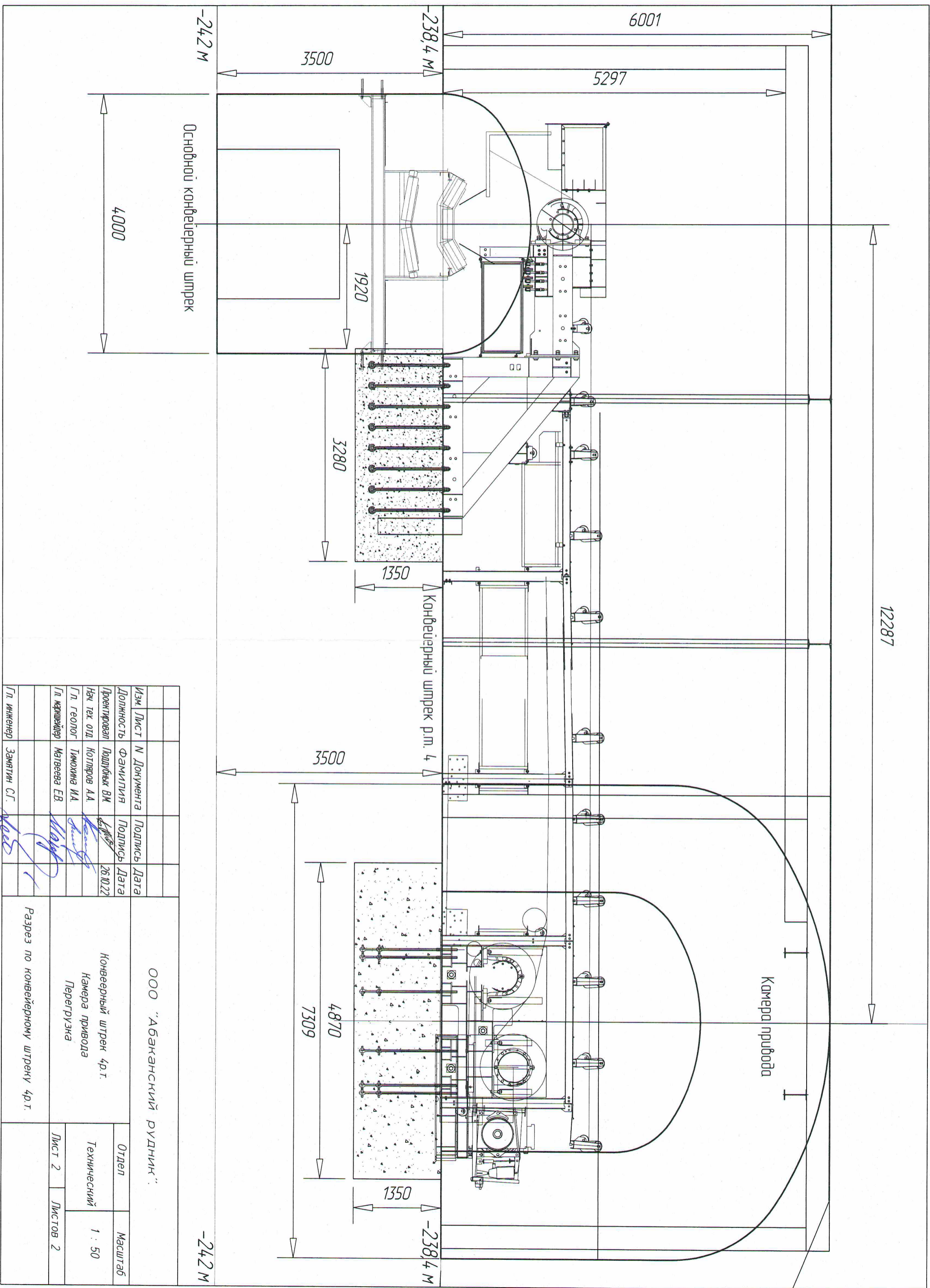


Спецификация металла (свободная)

Марка Лоз	Обозначение (№ черт., ГОСТ)	Наименование	Материал	Кол-во	Масса, кг	
					Ед.	Общ.
1-12 Спшки	26020-83	Болка Oblгмбр. №35 М 1-6000	См 3 см 38.2 кг/м	12	229.2	2750.4
13-15 Тельферная	194.25-89	Болка Oblгмбр. №35 Б 1-5000	См 3 см 38.2 кг/м	2	191	382
14, 16, 17, 18, 19 Тельферная	194.25-89	Болка Oblгмбр. №35 Б 1-4000	См 3 см 38.2 кг/м	5	152.8	764
20, 21 Полеренная	26020-83	Болка Oblгмбр. №35 М 1-3500	См 3 см 38.2 кг/м	2	133.7	267.4
22 Полеренная	26020-83	Болка Oblгмбр. №35 Б 1-4500	См 3 см 38.2 кг/м	1	171.9	171.9
23, 24 Полеренная	26020-83	Болка Oblгмбр. №35 Б 1-4200	См 3 см 38.2 кг/м	2	160.44	321
Итого				24		4656.7

ООО "Абаканский рудник"			
Изм.	Лист	Итого	Дата
Ложность	Фамилия	Подпись	Дата
Проектировщик	Подпись	Дата	26.10.22
Нач. тех. отд.	Комп. отд. А.А.	Подпись	
Гл. мех. отд.	Матвеева Е.В.	Подпись	
Гл. механик	Фролов А.А.	Подпись	
Гл. инженер	Зорян С.Г.	Подпись	
Канделярный шпрек 4р.м. Монтаж тельферных боллок			
Таблица объемов		Лист 8	Листов 8

