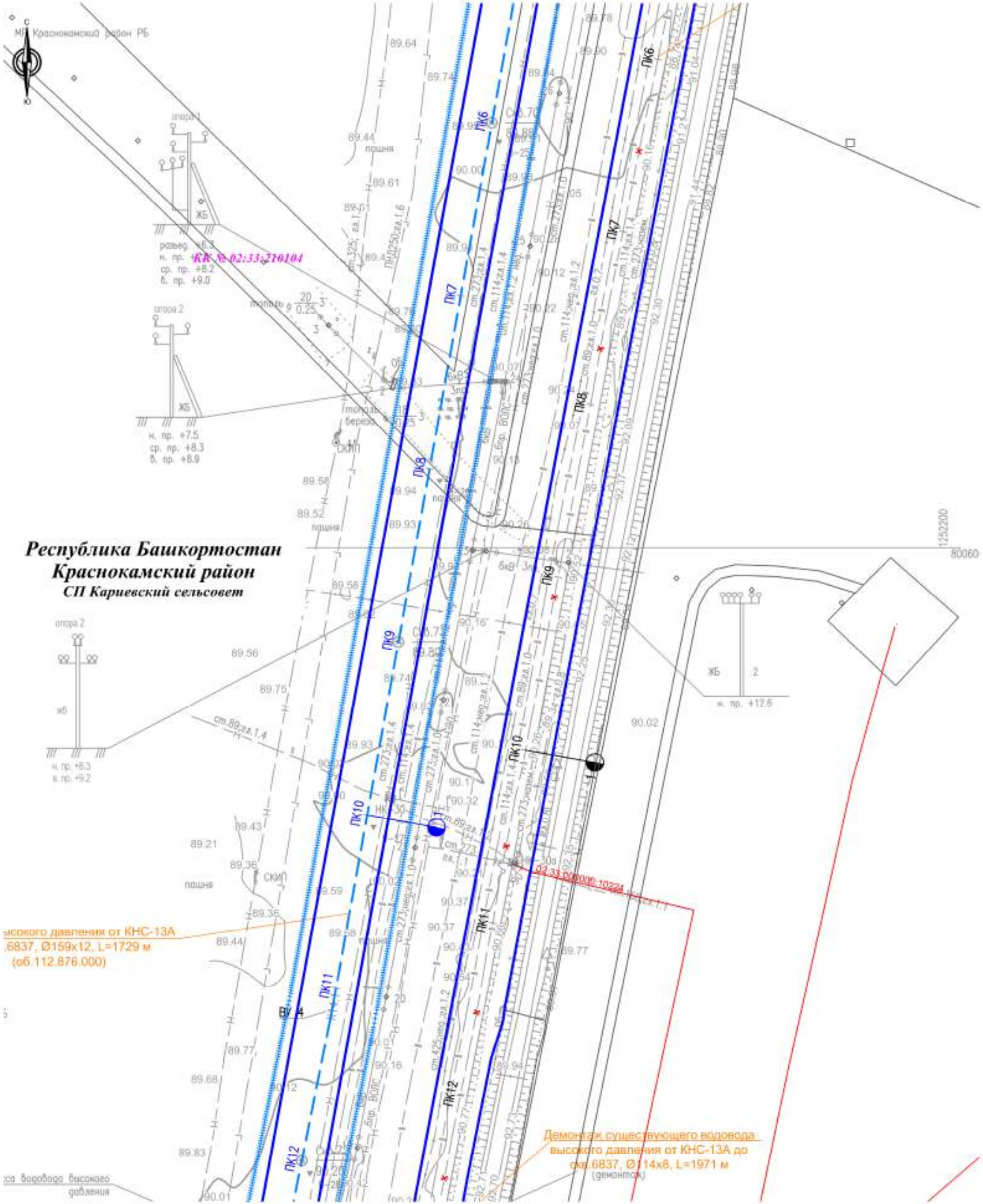
Трасса водовода высокого давления

02:33:210104:1448

вод высокого давления от КНС-13А
до скв. 6837, Ø159x12, L=1729 м
(об. 112.876.000)

Демонтаж существующего водовода
высокого давления от КНС-13А до
сква. 6837, Ø114x8, L=1971 м

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							П	46	48
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Масштаб 1:2000	ООО «КПБ»		
Проверил		Талмачев А.В.			02.2021				
н. контр.									
Нач. отд.									



