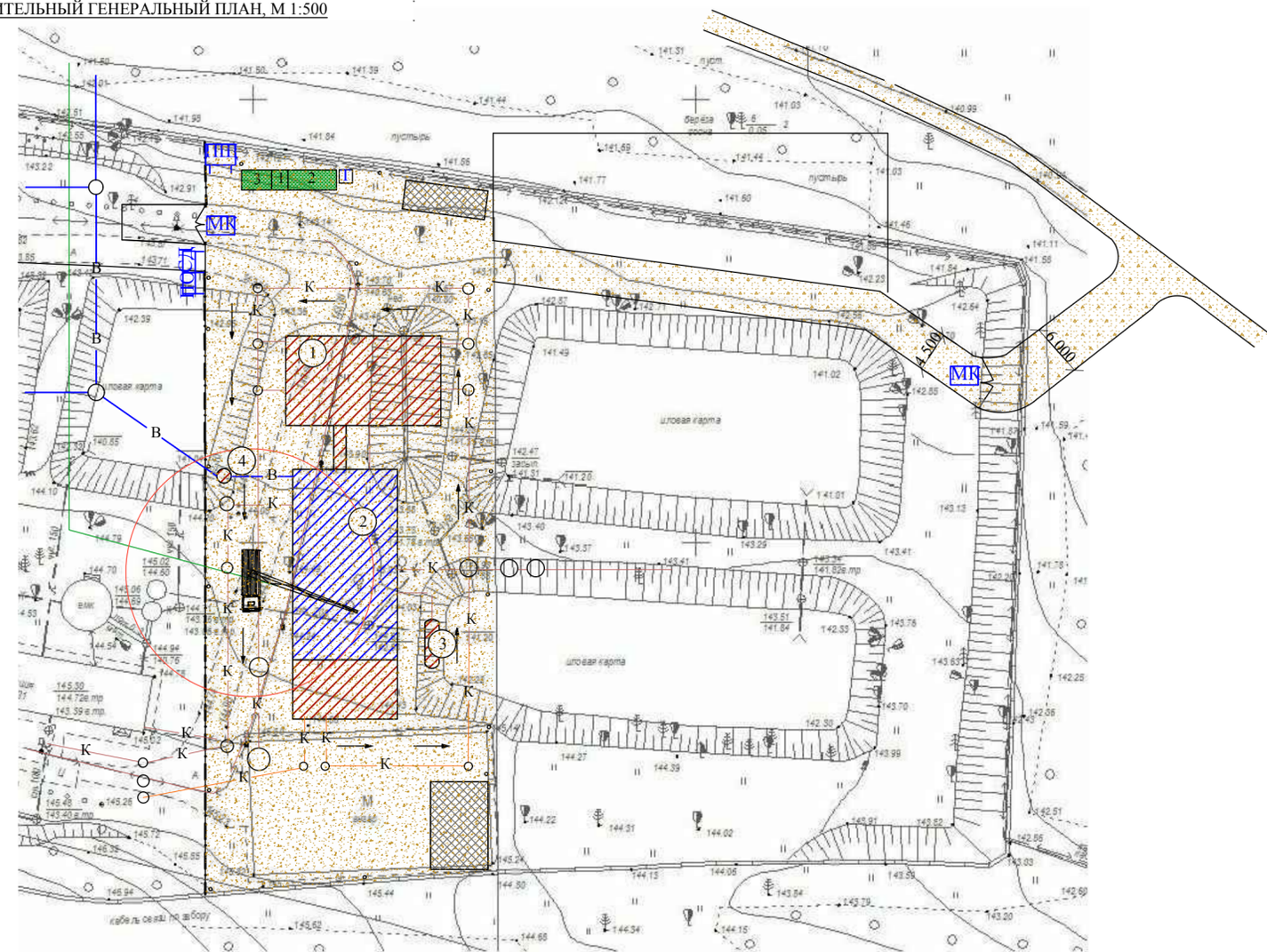


СТРОИТЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН, М 1:500



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ СООРУЖЕНИЙ

№ на плане	Наименование	Примечание
1	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод МЕГА-М-260	
2	Производственное здание с подземными резервуарами.	
3	Блок комплексной системы очистки поверхностно-ливневых и талых сточных вод "ЮНИЛОС-ОР-ОМ-SB-6"	
4	Канализационная насосная станция хозяйственно-бытовых сточных вод.	

