

Типовые проектные решения

820-4-033.88

**Водосбросы трубчатые с ковшовым оголовком на расход воды
до 50 м³/с с перепадом от 7 до 15 м**

АЛЬБОМ 3

Конструкции металлические

2517/3
н.ч.енд : 8-97

РФ. УИТТ N 2517/3

Типовые проектные решения

820-4-033.88

**Водосбросы трубчатые с ковшовым оголовком на расход воды
до 50 м³/с с перепадом от 7 до 15 м**

АЛЬБОМ 3

ПЕРЕЧЕНЬ АЛЬБОМОВ

- Альбом 1 Пояснительная записка, архитектурно-строительные решения
- Альбом 2 Конструкции железобетонные
- Альбом 3 Конструкции металлические
- Альбом 4 Сметы
- Альбом 5 Ведомость потребности в материалах

Разработан
институтом „Белгипроводхоз“

Главный инженер
института *П. Е. Лапчук* П. Е. Лапчук

Главный инженер
проекта *В. М. Макеев* В. М. Макеев

Согласован

Зам. нач. В/О
„Союзводпроект“ Б. В. Орлов

Главный инженер
проекта Л. И. Лимаиская

Утвержден и введен в действие
Минводхозом СССР
Протокол № 778
от 14 июня 1988 г.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖН

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖН

Листов 3

Лист	Наименование	Примечание
1...5	Общие данные	
6	Сетка арматурная С1	
7	Сетка арматурная С2	
8	Сетка арматурная С3	
9	Сетка арматурная С4	
10	Сетка арматурная С5	
11	Сетка арматурная С6	
12	Сетка арматурная С7	
13	Сетка арматурная С8	
14	Сетка арматурная С9	
15	Сетка арматурная С10	
16	Сетка арматурная С11	
17	Сетка арматурная С12	
18	Сетка арматурная С13	
19	Сетка арматурная С14	
20	Сетка арматурная С15	
21	Сетка арматурная С16	
22	Сетка арматурная С17	
23	Сетка арматурная С18	
24	Сетка арматурная С19	
25	Сетка арматурная С20	
26	Сетка арматурная С21	
27	Сетка арматурная С22	

Лист	Наименование	Примечание
28	Сетка арматурная С23	
29	Сетка арматурная С24	
30	Сетка арматурная С25	
31	Сетка арматурная С26	
32	Сетка арматурная С27	
33	Сетка арматурная С28	
34	Сетка арматурная С29	
35	Сетка арматурная С30	
36	Сетка арматурная С31, С31А	
37	Сетка арматурная С32	
38	Сетка арматурная С33	
39	Сетка арматурная С34	
40	Сетка арматурная С35	
41	Сетка арматурная С36	
42	Сетка арматурная С37	
43	Сетка арматурная С38	
44	Сетка арматурная С39	
45	Сетка арматурная С40	

25/1/3

Инв. №, дата выдачи

Типовые проектные решения разработаны в соответствии с действующими нормами и правилами.
 Главный инженер проекта И. В. М. Макаев
 ГИП организации привязчика

Приблизки

Инв. №

ТПР 820-4-033.88 КЖН

Водообросы табулятые с ковшовым оголовком на расход воды до 30 м³/с при перепадах от 7 до 15 м.

Разработ	И. В. Макаев	08.88	Статус	Лист	Листов
Проб			Р	1	
ГИП	Макаев	08.88	Общие данные (ковшоло)		
И. контр	И. В. Макаев	08.88			
Начальн.	И. В. Макаев	08.88	Безизпробхоз		

Копировать

формат А3

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖИ

Альбом Э

Лист	Наименование	Примечание
46	Сетка арматурная С41	
47	Сетка арматурная С42, С42А	
48	Сетка арматурная С43	
49	Сетка арматурная С44	
50	Сетка арматурная С45	
51	Сетка арматурная С46	
52	Сетка арматурная С47	
53	Сетка арматурная С48	
54	Сетка арматурная С49	
55	Сетка арматурная С50, С50А	
56	Сетка арматурная С51	
57	Сетка арматурная С52	
58	Сетка арматурная С53	
59	Сетка арматурная С54	
60	Сетка арматурная С55	
61	Сетка арматурная С56	
62	Сетка арматурная С57	
63	Сетка арматурная С58	
64	Сетка арматурная С59	
65	Сетка арматурная С60	
66	Сетка арматурная С61	
67	Сетка арматурная С62	
68	Сетка арматурная С63	
69	Сетка арматурная С64	
70	Сетка арматурная С65	

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖИ

Лист	Наименование	Примечание
71	Сетка арматурная С66	
72	Сетка арматурная С67	
73	Сетка арматурная С68	
74	Сетка арматурная С69	
75	Сетка арматурная С70	
76	Сетка арматурная С71	
77	Сетка арматурная С72	
78	Сетка арматурная С73	
79	Сетка арматурная С74	
80	Сетка арматурная С75	
81	Сетка арматурная С76	
82	Сетка арматурная С77	
83	Сетка арматурная С78	
84	Сетка арматурная С79	
85	Сетка арматурная С80	
86	Сетка арматурная С81	
87	Сетка арматурная С82	
88	Сетка арматурная С83	
89	Сетка арматурная С84	
90	Сетка арматурная С85	

Лист № подл. Подпись и дата

Приказ			
Лист №			

2517/3

ТПР 820-4-033.88 КЖИ

Водосбросы трубчатые с ковшовым оголовком на
расходах воды до 50 м³/с при перепадах от 7 до 15 м.

Разраб. Мирошченко	01.88	Страниц	Лист	Листов
Провер. ТИП Макеев	02.88			
Н.контр. Новик	02.88	Общие данные (продолжение)		
Нач.отв. Квасуцкий	06.88			

Белгипроводхоз

Копировал

А. Лобов

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖН

Лист	Наименование	Примечание
91	Сетка арматурная С 86	
92	Сетка арматурная С 87	
93	Сетка арматурная С 88	
94	Сетка арматурная С 89	
95	Сетка арматурная С 90	
96	Сетка арматурная С 91	
97	Сетка арматурная С 92	
98	Сетка арматурная С 93	
99	Сетка арматурная С 94	
100	Сетка арматурная С 95	
101	Сетка арматурная С 96	
102	Сетка арматурная С 97	
103	Сетка арматурная С 98	
104	Сетка арматурная С 99	
105	Сетка арматурная С 100	
106	Сетка арматурная С 101	
107	Сетка арматурная С 102	
108	Сетка арматурная С 103	
109	Сетка арматурная С 104	
110	Сетка арматурная С 105	
111	Сетка арматурная С 106	
112	Сетка арматурная С 107	
113	Сетка арматурная С 108	

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖН

Лист	Наименование	Примечание
114	Сетка арматурная С 109	
115	Сетка арматурная С 110	
116	Сетка арматурная С 111	
117	Сетка арматурная С 112	
118	Сетка арматурная С 113	
119	Сетка арматурная С 114	
120	Сетка арматурная С 115	
121	Сетка арматурная С 116	
122	Сетка арматурная С 117	
123	Сетка арматурная С 118	
124	Сетка арматурная С 119	
125	Сетка арматурная С 120	
126	Сетка арматурная С 121	
127	Сетка арматурная С 122	
128	Сетка арматурная С 123	
129	Сетка арматурная С 124	
130	Сетка арматурная С 125	
131	Сетка арматурная С 126	
132	Сетка арматурная С 127	
133	Сетка арматурная С 128	
134	Сетка арматурная С 129	

2517/3

Ш. № подл. Подпись и дата
Ш. № инв. №

Проблем	Разреш.	Н.И.Родик	08.10
	Провер.	Г.И.П.	08.08
	Н.Контр.	Н.И.Родик	08.08
	Нач. отд.	К.А.Сидоров	08.08

ТПР 820-4-033.88 КЖН

водосбросы трубчатые с ковшевым оголовком на
расход воды до 50 м³/с при перепадах от 7 до 15 м

Стадия	Лист	Листов
Р	3	

Общие данные
(продолжение)

Белгипроробхоз

Копировал

Формат А3

Альбом 3

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖН

Лист	Наименование	Примечание
135	Сетка арматурная С130	
136	Сетка арматурная С131	
137	Сетка арматурная С132	
138	Сетка арматурная С133	
139	Сетка арматурная С134	
140	Сетка арматурная С135	
141	Сетка арматурная С136	
142	Сетка арматурная С137	
143	Сетка арматурная С138	
144	Сетка арматурная С139	
145	Сетка арматурная С140	
146	Сетка арматурная С141	
147	Сетка арматурная С142	
148	Сетка арматурная 143	
149	Сетка арматурная 144	
150	Сетка арматурная 145	
151	Сетка арматурная 146	
152	Сетка арматурная 147	
153	Сетка арматурная 148	
154	Сетка арматурная 149	
155	Сетка арматурная 150	
156	Сетка арматурная 151	
157	Сетка арматурная 152	

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖН

Лист	Наименование	Примечание
158	Сетка арматурная С153	
159	Сетка арматурная 154	
160	Сетка арматурная 155	
161	Сетка арматурная 156	
162	Сетка арматурная 157	
163	Сетка арматурная 158	
164	Сетка арматурная 159	
165	Сетка арматурная 160	
166	Сетка арматурная 161	
167	Сетка арматурная 162	
168	Сетка арматурная 163	
169	Сетка арматурная 164	
170	Сетка арматурная 165	
171	Сетка арматурная 166	
172	Сетка арматурная 167	
173	Сетка арматурная 168	
174	Сетка арматурная 169	
175	Сетка арматурная 170	
176	Сетка арматурная 171	
177	Сетка арматурная 172	
178	Сетка арматурная 173	

Имя, инв. №, дата

Привезен			
Имя, инв. №			

ТТР 820-4-033.88		КЖН	
Водомеры турбинные с ковшевым оголовком на резьбе вала в 50 мм/с при перепадах от 7 до 15 м.			
Разраб.	Мирошников	06.33	Стекло
Проб.	ГНП Микеев	06.28	Р
И. контр.	Невик	06.18	4
Нач. отс.	Костыкин	06.25	
Общие данные (продолжение)			Безшпорова

2517/3

Копирован

Формат А3

Альбом 3

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта КЖУ

Лист	Наименование	Примечание
179	сетка арматурная С174	
180	сетка арматурная С175	
181	сетка арматурная С176	
182	сетка арматурная С177	
183	сетка арматурная С178	
184	сетка арматурная С179	
185	сетка арматурная С180	
186	сетка арматурная С181	
187	сетка арматурная С182	
188	сетка арматурная С183	
189	каркас пространственный КП1	
190	каркас пространственный КП2	
191	каркас пространственный КП3	
192	каркас пространственный КП4	
193	решетка Р1	
194	решетка Р2	
195	решетка Р3	
196	решетка Р4	
197	стойка С	
198	изделие закладное ЗД-1	
199	стержень	
200	стержень	
201	спираль	
202	спираль	
203	стержень арматурный	
204	стержень арматурный	
205	перильное ограждение 1П0	
206	перильное ограждение 2П0	

Ведомость высланных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
ГОСТ 5781-82*	Сталь горячекатанная для арматуры	
	ванна ж/б конструкций	
ГОСТ 103-76	Прокатная полосообразная сталь	
ГОСТ 8809-72	Сталь прокатная угловая равнополочная. Сортмент	
ГОСТ 5264-80	Швы сварных соединений. Ручная электродуговая сварка. Основные типы и конструктивные элементы	
ГОСТ 9355-81	Грунтовка ХС-010 эмаль ХС-710 лак ХС-76 Технические условия	

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей

Обозначение	Наименование	Примечание
ТПР 820-4-033.88 АС	Пояснительная записка. Архитектурно-строительные решения	
ТПР 820-4-033.88 КЖ	Конструкции железобетонные	
ТПР 820-4-033.88 КЖУ	Конструкции металлические	

2517/3

ТПР 820-4-033.88		КЖУ	
Водосборная трубчатая с ковшевым оголовком на расход воды до 50 м³/с при перепадах от 7 до 15 м			
Разр. в. Мирощенко	08.88	Стадия	Лист
Пробер.		Р	5
ГЦП Некев	08.88	Общие данные (окончание)	
Н. Кондратов	08.88	Белгипроводхоз	
Науч. отд. Конструктив.	08.88		

Имб. № п/вд. Подпись и дата взыск. инб. №

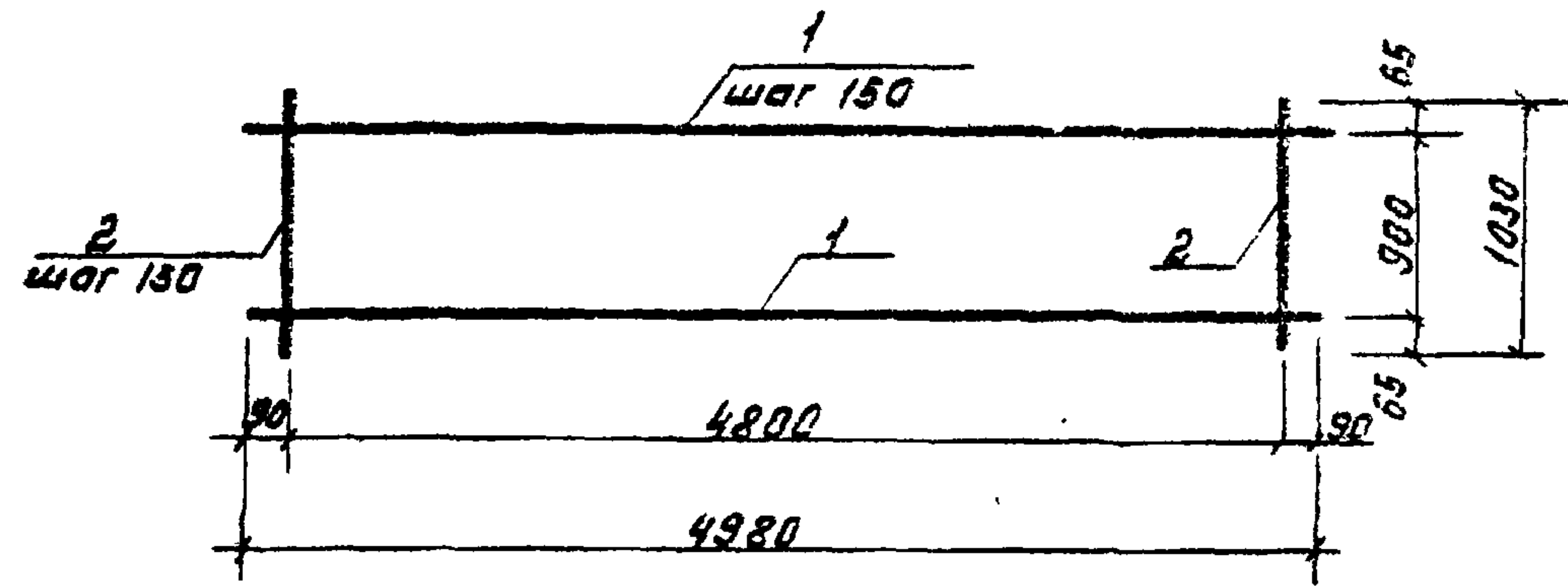
Привязка

Имб. №	
--------	--

Копировал

Формат А3

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12А-III ГОСТ 5781-82 L=4980	6	4,42 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82 L=1030	33	0,91 кг

Привязан			
ЦНВ №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С1

Стадия Масса Масштаб

Р 56,7

Лист 6 / Листов

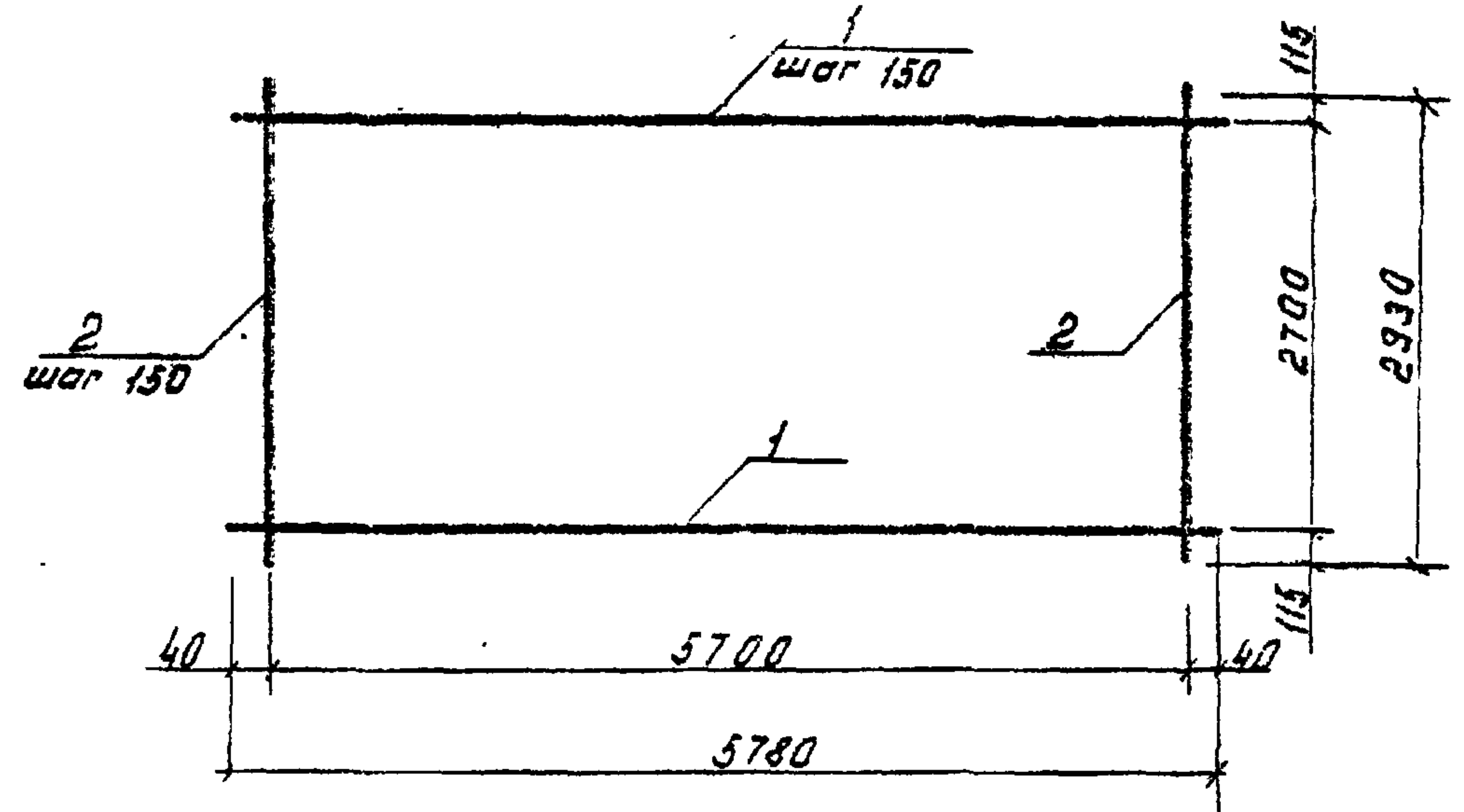
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ЦНВ №: подл. Подпись и дата

Разработ.	Ярошевич	ОС	06.88
Провер.	ГШП	Макеев	01.88
И.контр.	Новик	01.88	
Нач. отд.	Красуцкий	01.88	



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12А-III ГОСТ 5781-82 L=5780	19	5,13 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82 L=2930	39	2,5 кг

Привязан 2517/3			
ЦНВ №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С2

Стадия Масса Масштаб

Р 198,99

Лист 7 / Листов

Белгипроводхоз

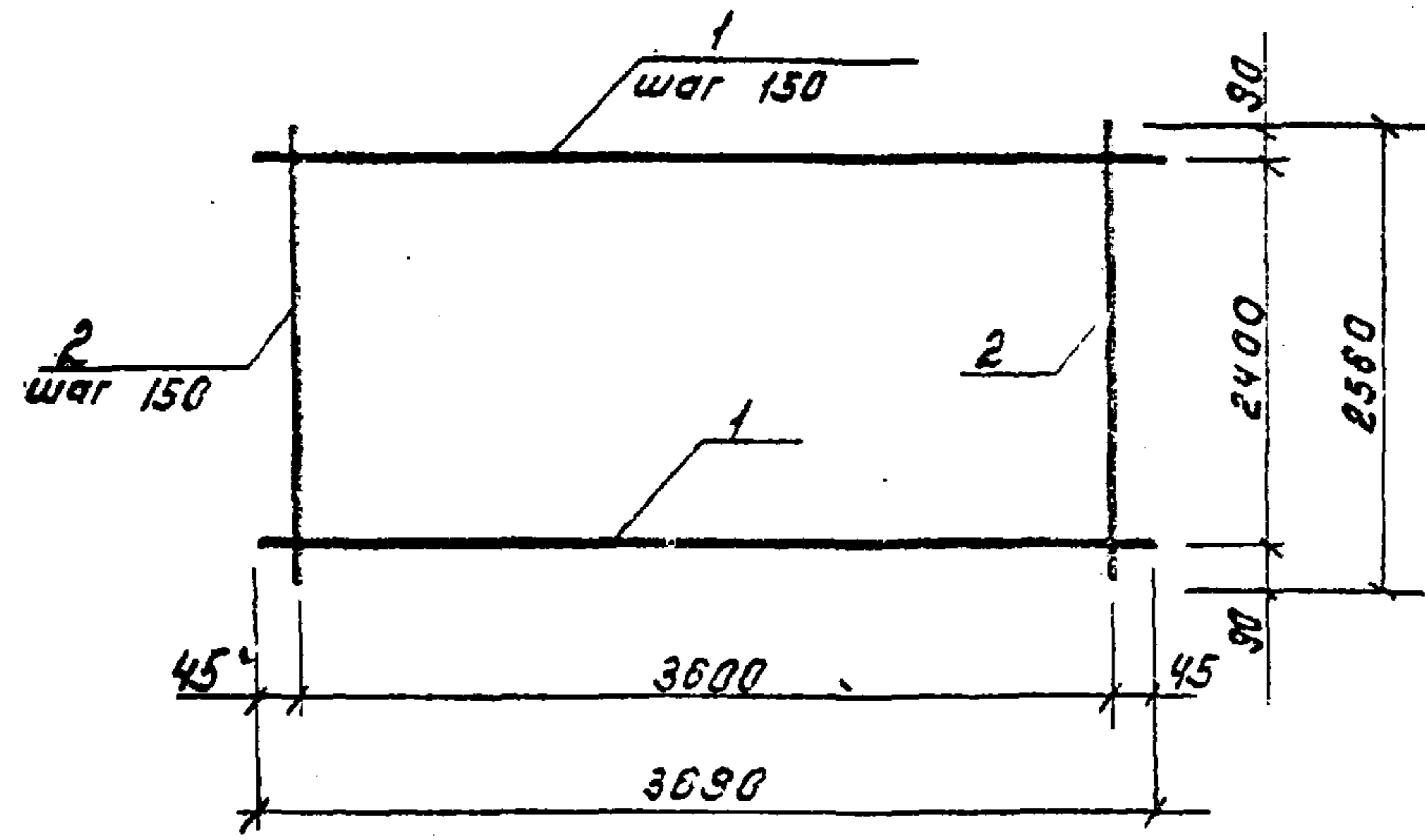
Копировал

Формат А4

ЦНВ №: подл. Подл. и дата

Разработ.	Ярошевич	ОС	06.88
Провер.	ГШП	Макеев	01.88
И.контр.	Новик	01.88	
Нач. отд.	Красуцкий	01.88	

Альбом 3



Форм. Зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=3690	17	2,28 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2580	25	1,59 кг.

Привязан			
Ш.в. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С3

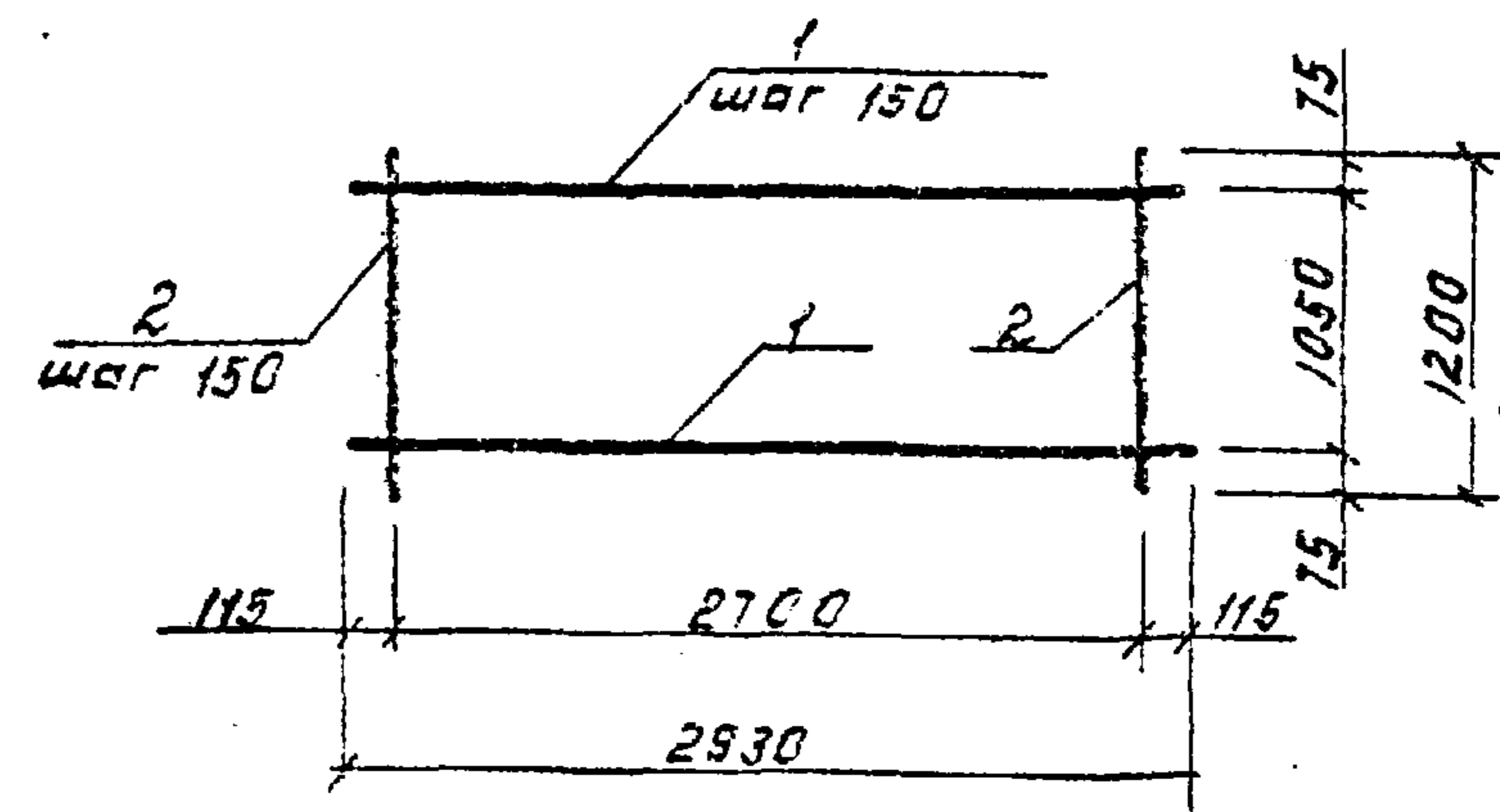
Стадия	Масса	Масштаб
Р	78,5	
Лист 8	Листов	

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.в. № подл. Подп. и дата	Разраб	Ярошевич	С.С.	06.88
	Провер	Г.И.П.	Максеев	06.88
	И.контр.	Новик	С.И.	06.88
	Нач.отв.	Красицкий	А.С.	06.88
	Ш.в. № подл.	Взят. Ш.в. №:		



Форм. Зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2930	8	1,81 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1200	19	0,74 кг.

Привязан 2517/3			
Ш.в. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С4

Стадия	Масса	Масштаб
Р	28,54	
Лист 9	Листов	

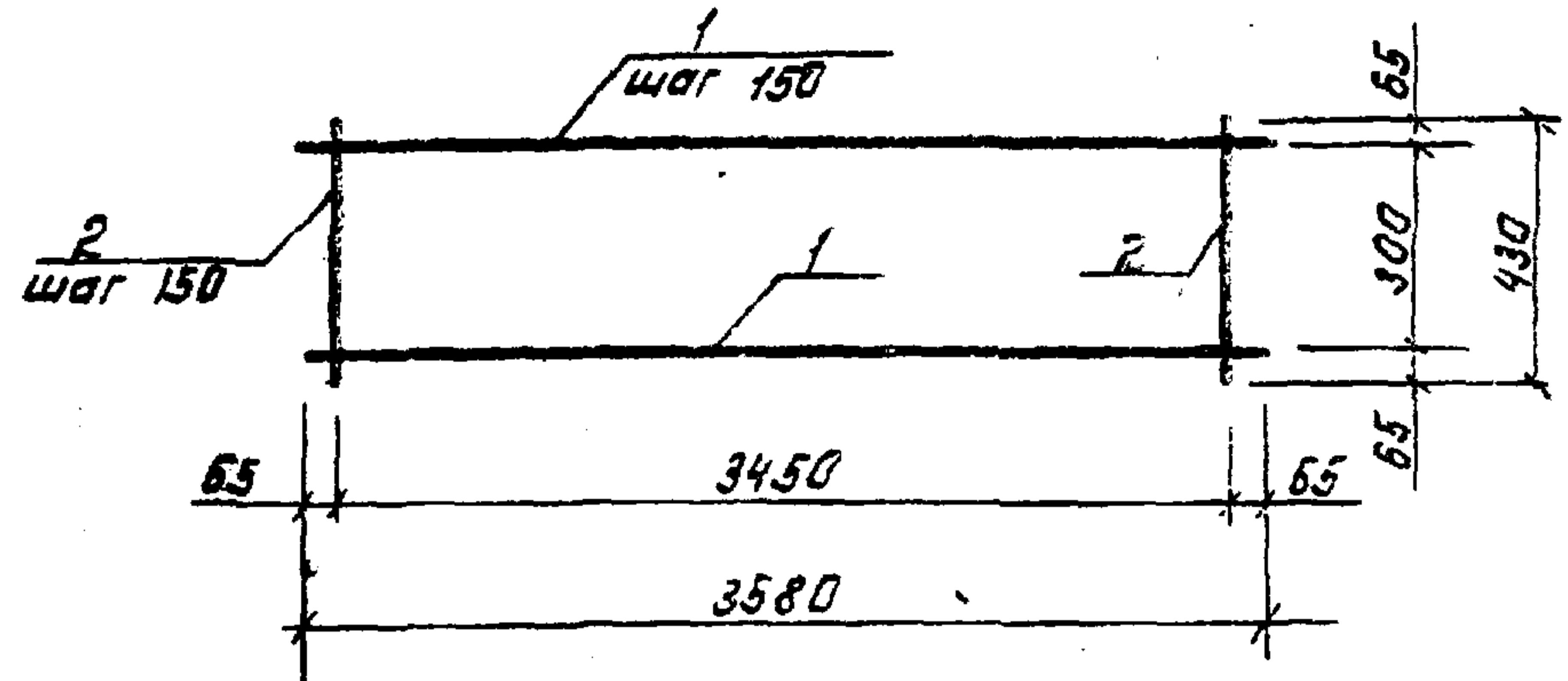
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.в. № подл. Подп. и дата	Разраб	Ярошевич	С.С.	06.88
	Провер	Г.И.П.	Максеев	06.88
	И.контр.	Новик	С.И.	06.88
	Нач.отв.	Красицкий	А.С.	06.88
	Ш.в. № подл.	Взят. Ш.в. №:		

Льбом 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-Ш ГОСТ 5781-82 L=3580	3	2,2 кг
		2		10А-Ш ГОСТ 5781-82 L=430	24	0,26 кг

Привязан

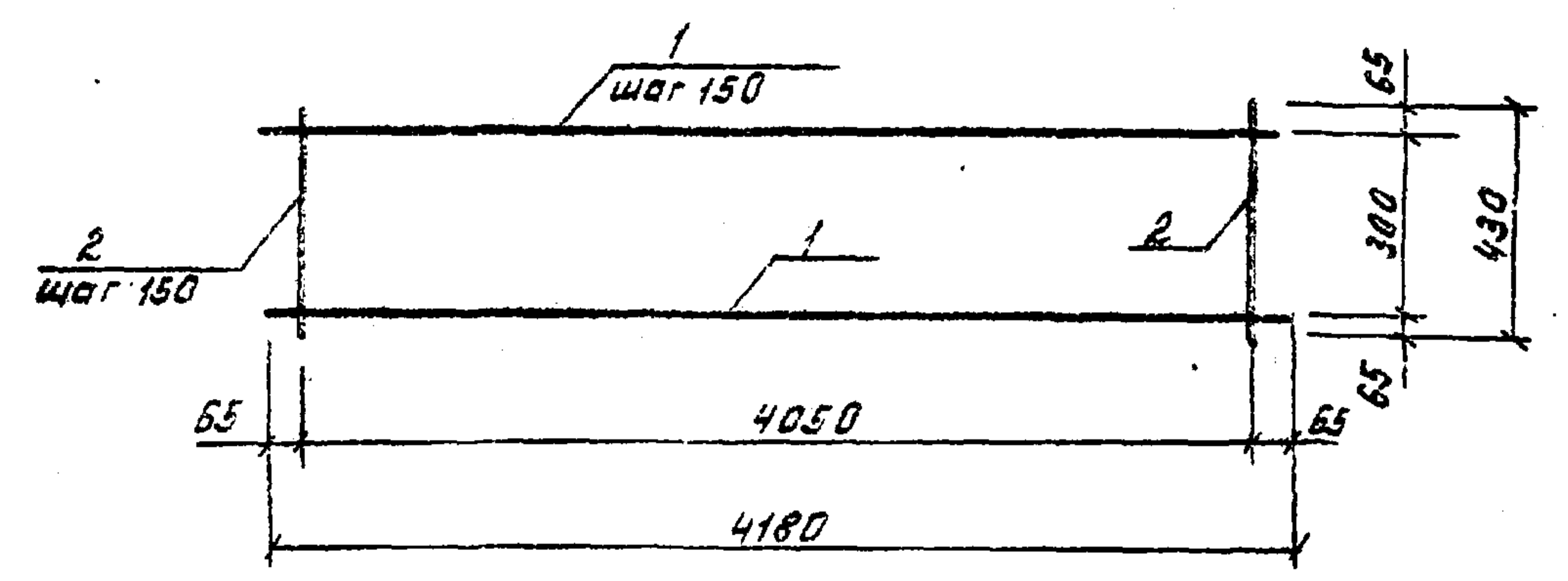
Ш.В. №:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ			
Сетка арматурная С5	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	12,96	
		Лист 10 / листов	
		Белгипроводхоз	

Копировал Формат А4

Ш.В. №: Подпись и дата Взам. инв. №:

Разработ.	Ярошевский	ФЛ	06.98
Провер.	ГШП Максеев	А	08.98
И.контр.	Новик	ФЛ	08.98
Нач.отб.	Красуцкий	А	08.98



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-Ш ГОСТ 5781-82 L=4180	3	2,58 кг
		2		10А-Ш ГОСТ 5781-82 L=430	28	0,26 кг

Привязан 2517/3

Ш.В. №:

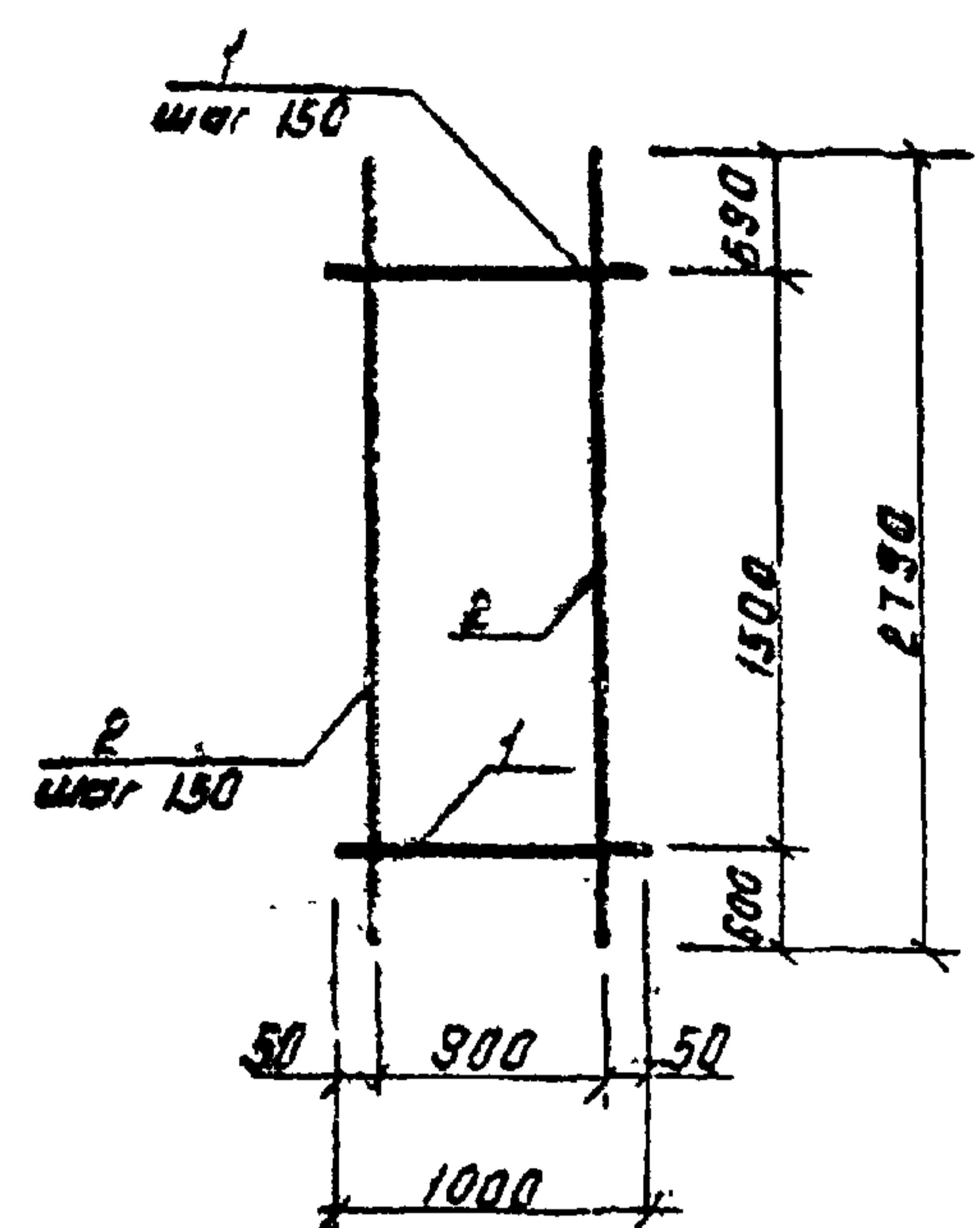
Ш.В. №: Подпись и дата Взам. инв. №:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ			
Сетка арматурная С6	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	15,02	
		Лист 11 / листов	
		Белгипроводхоз	

Копировал Формат А4

Разработ.	Ярошевский	ФЛ	06.98
Провер.	ГШП Максеев	А	08.98
И.контр.	Новик	ФЛ	08.98
Нач.отб.	Красуцкий	А	08.98

Л16б0м3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		8А-I ГОСТ 5781-82* L=1000	11	0,395 кг
	2		12А-II ГОСТ 5781-82* L=2990	7	2,47 кг

Привязан

Шв.№:

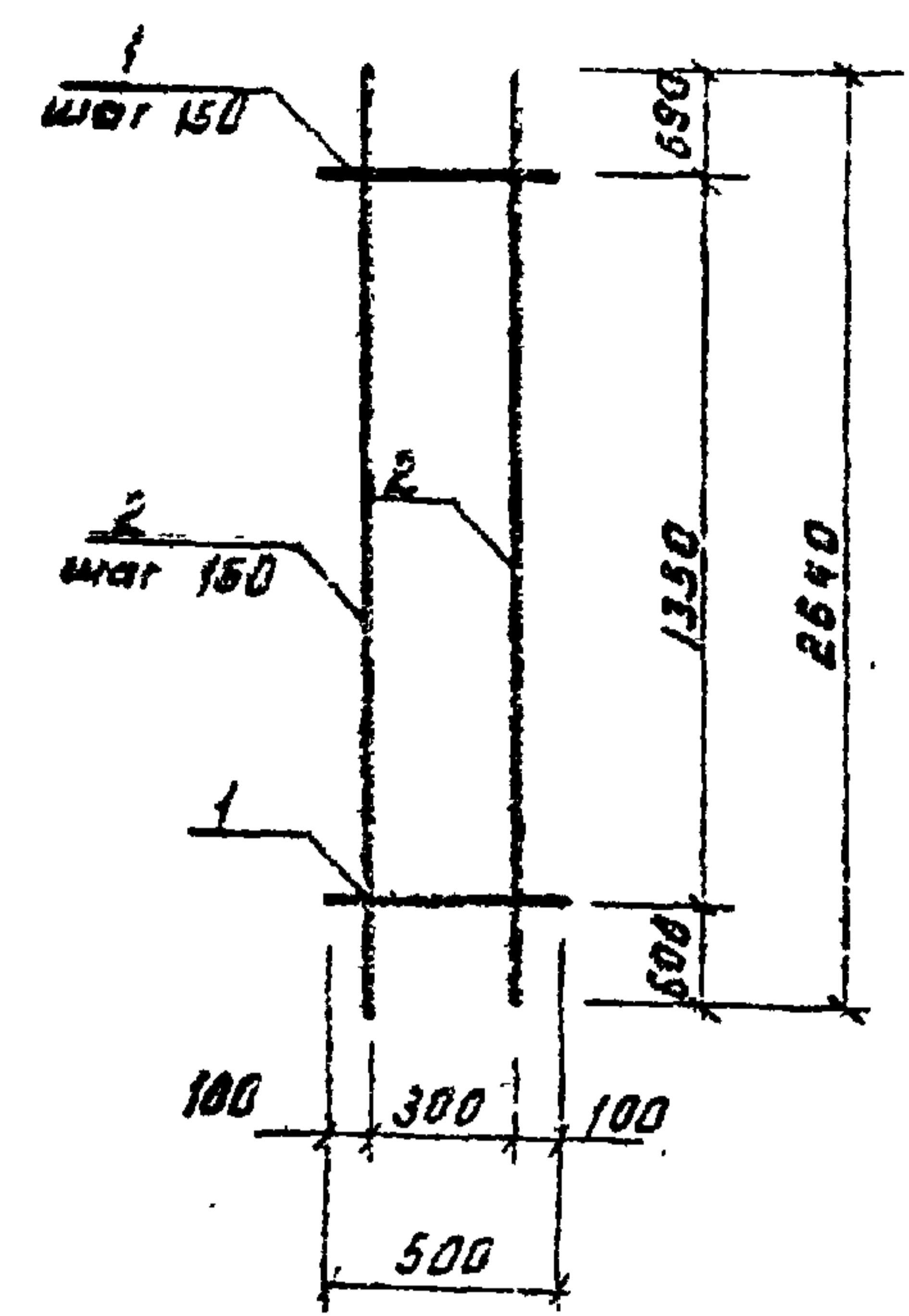
ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С7	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	21,63	
		Лист 12	Листов 6
Белгипроводхоз			

