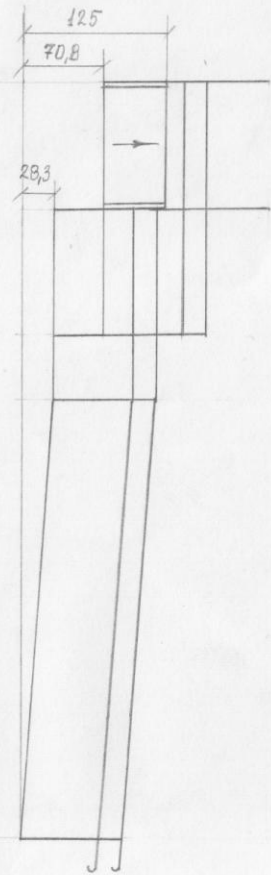
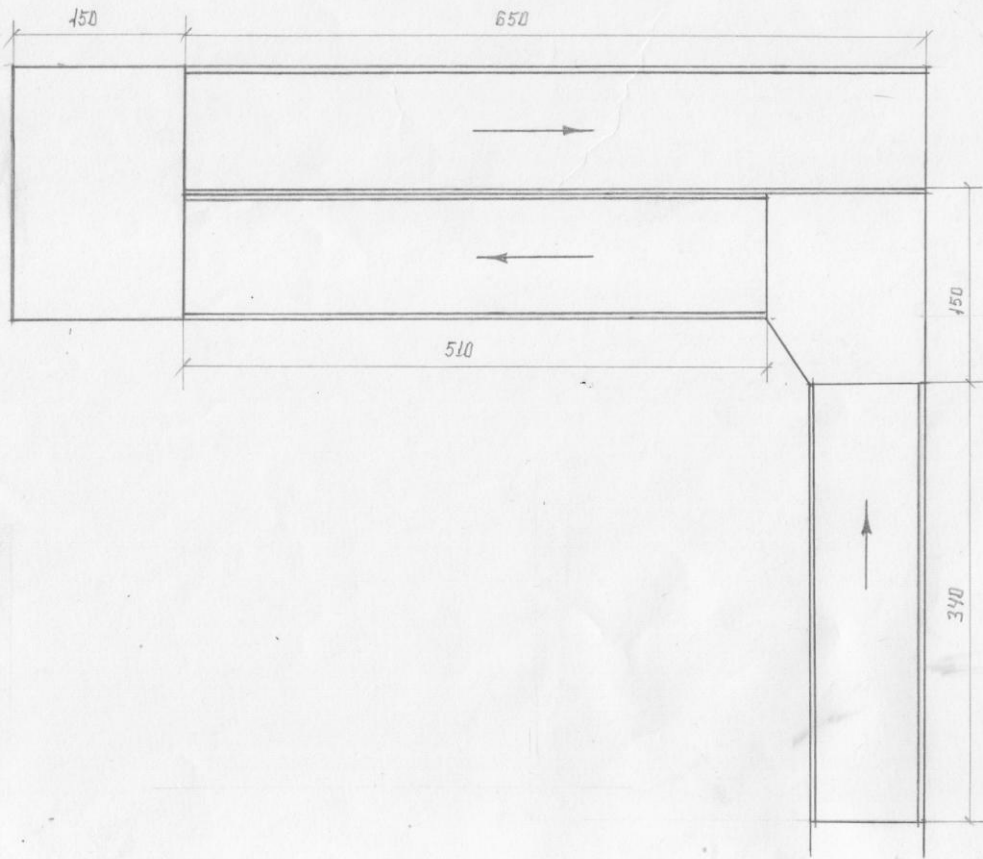
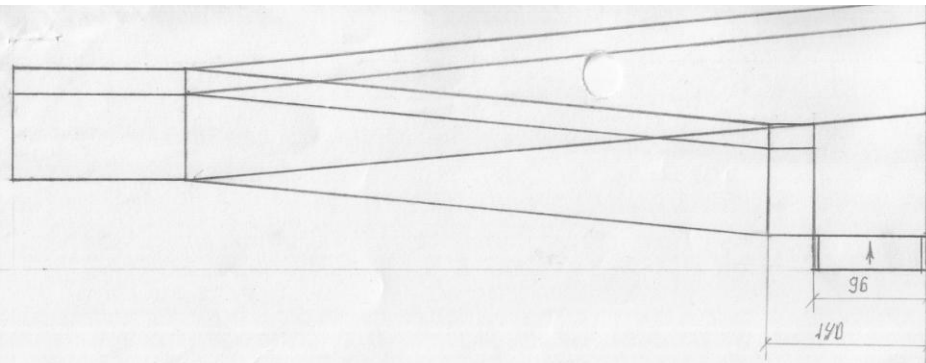


