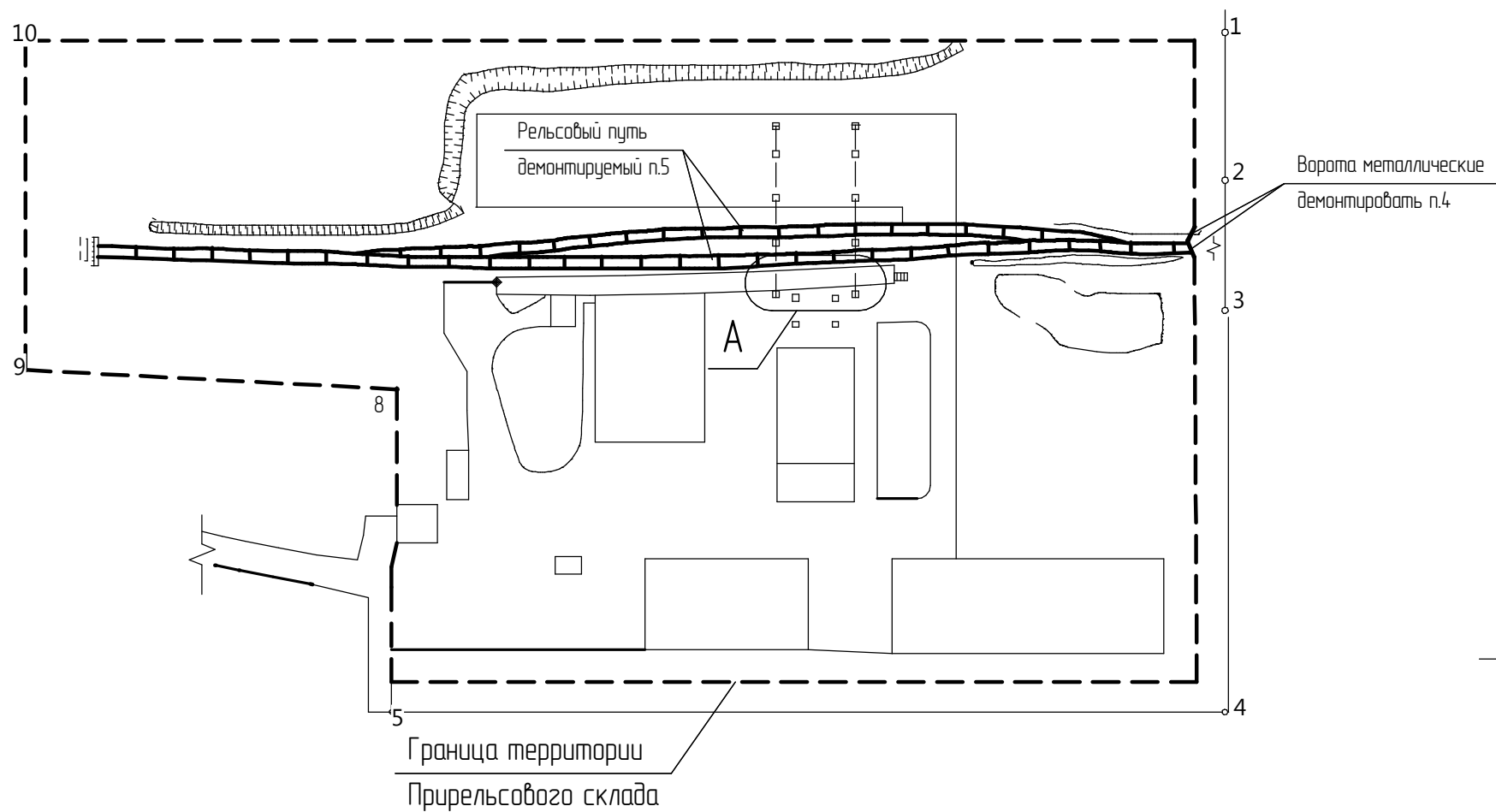
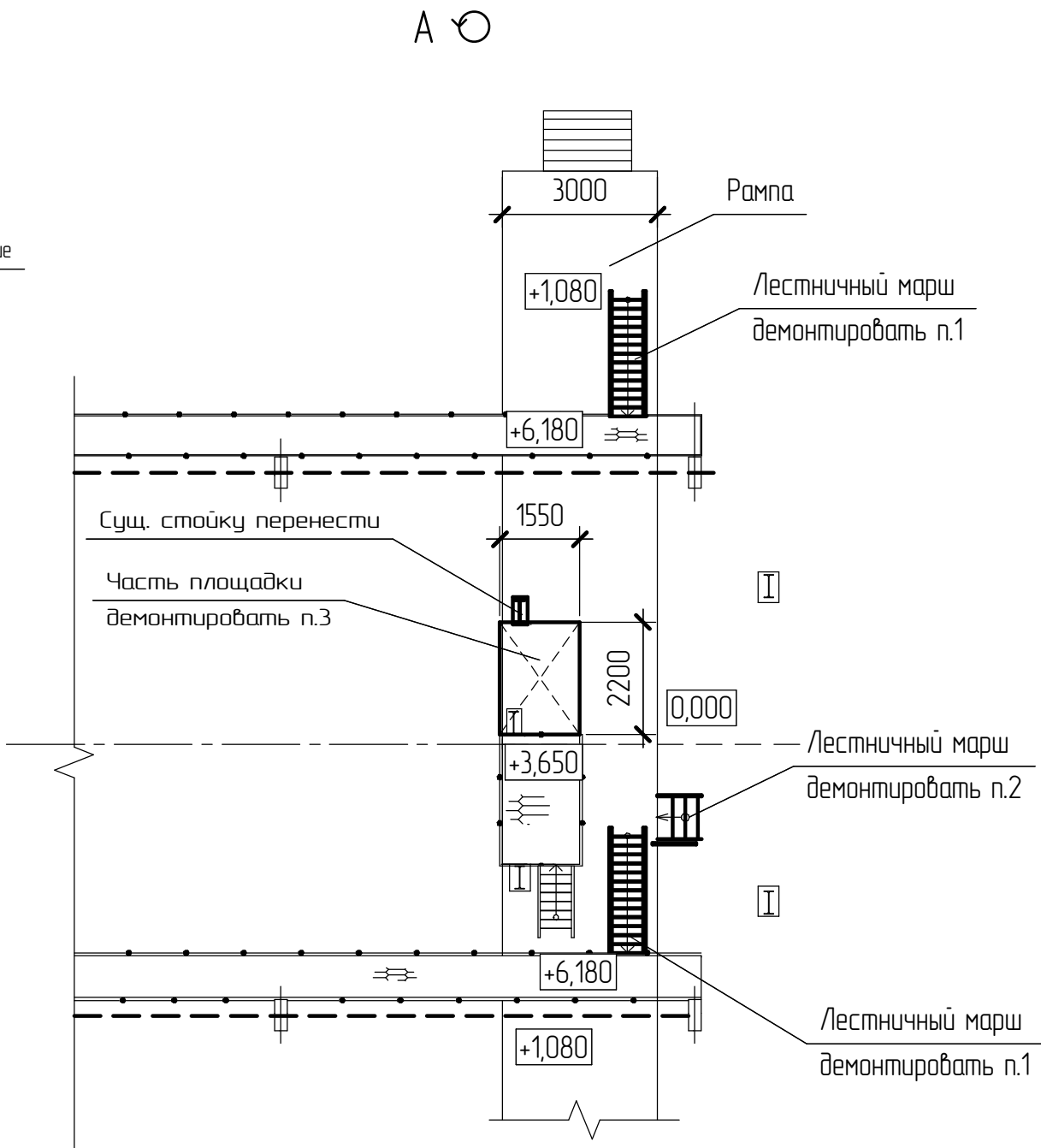