Копировал. Формат А4

Шв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв.№

Разработ	Ярошевич	В.С.	06.88
Провер	ГЦП	Масеев	08.88
И.контр.	Новик	В.И.	08.88
Нач. отд.	Красицкий	В.И.	08.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		8А-I ГОСТ 5781-82* L=500	10	0,2 кг
	2		12А-II ГОСТ 5781-82* L=2540	3	2,34 кг

Привязан 2517/3

Шв.№:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

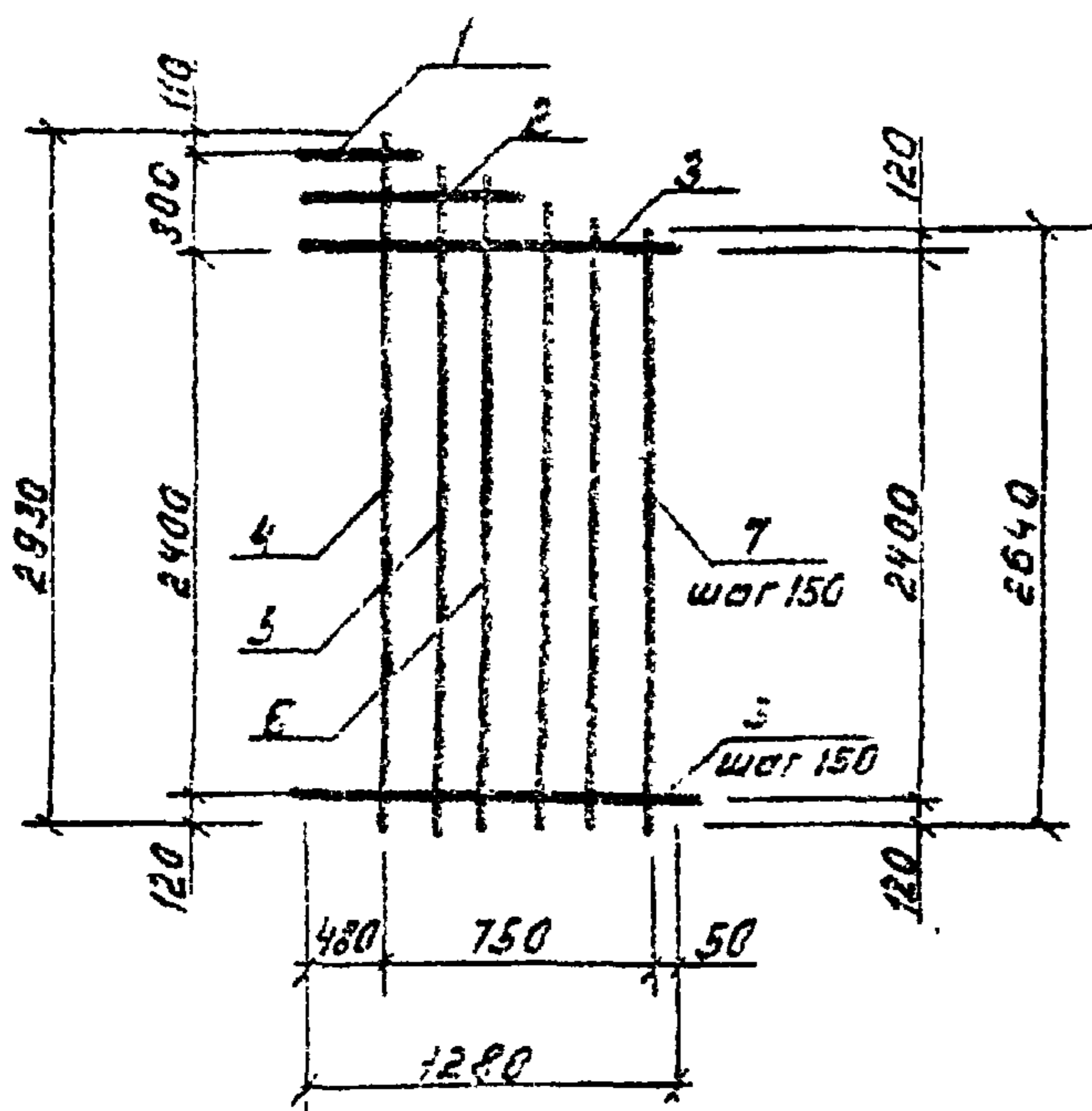
Сетка арматурная С8	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	9,03	
		Лист 13	Листов 6
Белгипроводхоз			

Копировал. Формат А4

Шв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв.№

Разработ	Ярошевич	В.С.	06.88
Провер	ГЦП	Масеев	08.88
И.контр.	Новик	В.И.	08.88
Нач. отд.	Красицкий	В.И.	08.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		8A-I ГОСТ 5781-82 [*] L=500	1	0,2 кг
	2		8A-I ГОСТ 5781-82 [*] L=890	1	0,35 кг
	3		8A-I ГОСТ 5781-82 [*] L=1280	17	0,51 кг
	4		12A-III ГОСТ 5781-82 [*] L=2930	1	2,6 кг
	5		12A-III ГОСТ 5781-82 [*] L=2830	1	2,51 кг
	6		12A-III ГОСТ 5781-82 [*] L=2720	2	2,42 кг
	7		12A-III ГОСТ 5781-82 [*] L=2640	2	2,34 кг

Привязан

ИИВ №:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С9

Стадия Масса Масштаб

Р 23,85

Лист 14 Листов

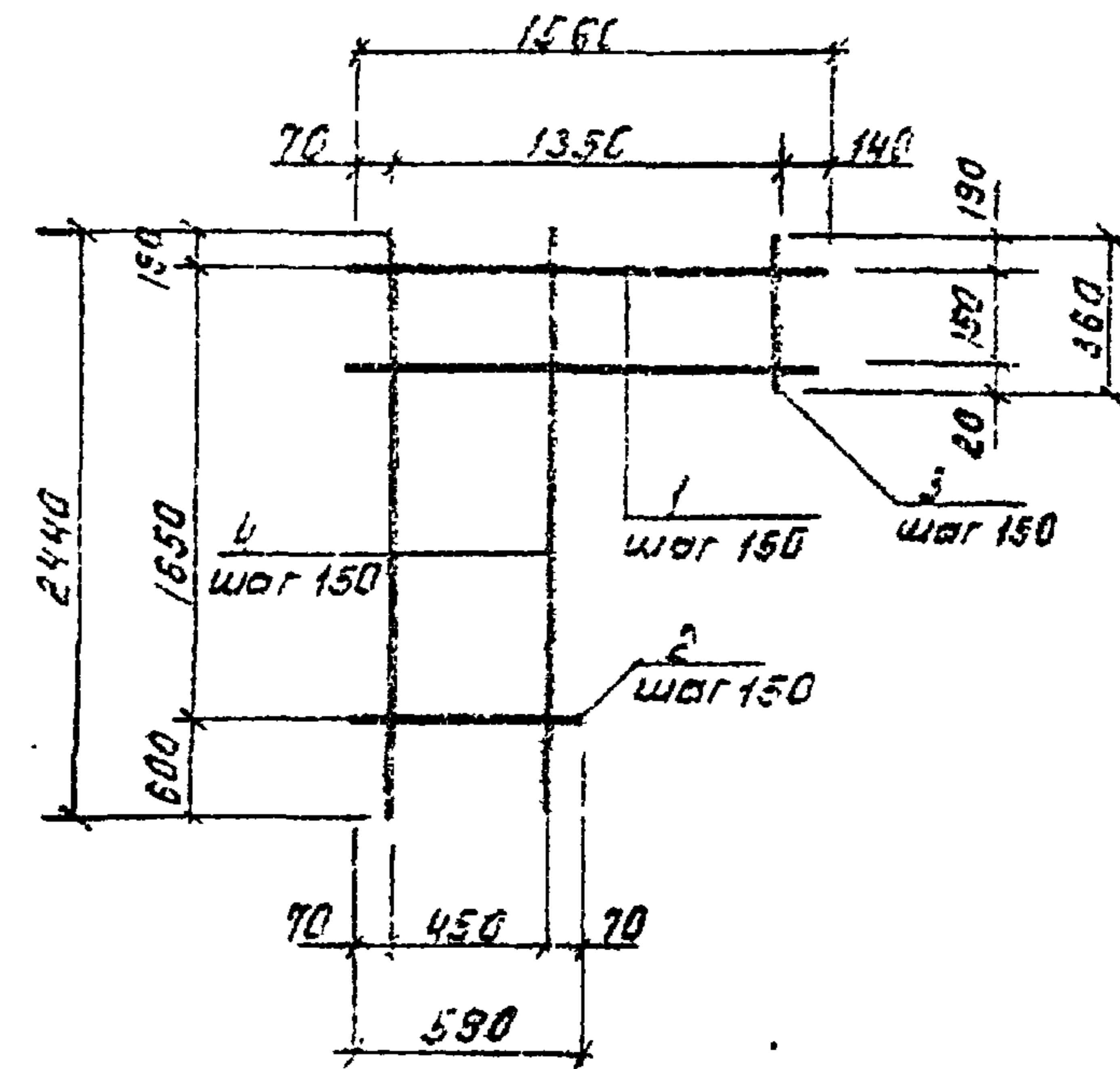
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИИВ №-подл. Подп. и дата

Разраб. Ярешевский В.С. 06.88
 Провер. ГИП Макеев 05.88
 И.контр. Новик 04.88
 Нач.отв. Красуцкий 01.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		8A-I ГОСТ 5781-82 [*] L=1560	2	0,61 кг
	2		8A-I ГОСТ 5781-82 [*] L=590	11	0,23 кг
	3		12A-III ГОСТ 5781-82 [*] L=360	6	0,32 кг
	4		12A-III ГОСТ 5781-82 [*] L=2440	4	2,17 кг

2517/3

Привязан

ИИВ №:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С10

Стадия Масса Масштаб

Р 14,35

Лист 16 Листов

Белгипроводхоз

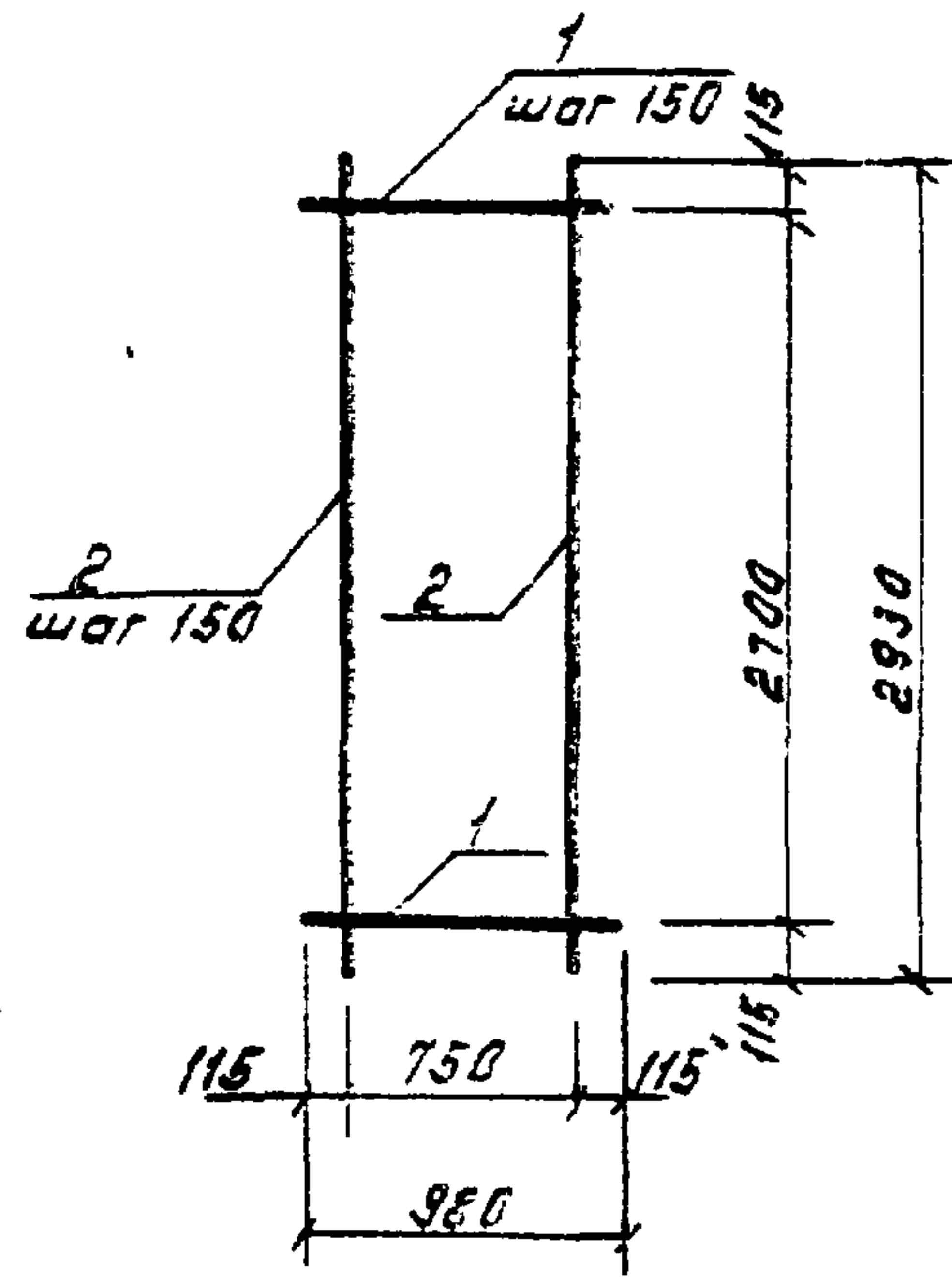
Копировал

Формат А4

ИИВ №-подл. Подп. и дата

Разраб. Ярешевский В.С. 06.88
 Провер. ГИП Макеев 05.88
 И.контр. Новик 04.88
 Нач.отв. Красуцкий 01.88

Альбом 3

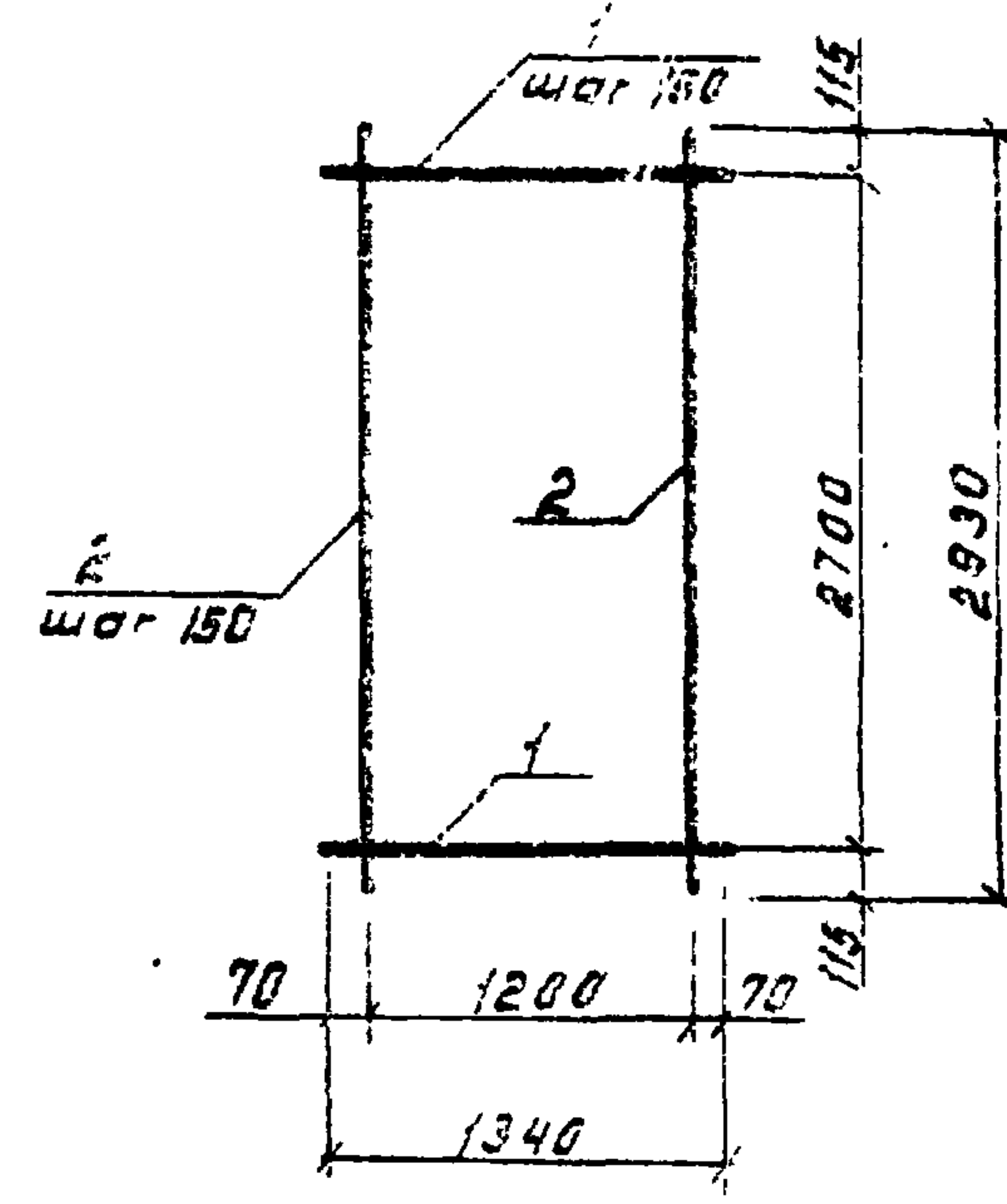


Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=980	19	0,6 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2930	6	1,81 кг

Привязан			
ИВ №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ			
Разраб	Ярошевич	Е.С.	06.88
Провер	Г.И.П.	Макеев	08.88
И.контр	Новик	В.И.	09.88
Нач.отд	Красицкий	А.И.	08.88
Сетка арматурная С11		Стадия	Масса
		Р	22,26
Лист 16 / Листов			
Белгипроводхоз			

Копировал Формат А4



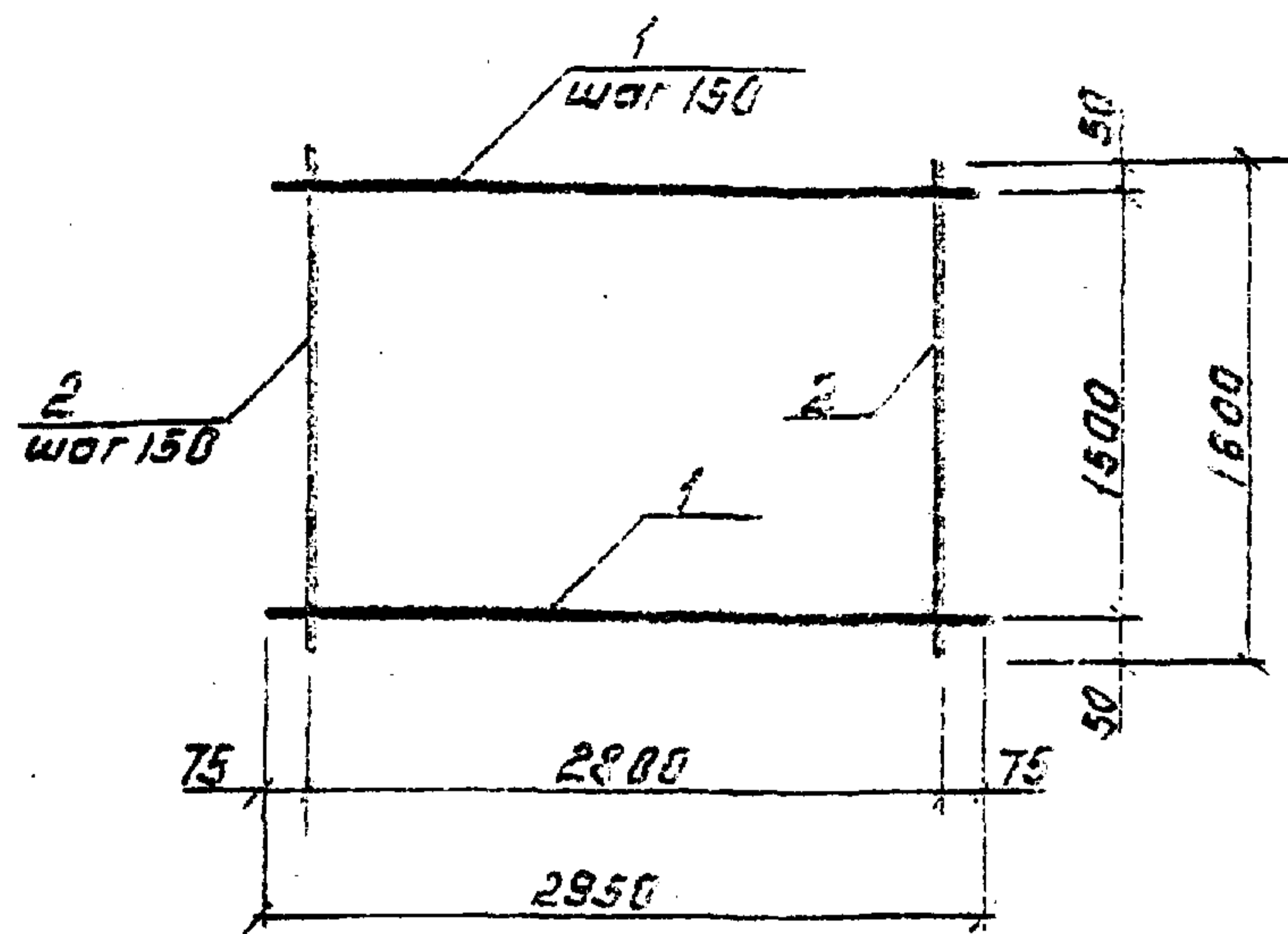
Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1340	19	0,83 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2930	9	1,81 кг

Привязан 2517/3			
ИВ №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ			
Разраб	Ярошевич	Е.С.	06.88
Провер	Г.И.П.	Макеев	08.88
И.контр	Новик	В.И.	09.88
Нач.отд	Красицкий	А.И.	08.88
Сетка арматурная С12		Стадия	Масса
		Р	32,06
Лист 17 / Листов			
Белгипроводхоз			

Копировал Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Сетка арматурная С13		
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 R=2950	11	1,82 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 R=1600	19	2,53 кг
			Сетка арматурная С13А		
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 R=2950	11	1,82 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82 R=1600	15	1,42 кг

Привязка

Шкв. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С13 и С13А

Стандия Масса Масштаб

Р (47,0)
68,05

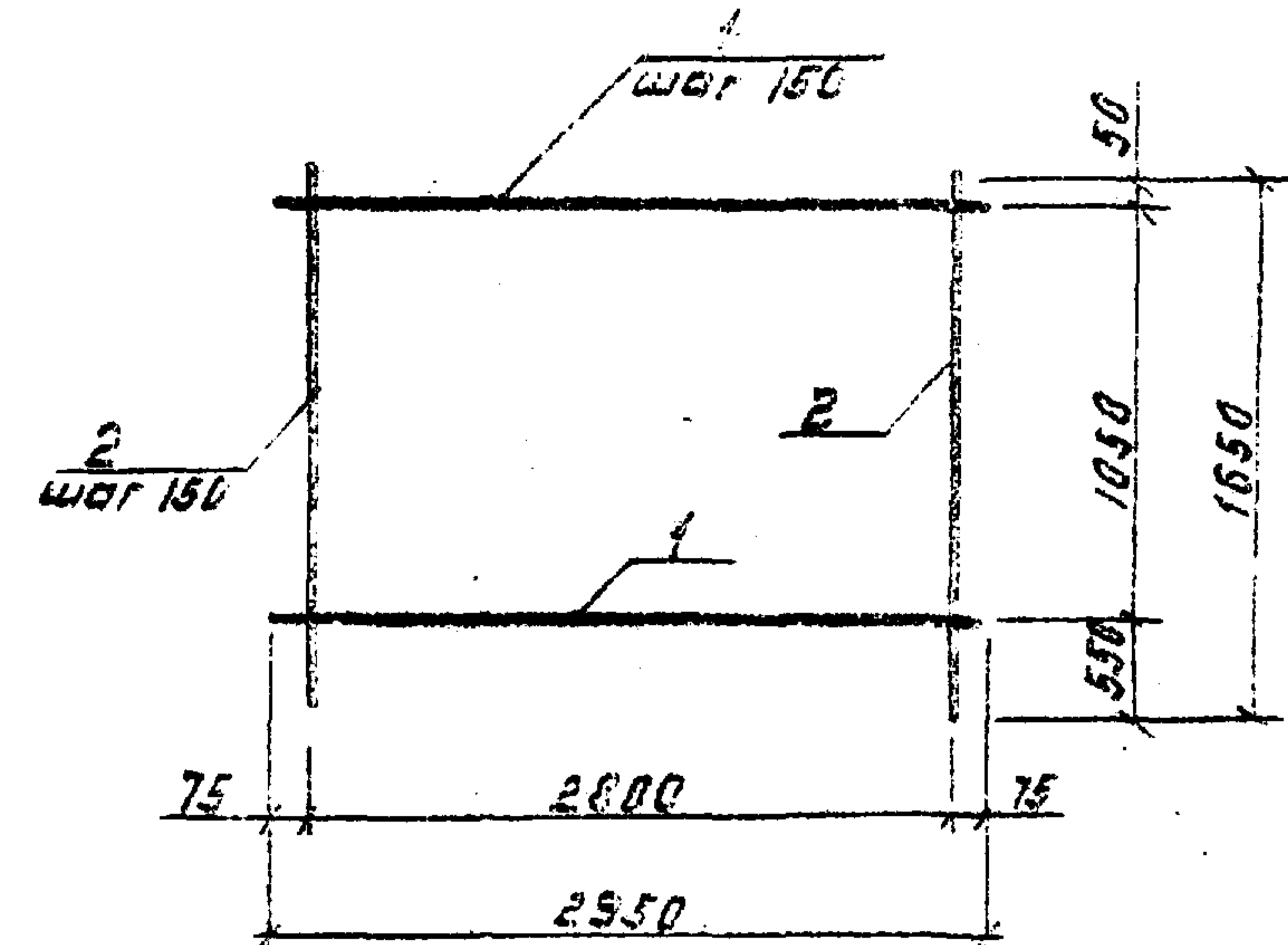
Лист 18 Листов

Белгипроведхоз

Копировал

Формат А4

Разраб	Ярошевич	В.С.	01.08
Провер	ГЦП	Макеев	Л
И.контр	Навик	В.С.	01.08
Нач.отв	Красицкий	В.С.	01.08



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 R=2950	8	1,02 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 R=1650	19	2,61 кг

2517/3

Привязка

Шкв. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С14

Стандия Масса Масштаб

Р 64,09

Лист 19 Листов

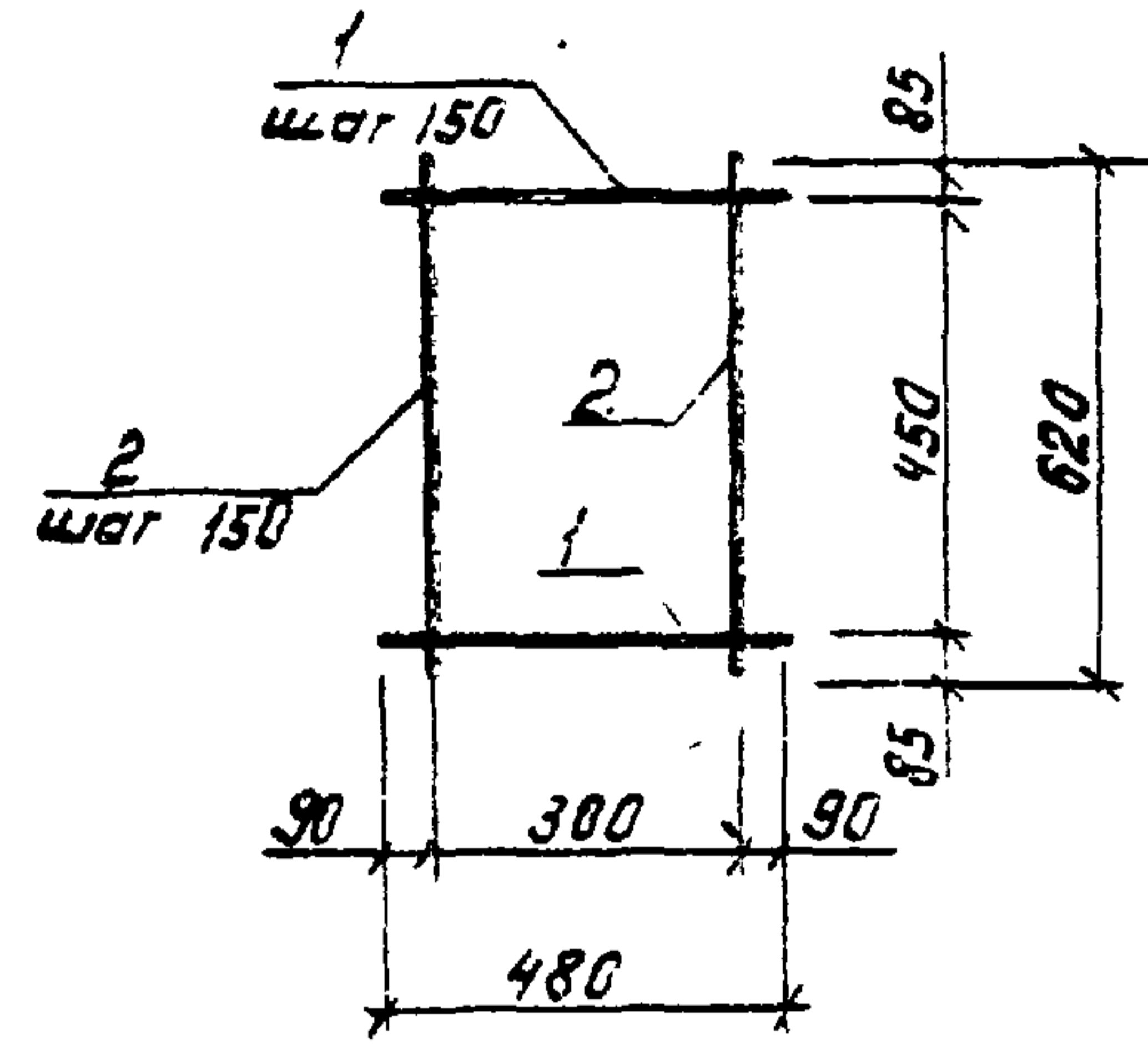
Белгипроведхоз

Копировал

Формат А4

Разраб	Ярошевич	В.С.	01.08
Провер	ГЦП	Макеев	Л
И.контр	Навик	В.С.	01.08
Нач.отв	Красицкий	В.С.	01.08

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		8А-I ГОСТ 5781-82* L=480	4	0,19 кг
	2		8А-I ГОСТ 5781-82* L=620	3	0,24 кг

Привязан			
Ш.В. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

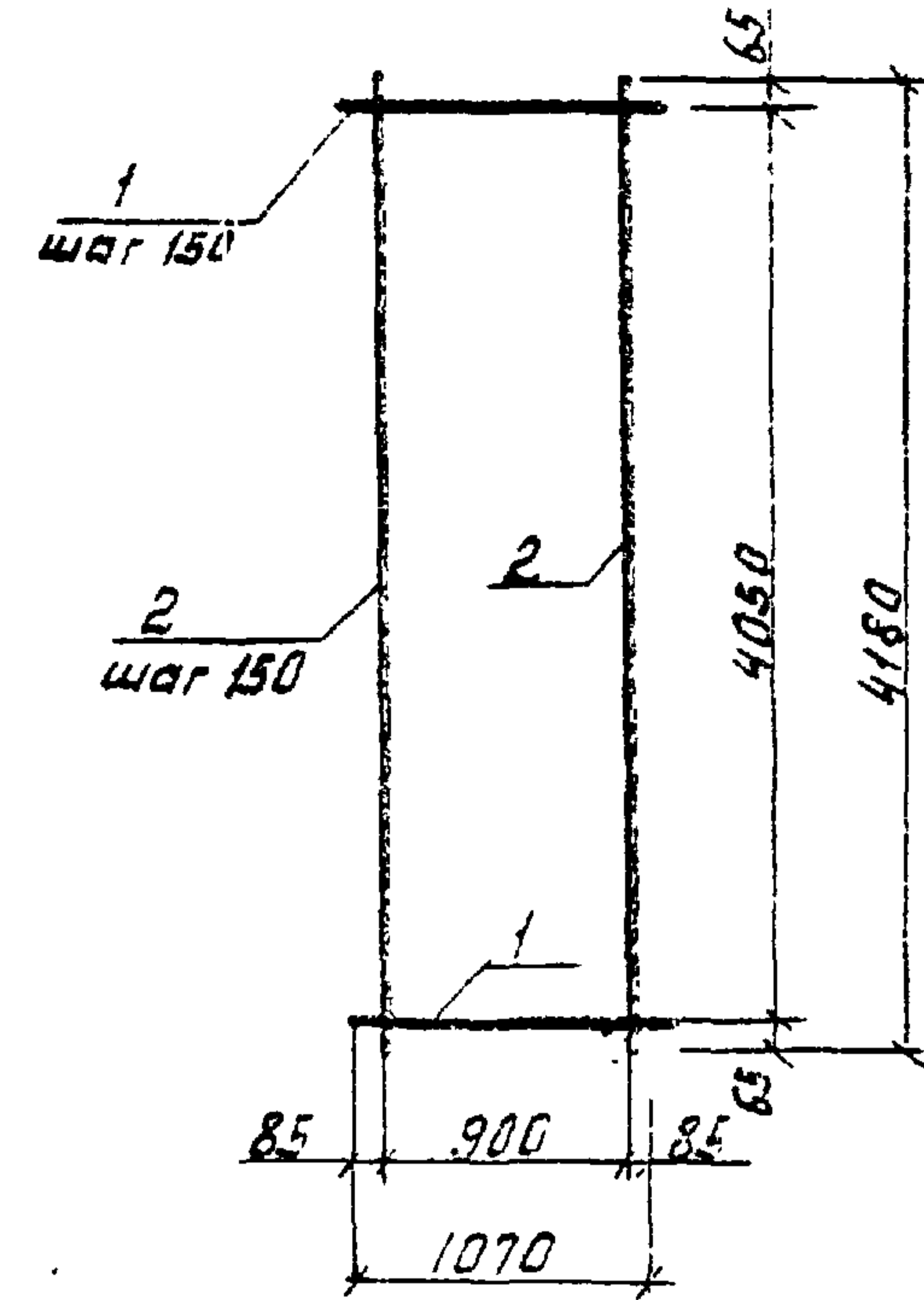
Сетка арматурная С15

Стадия	Масса	Насчитано
Р	1,48	
Лист 20 / Листов		

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

Ш.В. №: подл.	Разраб.	Ярошевич	С	06.88
	Провер.	ГШП	Макеев	08.88
	Н.контр.	Новик		08.88
	Нач.отв.	Красицкий	А.И.	08.88
	Подпись и дата			
Взам. инв. №:				



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-II ГОСТ 5781-82* L=1070	28	0,66 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82* L=4180	7	6,6 кг

Привязан 25/17/3			
Ш.В. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С16

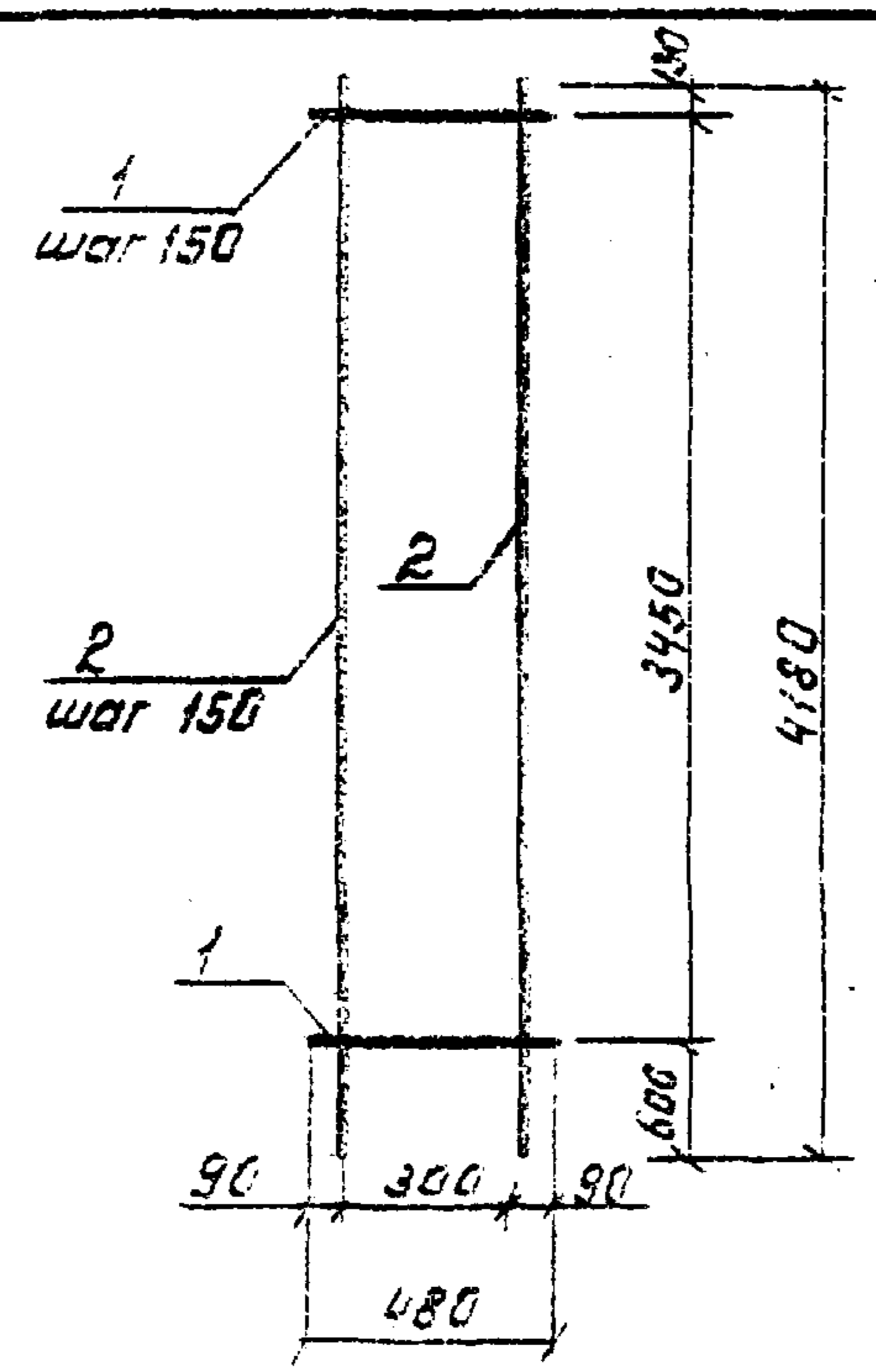
Стадия	Масса	Насчитано
Р	64,68	
Лист 21 / Листов		

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

Ш.В. №: подл.	Разраб.	Ярошевич	С	06.88
	Провер.	ГШП	Макеев	08.88
	Н.контр.	Новик		08.88
	Нач.отв.	Красицкий	А.И.	08.88
	Подпись и дата			
Взам. инв. №:				

Алюмин



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 $\varnothing=480$	24	0,3 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 $\varnothing=4180$	3	6,6 кг

Привязан			
Шкв. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

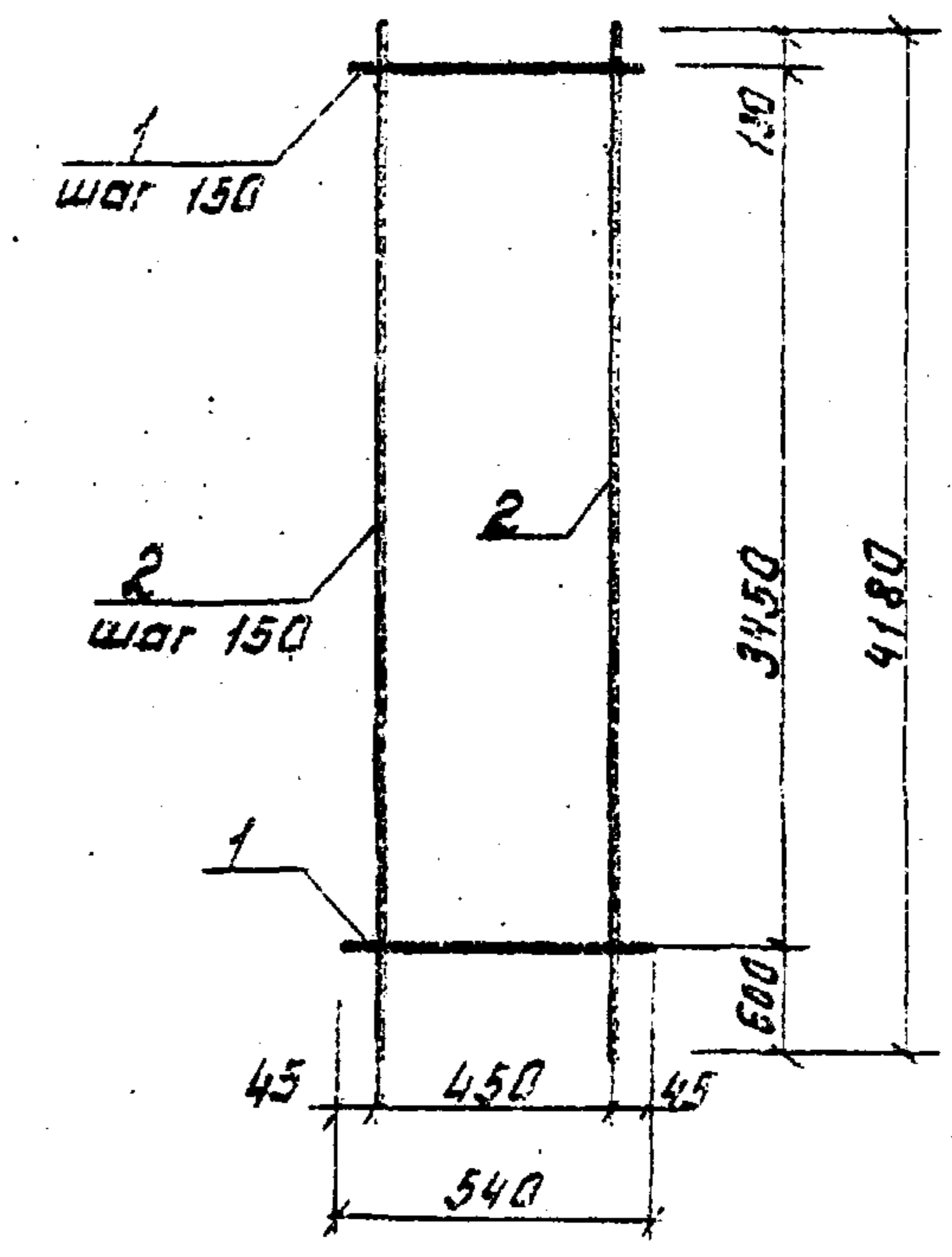
Сетка арматурная С17	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	27,0	
		Лист	Листов
		22	

Белгипрорадиоиз

Копировал. Формат А4

Шкв. №: подл. Подпись и дата. Взам. шкв. №:

Разработ	Ярошевич	Ю.С.	06.88
Провер	ГШП	Макеев	06.88
И.контр.	Новик		06.88
Нач. отд.	Красуцкий		06.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 $\varnothing=540$	24	0,33 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 $\varnothing=4180$	4	6,6 кг

Привязан 2517/3			
Шкв. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С18	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	34,32	
		Лист	Листов
		23	