## Дефектная ведомость

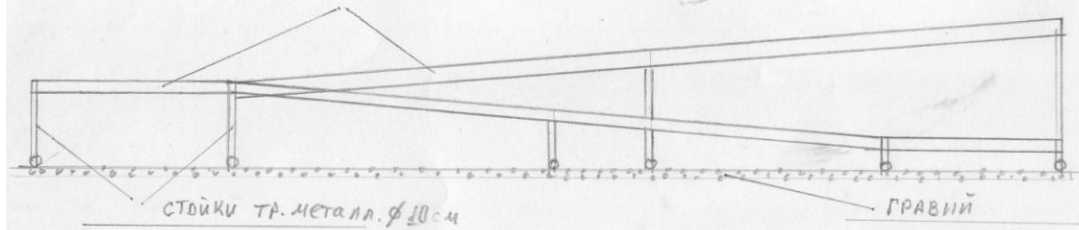
№	Наименование	Ед. изм.	Количество
	<b>Разборка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1</b>	<b>100м3</b>	<b>0,02</b>
	<b>Устройство основания под фундаменты гравийного</b>	<b>1 м3</b>	<b>2</b>
	- гравий	м3	2,56
	- вода	м3	0,3
	<b>Монтаж опорных стоек из труб и швеллера</b>	<b>1т констр</b>	<b>0,10824</b>
	- кислород технический газообразный	м3	0,211068
	- Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,000043296
	- Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,0638616
	- растворитель марки Р-4	т	0,000064944
	- грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0000335544
	<b>Трубы стальные диаметром 108 мм, толщина стенки 3,5 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,10824</b>
	<b>Монтаж пандуса с настилом из рифленой стали и ограждением</b>	<b>1т</b>	<b>1,91334</b>
	- Кислород технический газообразный	м3	2,6212758
	- электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,00765336
	- пропан-бутан смесь техническая	кг	0,7844694
	- растворитель марки Р-4	т	0,001148004
	- грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0005931354
	<b>Швеллеры №12</b>	<b>т</b>	<b>0,4888</b>
	<b>Рифленый прокат ромбического рифления, толщиной 5 мм с изготовлением</b>	<b>т</b>	<b>0,836</b>
	<b>Труба ст.квадратная 40*60 мм</b>		<b>0,10048</b>
	<b>Труба ст.квадратная 20*30 мм</b>		<b>0,19625</b>
	<b>Пруток диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,068376</b>
	<b>Трубы стальные диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,07314</b>
	<b>Трубы стальные диаметром 40 мм, толщина стенки 3 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,07314</b>
	<b>Изготовление ограждения</b>	<b>1т констр</b>	<b>0,588096</b>
	- кислород технический газообразный	м3	2,6212758
	- электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,00765336
	- пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,7844694
	- растворитель марки Р-4	т	0,001148004
	- грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0005931354
	<b>Швеллеры №12</b>	<b>т</b>	<b>0,4888</b>
	<b>Рифленый прокат ромбического рифления, толщиной 5 мм с изготовлением</b>	<b>т</b>	<b>0,836</b>

<b>Труба ст.квадратная 40*60 мм</b>		<b>0,10048</b>
<b>Труба ст.квадратная 20*30 мм</b>		<b>0,19625</b>
<b>Пруток диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,068376</b>
<b>Трубы стальные диаметр 25 мм, толщина стенки 2,8 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,07314</b>
<b>Трубы стальные диаметр 40 мм, толщина стенки 3 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,14985</b>
<b>Изготовление ограждения</b>	<b>1т констр</b>	<b>0,588096</b>
- кислород технический газообразный	<i>м3</i>	<i>0,3528576</i>
- электроды диаметром 5 мм Э42	<i>т</i>	<i>0,009409536</i>
- пропан-бутан, смесь техническая	<i>кг</i>	<i>0,1176192</i>
<b>Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,757554</b>
- грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	<i>т</i>	<i>0,009090648</i>
- ксидол нефтяной марки А	<i>т</i>	<i>0,001515108</i>
<b>Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,757554</b>
- уайт-спирит	<i>т</i>	<i>0,0010605756</i>
- эмаль ПФ-115 серая	<i>т</i>	<i>0,014393526</i>