Схема расположения демонтируемых металлоконструкций Прирельсового склада



Конструктивные указания.

1. Демонтировать металлические лестницы с отм.+1,080 на отм. +6,180.  
Угол наклона- 60°. Масса 1 лестницы с ограждением – 0,4т.  
Кол-во – 2шт.
  2. Демонтировать металлическую лестницу с отм. 0,000 на отм. +1,080.  
Угол наклона- 45°. Масса лестницы с ограждением – 0,05т.  
Кол-во – 1 шт.
  3. Демонтировать часть площадки на отм.+3,650 размером 1550х2200мм.  
Масса площадки вместе со стойкой – 0,3т.
  4. Демонтировать существующие ворота распашные металлические  
Масса ворот в сборе – 0,6т
  5. Демонтировать рельсовый путь на территории склада.  
Масса рельсового пути – 20т.
- Общая масса демонтируемых металлоконструкций – 21,75т.



Согласовано

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

224.00.00/05-2015-КМ1					
ООО "НОВОГОР-Прикамье"					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Колечкин А.А.				
ГИП	Панов А.П.				
Н.контр.	Панова И.Ф.				
Утв.	Демин Д.Ю.				
Корректировка рабочего проекта действующего Прирельсового склада хлора цеха №21.				Стадия	Лист
Схема расположения демонтируемых металлоконструкций Прирельсового склада				Р	5
				ООО "Комплексное строительное трехмерное проектирование"	