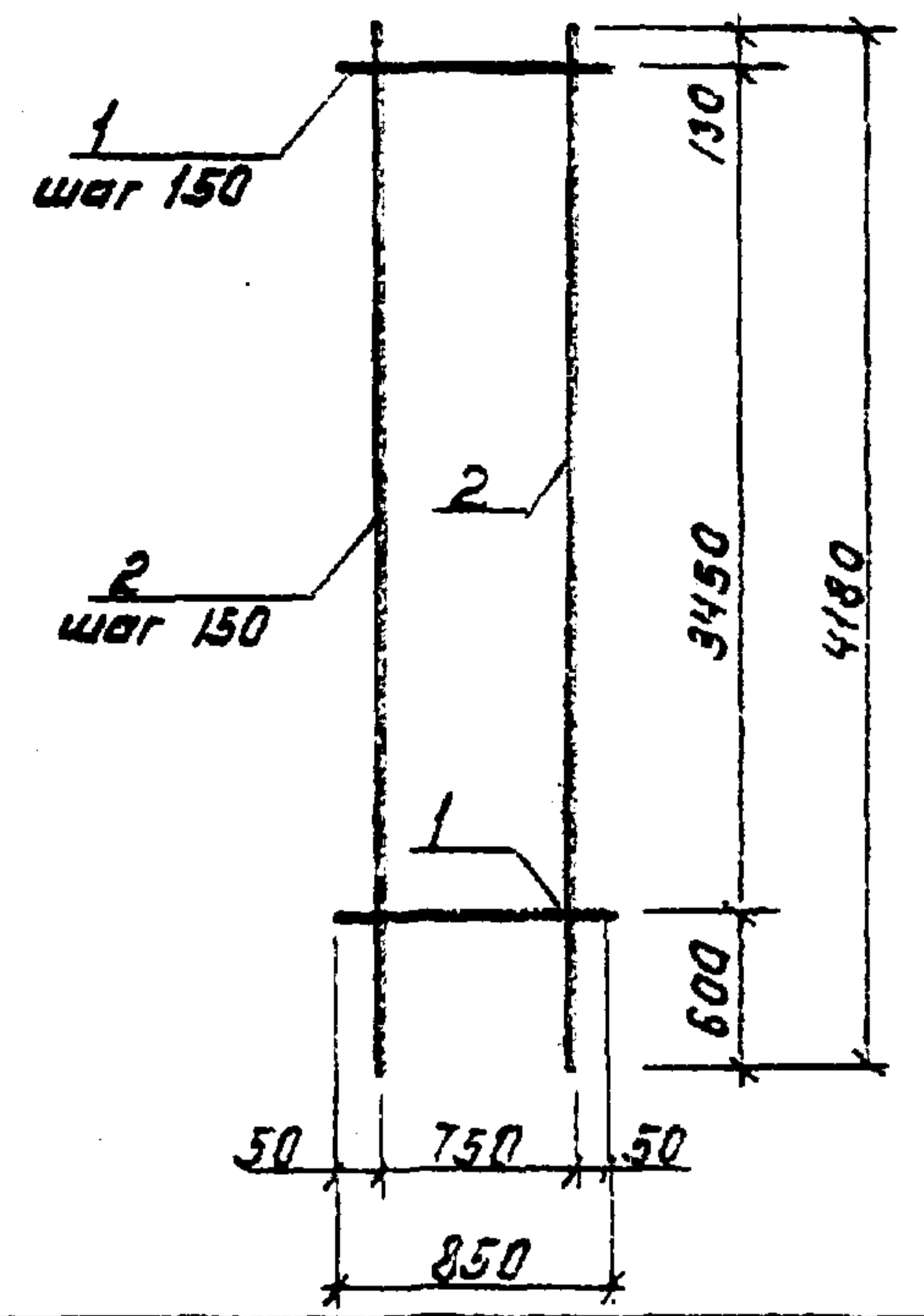
Белгипрорадиоиз

Копировал. Формат А4

Шкв. №: подл. Подпись и дата. Взам. шкв. №:

Разработ	Ярошевич	Ю.С.	06.88
Провер	ГШП	Макеев	06.88
И.контр.	Новик		06.88
Нач. отд.	Красуцкий		06.88

Детали 3



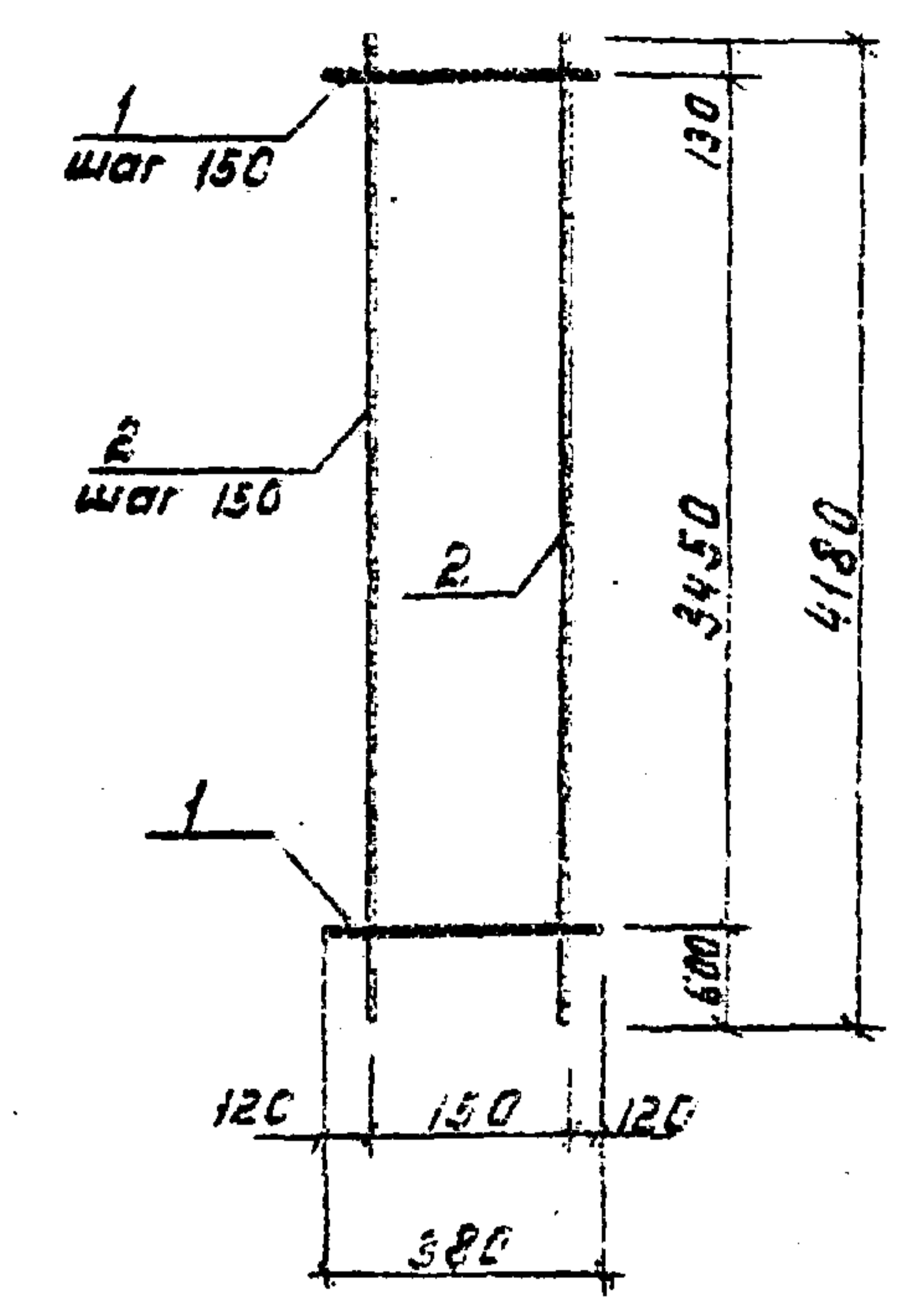
Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 L=850	24	0,52 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 L=4180	6	6,6 кг

Привязан			
Шв. №:			

Шв. № подл.	Разраб	Ярошевский	В.С.	04.88
	Провер	ГЦП	Макеев	04.88
	И.контр.	Новик	В.И.	04.88
	Нач.отв.	Красуцкий	А.И.	04.88
	Подп. и дата			

ТПР 820-1-033.88 КЖЦ		
Сетка арматурная	Станд.	Масса
C19	Р	52,2
Лист 24 листов		
Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 L=380	24	0,25 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 L=4180	2	6,6 кг

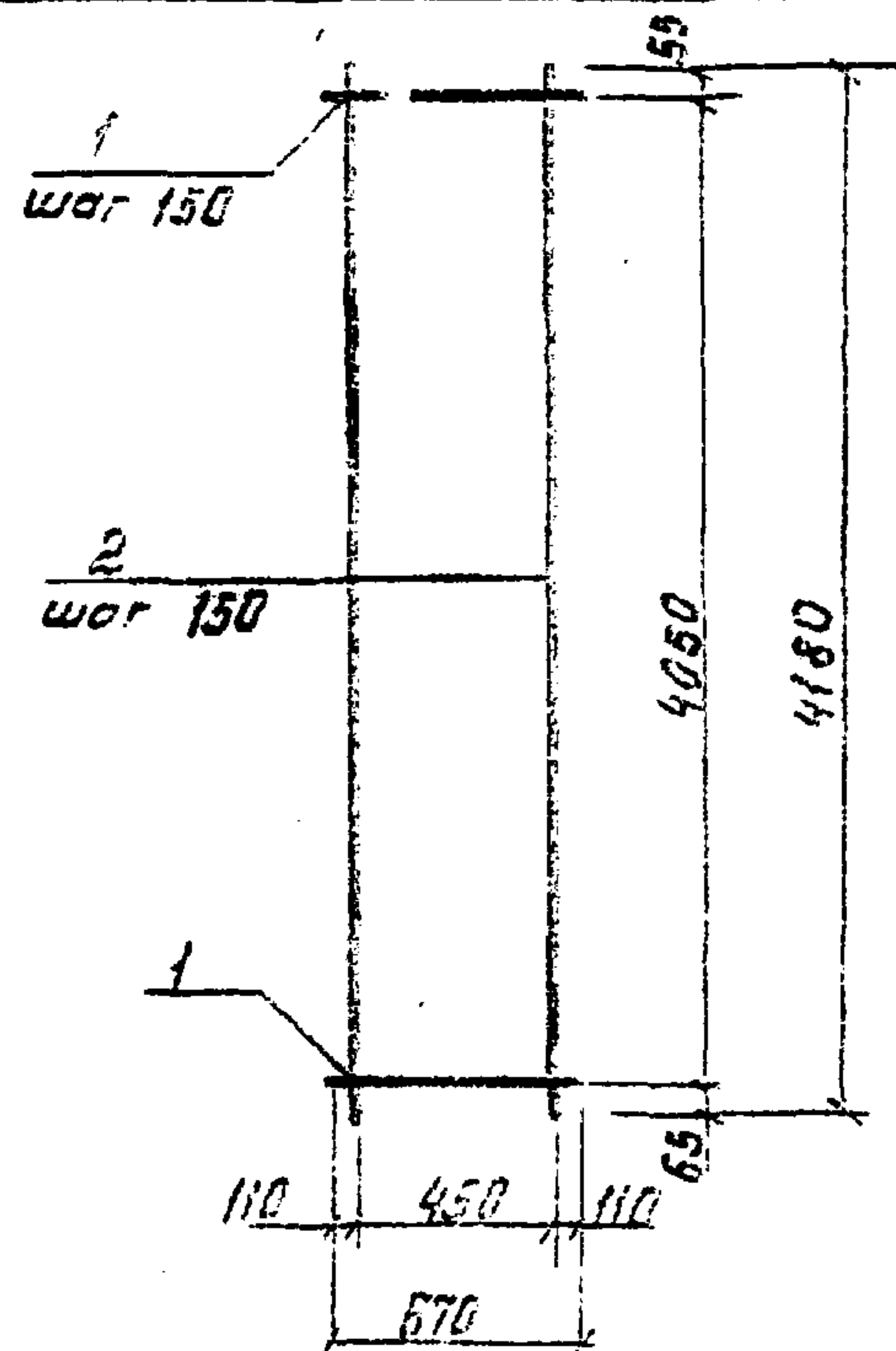
Привязан			
Шв. №:			

Шв. № подл.	Разраб	Ярошевский	В.С.	04.88
	Провер	ГЦП	Макеев	04.88
	И.контр.	Новик	В.И.	04.88
	Нач.отв.	Красуцкий	А.И.	04.88
	Подп. и дата			

ТПР 820-1-033.88 КЖЦ		
Сетка арматурная	Станд.	Масса
C20	Р	18,72
Лист 25 листов		
Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		16А-III ГОСТ 5781-82* L=670	28	0,41 кг.
	2		16А-III ГОСТ 5781-82* L=4180	4	6,6 кг.

Привязан

ЦНВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С21

Стадия Масса Масштаб

Р 37,97

Лист 26 Листов

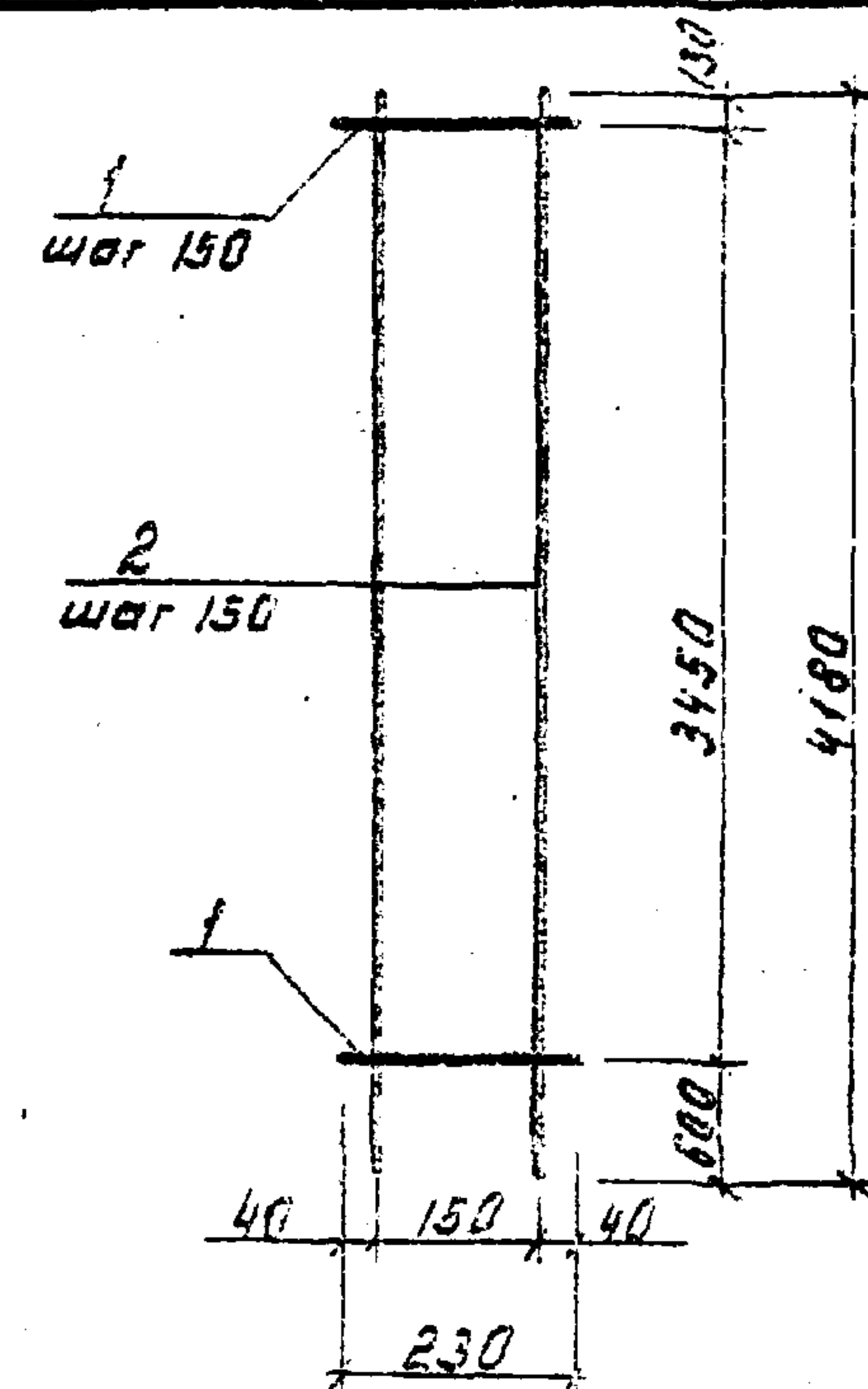
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ЦНВ. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разработ	Ерашевич	06.88
Провер	ГШП Макеев	08.88
И.контр.	Новик	09.88
Нач.отд.	Красицкий	09.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		16А-III ГОСТ 5781-82* L=230	24	0,14 кг.
	2		16А-III ГОСТ 5781-82* L=4180	2	6,6 кг.

Привязан

ЦНВ. №

ТПР 820-1-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С22

Стадия Масса Масштаб

Р 16,6

Лист 27 Листов

Белгипроводхоз

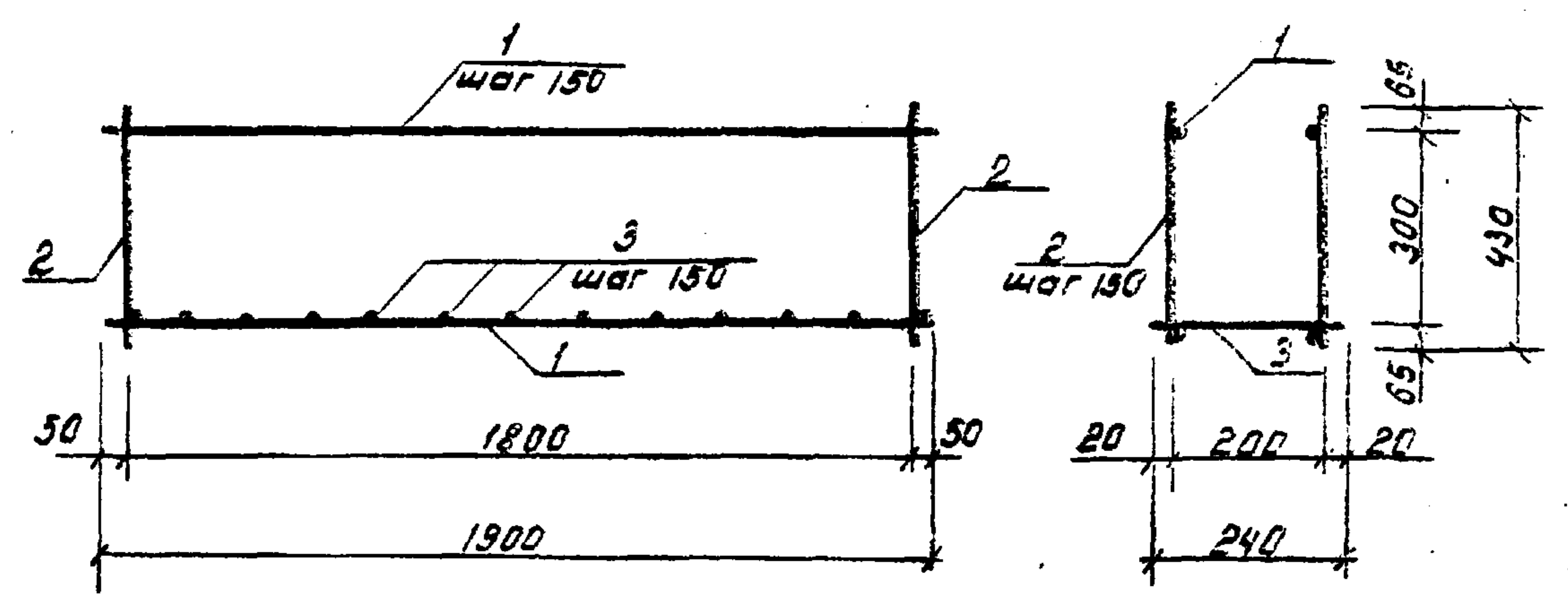
Копировал

Формат А4

ЦНВ. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разработ	Ерашевич	06.88
Провер	ГШП Макеев	08.88
И.контр.	Новик	09.88
Нач.отд.	Красицкий	09.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		8A-I ГОСТ 5781-82* L=1900	3	0,75 кг
	2		8A-I ГОСТ 5781-82* L=430	13	0,17 кг
	3		8A-I ГОСТ 5781-82* L=240	13	0,09 кг

Привязан

ЦНВ №

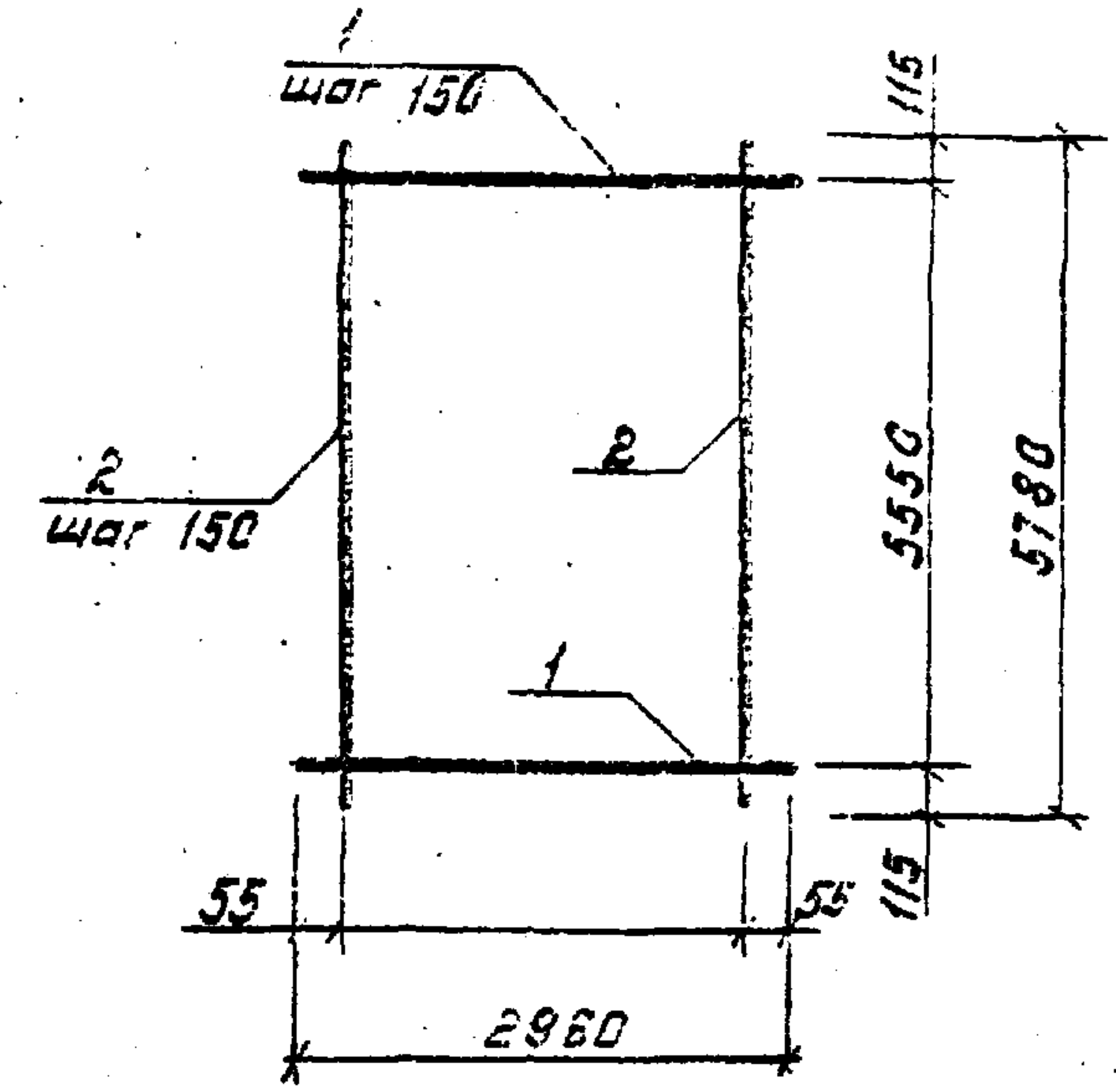
ЦНВ № подл.	Подпись и дата.	Взам. инв. №
И.контр.	Новик	02.88
	Нач. отд.	Красицкий

ТПР 820-4 - 033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С23

Статус	Масса	Масштаб
Р	5,58	
Лист 28 / Листов		
Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12A-II ГОСТ 5781-82* L=2960	38	2,63 кг
	2		12A-II ГОСТ 5781-82* L=5780	20	5,13 кг

Привязан 2517/3

ЦНВ №

ЦНВ № подл.	Подпись и дата.	Взам. инв. №
И.контр.	Новик	02.88
	Нач. отд.	Красицкий

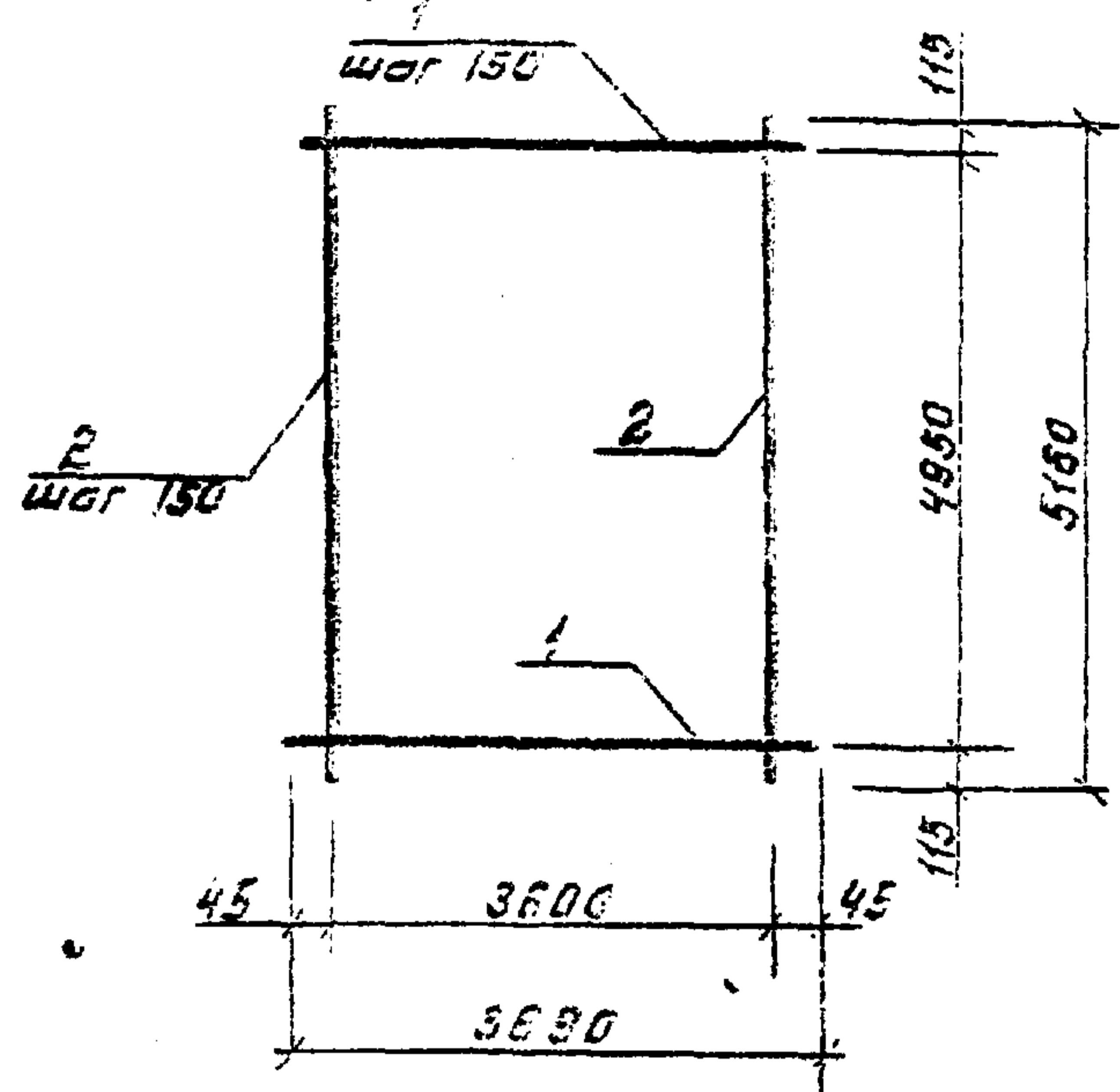
ТПР 820-4 - 033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С24

Статус	Масса	Масштаб
Р	202,54	
Лист 29 / Листов		
Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* E=3690	34	2,28 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* E=5160	15	6,2 кг

Привязан

Ш.В. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С25

Статус	Масса	Масштаб
Р	125,42	

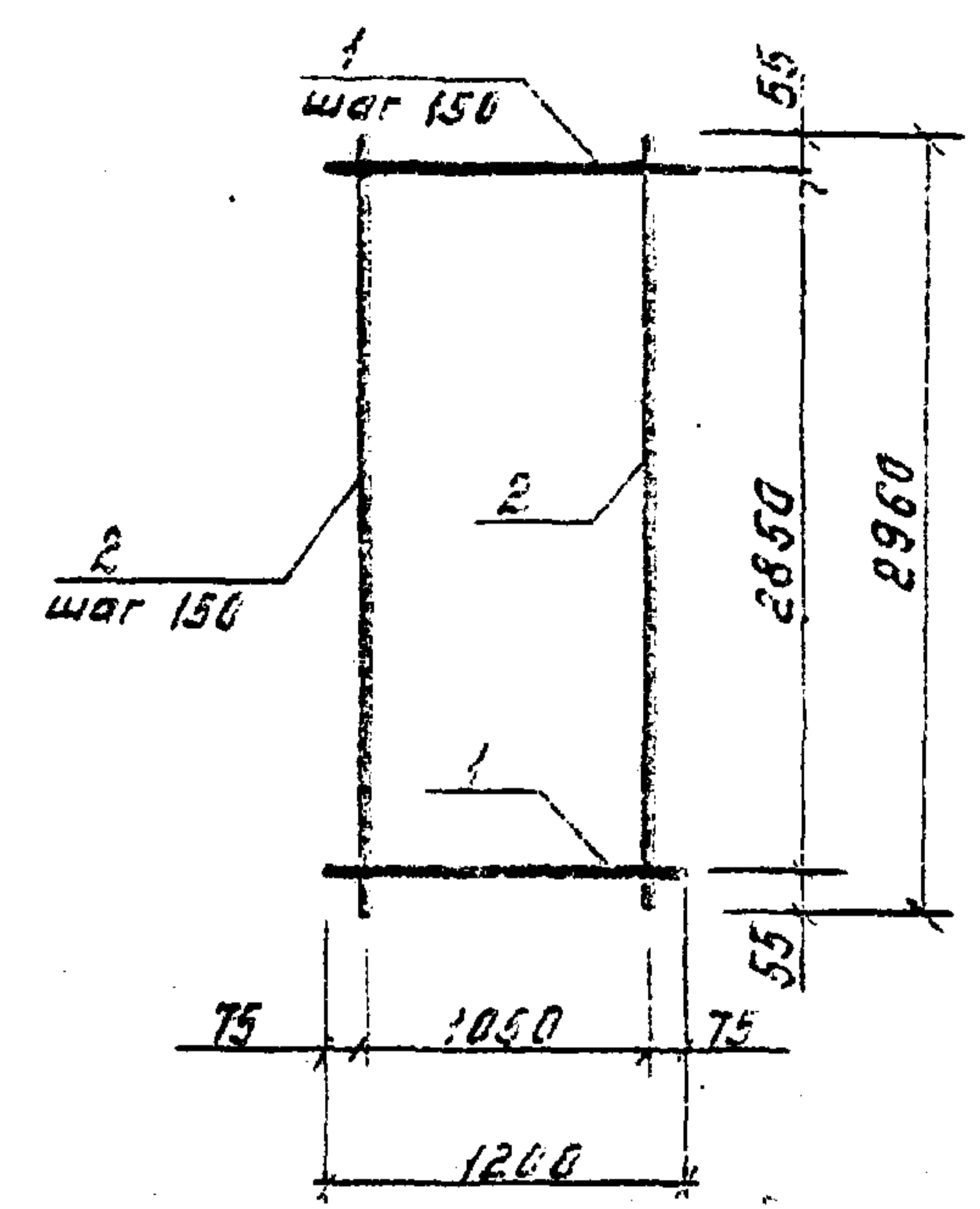
Лист 30 / Листов

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

Ш.В. № Подпись и дата

Исполнитель: Ярашевский В.С. 06.88
 Проверил: ГИП Макеев В. 08.88
 Исполнитель: Новик В.В. 09.88
 Нач. отд. Красницкий В.А. 09.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* E=1200	20	0,74 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* E=2950	8	1,83 кг

Привязан 2517/3

Ш.В. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С25

Статус	Масса	Масштаб
Р	29,4	

Лист 31 / Листов

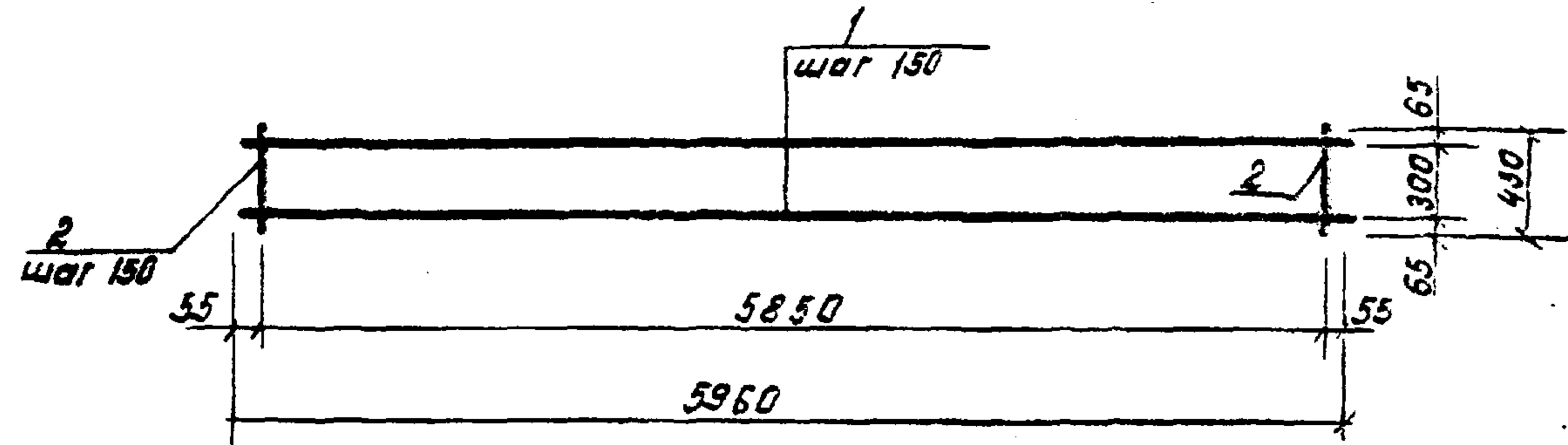
Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

Ш.В. № Подпись и дата

Исполнитель: Ярашевский В.С. 06.88
 Проверил: ГИП Макеев В. 08.88
 Исполнитель: Новик В.В. 09.88
 Нач. отд. Красницкий В.А. 09.88

Альбому



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=5960	3	3,67 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=430	40	0,26 кг

Привязан			
ИИВ.№:			

ТПР 820-4 - 033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С27

Стадия	Масса	Масштаб
Р	21,6	
Лист 32 / Листов		

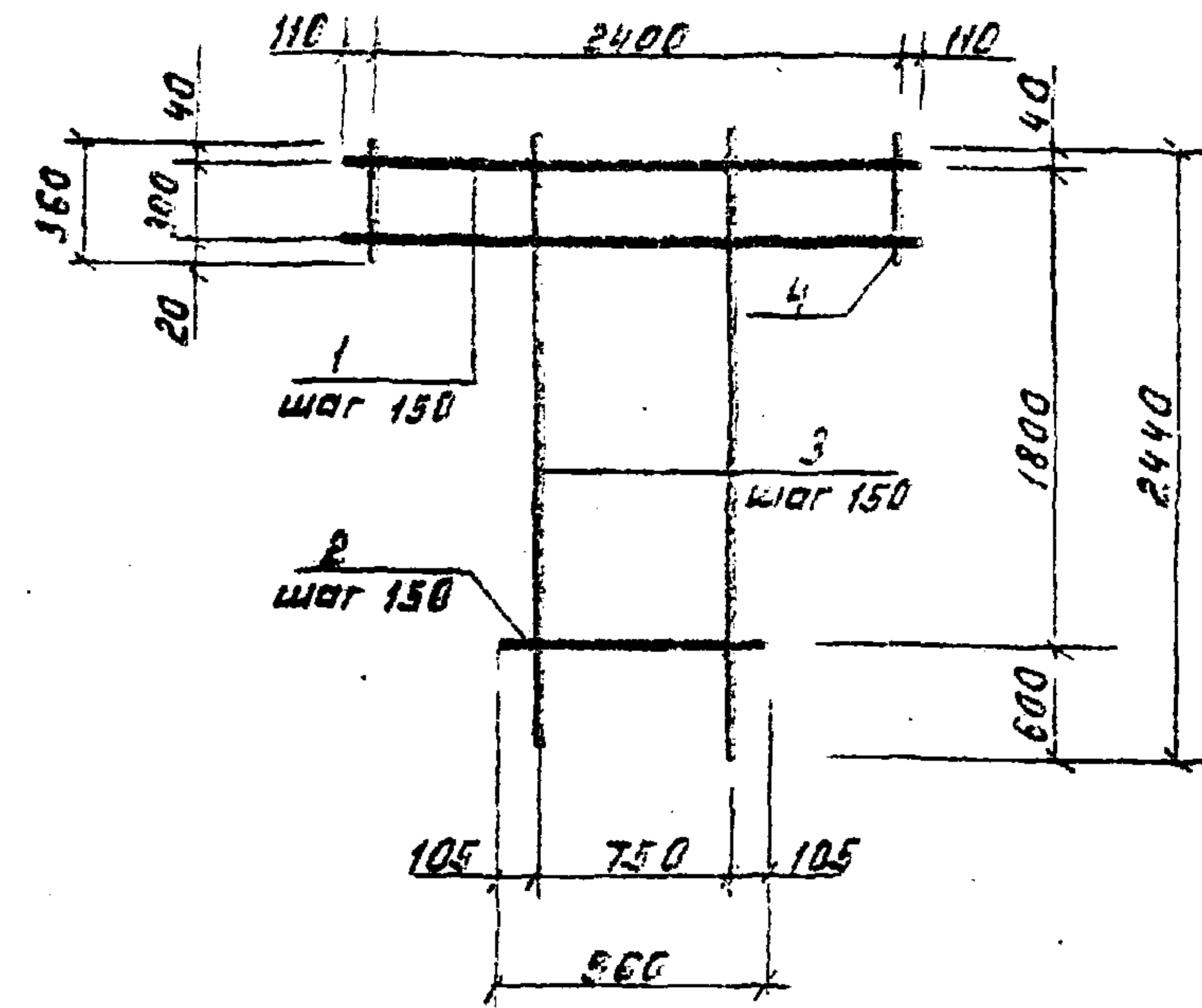
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИИВ.№ подл. Подпись и дата

Разраб	Ярошевич	06.88
Провер	ГШП Макеев	07.88
И.контр.	Новик	07.88
Нач.отд.	Красуцкий	07.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		8А-III ГОСТ 5781-82* L=2420	3	1,05 кг
	2		8А-III ГОСТ 5781-82* L=960	10	0,38 кг
	3		12А-III ГОСТ 5781-82* L=2440	6	2,16 кг
	4		12А-III ГОСТ 5781-82* L=360	14	0,52 кг

2517/3

ИИВ.№ подл. Подпись и дата

Разраб	Ярошевич	06.88
Провер	ГШП Макеев	07.88
И.контр.	Новик	07.88
Нач.отд.	Красуцкий	07.88

ТПР 820-4 - 033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С28

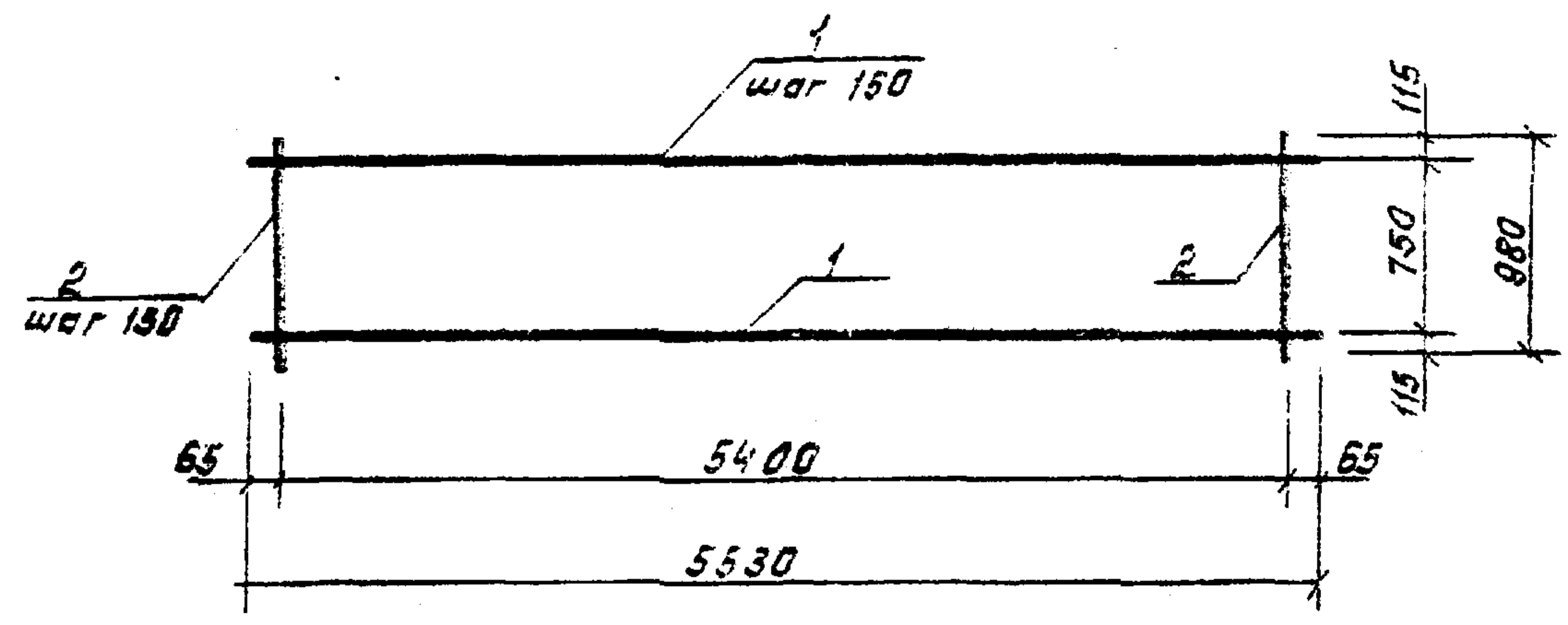
Стадия	Масса	Масштаб
Р	24,38	
Лист 33 / Листов		