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ на плане	Наименование показателя	Ед. изм.	Кол-во	%
1	Длина устанавливаемого временного ограждения	п.м.	85,0	

ЭКСПЛИКАЦИЯ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

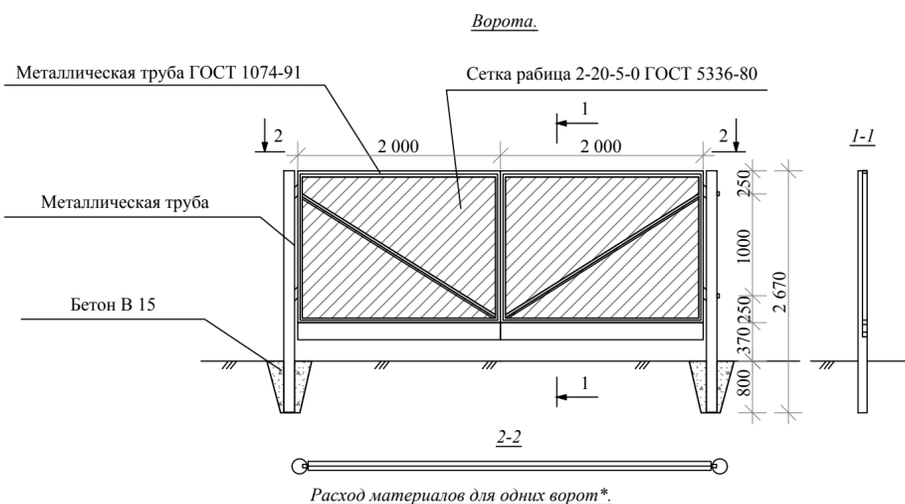
№ на плане	Наименование и обозначение	Ед.изм.	Кол-во	Прмечание
1	Контора (прорабская)	м ²	4	Инвентарное сооружение контейнерного типа
2	Помещения для обогрева рабочих, гардеробная	м ²	12	Инвентарное сооружение контейнерного типа
3	Душевая	м ²	8,5	Инвентарное сооружение контейнерного типа
4	Туалет для рабочих	м ²	1,2	Биотуалет

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- проектируемый наземный объект
- временные здания
- временные автодороги
- проектируемые подземные объекты
- временное ограждение
- туалет
- направление проезда
- паспорт объекта, схема движения
- граница опасной зоны работы крана
- автоматическая установка для мойки автомобильных колес
- фонарь уличного освещения
- площадка для складирования строительных материалов
- место установки крана КС-45717-1

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ НА ОДНИ ВОРОТА

Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1. Устройство ограждения			
1.1 Металл. труба ГОСТ 10704-91	мм. кг.	5340 / 141	
1.2 Металл. труба ГОСТ 10704-91	м. кг.	38 / 332	
1.3 Сетка рабица 2-20-5-0 ГОСТ 5336-80	м ² кг.	7 / 24	
2. Устройство фундамента			
2.1. Выемка грунта	м ³	1	
2.2 Бетон В 15, ГОСТ 26633-91	м ³	0,4	



1. Все металлические конструкции после очистки и подготовки поверхности в соответствии с требованиями СНиП 2.03.11-65 и ГОСТ 402-80 должны быть окрашены в два слоя серой эмалью ПФ-133 ГОСТ 926-82, по грунтовке ГФ-021 ГОСТ 25129-82.

Примечание:
 Строительство ведётся в два этапа из-за стеснённости стройплощадки:
 I этап - а) строительство производственного здания; б) строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод МЕГА-М-260.
 II этап - а) строительство блока комплексной системы очистки поверхностно-ливневых и талых сточных вод "ЮНИЛОС-ОР-ОМ-SB-6"; б) строительство канализационной насосной станции хозяйственно-бытовых сточных вод.

ПОС					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал					
Проверил					
Н. контроль					
ГИП					

Копировал: _____
 Формат А2

Создано: _____
 Взам. инв. № _____
 Подпись и дата: _____
 Инв. № подл. _____