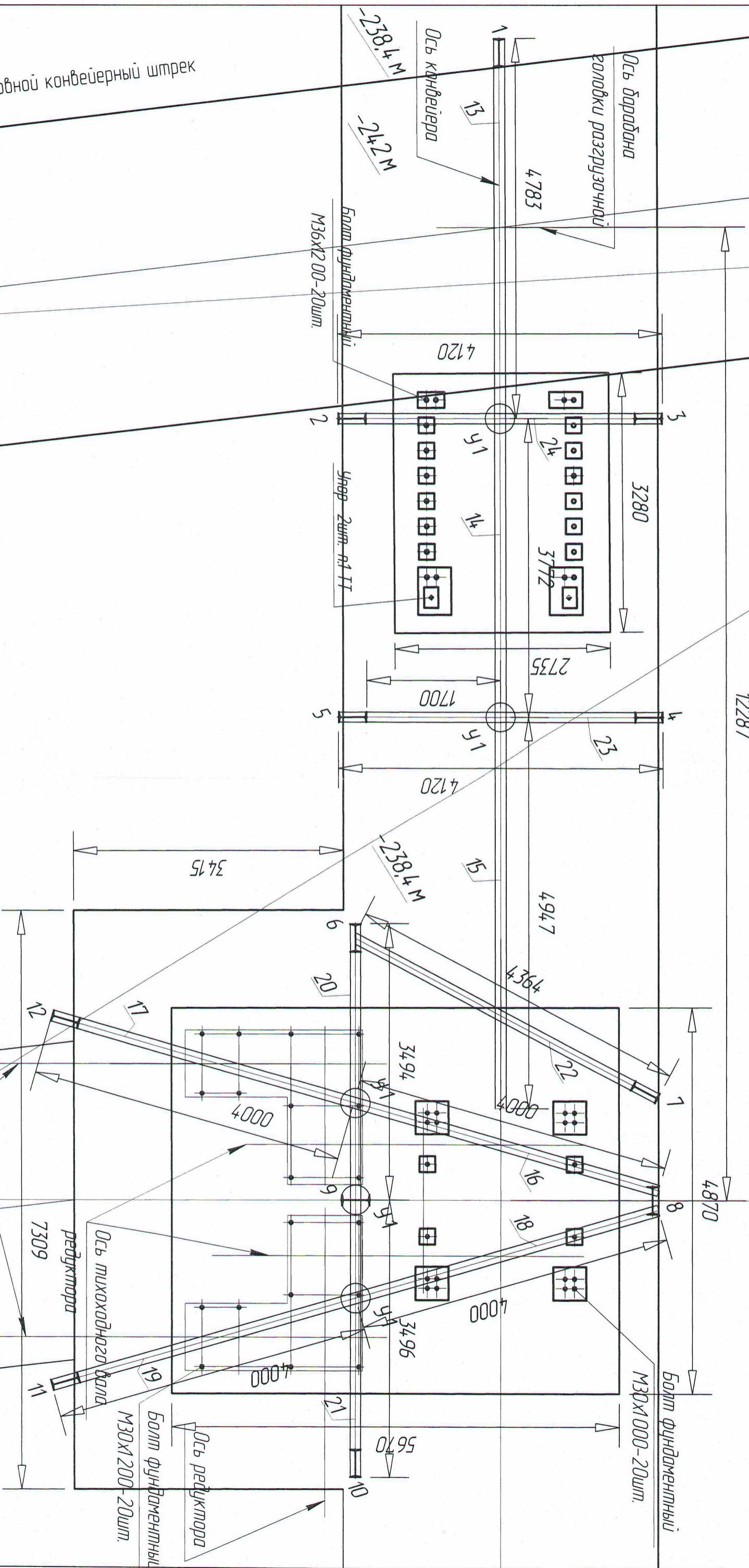


Изм.	Лист	№ Документа	Подпись	Дата
	Должность	Фамилия	Подпись	Дата
	Проектировал	Поддубных ВМ	<i>В.М. Поддубных</i>	26.10.22
	Нач. тех. отд.	Котиров А.А.	<i>А.А. Котиров</i>	
	Гл. геолог	Тимохина И.А.	<i>И.А. Тимохина</i>	
	Гл. маршедер	Матвеева Е.В.	<i>Е.В. Матвеева</i>	
	Гл. инженер	Земляни С.Г.	<i>С.Г. Земляни</i>	
ООО "Абаканский рудник"				
Конвейерный штрёк 4 р.т.				
Камера привода				
Перегрузка				
Разрез по конвейерному штрёку 4 р.т.			Отдел	Масштаб
			Технический	1 : 50
			Лист 2	Листов 2

Конвейерный штрек 4 р/м

12287

Основной конвейерный штрек



Изм	Лист	№ Документа	Подпись	Дата
		И	Фамилия	Дата
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	
Проектировщик	Поддубных ВМ	Матвеев	27.10.22	
Нач. тех. отд.	Котляров А.А.	Матвеев		
Гл. геолог	Тимохина И.А.	Матвеев		
Гл. механик	Матвеев Е.В.	Матвеев		
Гл. инженер	Земляни С.Г.	Матвеев		

ООО "Абаканский рудник"

Конвейерный штрек 4 р.т.
Камера привода
Перегрузка

Отдел: Технический
Масштаб: 1 : 50

Лист 1 | Листов 2

План гор - 238м