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Льбом 3



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 L-5530	6	3,4 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 L-980	37	0,6 кг

Привязан

Ш.в. №

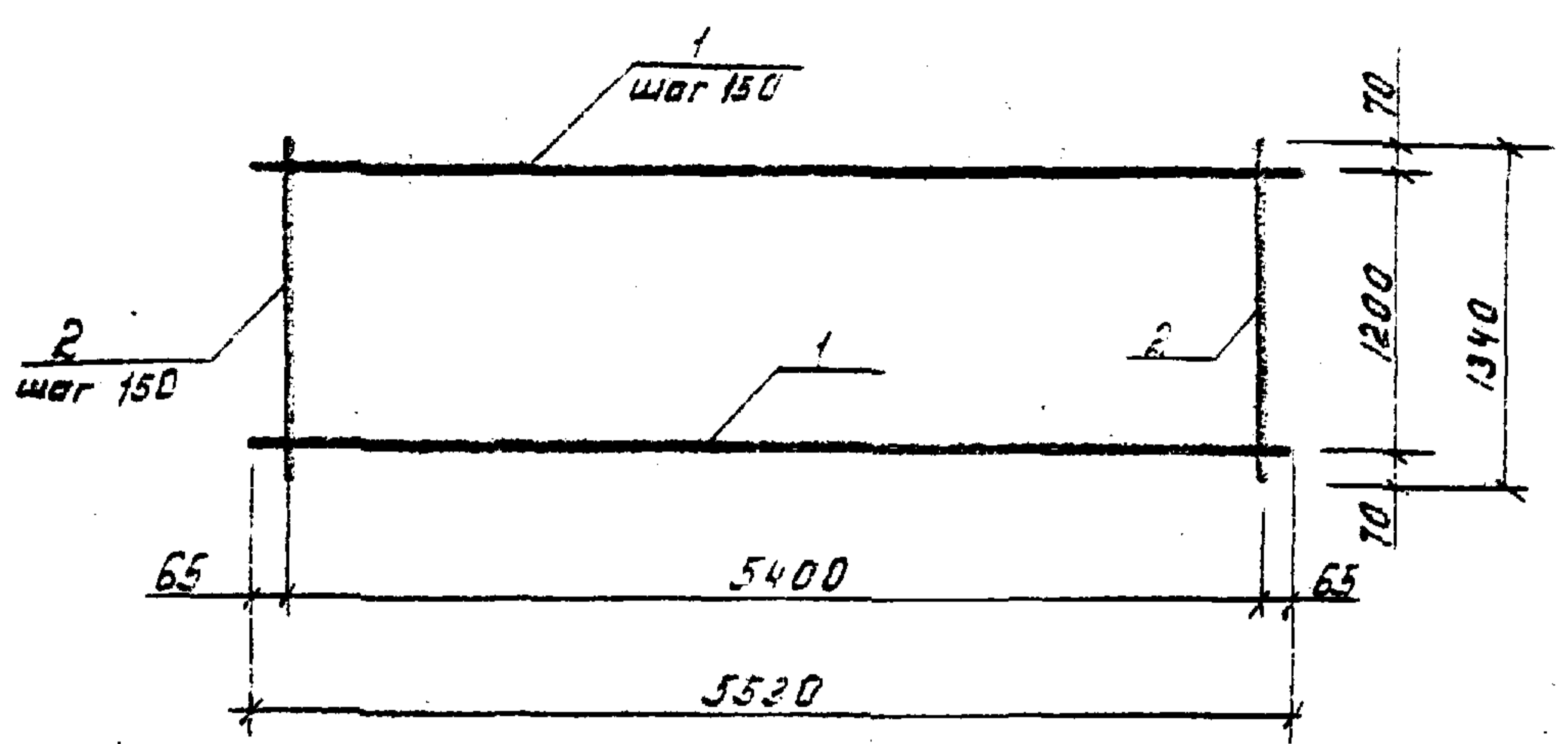
ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С29

Стадия	Масса	Масштаб
Р	42,84	

Разработчик: Ярошевский Д. С. 06.98
 Проверен: ГИП Макеев Д. 08.98
 Н.контр. Навик В. С. 08.98
 Нач. отд. Красницкий В. С. 08.98

Копировал: Формат А4



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Детали					
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 L-5530	9	3,4 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 L-1340	37	0,85 кг

2517/3

Привязан

Ш.в. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С30

Стадия	Масса	Масштаб
Р	61,29	

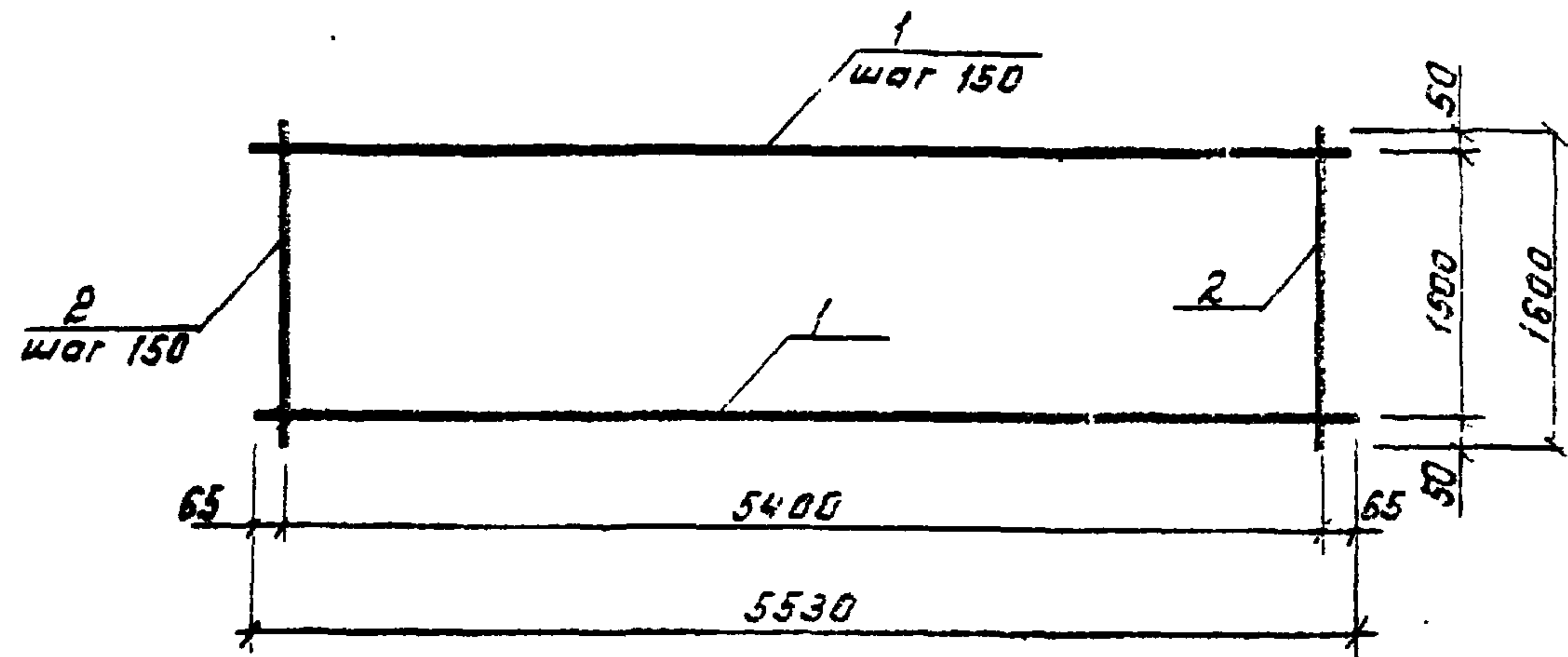
Разработчик: Ярошевский Д. С. 06.98
 Проверен: ГИП Макеев Д. 08.98
 Н.контр. Навик В. С. 08.98
 Нач. отд. Красницкий В. С. 08.98

Копировал: Формат А4

Ш.в. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Ш.в. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

Альбом 3



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Сетка арматурная С31		
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=5530	11	3.41 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82* L=1600	37	2.53 кг
			Сетка арматурная С31А		
	1		Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=5530	11	3.41 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* L=1600	37	1.42 кг

Привязан			
Ш.В.№:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

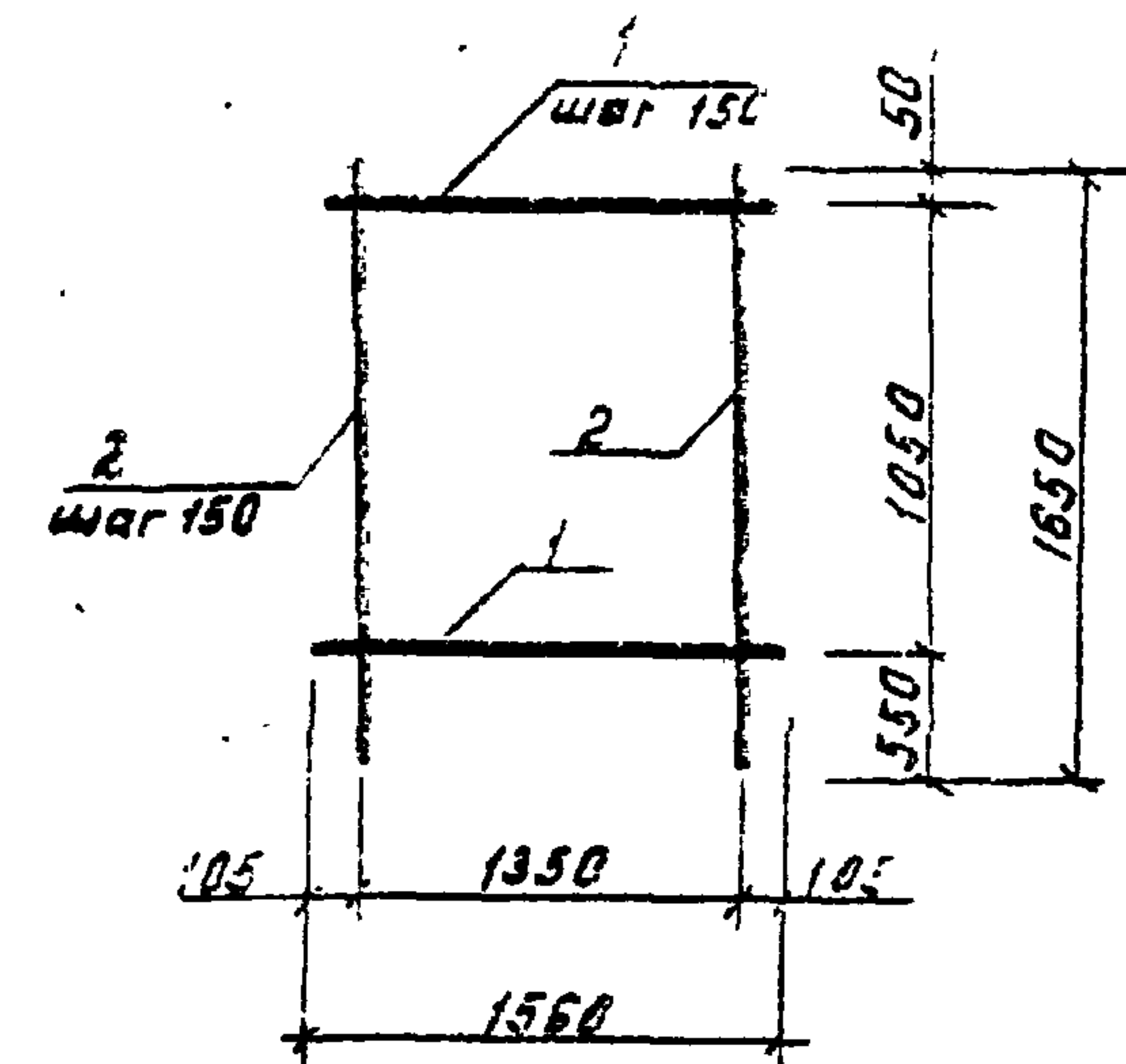
Сетка арматурная С31 и 31А

Стадия	Масса	Масштаб
Р	(90, 05) 131, 07	
Лист 36 / Листов		

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1560	8	0.96 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82* L=1650	10	2.6 кг

2517/3

Привязан			
Ш.В.№:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С32

Стадия	Масса	Масштаб
Р	33,7	
Лист 37 / Листов		

Белгипроводхоз

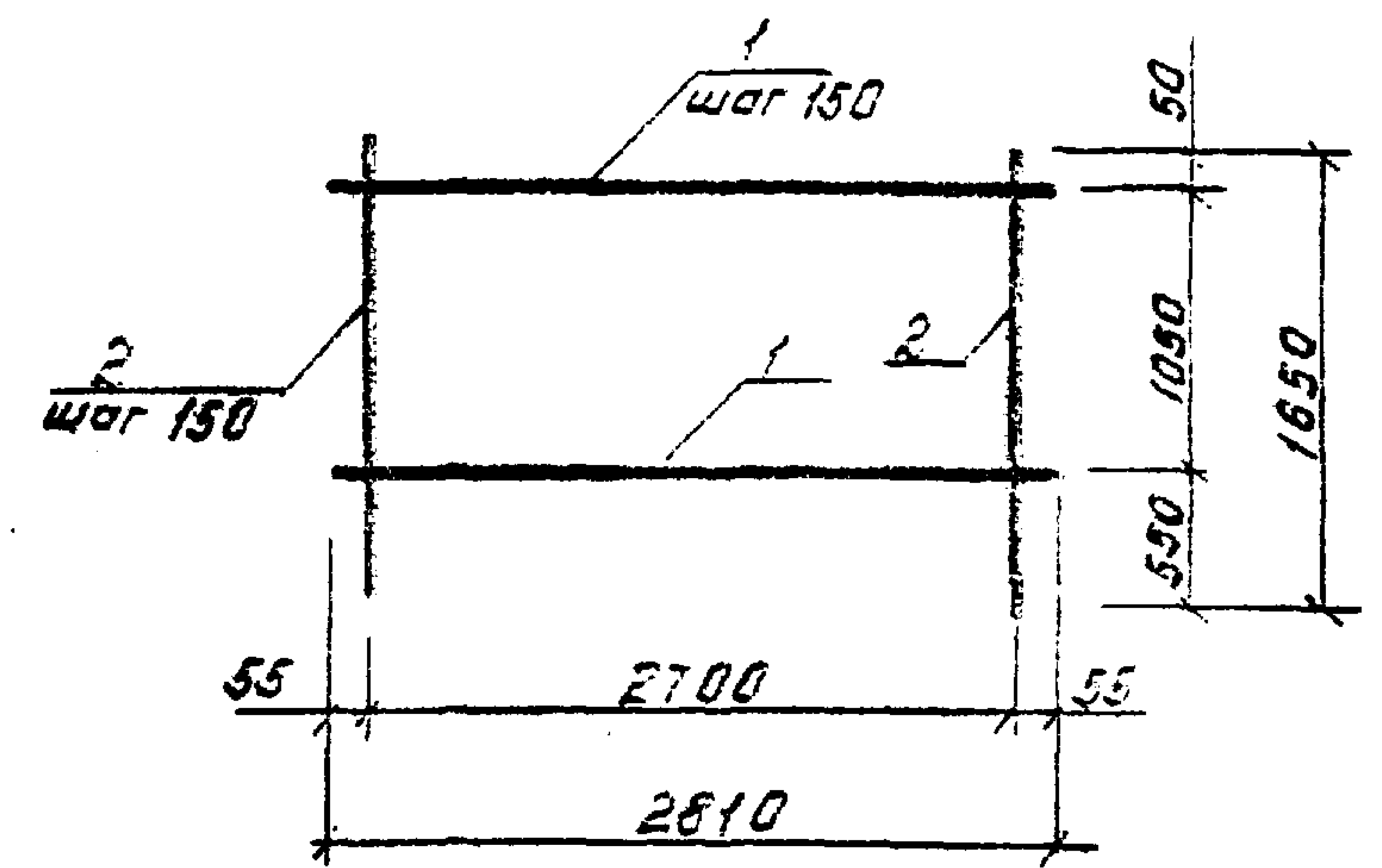
Копировал.

Формат А4

Ш.В.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
Ш.В.№ подл.	Разраб. Ярошевич И.С.	06.88
	Провер. ГИП Макеев	05.88
	И.контр. Невик	08.88
	Нач. отд. Красицкий	08.88

Ш.В.№ подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №
Ш.В.№ подл.	Разраб. Ярошевич И.С.	06.88
	Провер. ГИП Макеев	05.88
	И.контр. Невик	08.88
	Нач. отд. Красицкий	08.88

Альбом 3



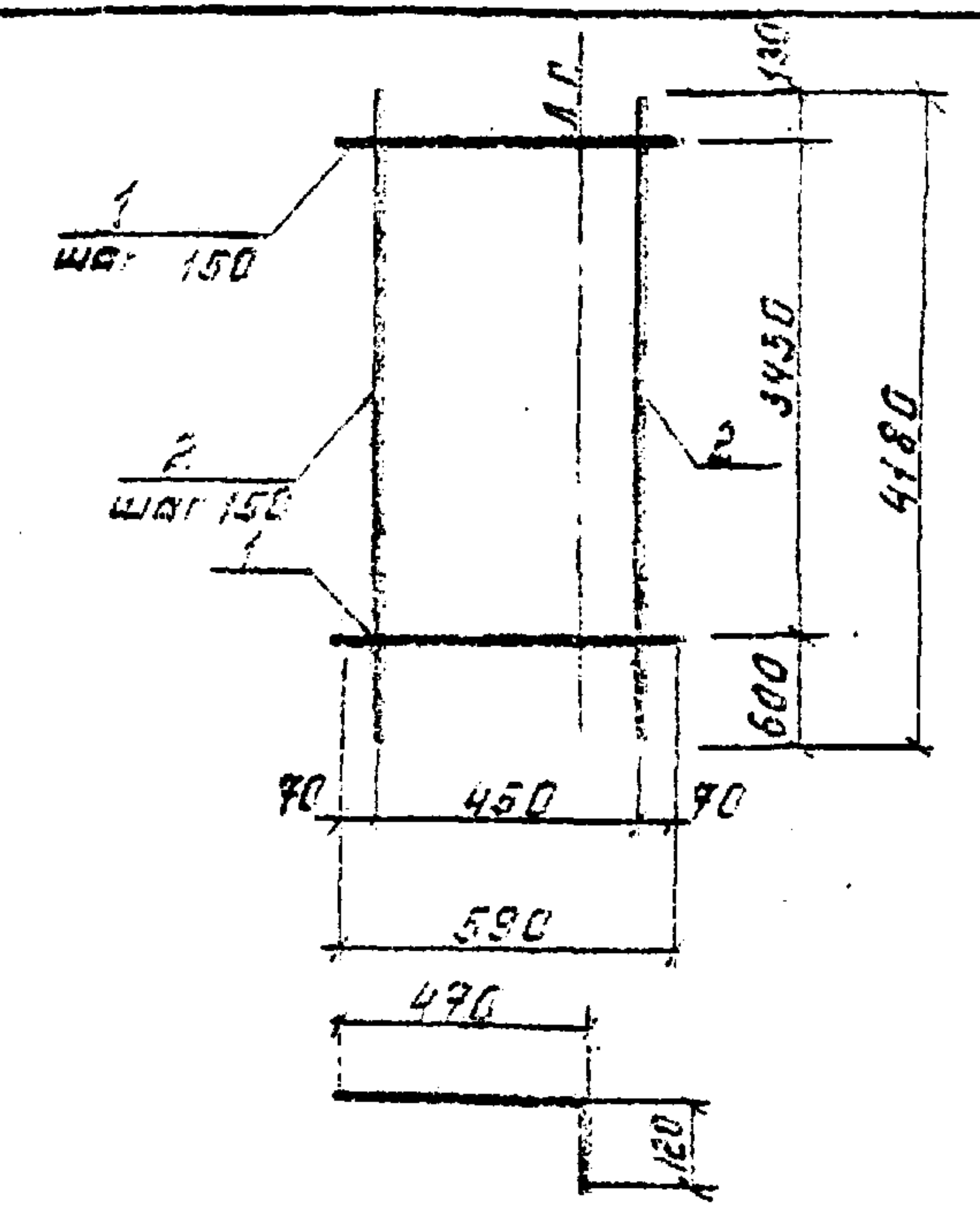
Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=2810	8	1,73 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 * L=1630	19	2,6 кг

Привязан			
ЦНБ. №			

ЦНБ. № подл.	Подпись и дата.		
	Разработчик	Ярошевич	06.88
	Проверен	Г.И.П. Макаев	06.88
	И.контр.	Новик	08.88
	Нач.отд.	Краснички	08.88

ТПР 820-4 - 033. 88 КЖИ			
Сетка арматурная С 33.		Стадия	Масса
Р	63,4	Масштаб	
Лист 38 Листов			
Белгипробоудхоз			

Копировал Формат А4



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=590	24	6,36 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 * L=4180	4	6,6 кг

ЦНБ. № подл.	Подпись и дата.		
	Разработчик	Ярошевич	06.88
	Проверен	Г.И.П. Макаев	08.88
	И.контр.	Новик	08.88
	Нач.отд.	Краснички	08.88

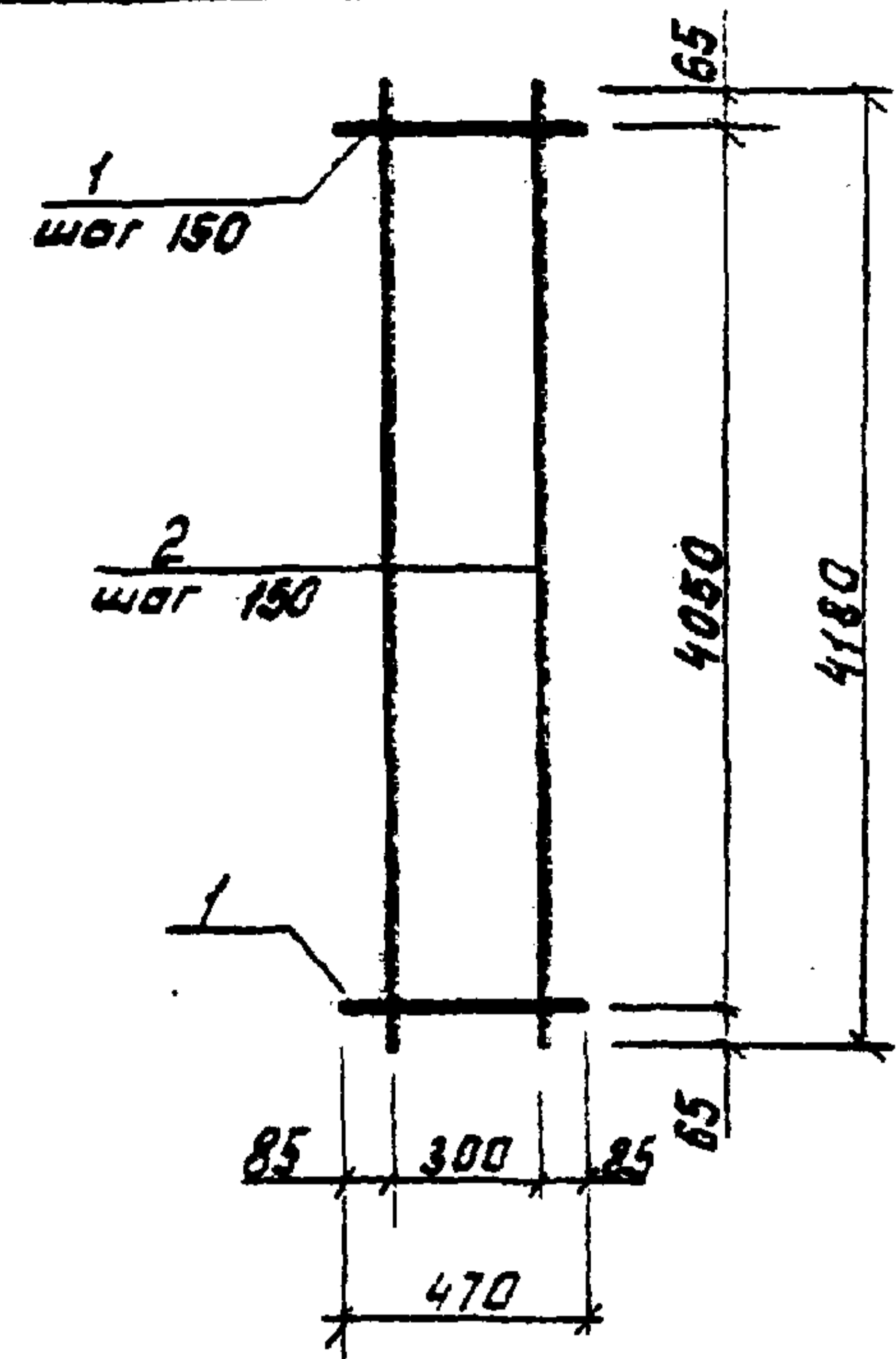
ТПР 820-4 - 033. 88 КЖИ			
Сетка арматурная С 34		Стадия	Масса
Р	35,16	Масштаб	
Лист 39 Листов			
Белгипробоудхоз			

Копировал Формат А4

2517/3

Привязан			
ЦНБ. №			

Альбом 3



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=470	28	0,29 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82* L=4180	3	6,6 кг

Привязка			
Ив. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 35

Стадия	Масса	Масштаб
Р	27,9	
Лист	40	Листов

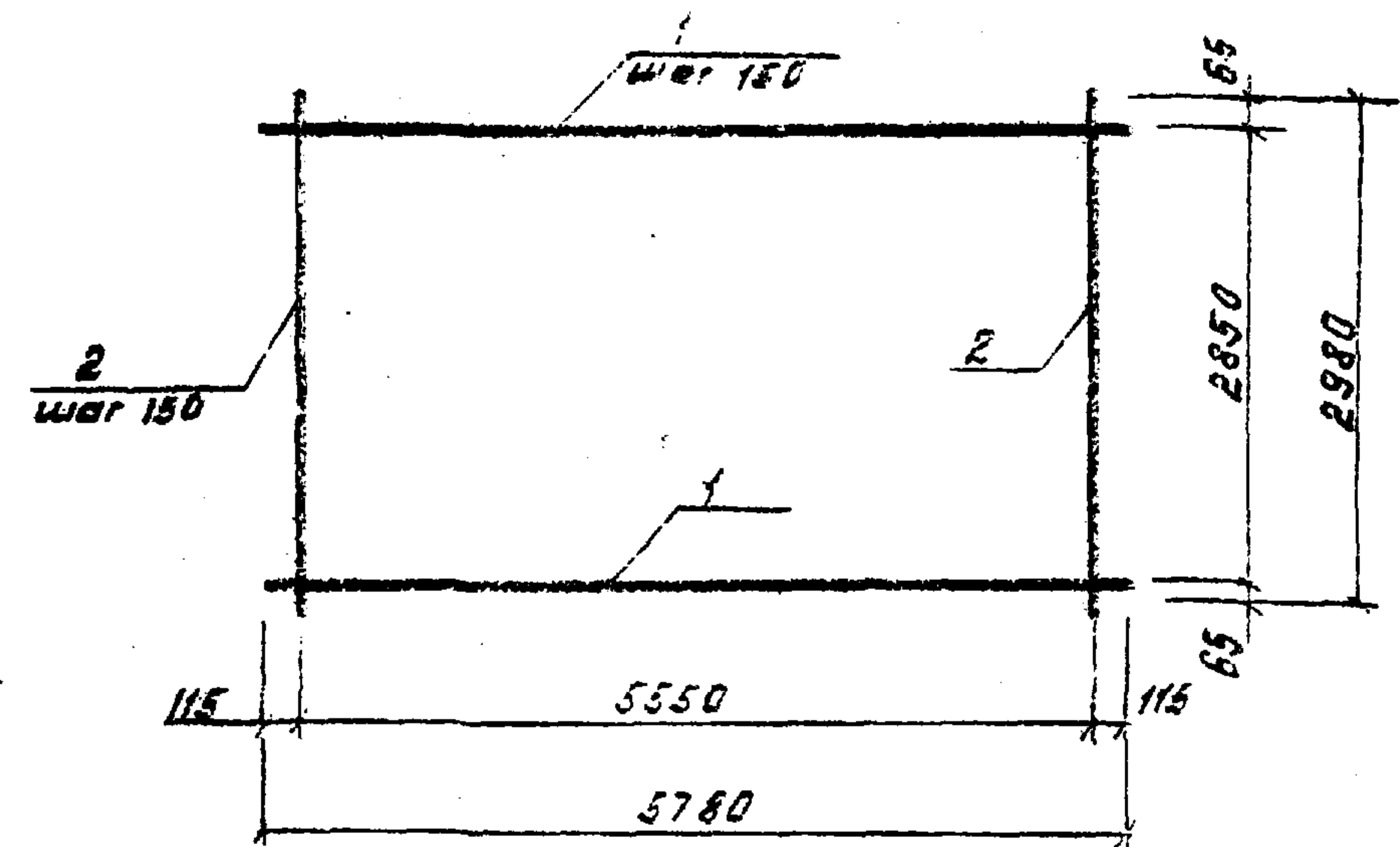
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ив. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб	Ярошевич	А.С.	06.88
Провер	ГШП	Макеев	07.88
И.контр.	Новик	В.В.	08.88
Нач.отд.	Красицкий	В.В.	08.88



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12А-III ГОСТ 5781-82* L=5780	20	5,13 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* L=2980	38	2,85 кг

Привязка			
Ив. №:			

2517/3

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 36

Стадия	Масса	Масштаб
Р	203,30	
Лист	41	Листов

Белгипроводхоз

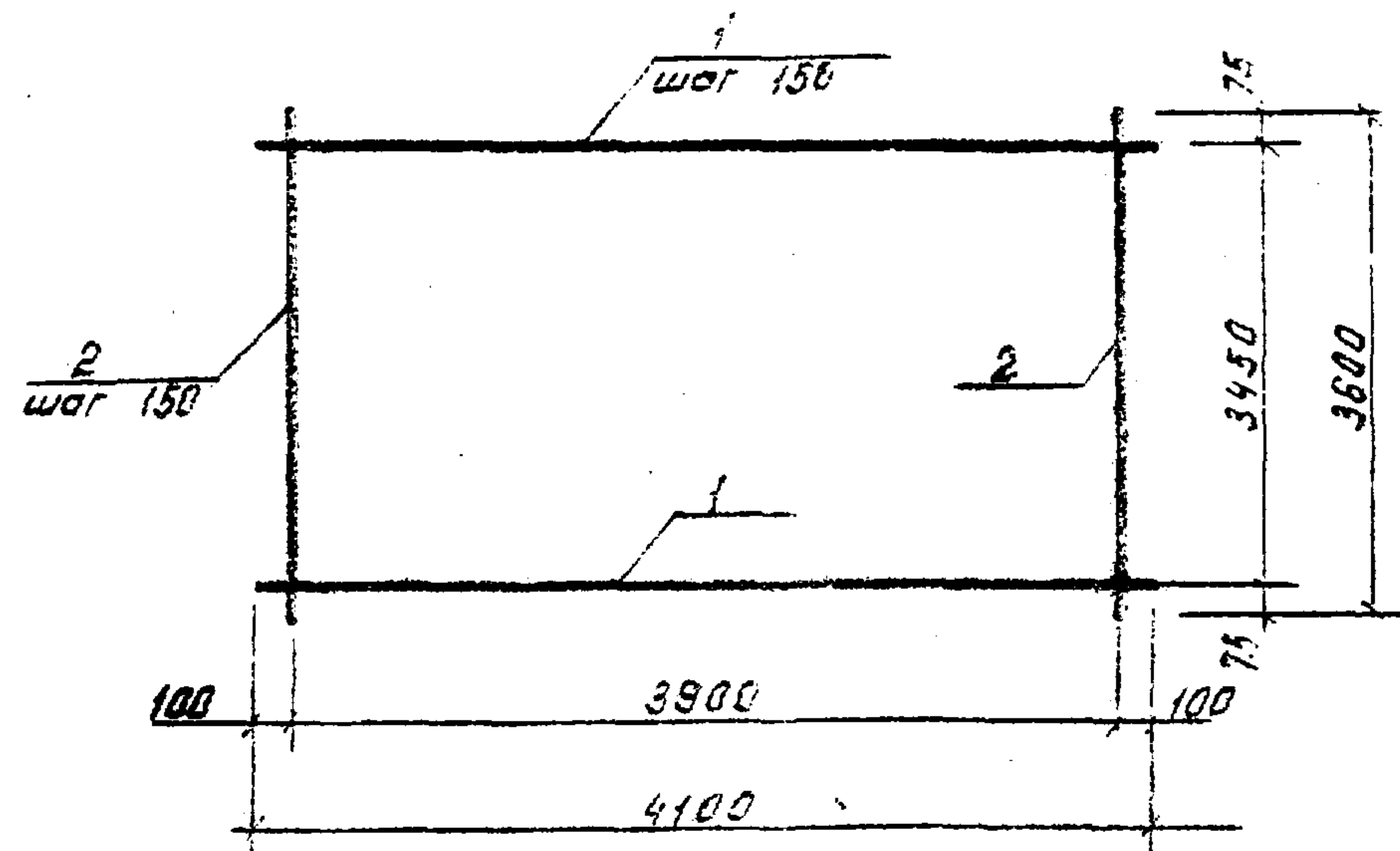
Копировал

Формат А4

Ив. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб	Ярошевич	А.С.	06.88
Провер	ГШП	Макеев	07.88
И.контр.	Новик	В.В.	08.88
Нач.отд.	Красицкий	В.В.	08.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=4100	24	2,53 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=3600	27	2,22 кг

Привязан			
ШВ №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С37

Стадия	Масса	Масштаб
Р	120,56	
Лист 42		Листов

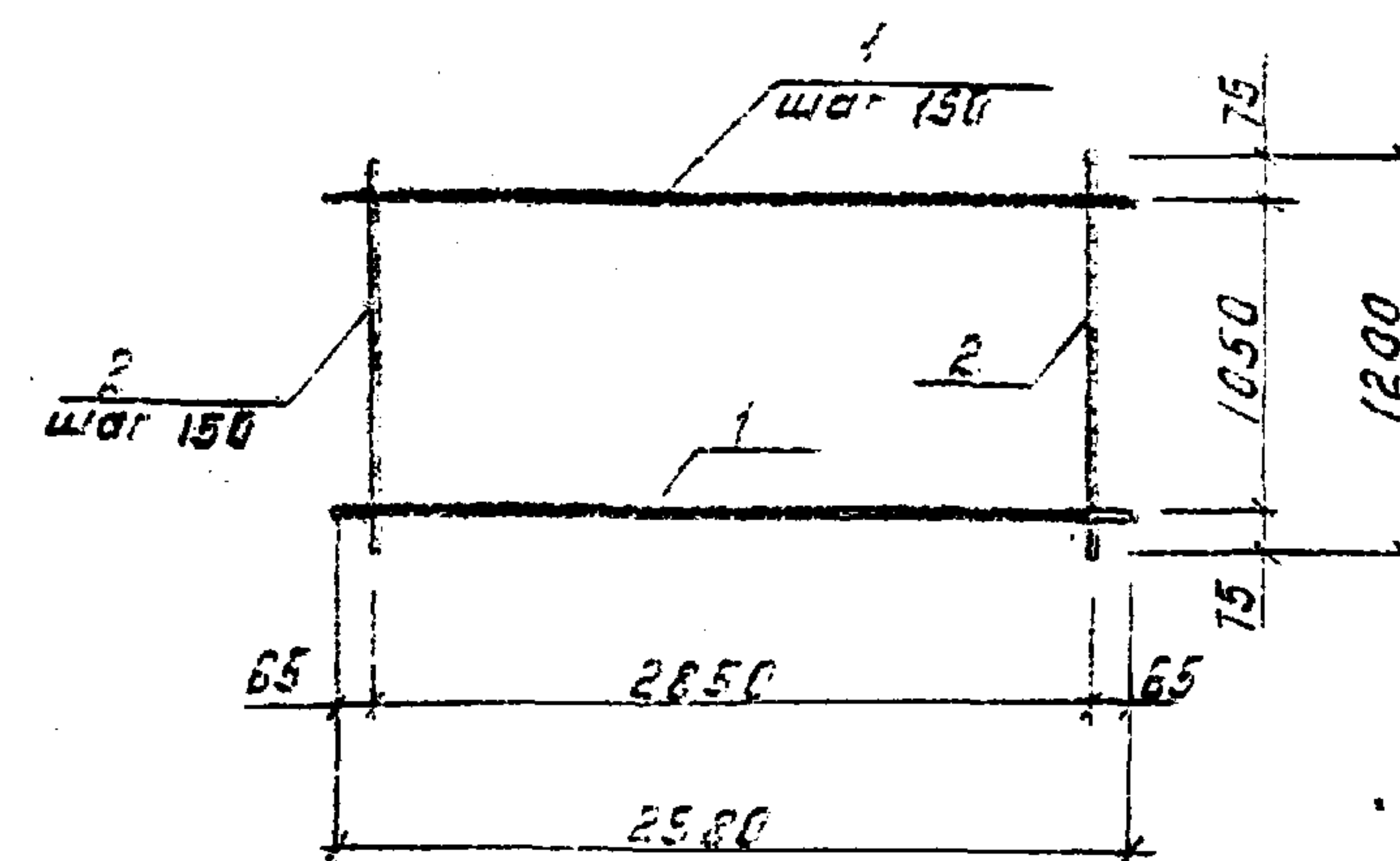
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ШВ № подл. Подп. и дата. АЗОН. ИИВМ

Разроб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЦП	Мокеев
И.контр.	Новик	07.88
Нач.отд.	Красуцкий	07.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2980	8	1,84 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1200	20	0,74 кг

Привязан 2517/3			
ШВ №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С38

Стадия	Масса	Масштаб
Р	29,52	
Лист 43		Листов

Белгипроводхоз

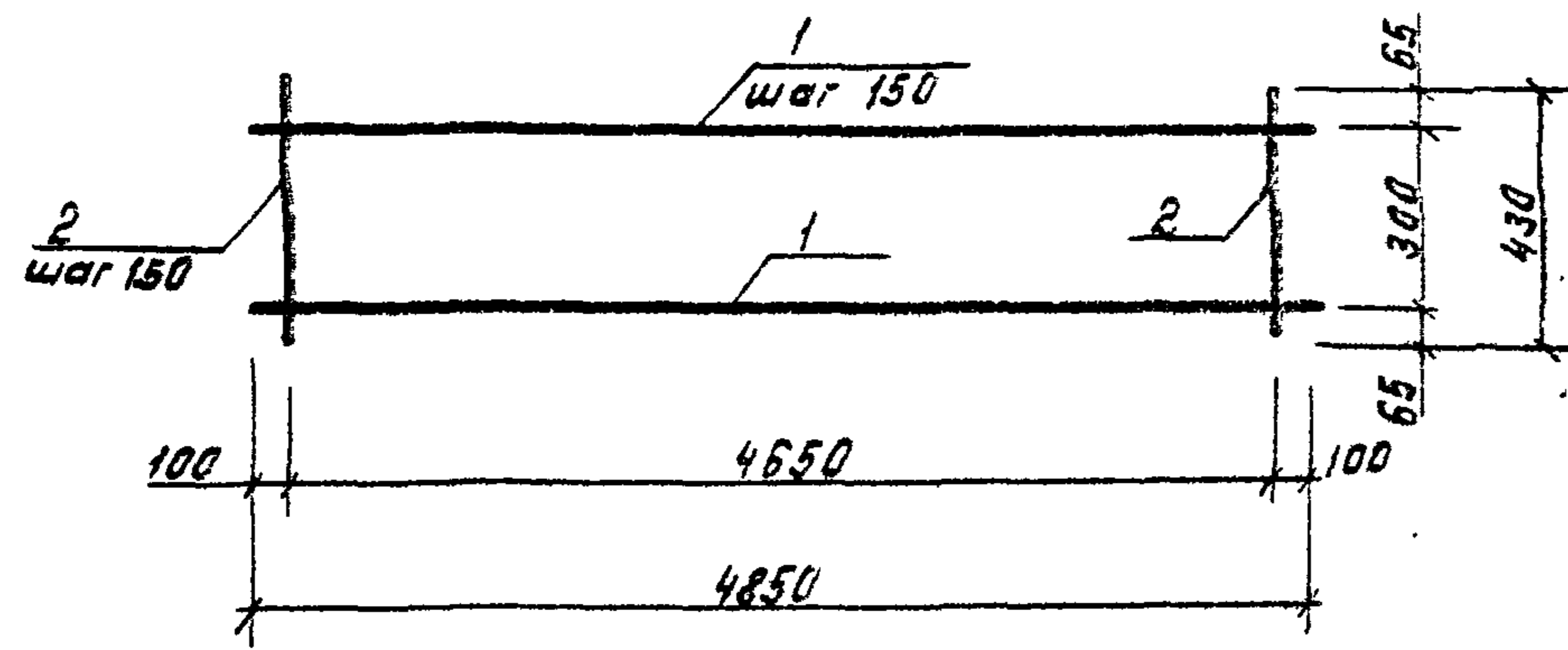
Копировал

Формат А4

ШВ № подл. Подп. и дата. АЗОН. ИИВМ

Разроб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЦП	Мокеев
И.контр.	Новик	07.88
Нач.отд.	Красуцкий	07.88

Альбом 3

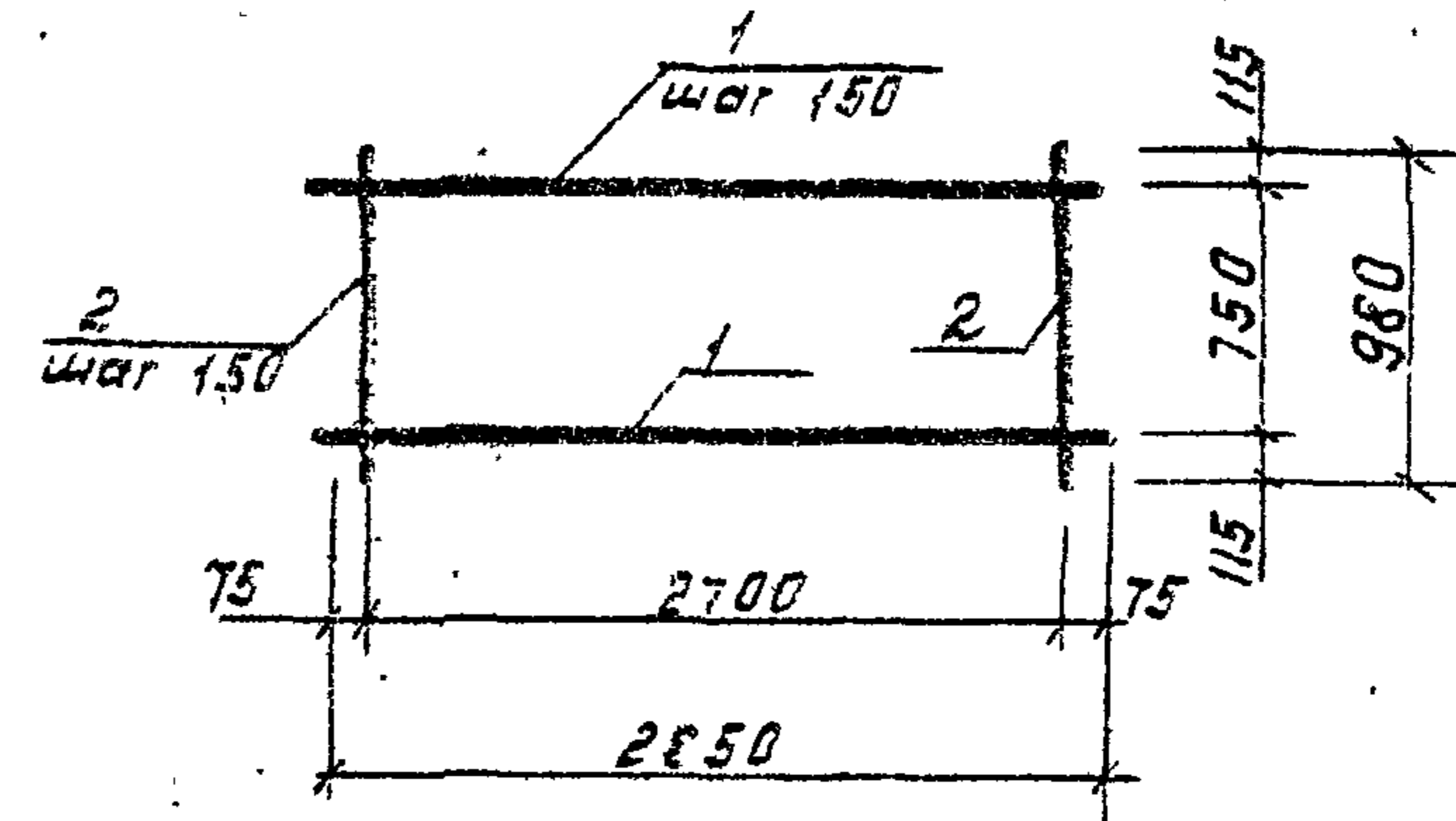


Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=4850	3	2,99 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=430	32	0,27 кг

