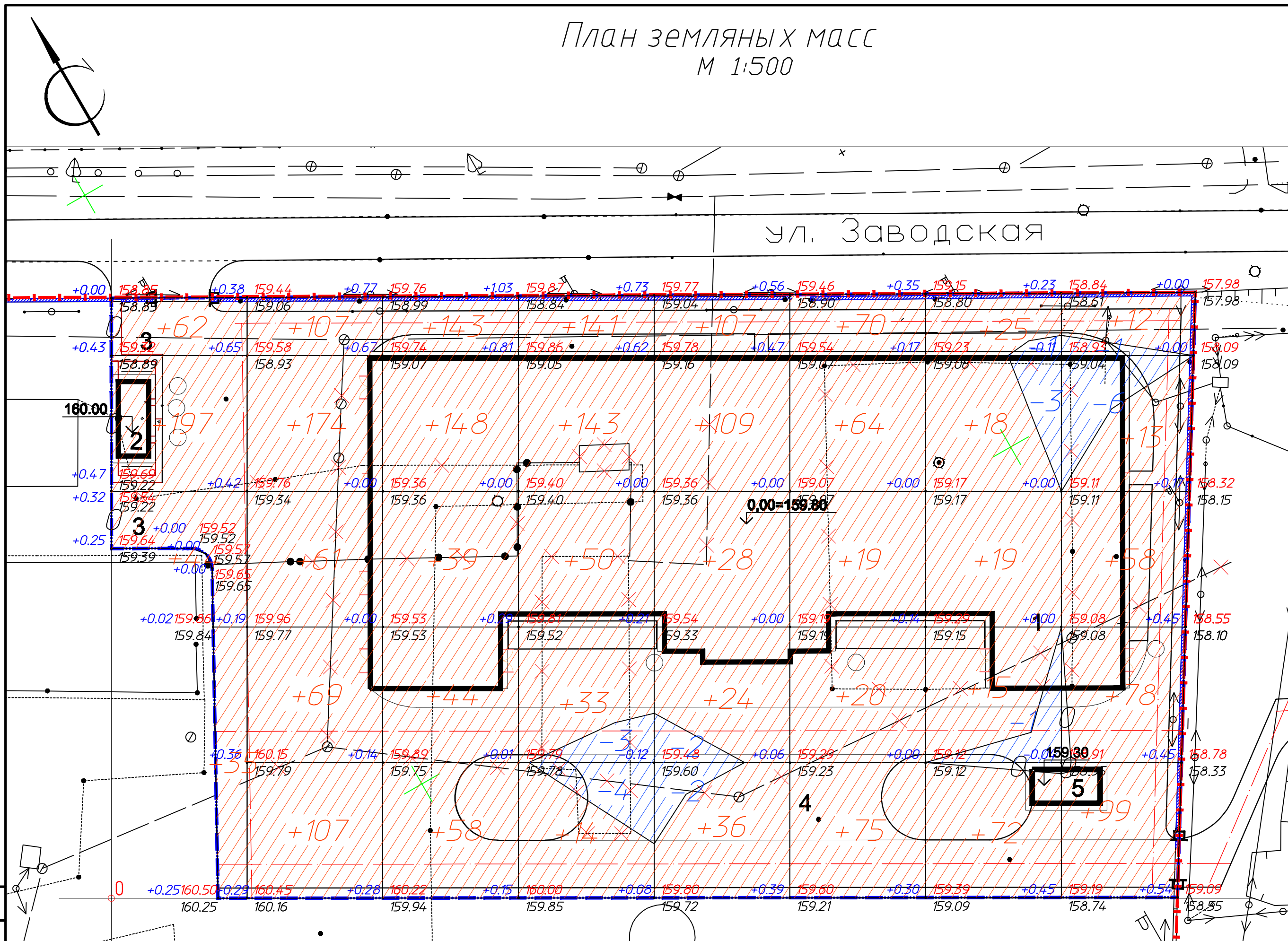


План земляных масс М 1:500

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ ЗЕМЛЯНЫХ МАСС



Наименование грунта	Количество, м³				Примечание
	Насыпь (+)	Выемка (-)	Насыпь (+)	Выемка (-)	
1. Грунт планировки территории	2630	23			
2. Вытесненный грунт		3199			
в т.ч. при устройстве:					
а) подземных частей зданий (сооружений)		(106)			
б) автодорожных покрытий		(2904)			
в) железнодорожных путей					
г) подземных сетей		(189)			
д) водоотводных сооружений					
е) плодородной почвы на уч-х озеленения					
ж)					
з)					
3а. Грунт для устройства высоких полов зданий и обвалований сооружений					
3б.					
3в.					
4. Поправка на уплотнение, k=0.10/0.10	263				
4'. Потери при транспортировке, k=0.02/0.02					
Всего пригодного грунта	2893	3222			
5. Избыток грунта	167***				
6. Грунт непригодный для устройства насыпи оснований зданий, сооружений, подлежащий удалению с территории (
7. Плодородный грунт, всего					
в т.ч.:					
а) используемый для озеленения территории					
б)					
8. ИТОГО перерабатываемого грунта	3222	3222			

Итого м³	Насыпь (+)	+338	+518	+432	+381	+304	+248	+149	+260	Всего м³	+2630
Выемка (-)	--	--	--	--	-7	-4	--	-5	-7		-23

Общая площадь насыпи = 12601 м²
 Общая площадь выемки = 657 м²
 Общая площадь 0-области = 33 м²
 Общая площадь картограммы = 13291 м²

Условные обозначения

- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- рабочая отметка земли
- существующие здания и сооружения
- проектируемые здания и сооружения
- проектируемые автодороги и площадки
- граница землепользования
- граница проектируемого участка
- въезд на проектируемый участок
- демонтируемые сооружения

Примечания:

- Сетка квадратов размером 20x20м разбита от базой точки 0
- На участках с покрытием проектные отметки даны по верху покрытия. Рабочие отметки следует корректировать с учетом корыта под покрытие автопроезда
- В ведомости земляных масс учтены объемы грунта только в пределах осваиваемой по проекту площадки
- Насыпь вертикальной планировки уплотнить с коэффициентом Купл=0,95
- Насыпь земляного полотна автомобильных дорог уплотнить с коэффициентом Купл=0,98
- Технико-экономические показатели смотри л. ГП-3
- Все размеры даны в метрах

Согласовано
Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № подл.

1501.09 - 001 - ГП					
Заказчик: ОАО "Покровский АРЗ"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Рук. Масп.		И.Н.Калинин			22.11.09
Гл.инженер		М.С.Пронин			22.11.09
ГАП		А.М.Коновалов			22.11.09
ГИП		М.С.Пронин			22.11.09
Инж.		В.В.Локтионов			22.11.09
Н.контр.		С.В.Гурин			22.11.09
Застройка 1-го пускового комплекса Покровского АРЗ п.Покровка, Новосибирской р-на, Оренбургской области, ул.Заводская, д.1. Здание цеха по изготовлению решетчатых опор.			Стадия	Лист	Листов
			РП	5	7
План земляных масс					

Копировал

Формат А2