высокого давления от КНС-13А
Ø169x12, L=1729 м
(об. 112.876.000)

Демонтаж существующего водовода
высокого давления от КНС-13А до
сква. 6837, Ø14x8, L=1971 м
(демонтаж)

со водовода высокого
давления

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002				
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
						Проект планировки территории	П	47	48
Разработал		Фандеева Ю.В.			02.2021				
Проверил		Толмачев А.В.			02.2021				
н. контр.						ООО «КПБ»			
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и размещения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной застройки территории. Москва 1.2000			



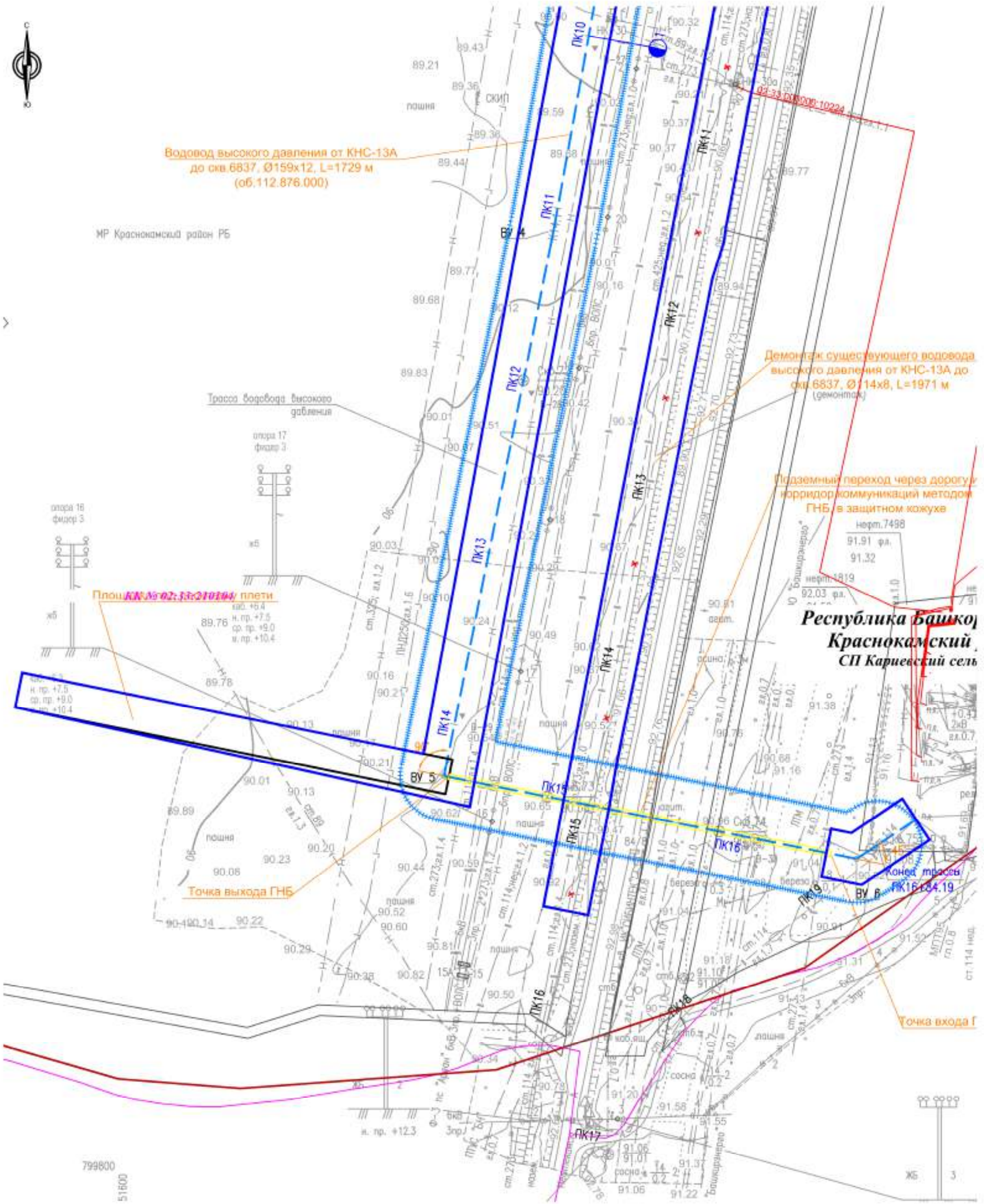
Водовод высокого давления от КНС-13А до скв. 6837, Ø159х12, L=1729 м (об.112.876.000)