Привязан			
Ш.в. №:			

Ш.в. №: подл.	Разраб	Ярошевич	В.С.	06.88
	Провер	ГЦП	Макеев	08.88
	Н.контр.	Новик	В.В.	08.88
	Нач. отд.	Красуцкий	А.И.	08.88
	Взам. инв. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ
 Сетка арматурная С39
 Стадия: Масса: Масштаб: Р 17,61
 Лист 44 / Листов
 Белгипроводхоз
 Копировал: Формат А4



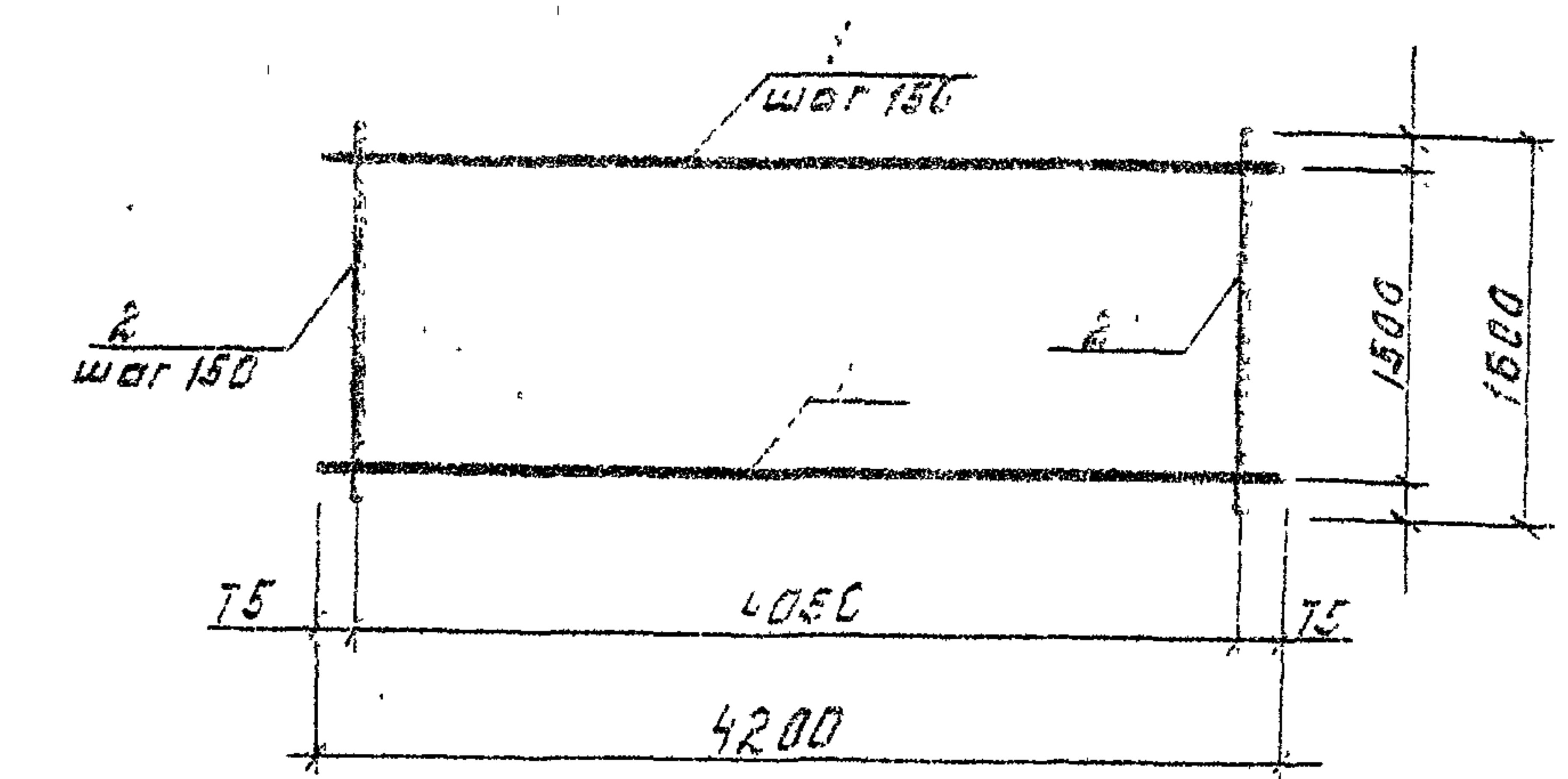
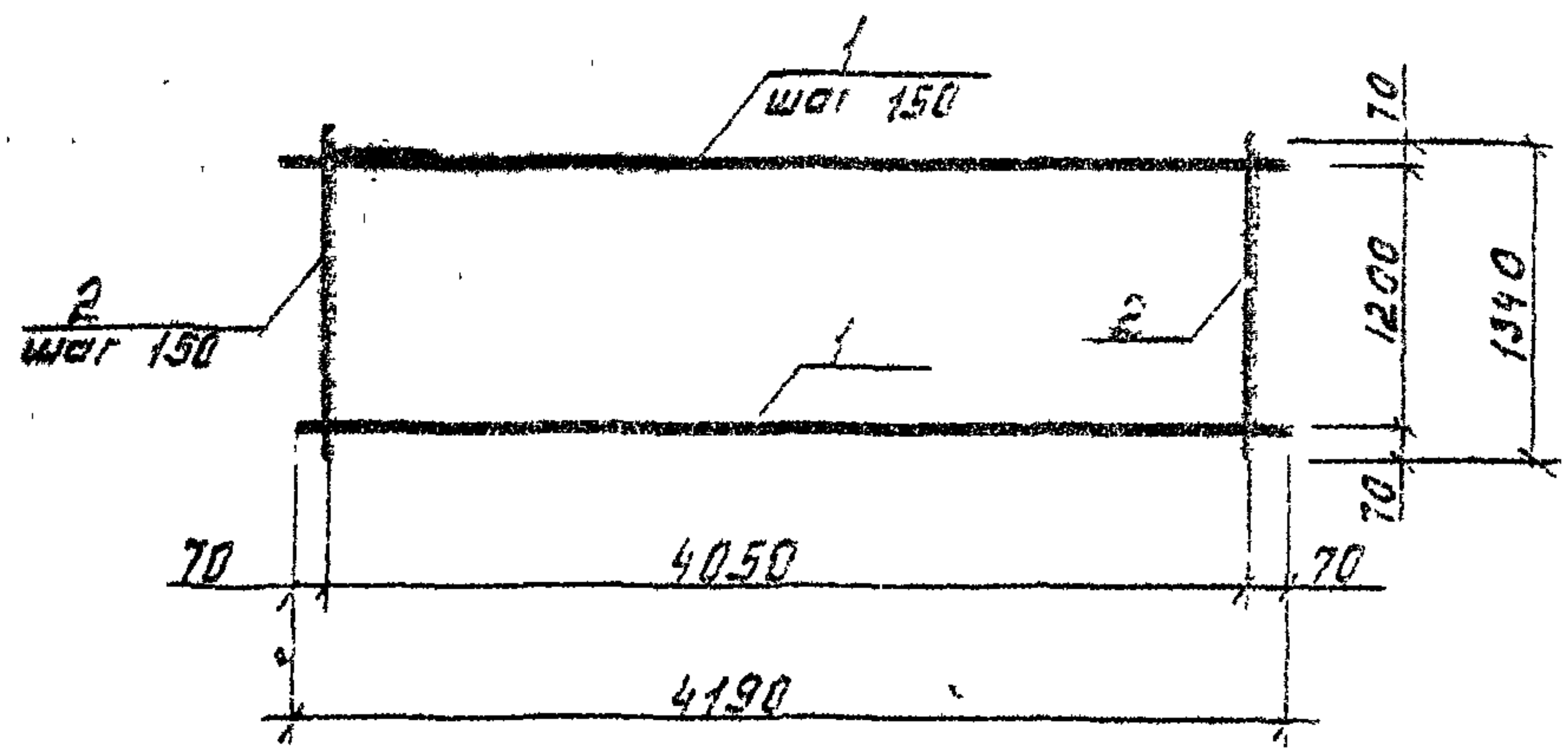
Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=2580	6	1,59 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=860	19	0,61 кг

Привязан 2517/3			
Ш.в. №:			

Ш.в. №: подл.	Разраб	Ярошевич	В.С.	06.88
	Провер	ГЦП	Макеев	08.88
	Н.контр.	Новик	В.В.	08.88
	Нач. отд.	Красуцкий	А.И.	08.88
	Взам. инв. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ
 Сетка арматурная С40
 Стадия: Масса: Масштаб: Р 21,13
 Лист 45 / Листов
 Белгипроводхоз
 Копировал: Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10A-III ГОСТ 5781-82 L=4190	9	2,59 кг
	2		10A-III ГОСТ 5781-82 L=1340	28	0,83 кг

Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Сетка арматурная С42 Детали		
	1		10A-III ГОСТ 5781-82 L=4200	11	2,59 кг
	2		10A-III ГОСТ 5781-82 L=1600	28	0,99 кг
			Сетка арматурная С42 Детали		
			10A-III ГОСТ 5781-82 L=4200	11	2,59 кг
			10A-III ГОСТ 5781-82 L=1600	28	2,53 кг

Привязан

Их в. №:

2517/3

Привязан

Их в. №:

Их в. № подл.	Полн. и дата	Взнос. и инв.	Разраб	Ярошевич	А.И.	08.88	
			Провер	Г.И.П.	Макеев	А.И.	08.88
			И.контр.	Новик	С.И.	08.88	
			Нач.отв.	Красицкий	В.И.	08.88	

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С41	Стадия	Р	Масса	46,55	Масштаб	
			Лист 46	Листов		
			Белгипроводхоз			

Копировал Формат А4

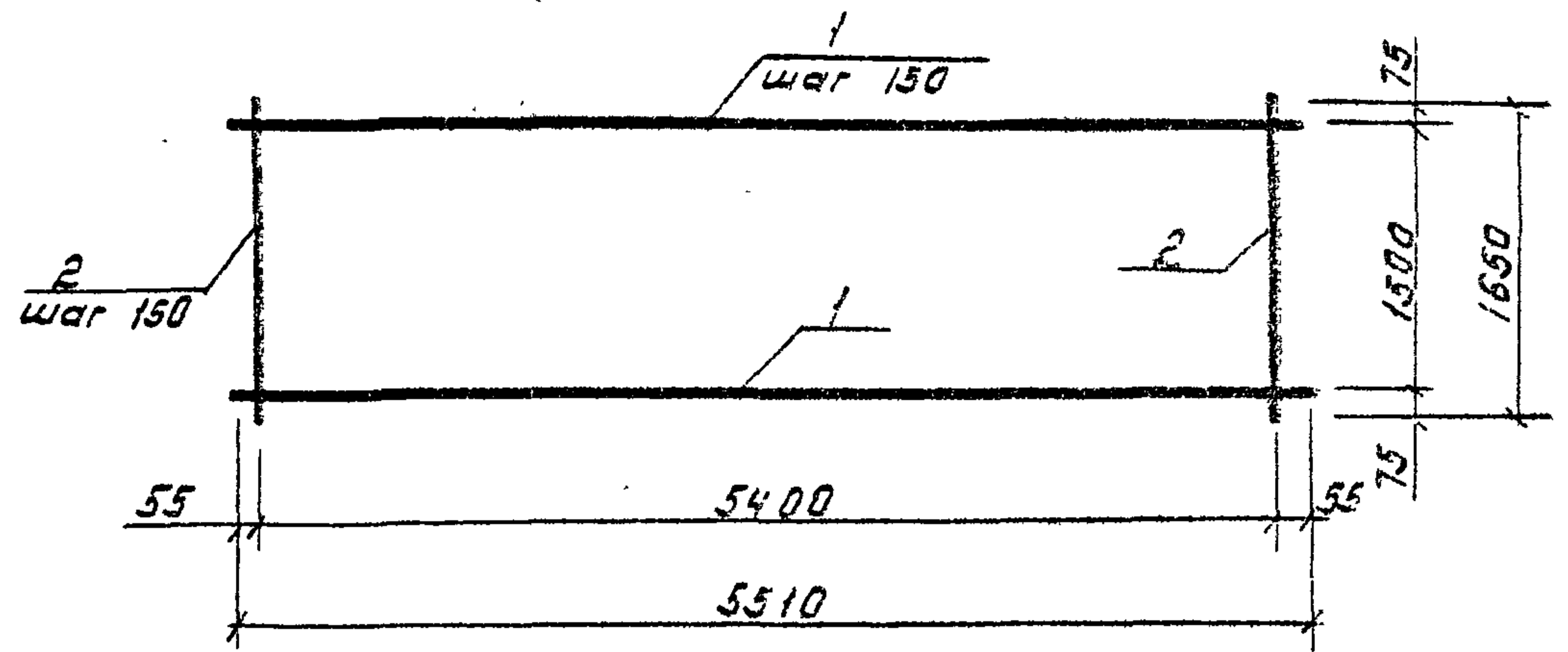
Их в. № подл.	Полн. и дата	Взнос. и инв.	Разраб	Ярошевич	В.С.	08.88	
			Провер	Г.И.П.	Макеев	А.И.	08.88
			И.контр.	Новик	С.И.	08.88	
			Нач.отв.	Красицкий	В.И.	08.88	

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С42	Стадия	Р	Масса	99,33	Масштаб	
			(46,21)			
			Лист 47	Листов		
			Белгипроводхоз			

Копировал Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 L=5510	11	3,40 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 L=1650	37	2,60 кг.

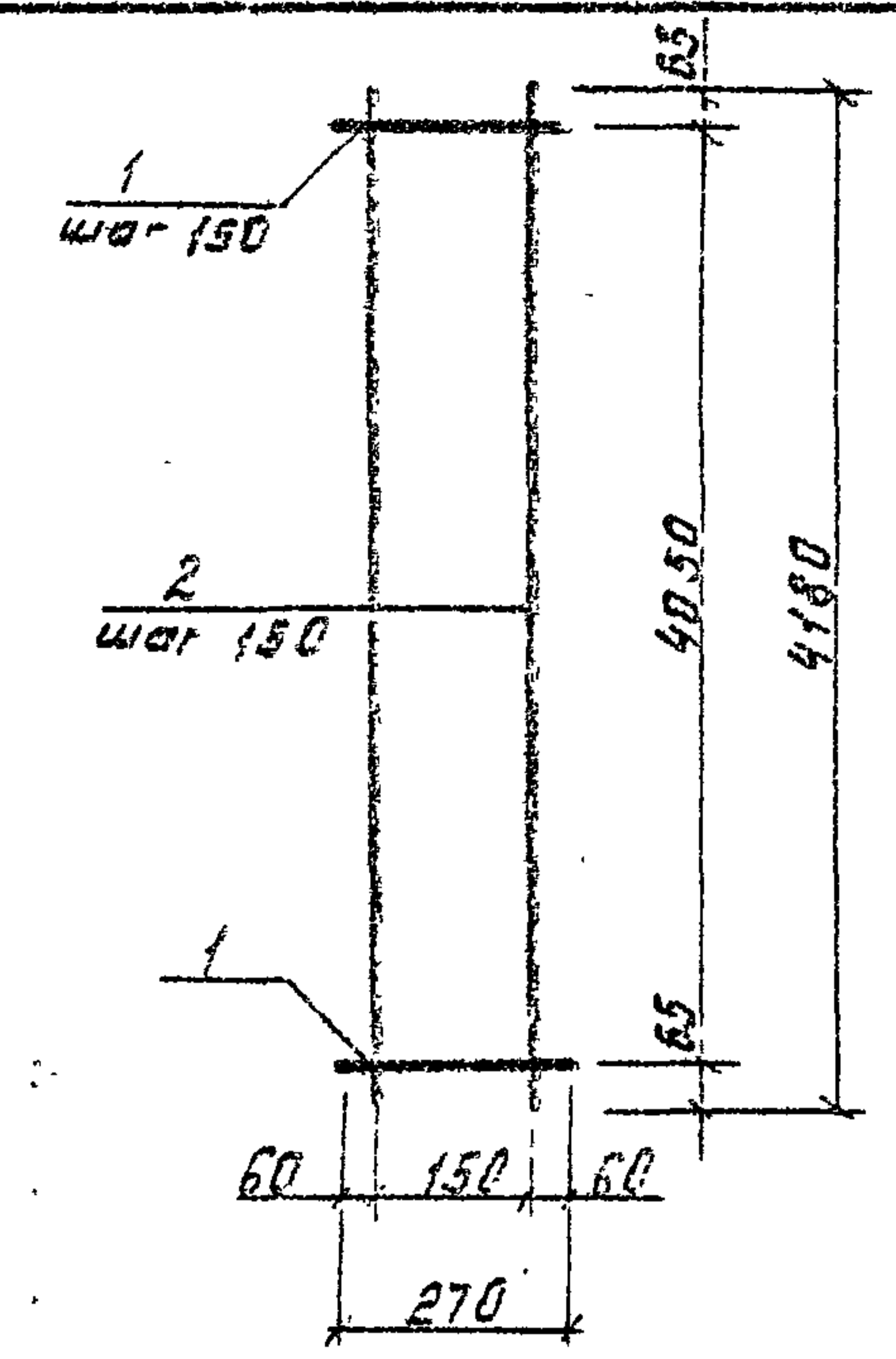
Привязан

ЦНВ №:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С43	Старый	Масса	Масштаб
	Р	133,60	
	Лист 48	Листов	
	Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 L=270	28	0,16 кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82 L=4180	2	5,60 кг

2517/3

Привязан

ЦНВ №:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С44	Старый	Масса	Масштаб
	Р	17,86	
	Лист 19	Листов	
	Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

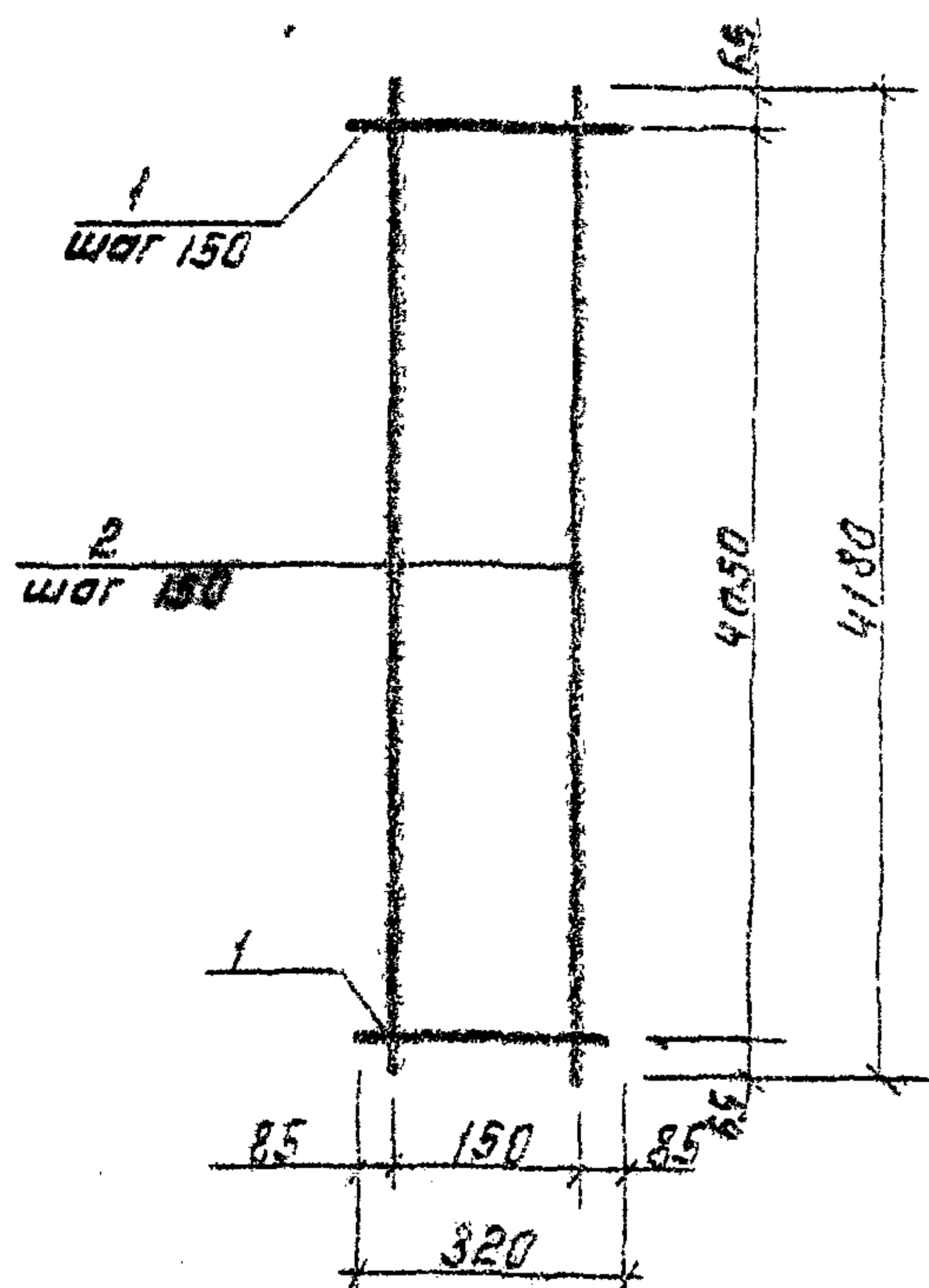
ЦНВ № подл. Подпись и дата. Взам. ЦНВ №

Разроб	Ярошевич	ВЛУ	04.98
Провер	ГЦП	Макеев	08.98
Н.контр	Новик	ВЛУ	12.98
Нач.отд.	Красицкий	ВЛУ	08.98

ЦНВ № подл. Подл. и дата. Взам. ЦНВ №

Разроб	Ярошевич	ВЛУ	06.98
Провер	ГЦП	Макеев	08.98
Н.контр	Новик	ВЛУ	08.98
Нач.отд.	Красицкий	ВЛУ	08.98

Дальность



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-I ГОСТ 5781-82* E=320	28	0,05кг
	2		16А-III ГОСТ 5781-82* E=4180	2	6,60кг

Привязан			
ЦВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

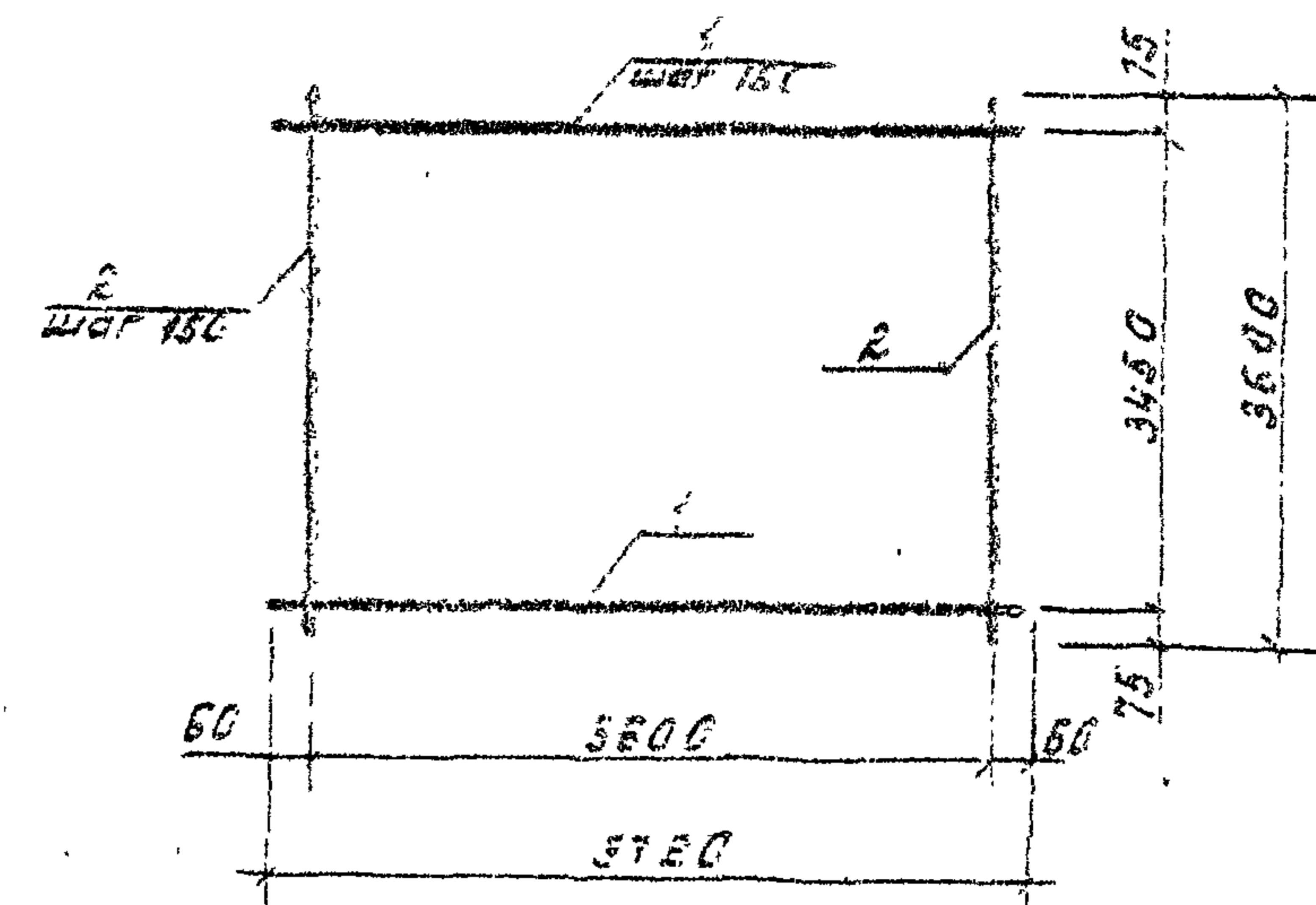
Сетка арматурная С45.

Стадия	Масса	Масштаб
Р	14,60	
Лист 50 / Листов		

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12А-III ГОСТ 5781-82* E=3720	24	3,30кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* E=3600	25	3,15кг

2517/3

Привязан			
ЦВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С46

Стадия	Масса	Масштаб
Р	159,13	
Лист 50 / Листов		

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

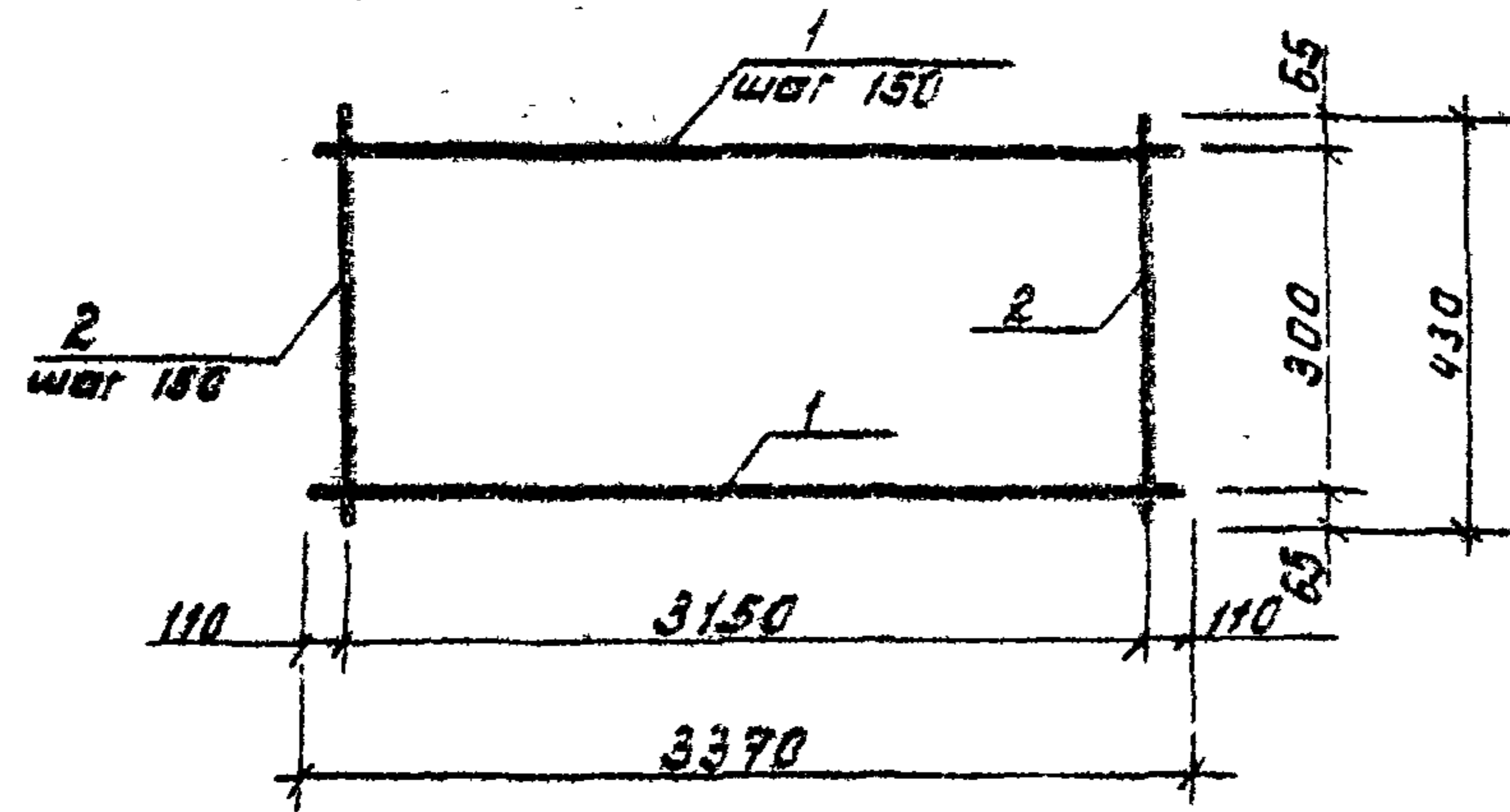
Ш. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разработ	Ярошевский	А.С.	08.91
Провер	ГЦП	Макеев	08.91
Н.контр.	Новик	08.91	
Нач.отв.	Красицкий	08.91	

Ш. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разработ	Ярошевский	А.С.	08.91
Провер	ГЦП	Макеев	08.91
Н.контр.	Новик	08.91	
Нач.отв.	Красицкий	08.91	

А 1660М3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=3370	3	2,08 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=430	22	0,27 кг

Привязан			
Шв. №			

Шв. №	подп.	дата	взв. шв. №	
Шв. №	подп.	дата	Разраб.	Яршевский А. С.
			Провер.	ГШП Макеев М.
Шв. №	подп.	дата	Н. контр.	Новик
			Нач. отд.	Красицкий А. В.

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

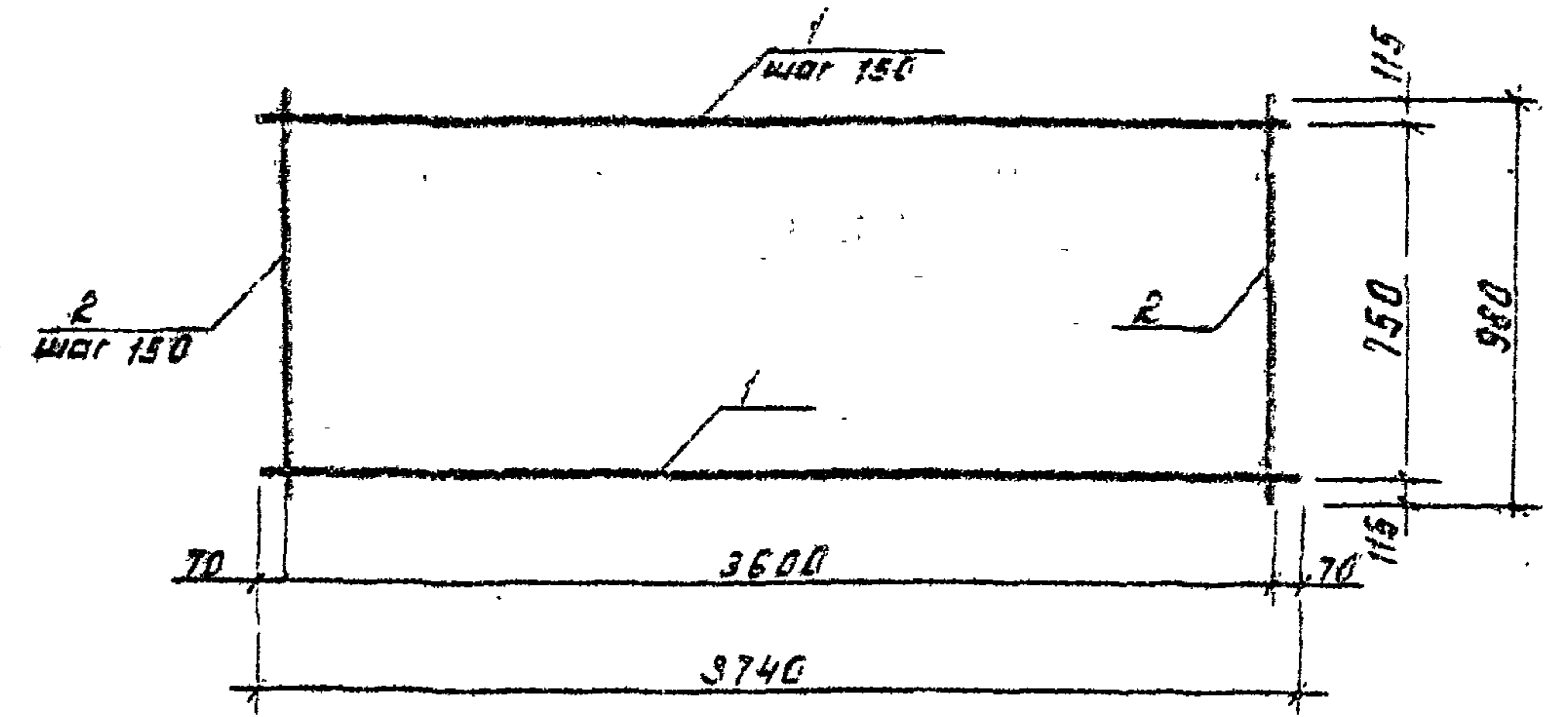
Сетка арматурная С47

Станд.	Масса	Масштаб
Р	12,07	

Лист 52 / Листов

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=3740	6	2,31 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82 * L=980	25	0,50 кг

Привязан			
Шв. №			

Шв. №	подп.	дата	взв. шв. №	
Шв. №	подп.	дата	Разраб.	Яршевский А. С.
			Провер.	ГШП Макеев М.
Шв. №	подп.	дата	Н. контр.	Новик
			Нач. отд.	Красицкий А. В.

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С48

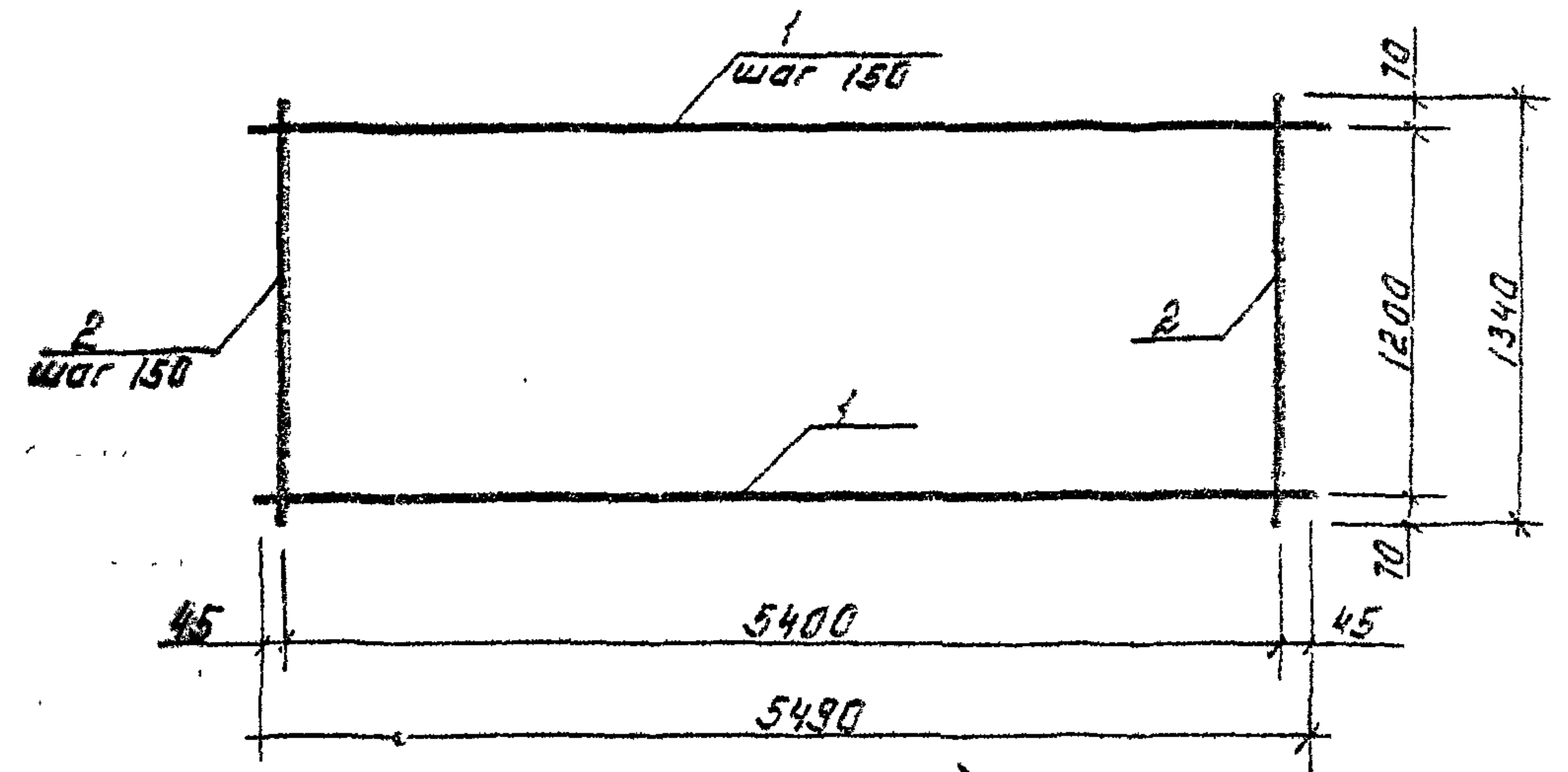
Станд.	Масса	Масштаб
Р	26,95	

Лист 53 / Листов

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-ШГОСТ5781-82* $\rho=5490$	9	3,39кг
	2		10А-ШГОСТ5781-82* $\rho=1340$	37	0,83кг

Привязан			
Ш.В. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С49	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	61,19	

Листов 55

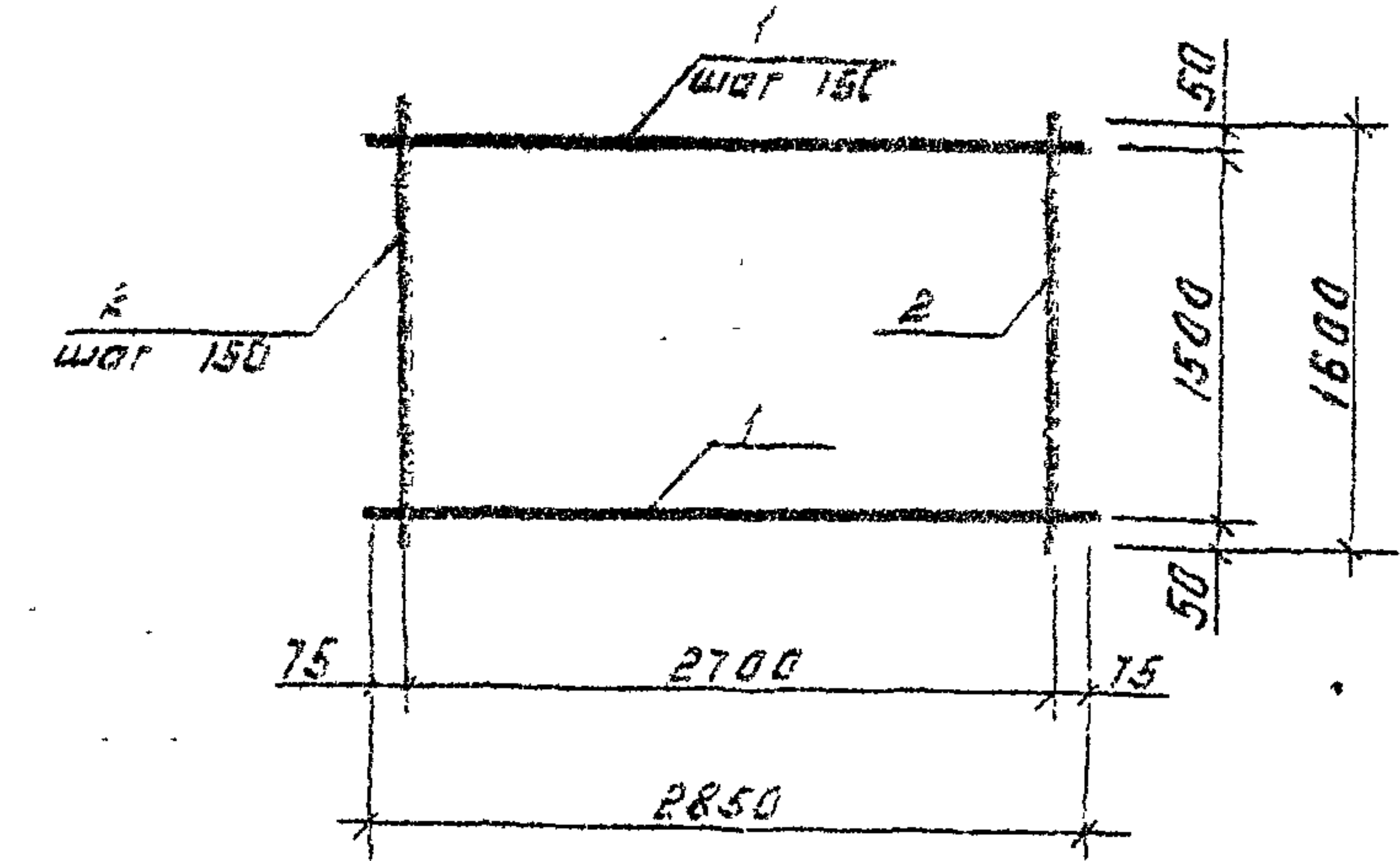
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.В. № подл. Подпись и дата