ПАНДУС

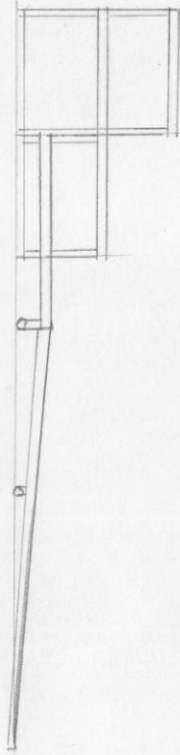
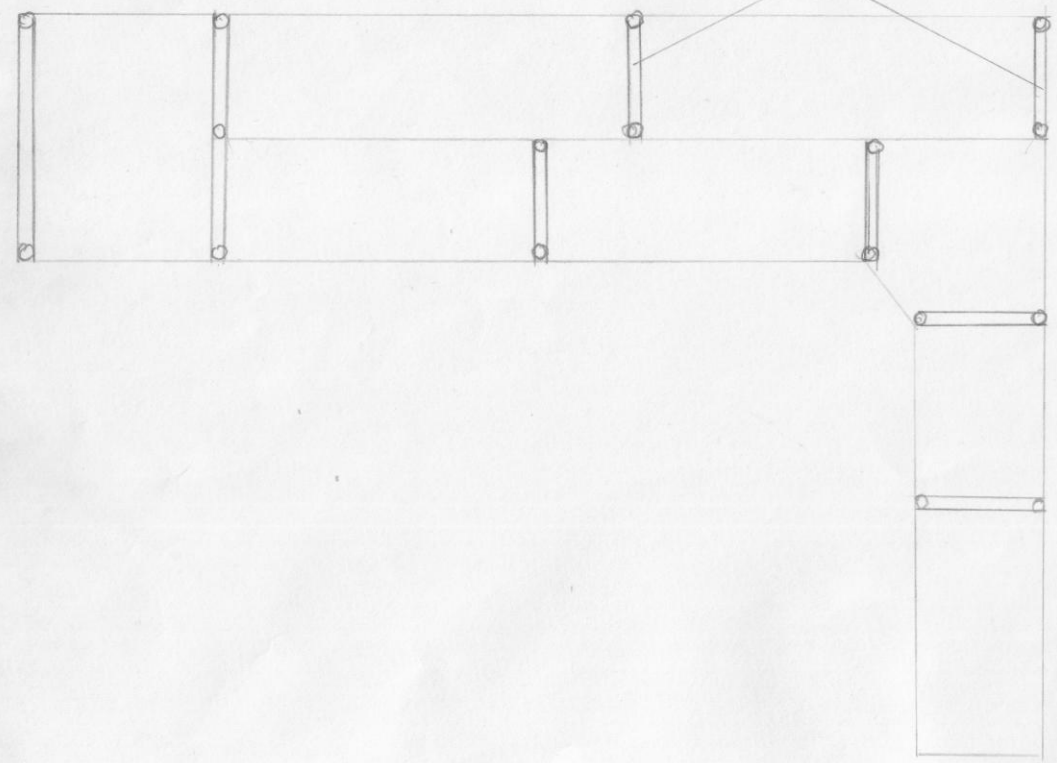


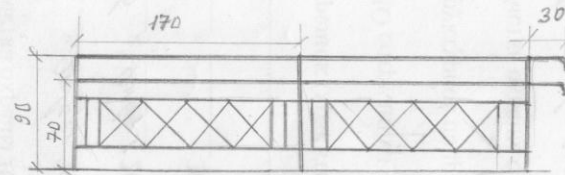
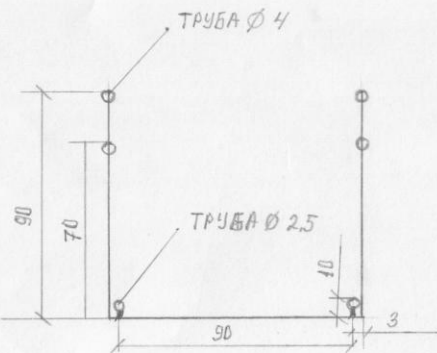
НЕСУЩИЙ ЦВЕННЕР С - 12X5



НЕСУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ.

ЛЕЖКИ ТР. МЕТАЛЛ. Ф 10 см.





### РАСХОД МАТЕРИАЛОВ

ПАНДУС	НЕБУДУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ	КОЛИЧЕСТВО	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ
1	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ - □ 4x6 см	32	п.м.
2	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ - □ 2x3 см	126	п.м.
3	ПРУТ МЕТАЛЛ. - Ø 1 см	111	п.м.
4	ТРУБА МЕТАЛЛ. - Ø 2,5 см	34,5	п.м.
5	ТРУБА МЕТАЛЛ. - Ø 4 см	45	п.м.
6	РИФЛЕННЫЙ МЕТАЛЛ. ЛИСТ	20	кв.м.
7	ТРУБА МЕТАЛЛ. - Ø 10 см	12	п.м.
8	ЦИВЕЛЕР - □ 12x5 см	47	п.м.
9	ГРАВИЙ	2	кв.м.
10	ЭЛЕКТРОД СВАРОЧНЫЙ, ОТРЕЗНОЙ ДИСК		