МР Краснокамский район РБ

Демонтаж существующего водовода высокого давления от КНС-13А до скв. 6837, Ø114х8, L=1971 м (демонтаж)

Подземный переход через дорогу коридор коммуникаций методом ГНБ в защитном кожухе

Республика Башкортостан
Краснокамский
СП Кариевский сель



799800
51600

					195078-П-112.000.000-ППС-01-4-002			
					«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Проект планировки территории	П	48
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021			
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021			
н. контр.						000 «КПБ»		
Нач. отд.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и благоустройства территории. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Москва 1.2000		



ремонт существующего водовода
низкого давления от ТВО-12 до КНС-12,
Ø325x8, L=1075 м

Водовод низкого давления от ТВО-12 до
КНС-12, Ø273x8, L=1020 м
(об. 112.878.000)

Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новокабановский сельсовет

КК № 02:33:140501

02:33:000000:97

КК № 02:33:110502

02:33:000000:210

Конец трассы
ПК9+66.54

Конец трассы
ПК10+75.83

Примечание:
В границах проектируемой территории отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в реестр. В связи с отсутствием угрозы для объектов культурного наследия, разработка мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия не требуется. ООПТ федерального, регионального, местного значения отсутствуют.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

граница зоны планируемого размещения линейного объекта (граница проектируемой территории)