Разраб	Ярошевич	А.С.	06.08
Провер	ГШП	Макеев	08.08
И.контр.	Новик	В.И.	08.08
Нач.отд.	Красицкий	В.И.	08.08



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Сетка арматурная С50 Детали		
	1		10А-ШГОСТ5781-82* $\rho=2850$	11	1,76кг
	2		16А-ШГОСТ5781-82* $\rho=1600$	19	2,53кг
			Сетка арматурная С50А		
			Детали		
	1		10А-ШГОСТ5781-82* $\rho=2850$	11	1,76кг
	2		10А-ШГОСТ5781-82* $\rho=1600$	19	0,99кг

257/3

Привязан			
Ш.В. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С50	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	(38,17) 67,37	

Листов 55

Белгипроводхоз

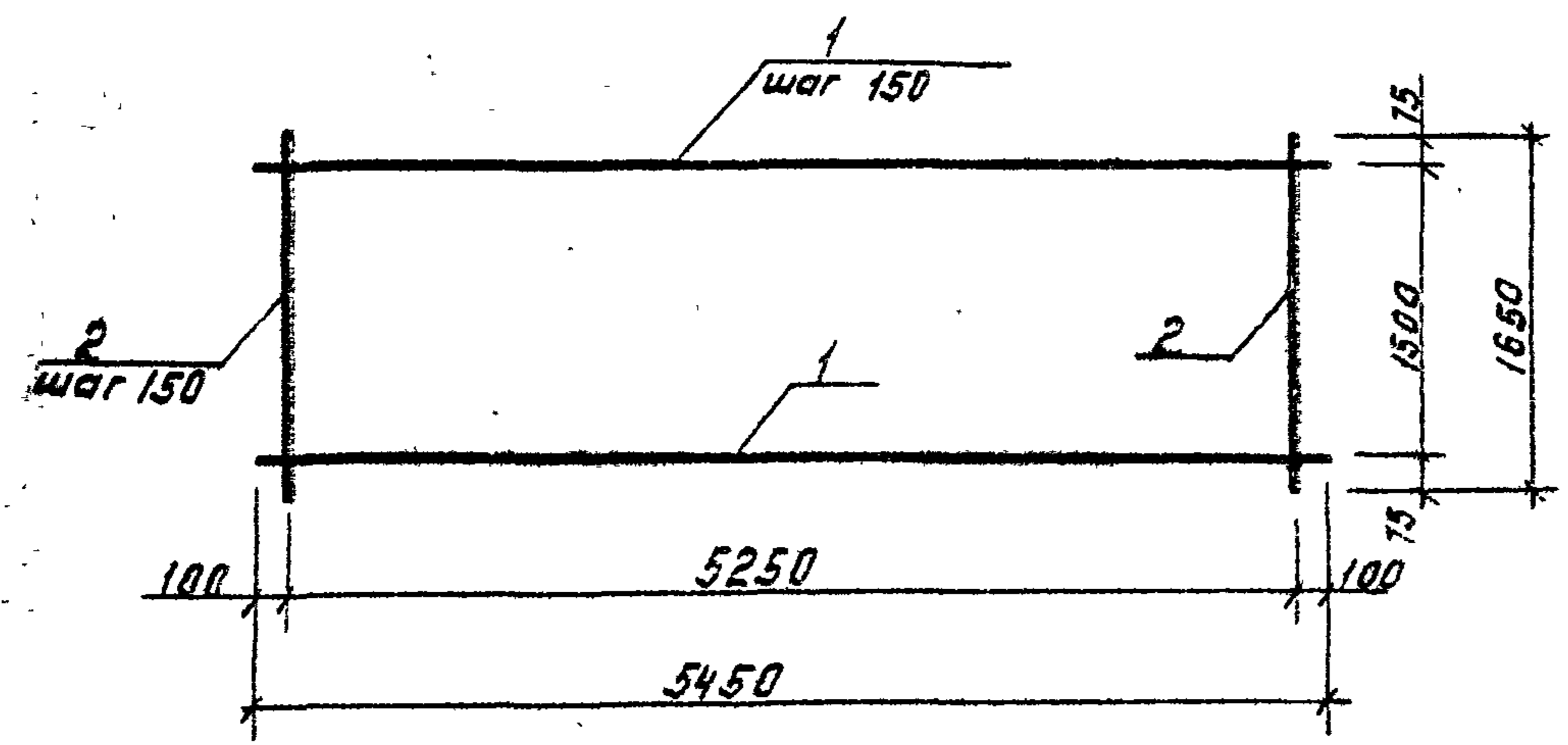
Копировал

Формат А4

Ш.В. № подл. Подпись и дата

Разраб	Ярошевич	А.С.	06.08
Провер	ГШП	Макеев	08.08
И.контр.	Новик	В.И.	08.08
Нач.отд.	Красицкий	В.И.	08.08

Альбом 3



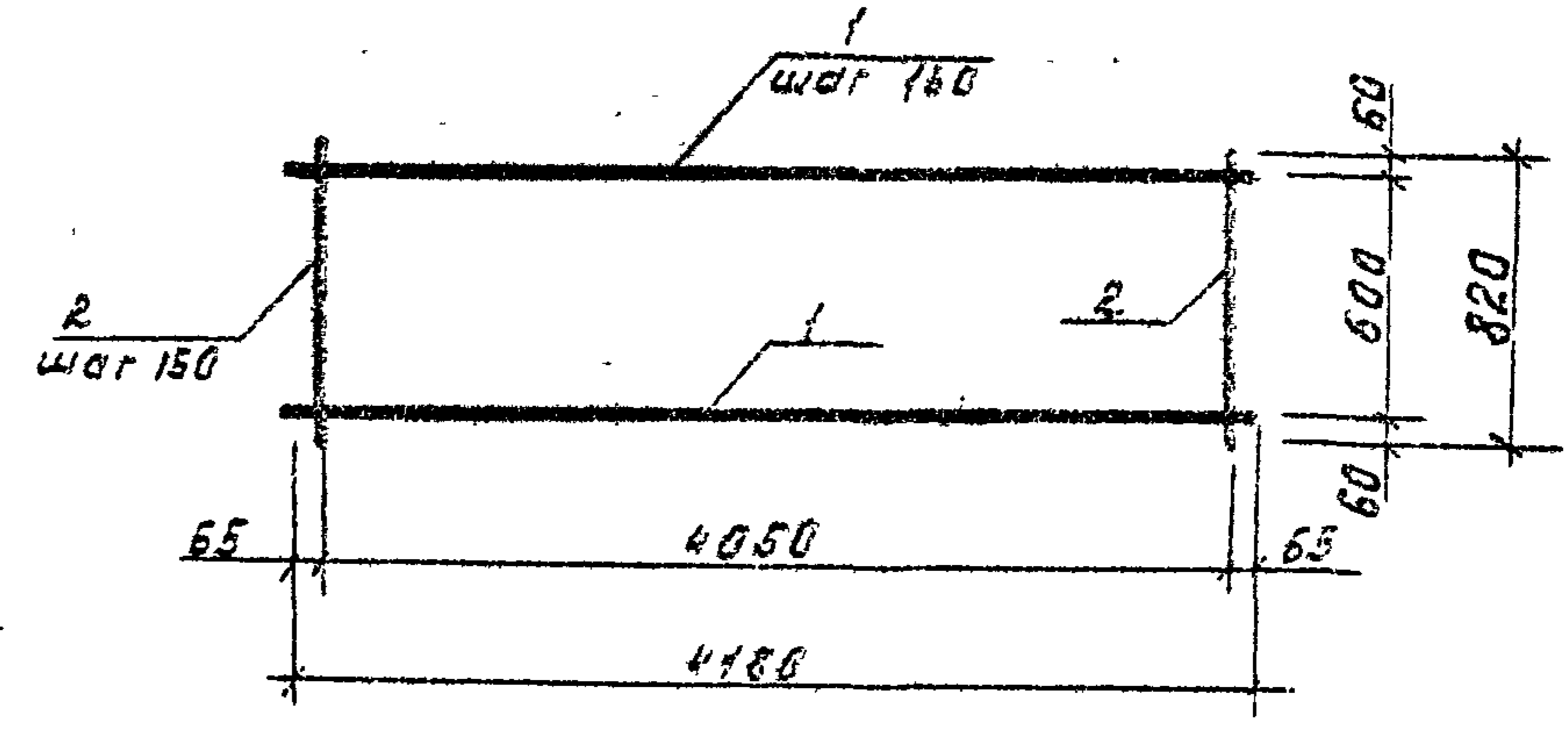
Форм. зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-Ш ГОСТ 5781-82* $\rho=5450$	11	3,37 кг
	2		16А-Ш ГОСТ 5781-82* $\rho=1650$	36	2,61 кг

Привязан			
ШВ №:			

ШВ № подл.	Подпись и дата		
	Разраб.	Ярошевич	А.С. 06.09
	Провер.	ГШП	Макеев
	Н.контр.	Новик	
	Нач. отд.	Красницкий	

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ		
Сетка арматурная С51		
Стадия	Масса	Масштаб
Р	130,84	
Лист 56 / Листов		
Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4



Форм. зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		16А-Ш ГОСТ 5781-82* $\rho=4180$	5	6,61 кг
	2		10А-Ш ГОСТ 5781-82* $\rho=820$	28	0,51 кг

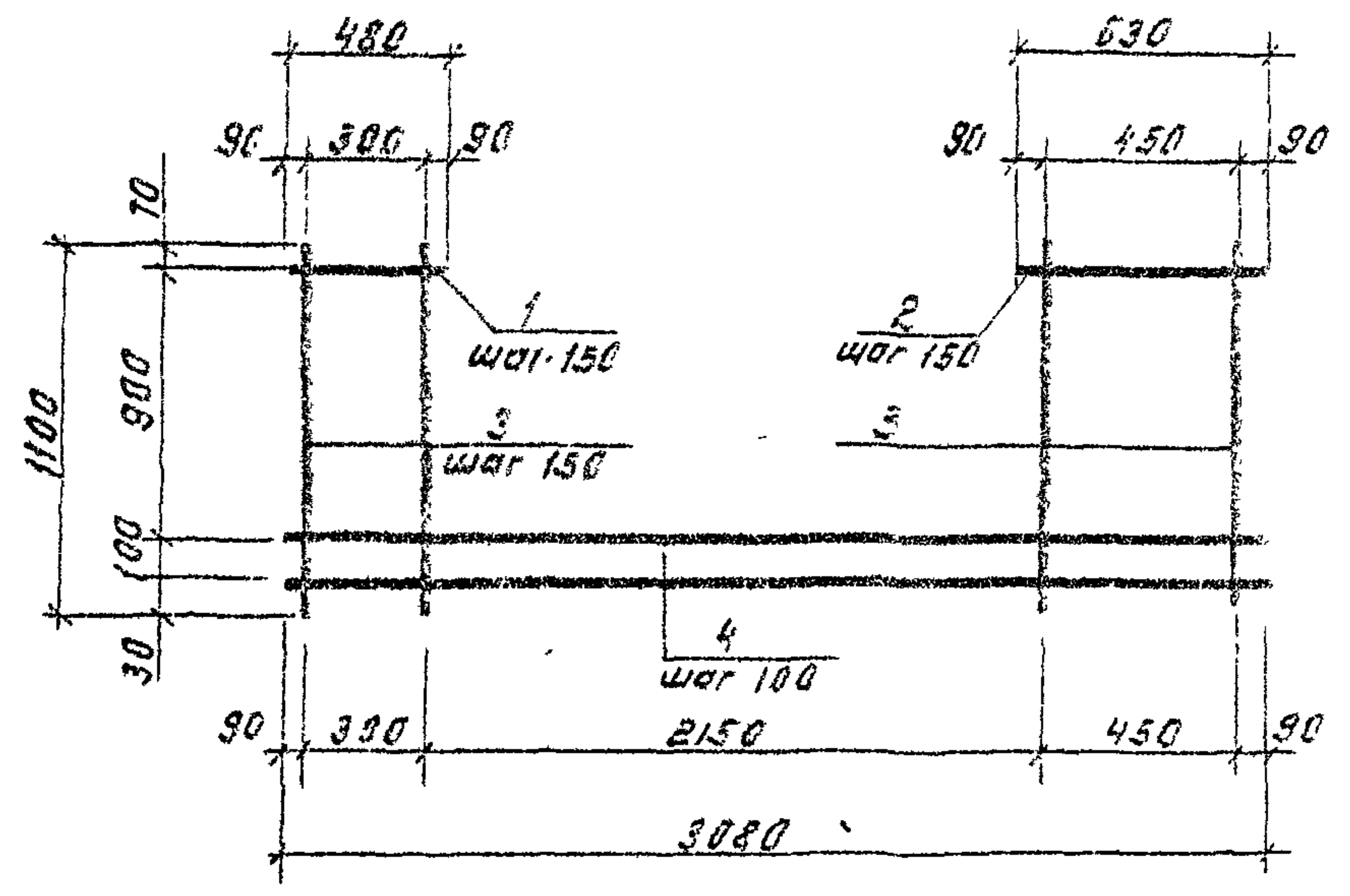
Привязан 2517/3			
ШВ №:			

ШВ № подл.	Подп. и дата		
	Разраб.	Ярошевич	А.С. 06.09
	Провер.	ГШП	Макеев
	Н.контр.	Новик	
	Нач. отд.	Красницкий	

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ		
Сетка арматурная С52		
Стадия	Масса	Масштаб
Р	47,19	
Лист 57 / Листов		
Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

Альбом 3



Форм. зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 480	6	0,3 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 630	6	0,39 кг
	3		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 1100	7	0,68 кг
	4		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 3080	2	1,9 кг

Привязан			
Ш.В. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С53

Стадия	Масса	Насытаб
Р	12,63	

Лист 58 / Листов

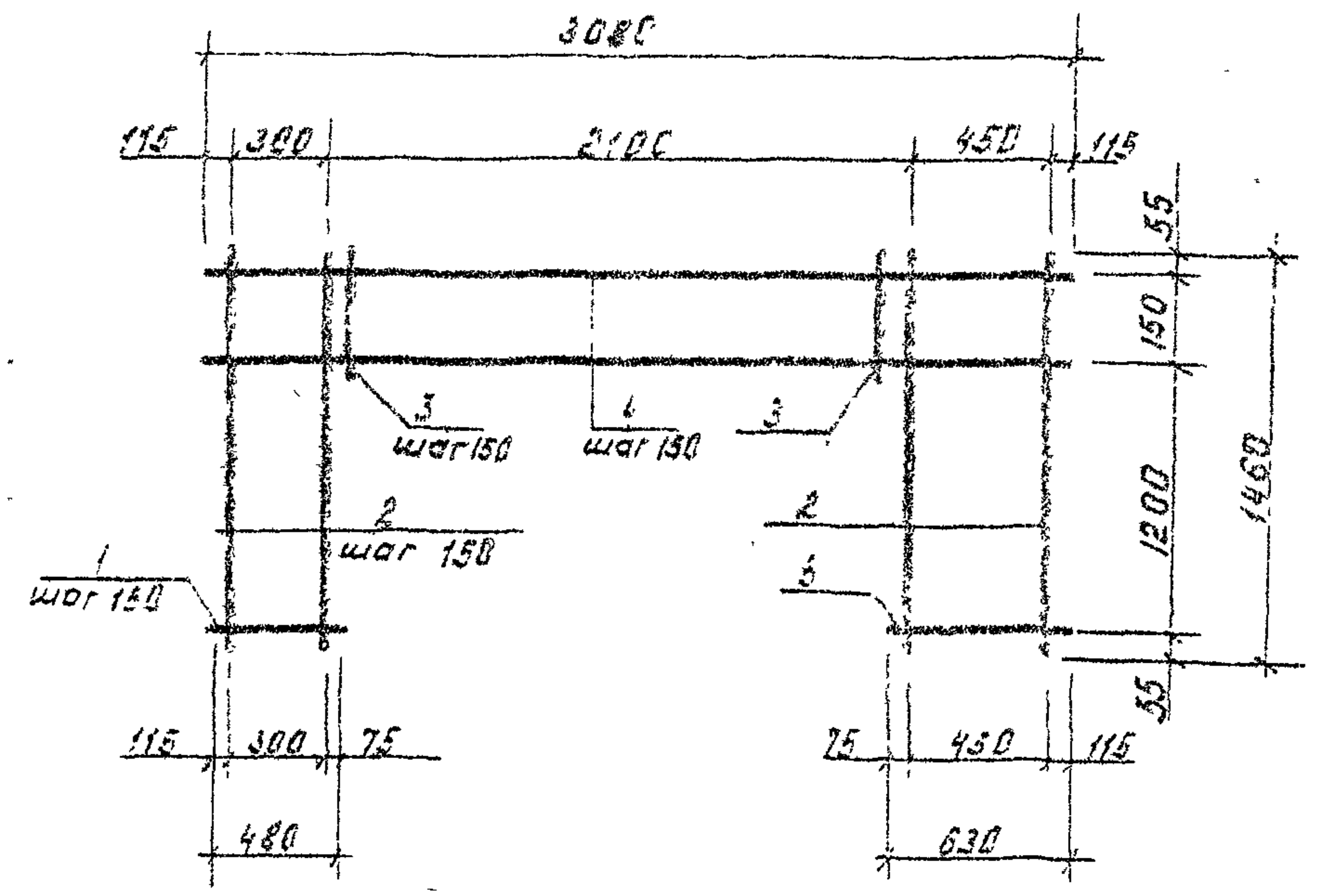
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.В. №: Подпись и дата

Разработ	Ярошевич	Р.С.	08.88
Провер.	ГШП	Макеев	08.88
Н.контр.	Новик	08.88	
Нач.отв.	Красуцкий	08.88	



Форм. зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 480	8	0,3 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 1460	7	0,9 кг
	3		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 250	13	0,15 кг
	4		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 3080	2	1,9 кг
	5		10А-III ГОСТ 5781-82* L= 630	8	0,39 кг.

2517/3

Привязан			
Ш.В. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С54

Стадия	Масса	Насытаб
Р	17,62	

Лист 59 / Листов

Белгипроводхоз

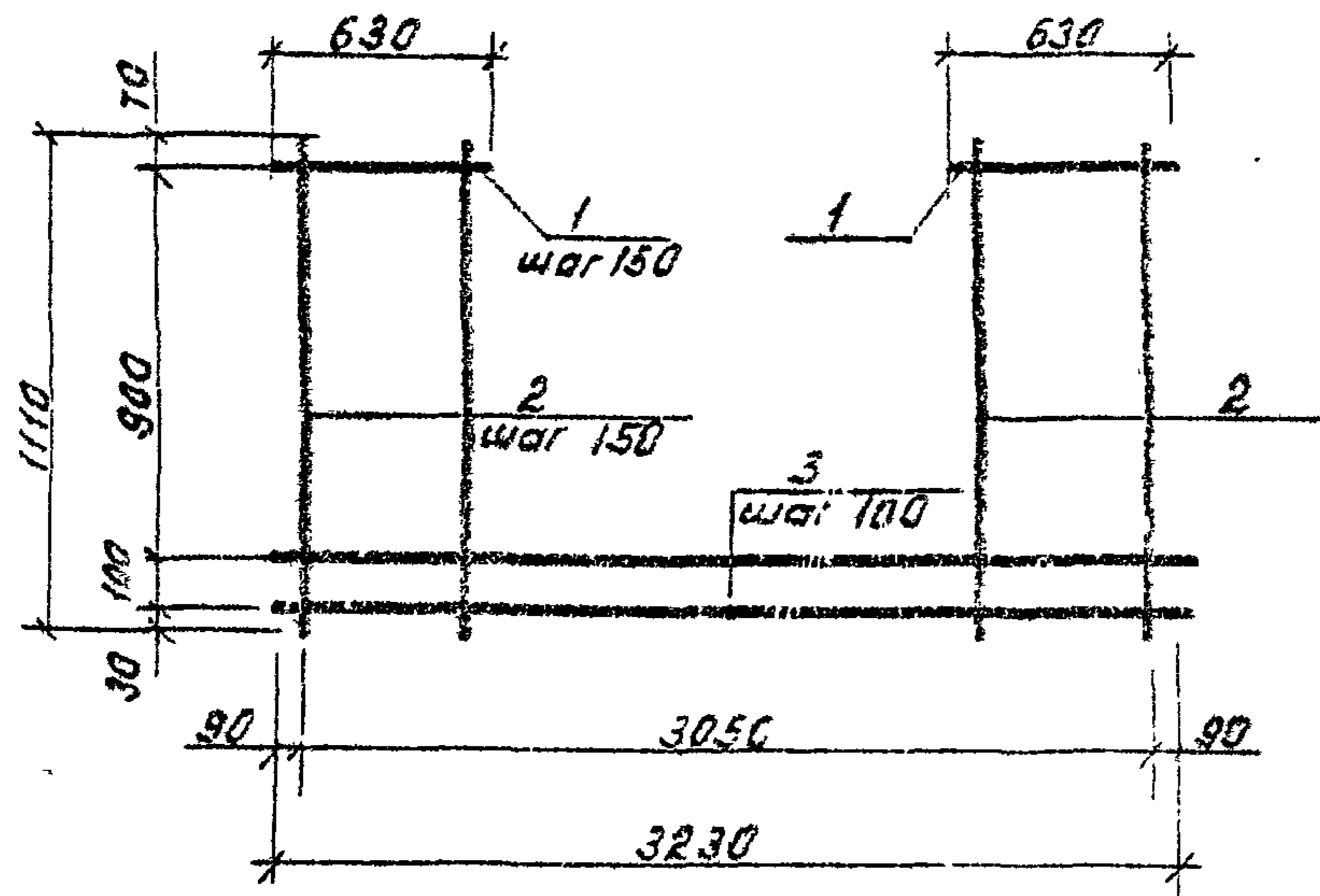
Копировал

Формат А4

Ш.В. №: Подпись и дата

Разработ	Ярошевич	Р.С.	08.88
Провер.	ГШП	Макеев	08.88
Н.контр.	Новик	08.88	
Нач.отв.	Красуцкий	08.88	

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=630	12	0,39 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1110	8	0,69 кг
	3		10А-III ГОСТ 5781-82* L=3230	2	2,0 кг

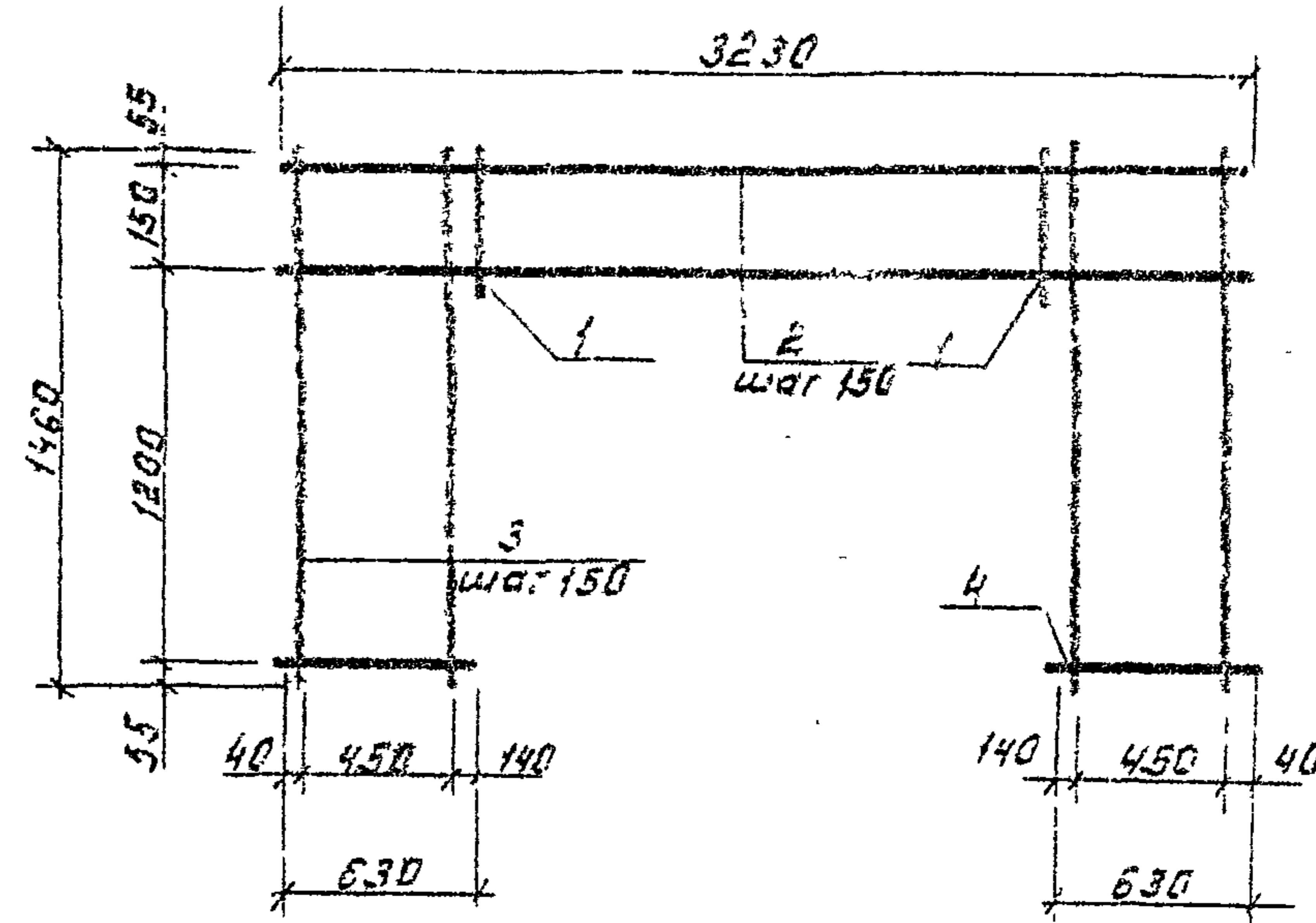
Привязан

ЦНВ №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная	Стадия	Масса	Масштаб
C55	Р	14,15	
	Листов	Листов	
	Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=250	8	0,16 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=3230	2	2,0 кг
	3		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1460	8	0,90 кг
	4		10А-III ГОСТ 5781-82* L=630	15	0,39 кг

Привязан 25/17/3

ЦНВ №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная	Стадия	Масса	Масштаб
C56	Р	18,67	
	Листов	Листов	
	Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

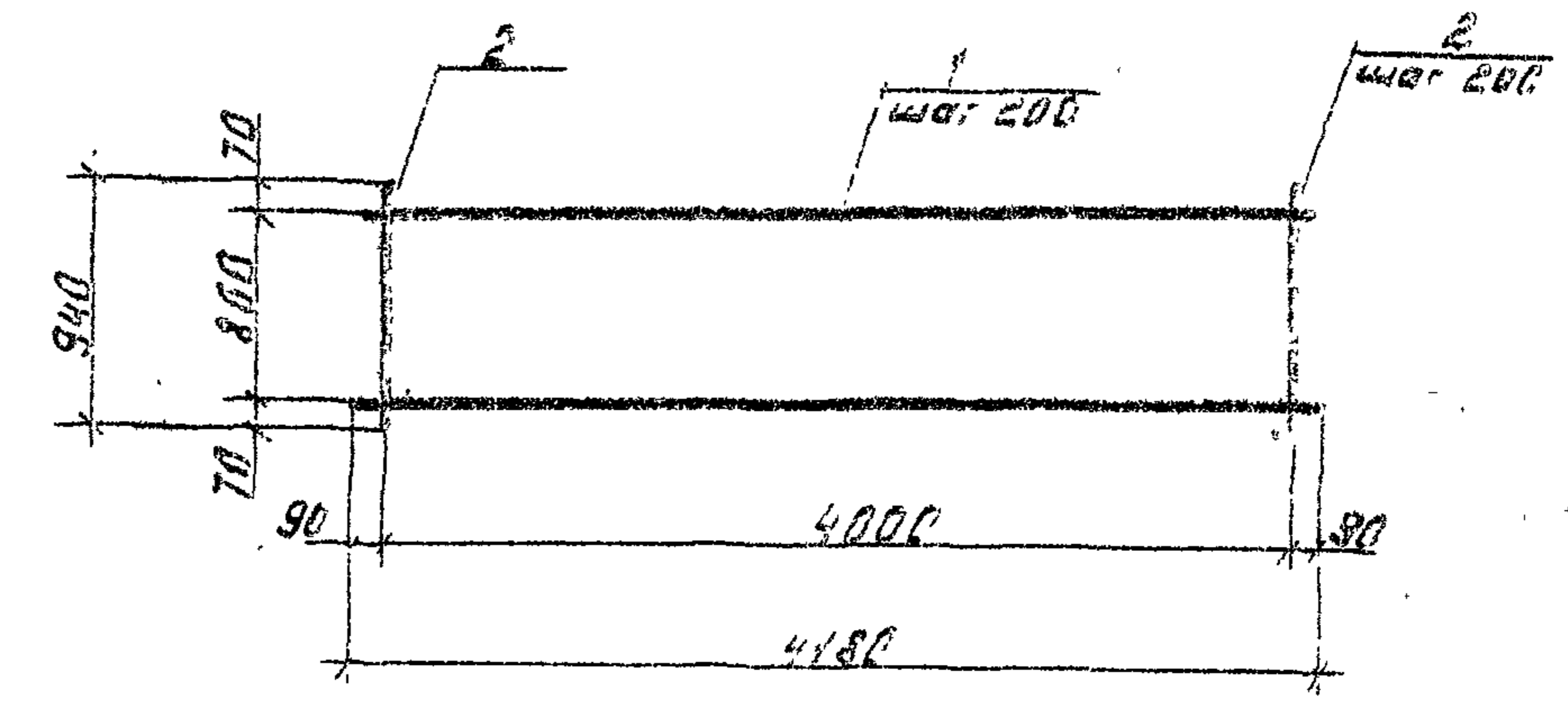
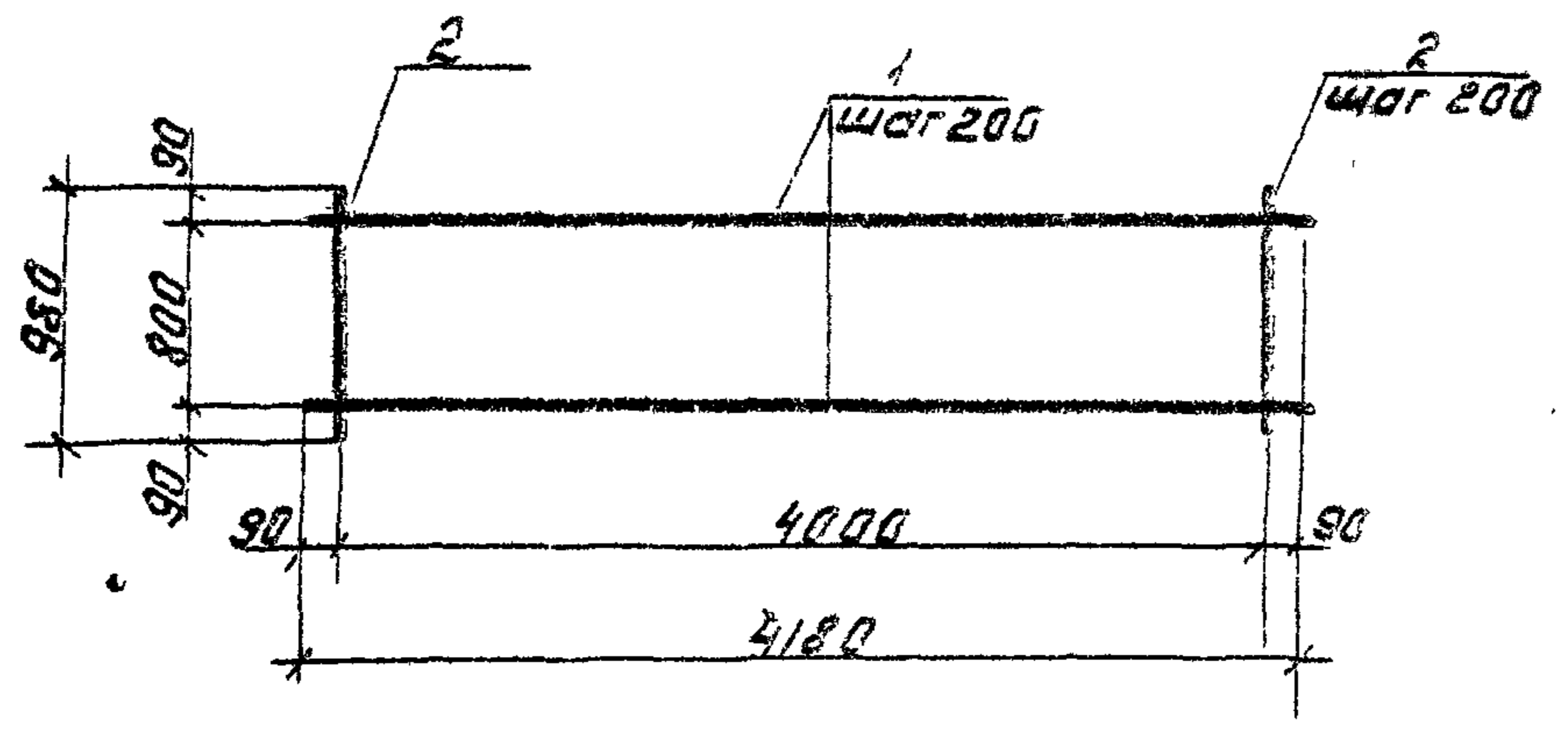
ЦНВ № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб	Ярошевич	08.08	08.88
Провер	ГШП Макеев	08.08	08.88
Н.контр	Новик	08.08	08.88
Нач. отд.	Красичкий	08.08	08.88

ЦНВ № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб	Ярошевич	08.08	08.88
Провер	ГШП Макеев	08.08	08.88
Н.контр	Новик	08.08	08.88
Нач. отд.	Красичкий	08.08	08.88

Альбом Э



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* E-4180	5	0,58 кг
	2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* E-980	21	0,6 кг

Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* E-4180	5	0,58 кг
	2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* E-940	21	0,58 кг

Инв.№ подл.	Подп. и дата.	Взам. инв.№	Привязан	
			Инв.№	
Разраб.	Дрозд	ИЗ	08.88	
ГЛП	Макеев	М		
И.контр.	Новик	СЯ		
Нач.отд.	Красуцкий	В.А.		

ТТР 820-4-033.88 КЖЦ		
Сетка арматурная	Стадия	Масса
С 57	Р	25,5
Листов 3 / Листов		
Белгипроводхоз		

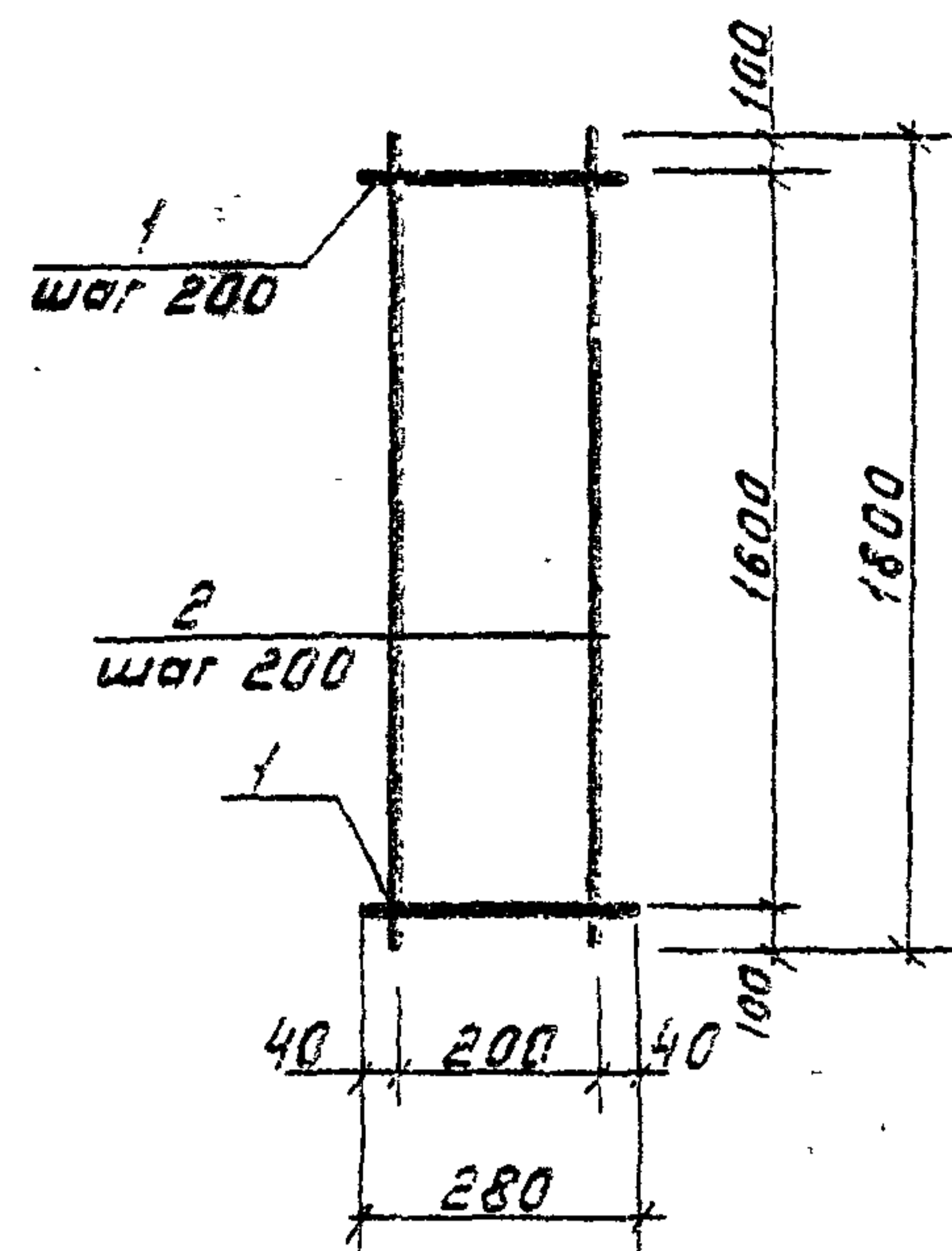
Копировал Формат А4

Инв.№ подл.	Подпись и дата.	Взам. инв.№	Привязан	
			Инв.№	
Разраб.	Дрозд	ИЗ	08.88	
ГЛП	Макеев	М		
И.контр.	Новик	СЯ		
Нач.отд.	Красуцкий	В.А.		

ТТР 820-4-033.88 КЖЦ		
Сетка арматурная	Стадия	Масса
с 58	Р	25,08
Листов 3 / Листов		
Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

Альбом 3



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=280$	9	0,17 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=1800$	2	1,11 кг

Привязан

Ш.в. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С59

Стадия	Масса	Масштаб
Р	3,75	

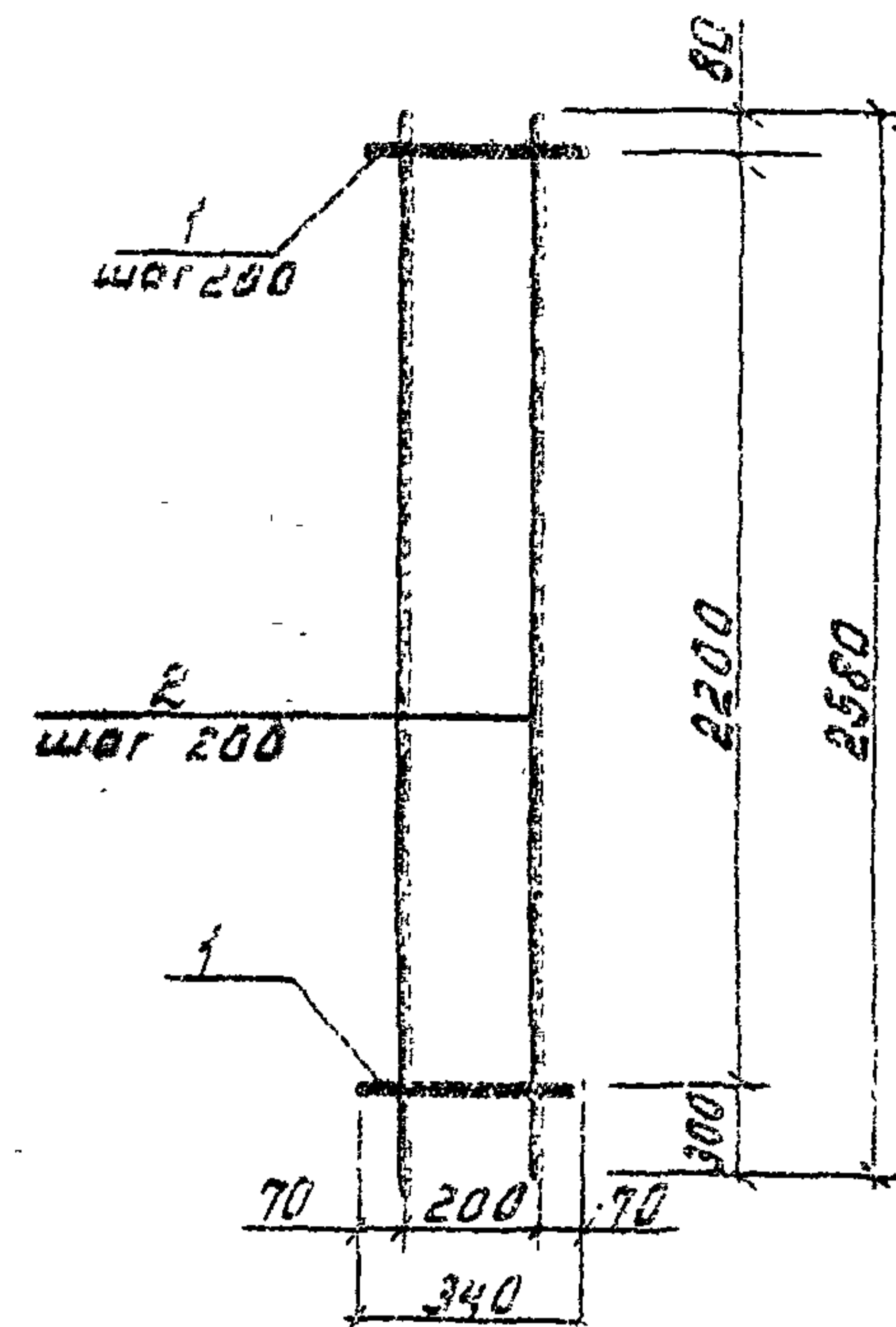
Лист 64 / Листов

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

Ш.в. № подл. Подп. и дата

Разраб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЦП Макеев	06.88
И.контр.	Новик	07.88
Нач.отв.	Красицкий	08.88



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=340$	12	0,21 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=2580$	2	1,59 кг

Привязан 2517/3

Ш.в. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С60.

Стадия	Масса	Масштаб
Р	5,7	

Лист 65 / Листов

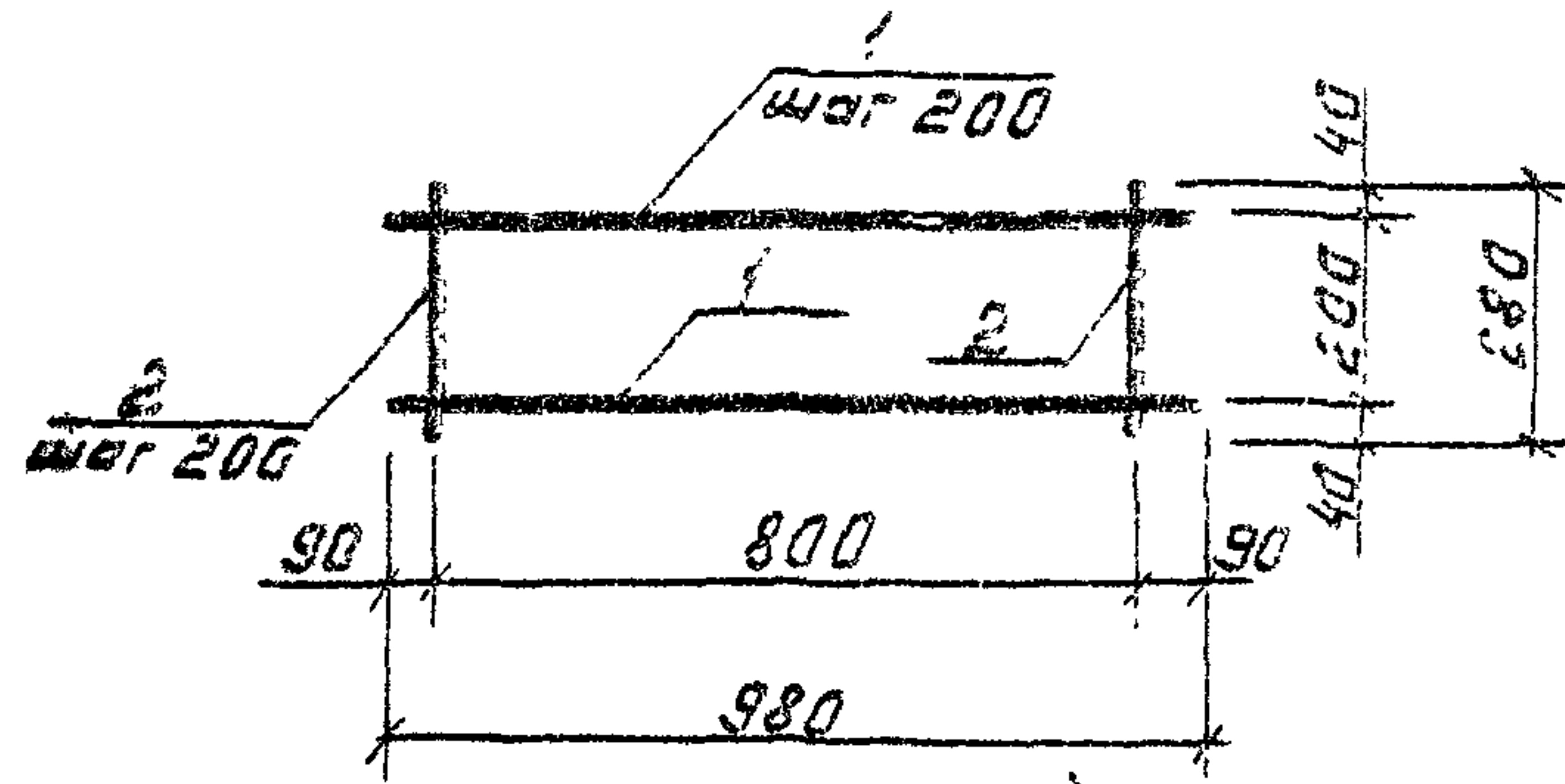
Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

Ш.в. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЦП Макеев	06.88
И.контр.	Новик	07.88
Нач.отв.	Красицкий	08.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 ^к l = 580	2	0,6 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 ^к l = 280	5	0,17 кг

Прибыло			
Итого №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 61

Стадия Масса Масштаб

Р 2,05

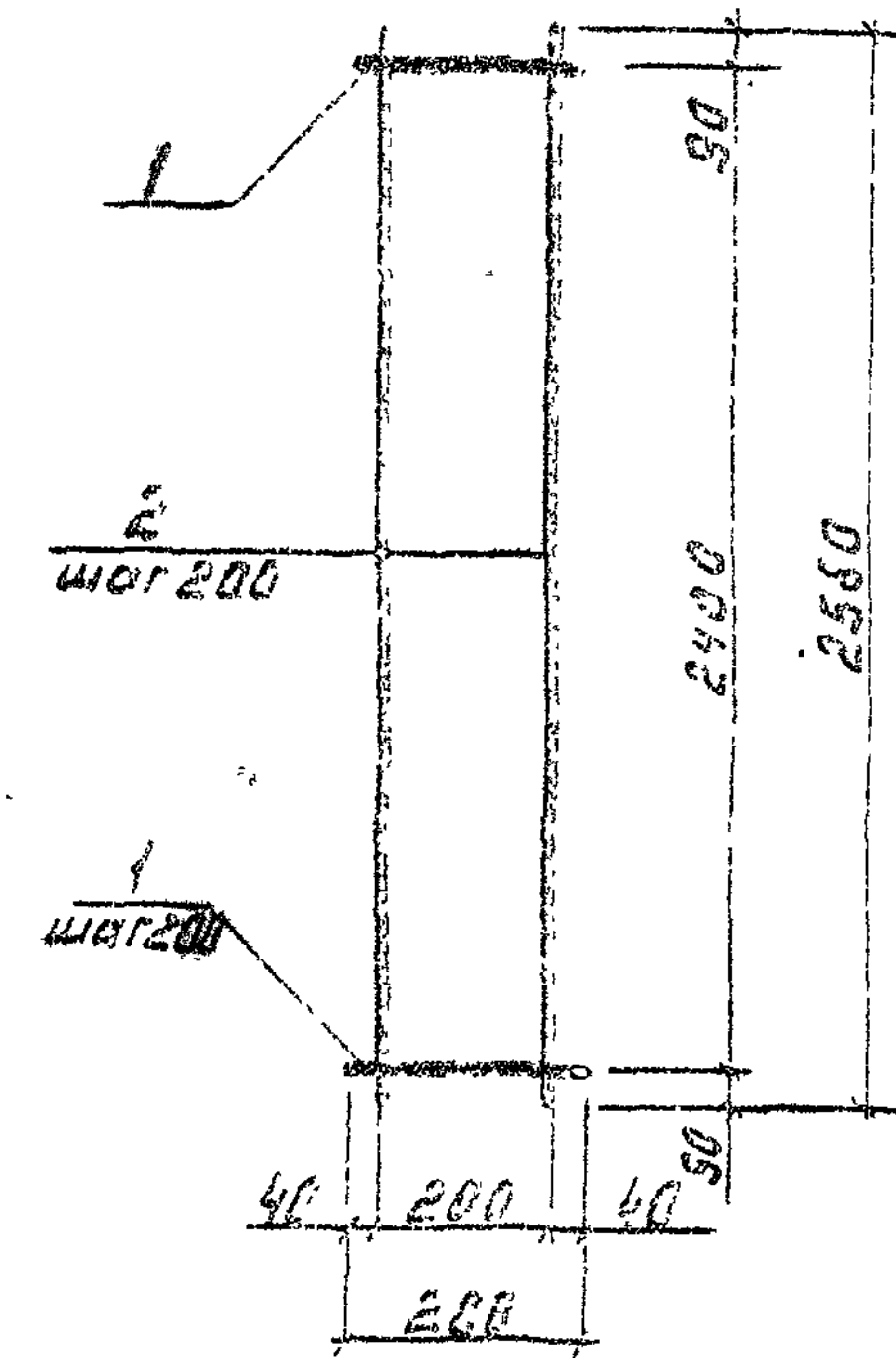
Листов Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

И.в. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №	Разраб.	Ярошевич	А.С.	06.88
	Провер	ГЦП	Макеев	08.88
	И.контр.	Новик	В.И.	08.88
	Нач. отд.	Красуцкий	В.И.	08.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 ^к l = 280	13	0,17 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 ^к l = 2580	2	1,59 кг

Прибыло			
Итого №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 62

Стадия Масса Масштаб

Р 5,33

Листов Листов

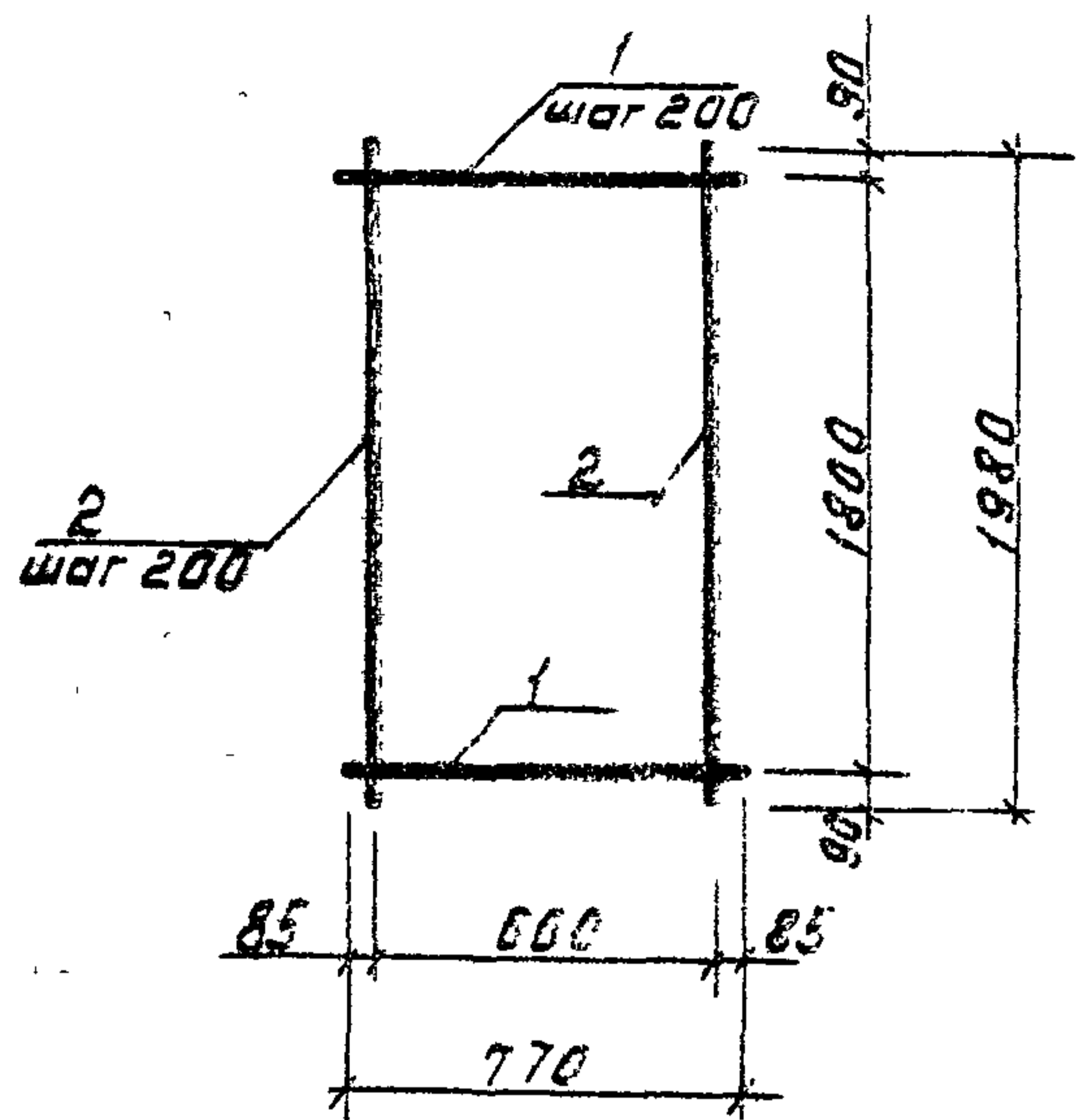
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

И.в. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №	Разраб.	Ярошевич	А.С.	08.88
	Провер	ГЦП	Макеев	08.88
	И.контр.	Новик	В.И.	08.88
	Нач. отд.	Красуцкий	В.И.	08.88

Альбом 3

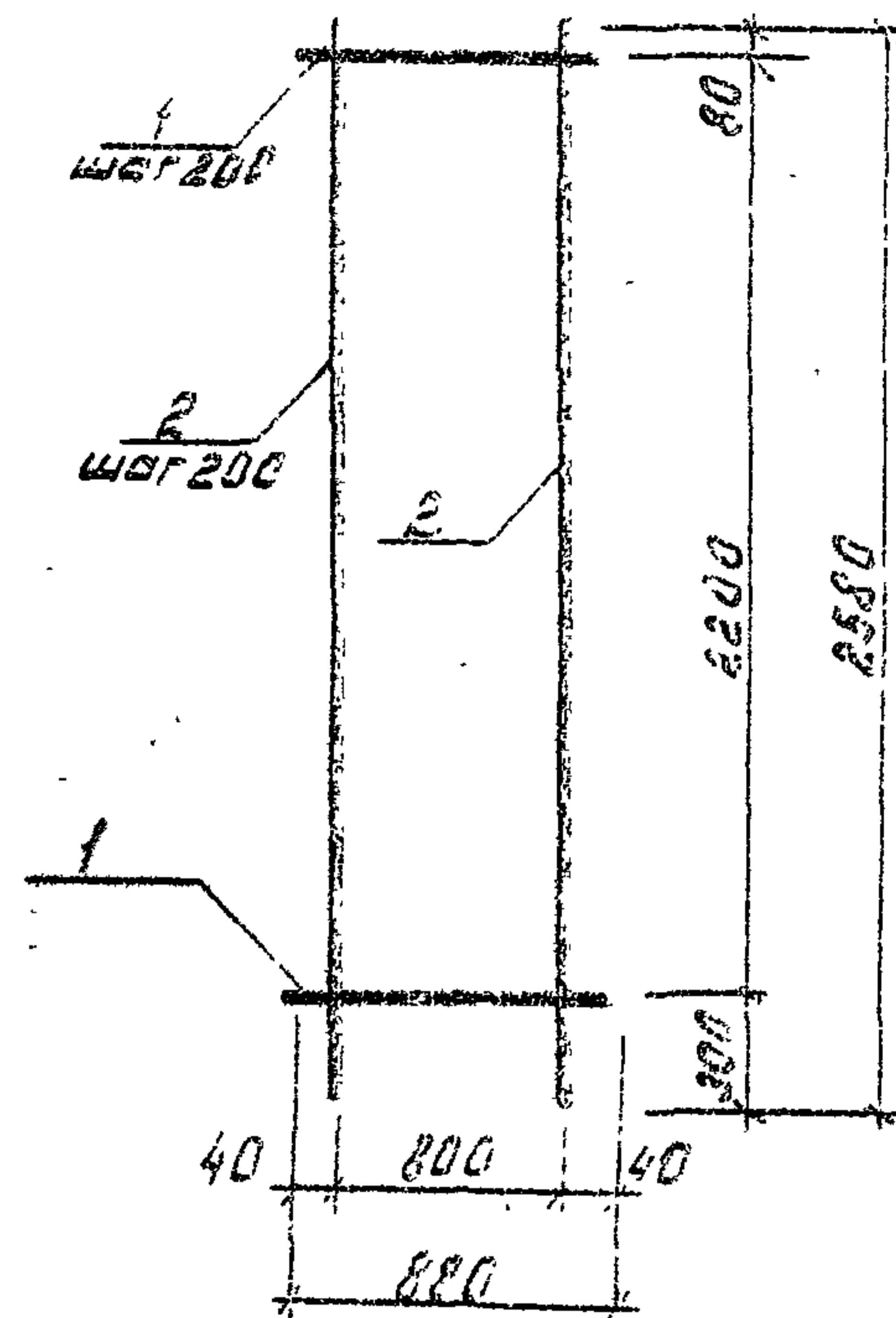


Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=770	10	0,47кг.
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1980	4	1,22кг.

Привязан			
Шв. №			

Шв. № подл.	Подп. и дата		Взам. инв. №	
Разраб.	Ярошевич	И.С.	06.88	
Провер.	ГШП	Макеев	И.И.	
И.контр.	Новик	В.В.	08.88	
Нач. отд.	Красичкий	Ф.И.	08.88	

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ
 Сетка арматурная С 63
 Стадия: Масса Масштаб: Р 9,58
 Лист 68 / Листов
 Белгипрорабхоз
 Копировал Формат А4



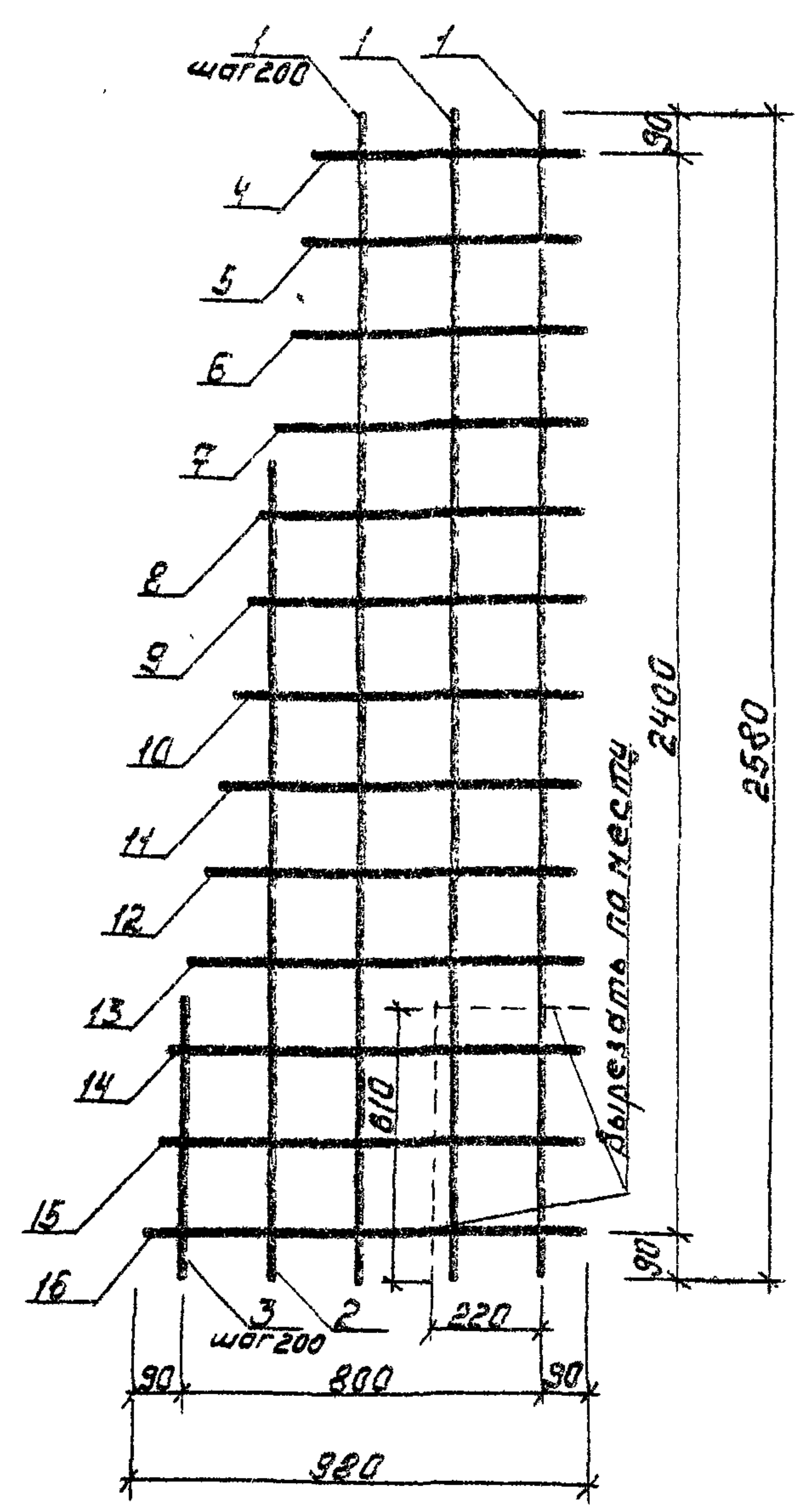
Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=880	16	0,54кг.
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2580	5	1,59кг.

Привязан 2517/3			
Шв. №			

Шв. № подл.	Подпись и дата		Взам. инв. №	
Разраб.	Ярошевич	И.С.	08.88	
Провер.	ГШП	Макеев	И.И.	
И.контр.	Новик	В.В.	08.88	
Нач. отд.	Красичкий	Ф.И.	08.88	

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ
 Сетка арматурная С 64
 Стадия: Масса Масштаб: Р 14,43
 Лист 69 / Листов
 Белгипрорабхоз
 Копировал Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Номерование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10A-ШГОСТ5781-82 ^л L=2580	3	1,59 кг
	2		E=1820	1	1,12 кг
	3		E=640	1	0,39 кг
	4		E=580	1	0,36 кг
	5		E=500	1	0,37 кг
	6		E=560	1	0,41 кг
	7		E=700	1	0,43 кг
	8		E=720	1	0,44 кг
	9		E=780	1	0,48 кг
	10		E=800	1	0,49 кг
	11		E=830	1	0,51 кг
	12		E=860	1	0,53 кг
	13		E=880	1	0,54 кг
	14		E=920	1	0,57 кг
	15		E=960	1	0,59 кг
	16		10A-ШГОСТ5781-82 ^л E=980	1	0,50 кг

Ш.В. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

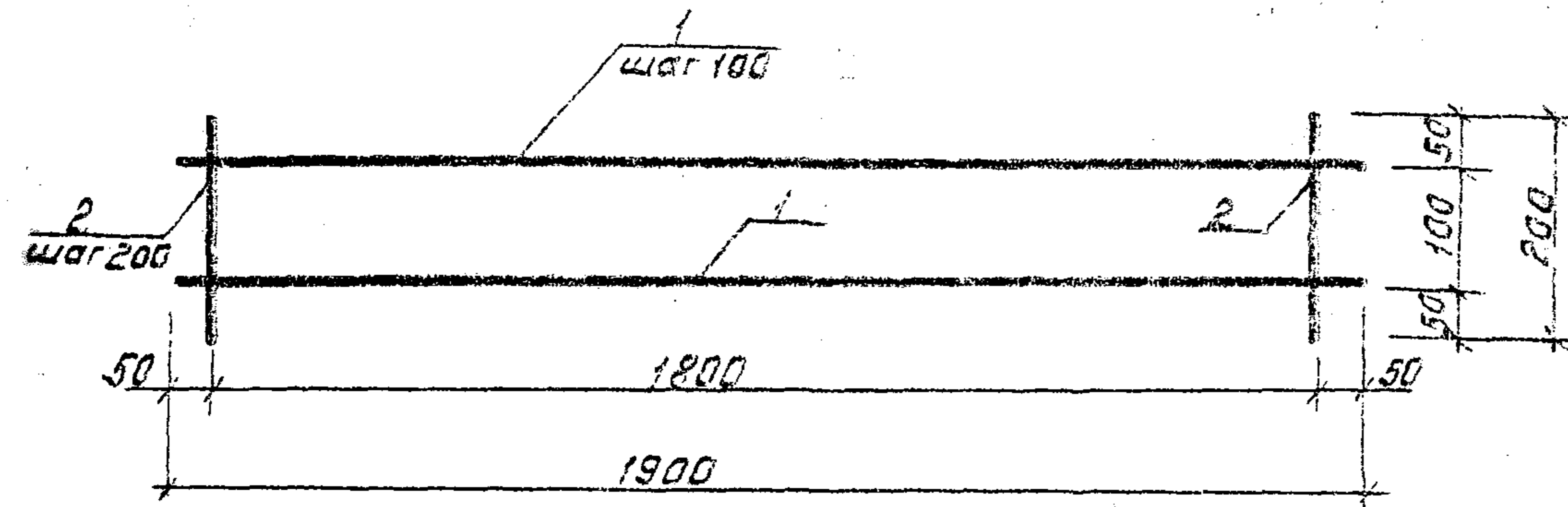
Привязан	Выраб. Ярошевич Илья	02.88
	Провер. ГИП Макеев	02.88
	Н.контр. Новик	02.88
Ш.В. №	Нач. ст.б. Красницкий	02.88

257/3	
ТПР 820-4-033.88 КЖЦ	
Стальная Масса	Масштаб
Сетка арматурная С65	Р 12.6
Листов	Листов
Белгипроводхоз	

Копировал

Формат А3

Альбом 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10A-II ГОСТ 5781-82*		
			E=1900		2	1,17кг
		2		10A-II ГОСТ 5781-82*		
			E=200		10	0,12кг

Привязан			
Ш.В. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С70

Стандия	Масса	Масштаб
Р	3,54	
Лист 75 листов		

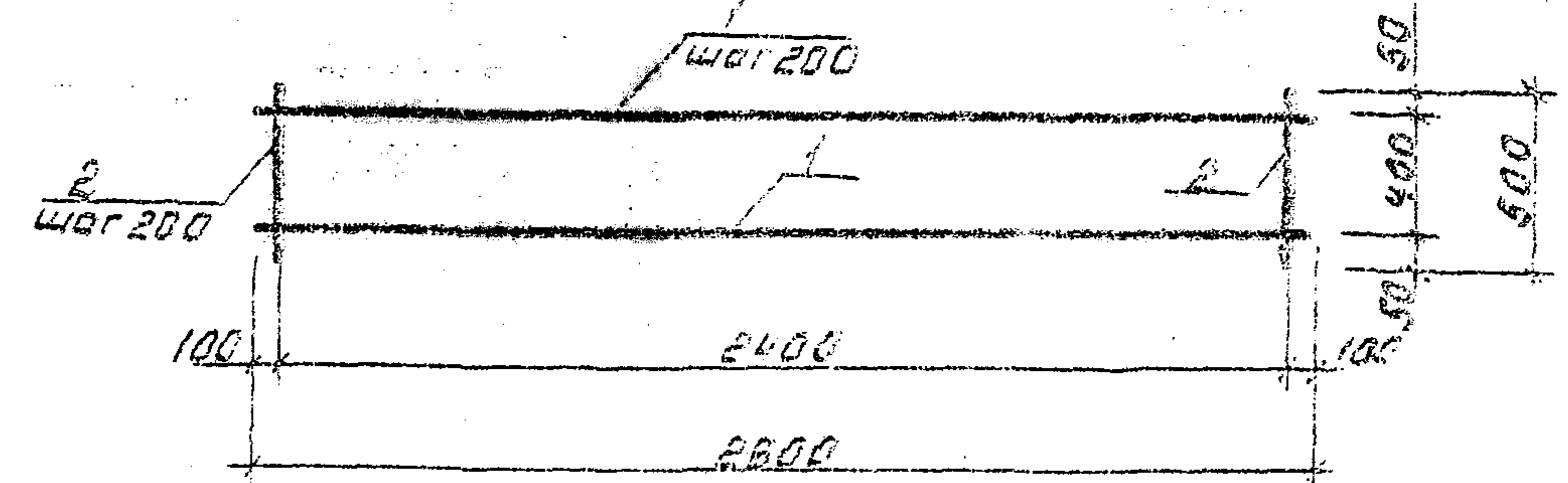
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.В. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разработ	Ярошевич	В.С.	01.88
Провер	Г.П.	Макеев	08.88
Н.контр.	Новик	В.С.	08.88
Нач.отд.	Красицкий	В.С.	08.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10A-II ГОСТ 5781-82* E=2600	3	1,6кг
		2		10A-II ГОСТ 5781-82* E=500	13	0,31кг

Ш.В. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разработ	Ярошевич	В.С.	08.88
Провер	Г.П.	Макеев	08.88
Н.контр.	Новик	В.С.	08.88
Нач.отд.	Красицкий	В.С.	08.88

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С91

Стандия	Масса	Масштаб
Р	8,81	
Лист 75 листов		

Белгипроводхоз

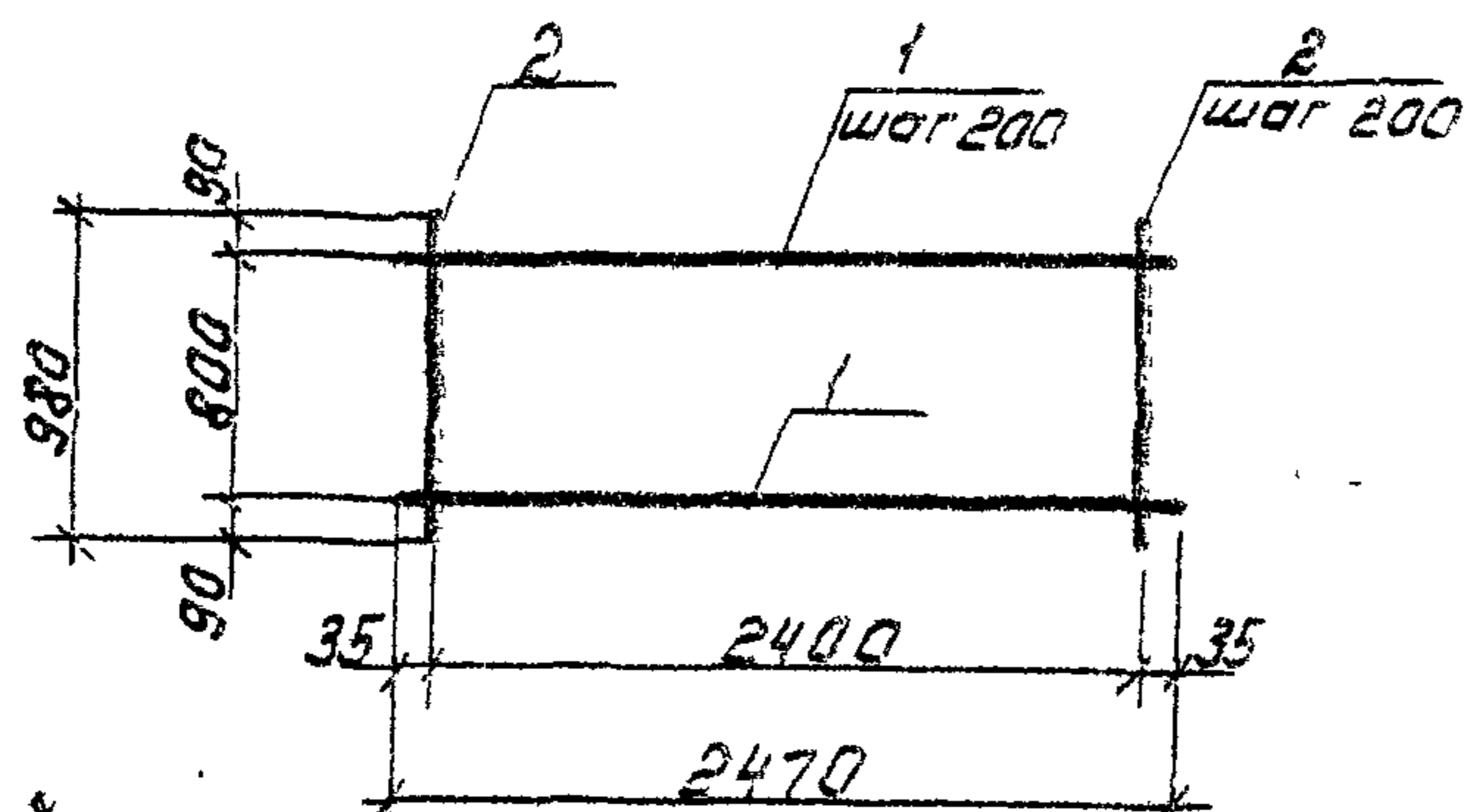
Копировал

Формат А4

2517/3

Привязан			
Ш.В. №			

Альбом 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-ШГОСТ 5781-82* P=2470	5	1,52 кг
		2		Ф10А-ШГОСТ 5781-82* P=980	13	0,6 кг

Привязан

ШВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С72

Стадия Масса Масштаб

Р 15,4

Лист 77 Листов

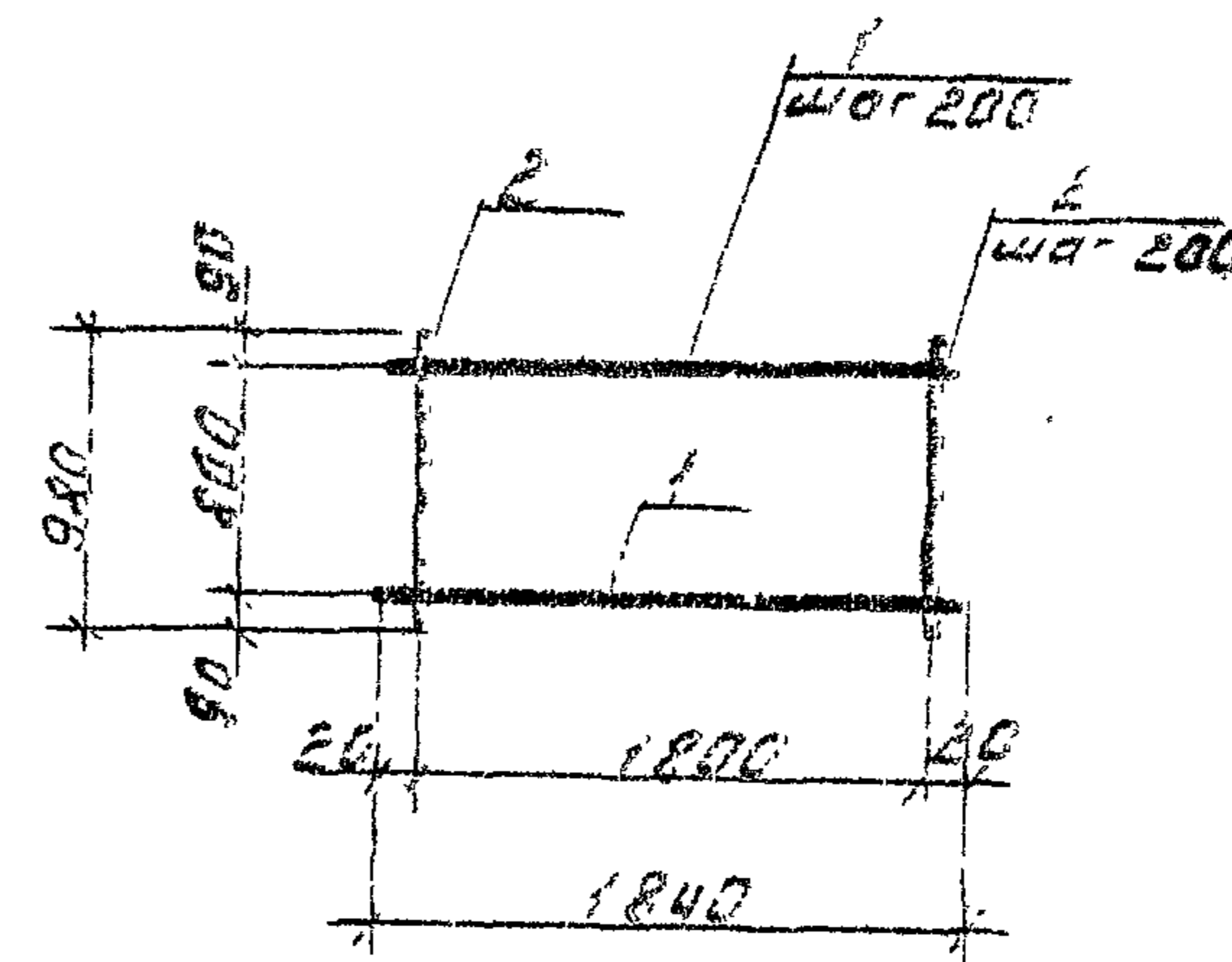
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

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

Разраб. Дрозд 28.08.88
ГЛП Макеев 28.08.88
И. контр. Новик 28.08.88
Нач. отв. Краснуцкий 28.08.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-ШГОСТ 5781-82* P=1840	5	1,13 кг
		2		Ф10А-ШГОСТ 5781-82* P=980	10	0,6 кг

2517/3

Привязан

ШВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С73

Стадия Масса Масштаб

Р 11,65 1:50

Лист 78 Листов

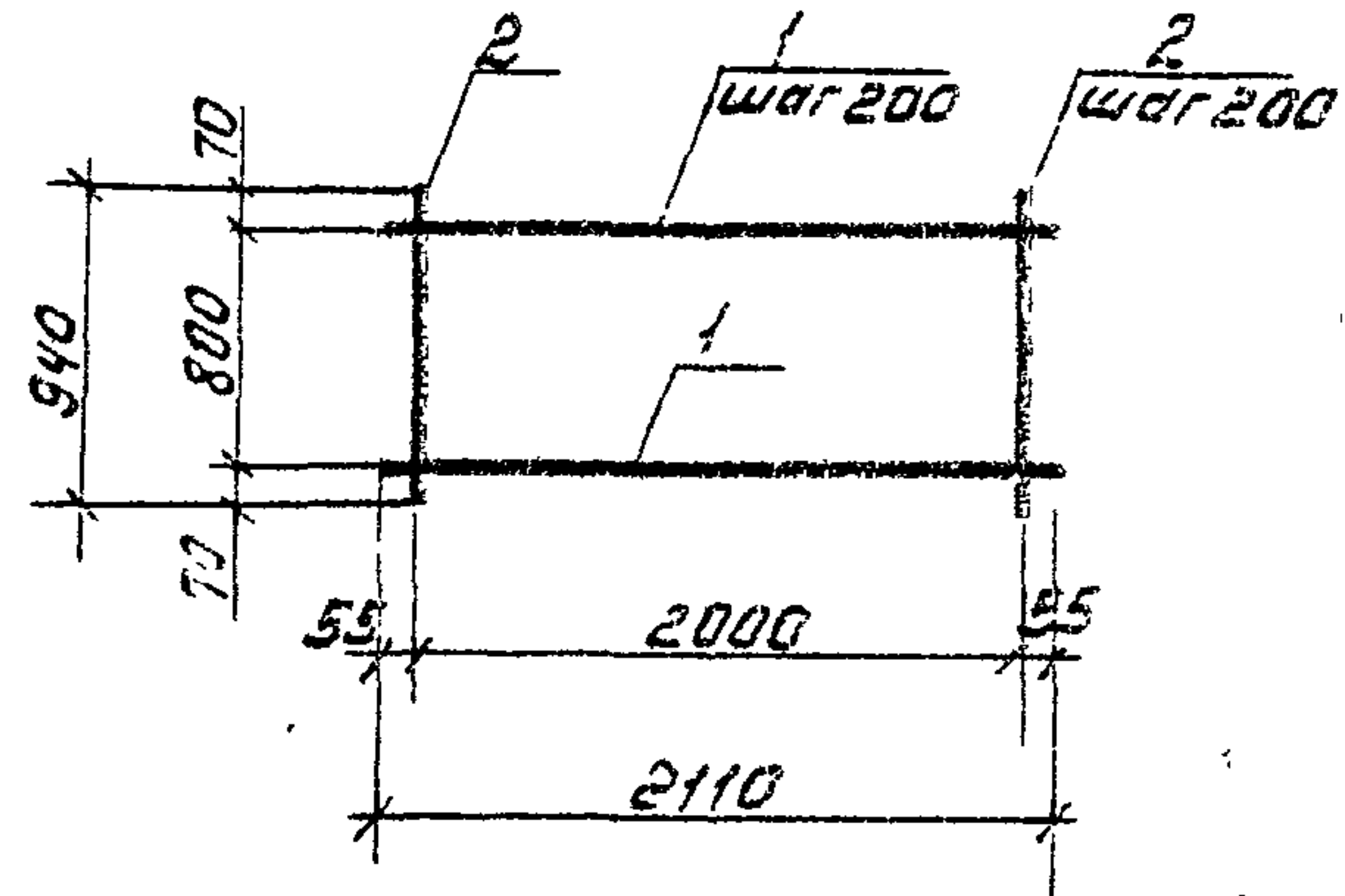
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ШВ. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб. Дрозд 28.08.88
ГЛП Макеев 28.08.88
И. контр. Новик 28.08.88
Нач. отв. Краснуцкий 28.08.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-ШГОСТ5781-82* R=2110	5	1,3 кг
		2		Ф10А-ШГОСТ5781-82* R=940	11	0,6 кг

Привязан

Ш.В.№

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 74

Стадия Масса Масштаб

Р 131 1:50

Лист 79 Листов

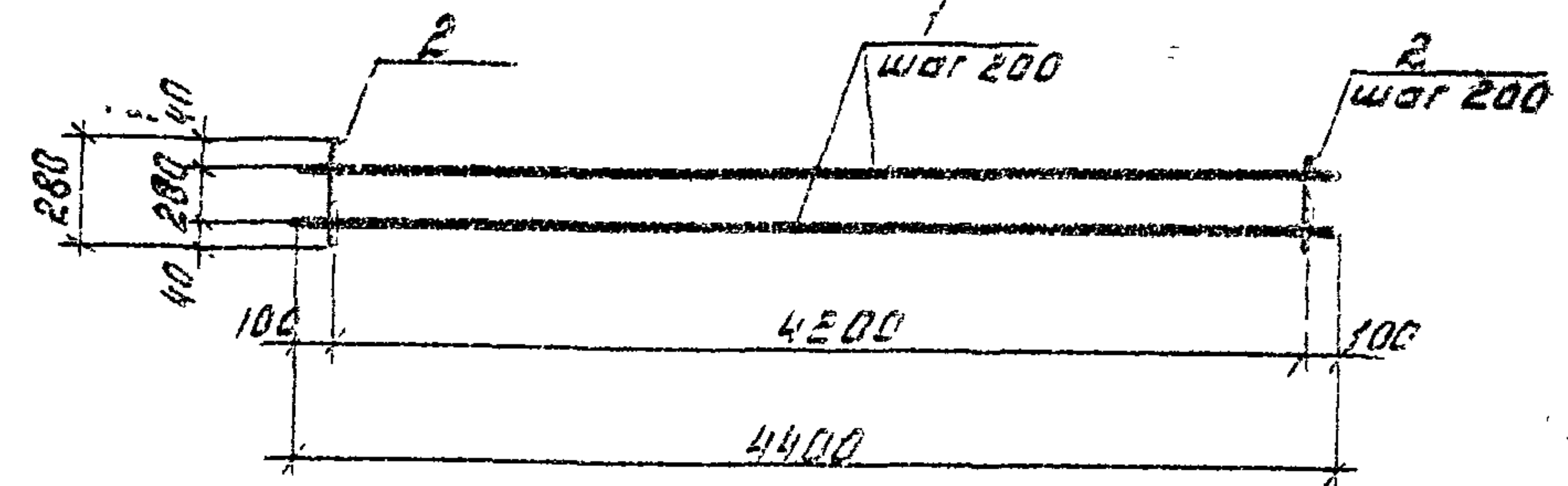
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.В.№ подл. Подпись и дата

Разработ Дрозд И.С. 08.88
 ГУП Макеев В.С. 08.88
 И.контр Новик В.С. 08.88
 Нач.отд. Красницкий В.С. 08.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-ШГОСТ5781-82* R=4400	2	2,7 кг
		2		Ф10А-ШГОСТ5781-82* R=280	22	0,6 кг

2517/3

Привязан

Ш.В.№

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 75

Стадия Масса Масштаб

Р 916 1:50

Лист 80 Листов

Белгипроводхоз

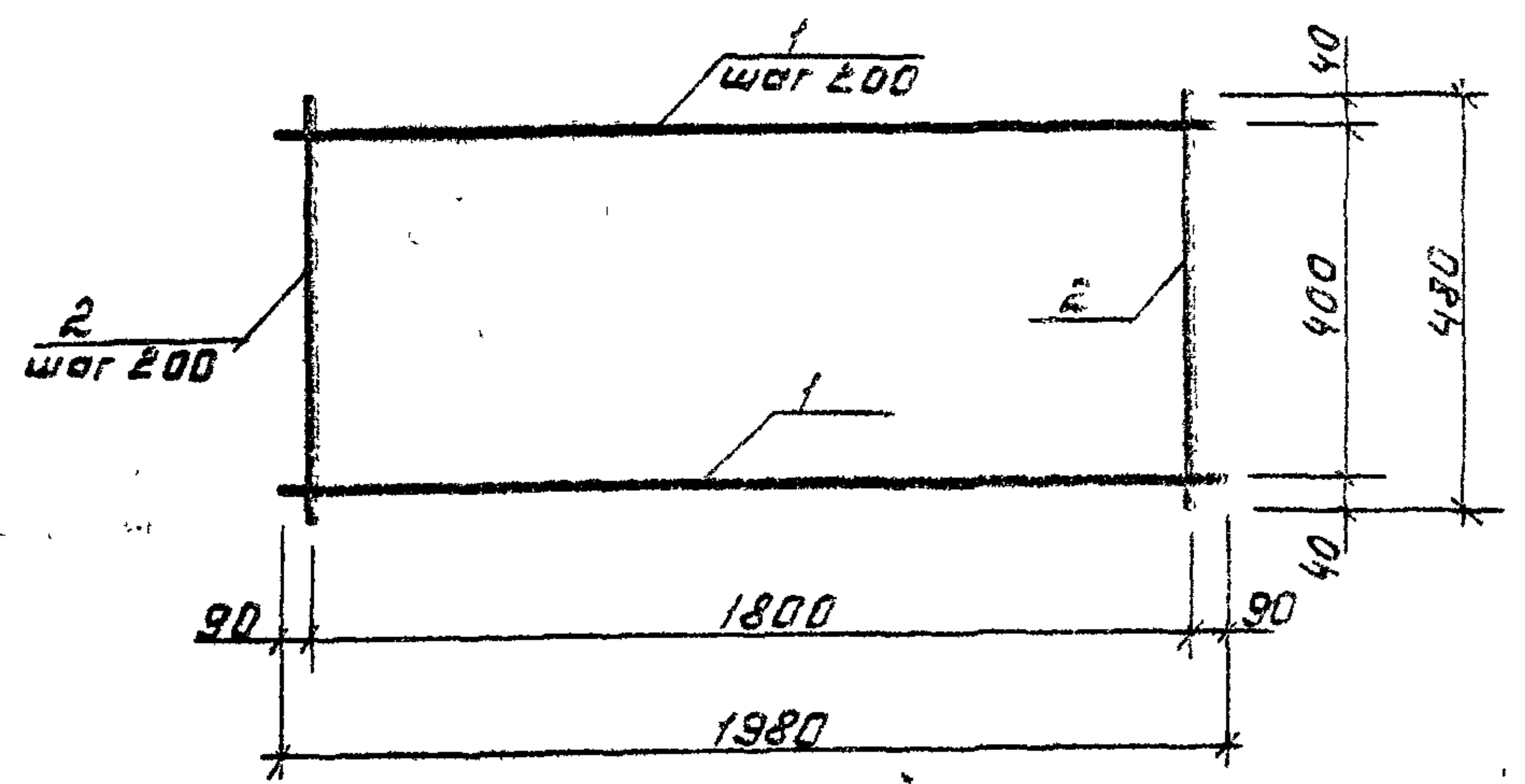
Копировал

Формат А4

Ш.В.№ подл. Подпись и дата

Разработ Дрозд И.С. 08.88
 ГУП Макеев В.С. 08.88
 И.контр Новик В.С. 08.88
 Нач.отд. Красницкий В.С. 08.88

Альбом 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* P=1980	3	1,22 кг.
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* P=480	10	0,24 кг.