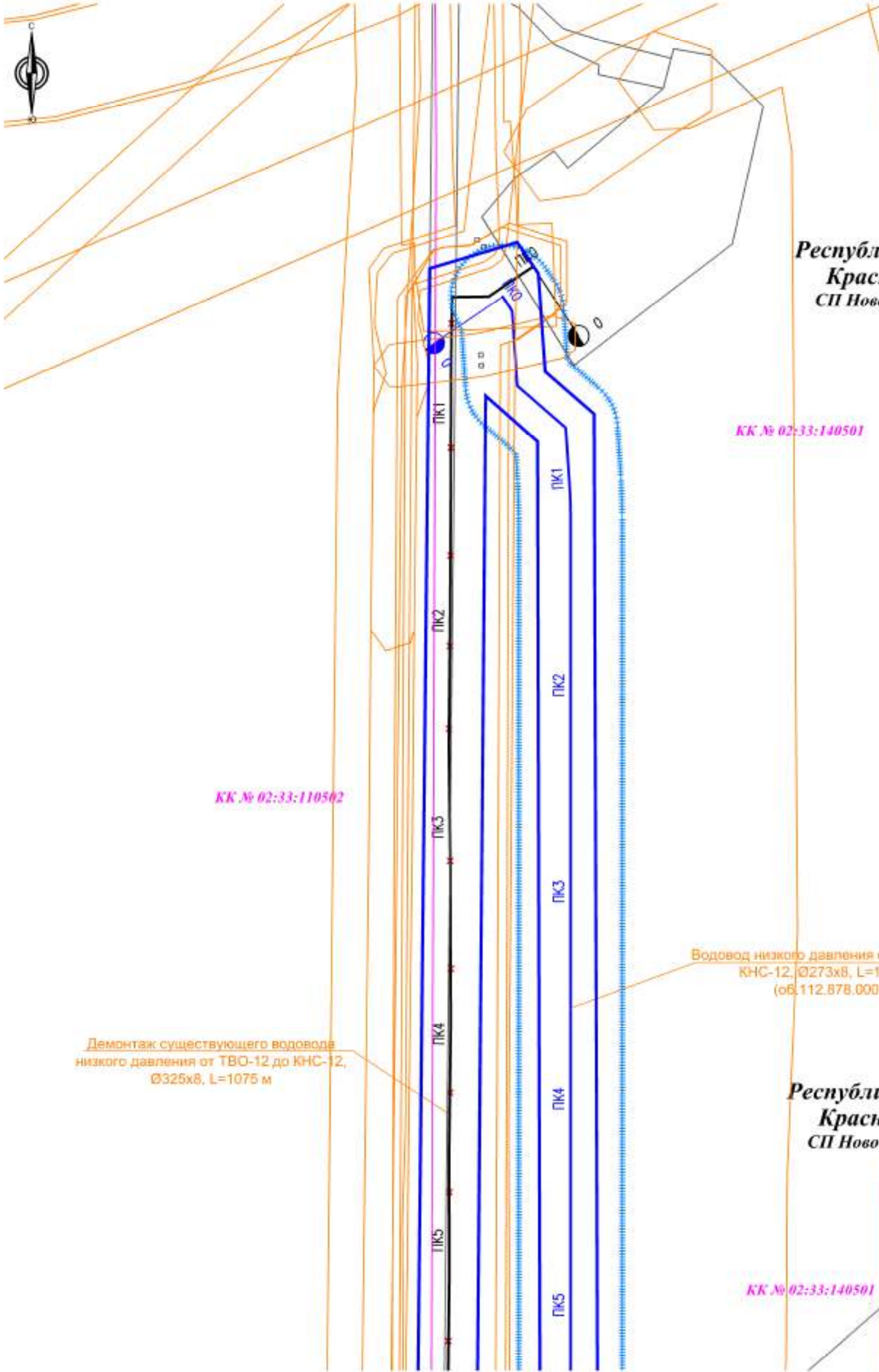
граница муниципального образования

границы и обозначение кадастрового квартала

Границы охранных зон, сведения о которых содержатся в ЕГРН

Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-003			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N ^о док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	1	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						000 «КПГ»			
Нач. отд.									
Дено границ территории объектов культурного наследия. Дено границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Дено границ территории, подверженной риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.						Москва, 1-2020			



Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новокабановский сельсовет

КК № 02:33:140501

КК № 02:33:110502

Водовод низкого давления от ТВО-12 до
КНС-12, Ø273x8, L=1020 м
(об.112.878.000)

Демонтаж существующего водовода
низкого давления от ТВО-12 до КНС-12,
Ø325x8, L=1075 м

Республика Башкортостан
Краснокамский район
СП Новокабановский сельсовет

КК № 02:33:140501

						195078-П-112.000.000-ППС-01-4-003			
						«Техническое перевооружение промысловых трубопроводов Арланского нефтяного месторождения (2021 г) часть 4»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Фандеева Ю.В.				02.2021		П	2	48
Проверил	Толмачев А.В.				02.2021				
н. контр.						ООО «КПГ»			
Нач. отд.						Дата грани территории объектов культурного наследия. Дата грани зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемой природной территории, лесничеств. Дата грани территории подберезняк, расположенной вблизи автомобильной трассы, ситуация пригородного и межселенного характера. Москва, 1-2006.			