Привязан			
И.В. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

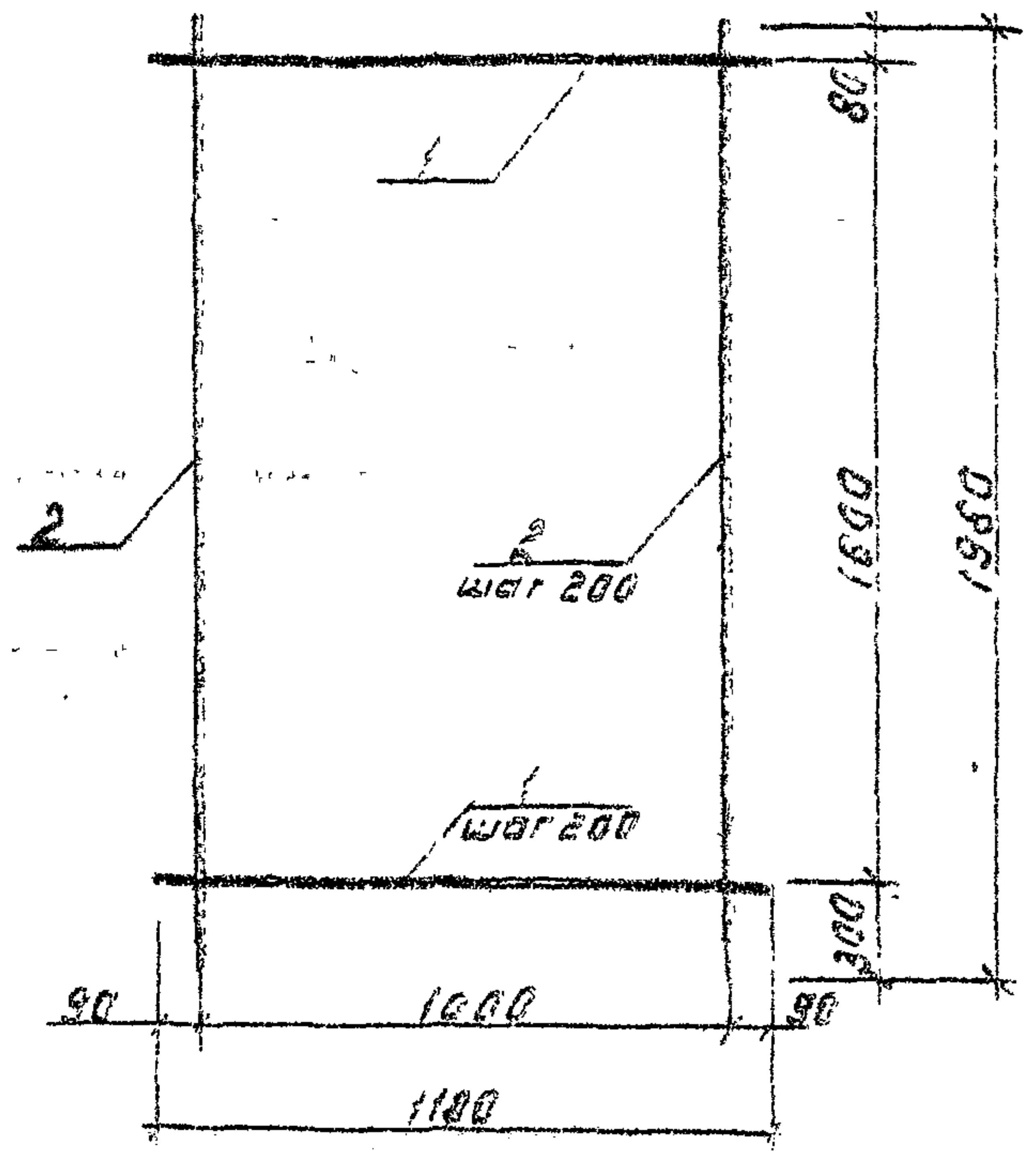
Сетка арматурная С76	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	6,06	
	Листов	Листов	
	1		

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

И.В. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разработ	Ярошевский	И.В.	08.88
Провер	ГШП	Макеев	08.88
И.контр.	Новик	И.В.	08.88
Нач. отд.	Красицкий	И.В.	08.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* P=1180	9	0,93 кг.
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* P=1980	6	1,22 кг.

Привязан			
И.В. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С77	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	13,89	
	Листов	Листов	
	2		

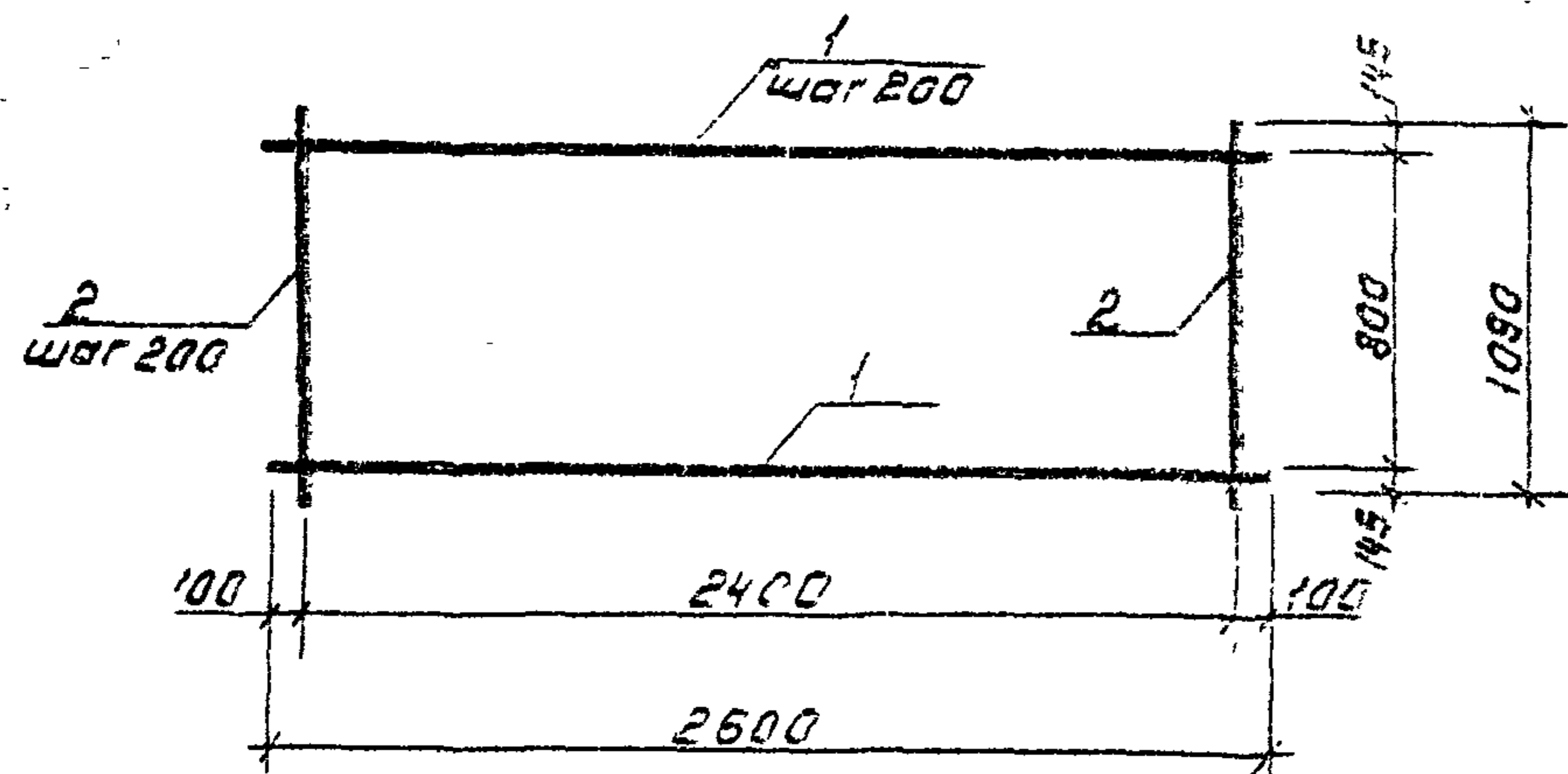
Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

И.В. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разработ	Ярошевский	И.В.	08.88
Провер	ГШП	Макеев	08.88
И.контр.	Новик	И.В.	08.88
Нач. отд.	Красицкий	И.В.	08.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2600	5	1,60 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1090	13	0,67 кг

Привязан

ИНВ. №

ТПР 820-1-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С78

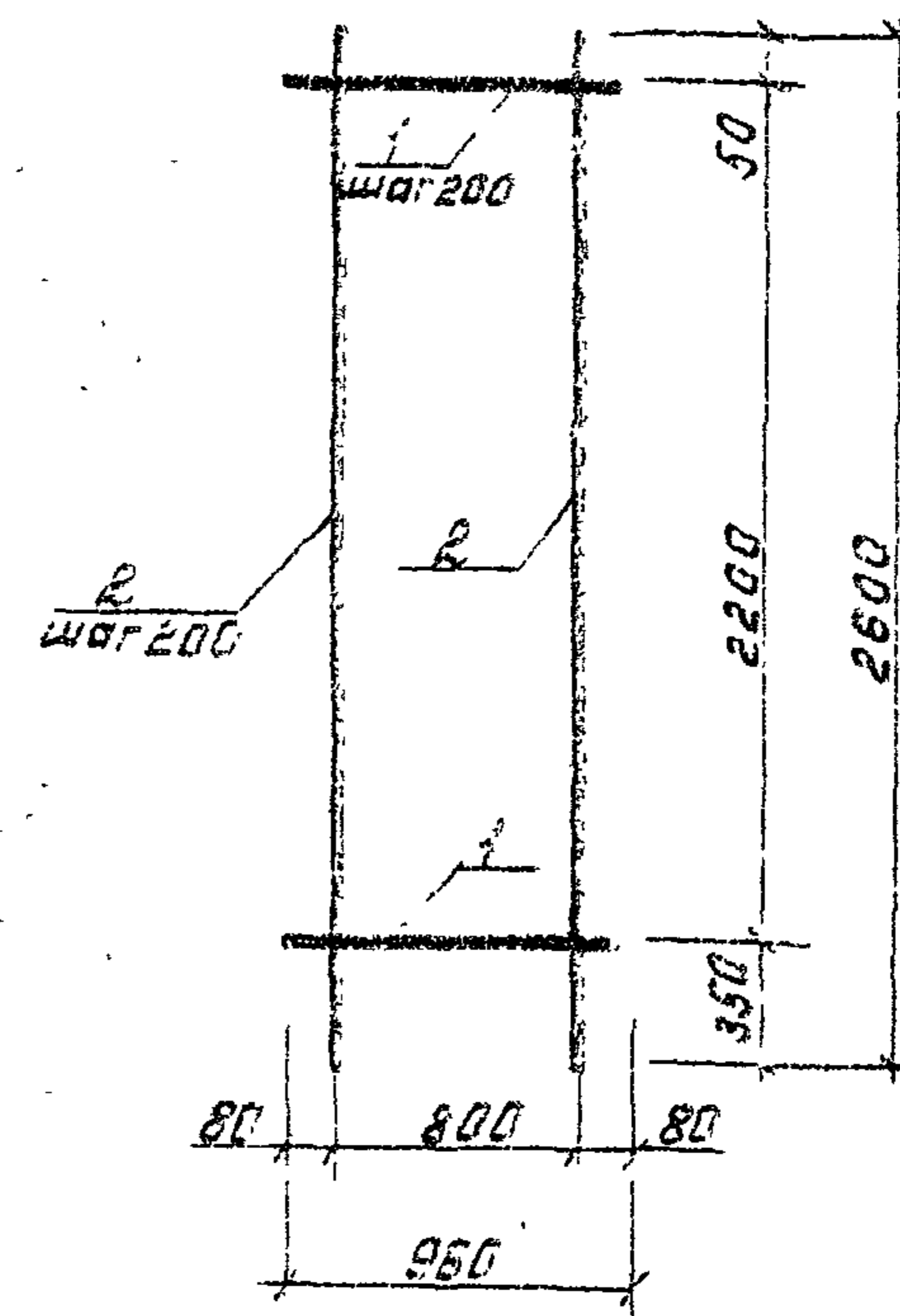
Стадия	Масса	Масштаб
Р	16,76	
Лист 83	Листов	

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИНВ. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
И.контр. Новик	С.И. / 08.88	
Нач. отд. Красицкий	А.Л. / 08.88	



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=950	12	0,59 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2600	5	1,6 кг

Привязан

ИНВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С79

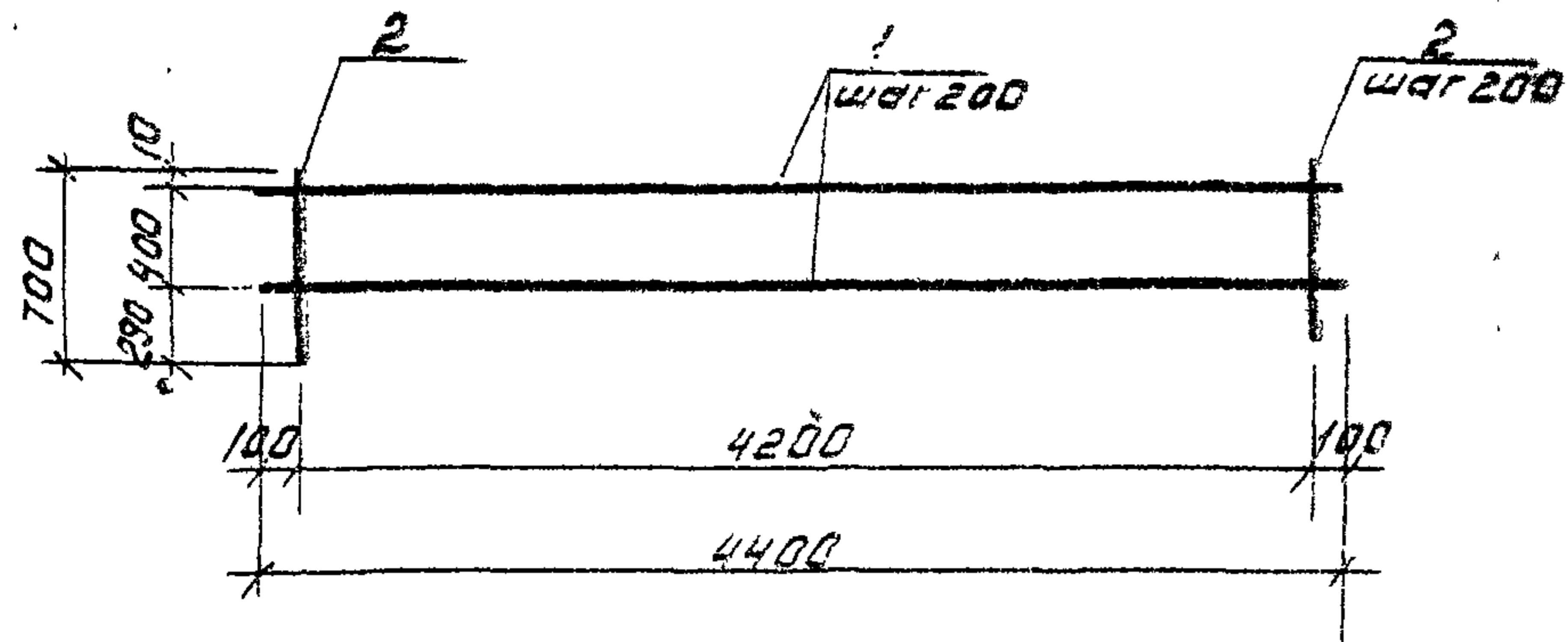
Стадия	Масса	Масштаб
Р	15,08	
Лист 84	Листов	

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИНВ. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
И.контр. Новик	С.И. / 08.88	
Нач. отд. Красицкий	А.Л. / 08.88	



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82 ^в R=4400	3	2,71 кг.
		2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82 ^в R=700	22	0,43 кг.

Привязка			
Ш.в. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С80

Стадия	Масса	Масштаб
Р	17,59	

Листов 5 | Листов 6

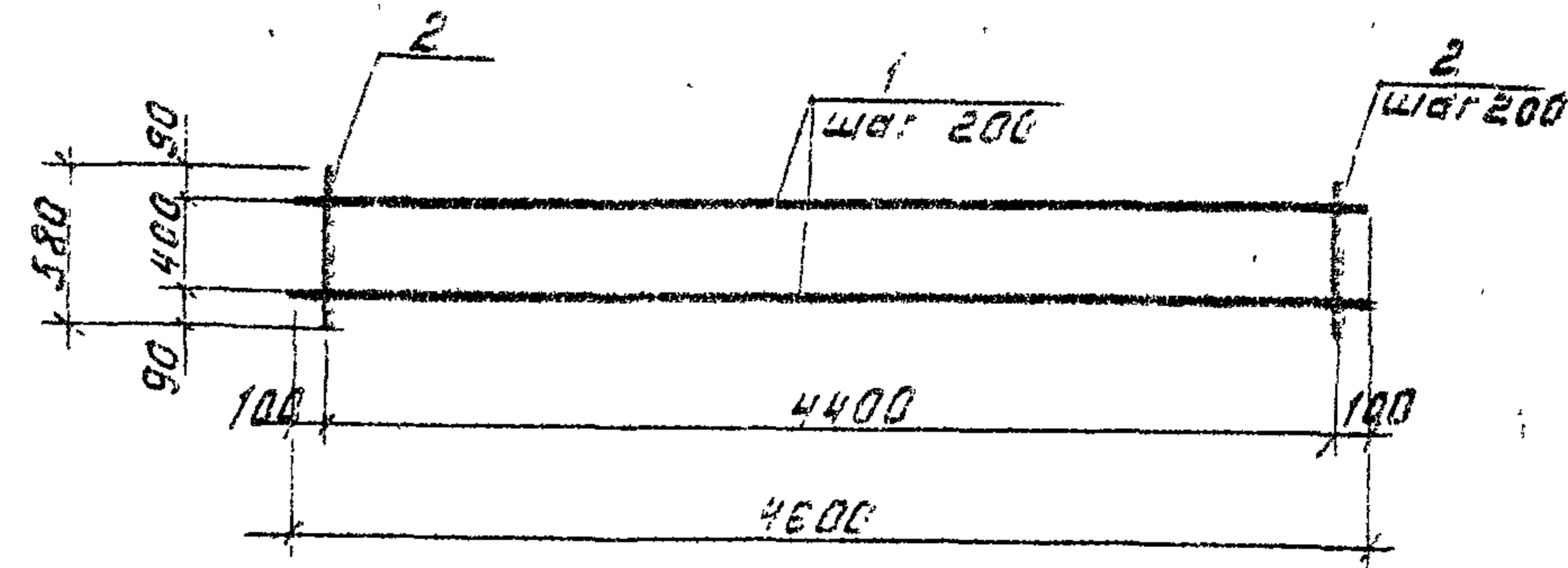
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.в. № подл. Подпись и дата. Взам. ин. в.

Разработ	Дрозд	И.К.	08.88
Г.И.П.	Макеев	И.	08.88
И.контр.	Новик	В.В.	08.88
Науч.отв.	Красицкий	В.И.	08.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82 ^в R=4600	3	2,84 кг.
		2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82 ^в R=580	23	0,36 кг.

Привязка 2517/3			
Ш.в. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С81

Стадия	Масса	Масштаб
Р	16,8	1:50

Листов 5 | Листов 6

Белгипроводхоз

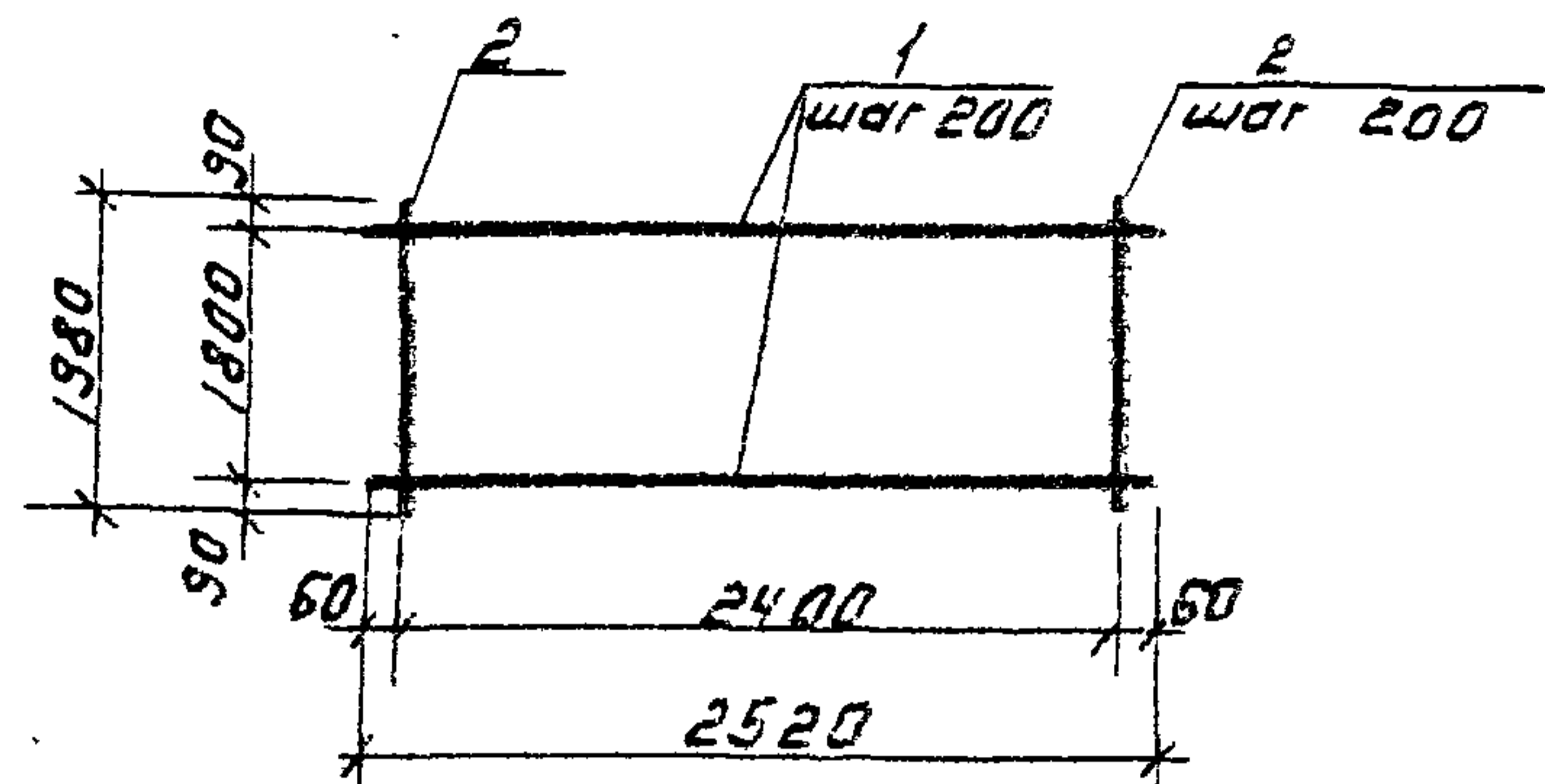
Копировал

Формат А4

Ш.в. № подл. Подпись и дата. Взам. ин. в.

Разработ	Дрозд	И.К.	08.88
Г.И.П.	Макеев	И.	08.88
И.контр.	Новик	В.В.	08.88
Науч.отв.	Красицкий	В.И.	08.88

Альбом 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1	Ф10А-ШГОСТ5781-82*P=2520		10	1,55 кг.
		2	Ф10А-ШГОСТ5781-82*P=1980		13	1,22 кг.

Привязан

Ш.в. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 82

Стадия Масса Масштаб
Р 31,36

Лист 87 Листов

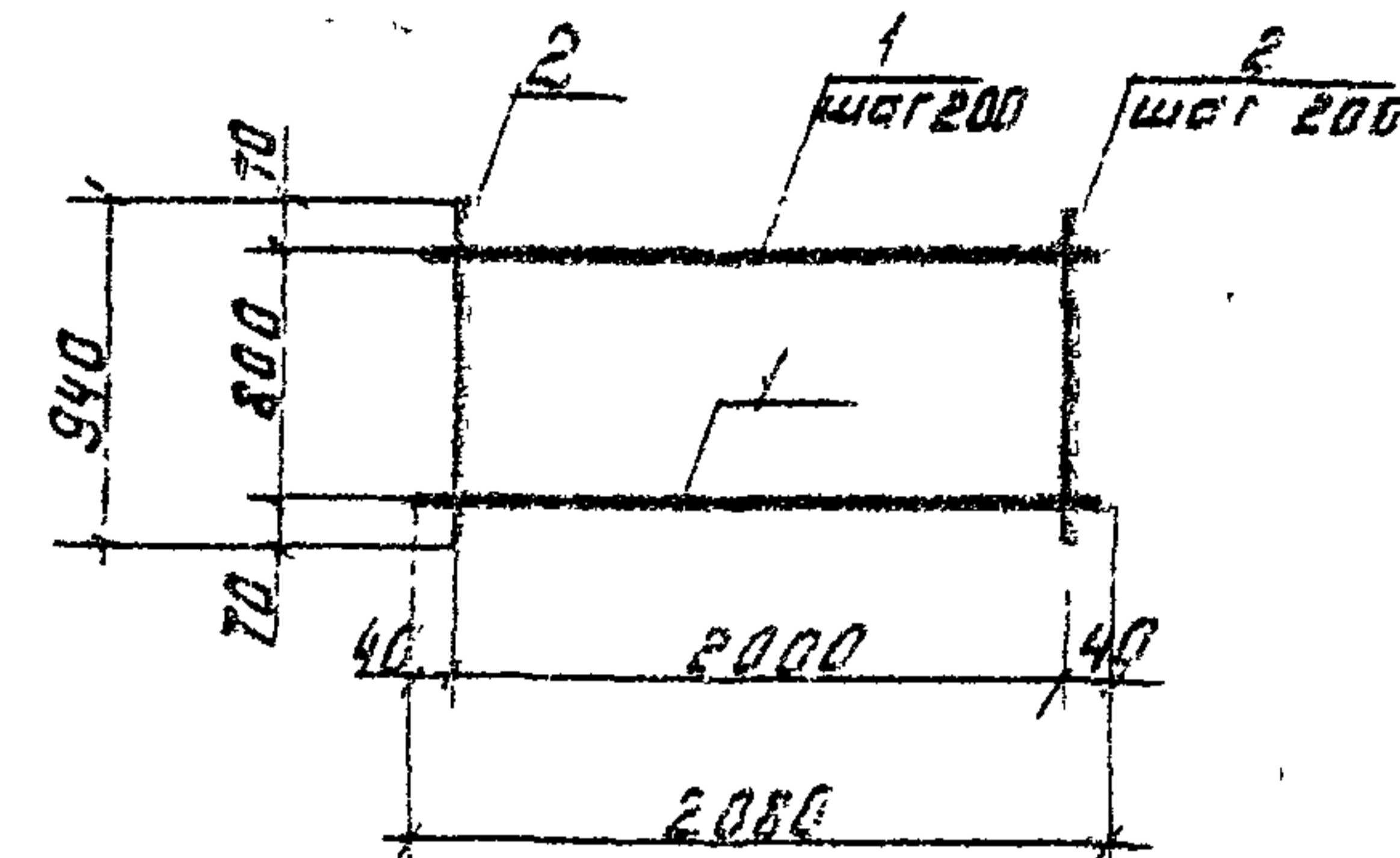
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.в. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб Дрозд 28/5 08.88
 ГИП Макеев 28/5 08.88
 Н.контр. Новик 28/5 08.88
 Нач.отд. Красуцкий 28/5 08.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1	Ф10А-ШГОСТ5781-82*P=2080		5	1,22 кг.
		2	Ф10А-ШГОСТ5781-82*P=940		11	0,6 кг.

2517/3

Привязан

Ш.в. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 83

Стадия Масса Масштаб
Р 130 1:50

Лист 88 Листов

Белгипроводхоз

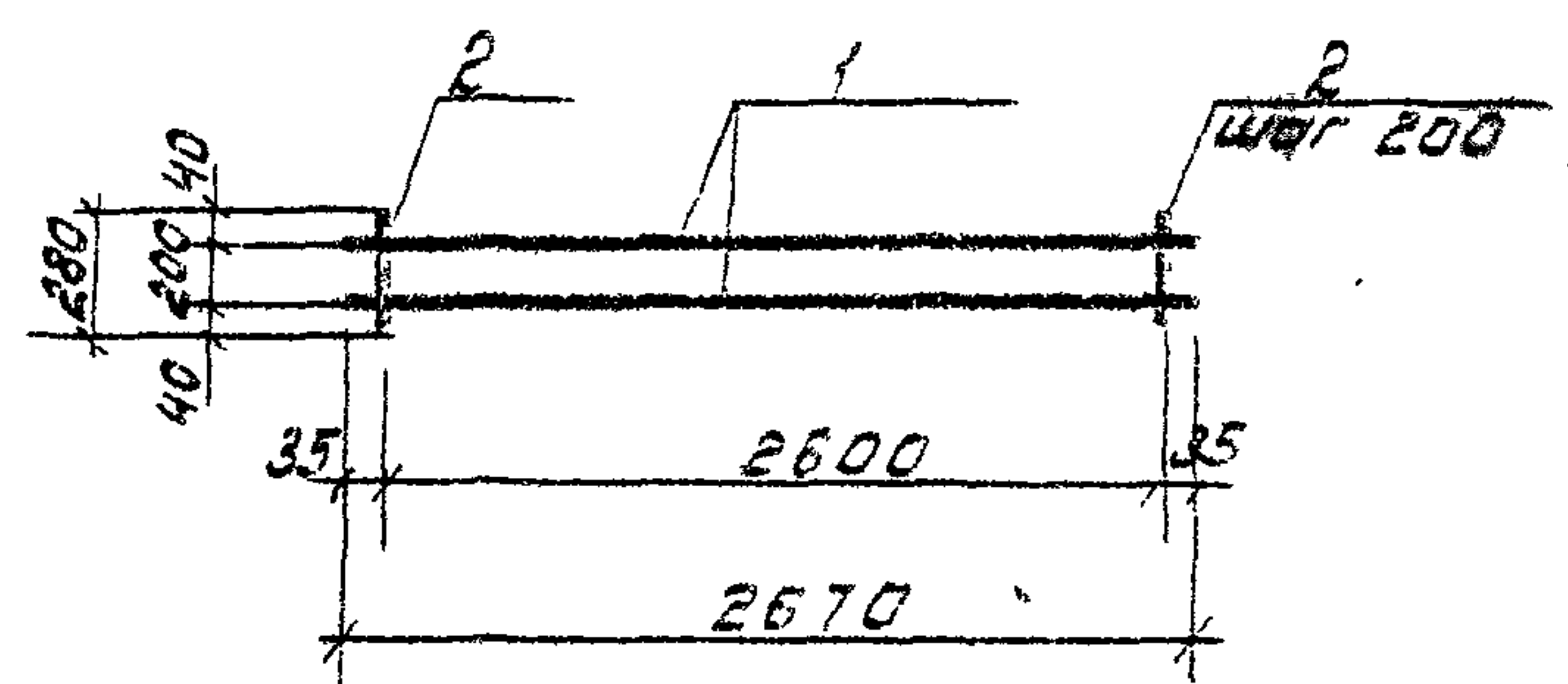
Копировал

Формат А4

Ш.в. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб Дрозд 28/5 08.88
 ГИП Макеев 28/5 08.88
 Н.контр. Новик 28/5 08.88
 Нач.отд. Красуцкий 28/5 08.88

Дробам 3



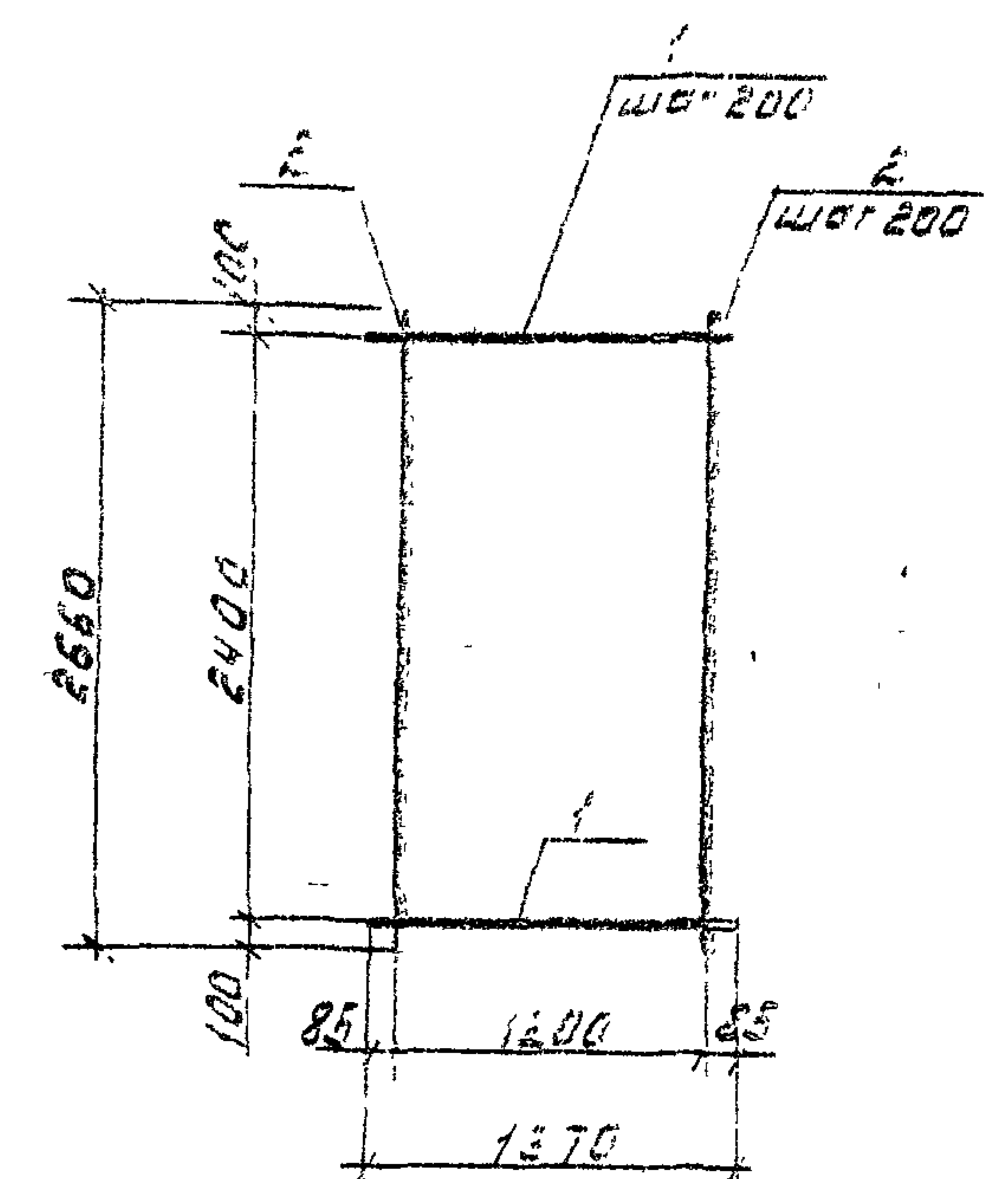
Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* R-2670	2	1.65 кг
		2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* R-280	14	0.17 кг

Привязан			
ИВ. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ			
Сетка арматурная С84		Стадия	Масса
		Р	1:50
		Лист	89
		Листов	
Белгипроводхоз			

Копировал Формат А4

ИВ. № подл.	Подпись и дата	Взл. чл. И. М.		
Разраб	Дрозд	ИВ. №	08.88	
ГЦП	Макеев	ИВ. №	08.88	
И. контр.	Новик			
Нач. отв.	Красицкий			



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* R-1570	13	0.85 кг
		2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* R-2600	7	1.6 кг

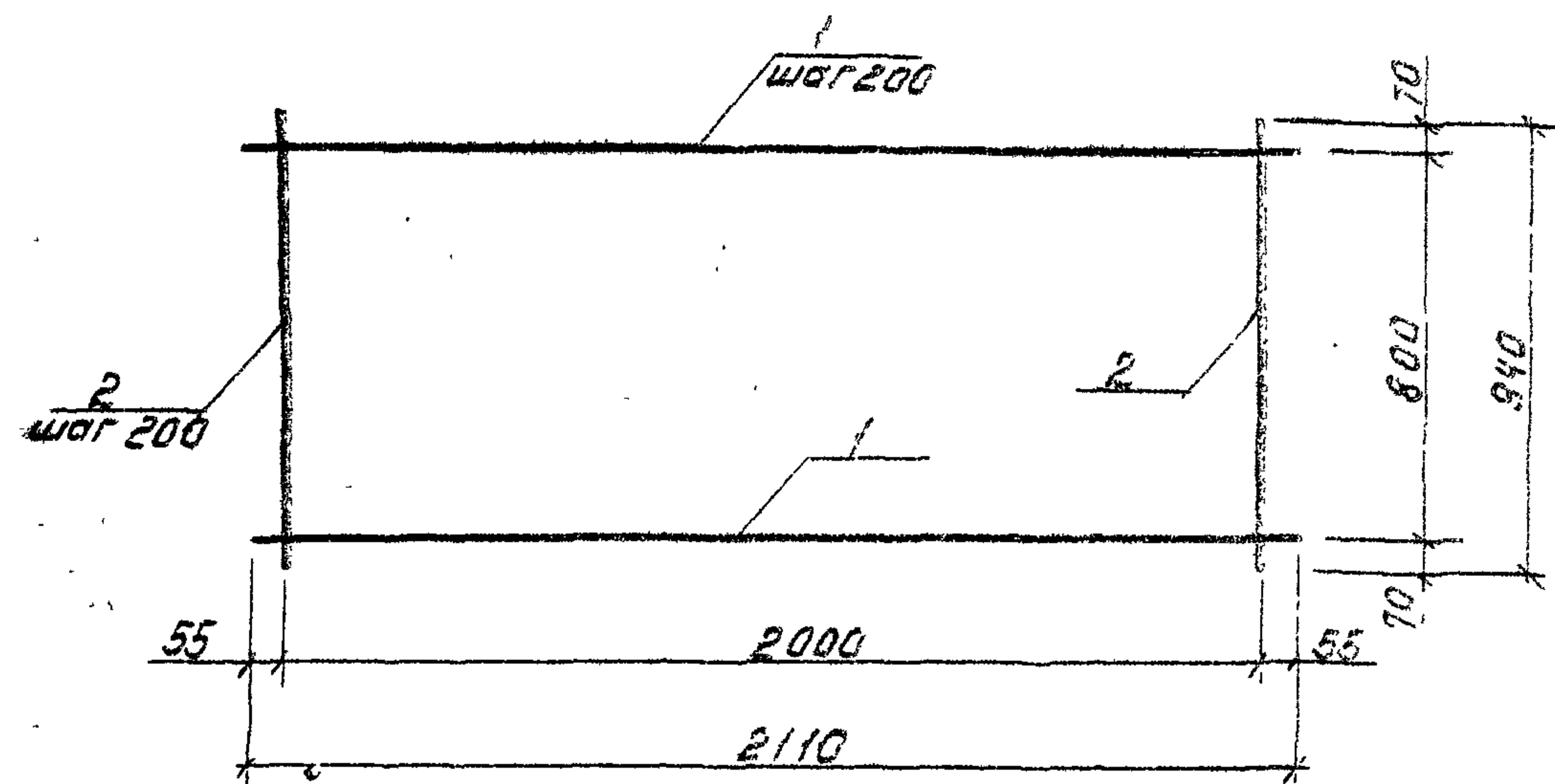
Привязан 2517/3			
ИВ. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ			
Сетка арматурная С85		Стадия	Масса
		Р	1:50
		Лист	90
		Листов	
Белгипроводхоз			

Копировал Формат А4

ИВ. № подл.	Подпись и дата	Взл. чл. И. М.		
Разраб	Дрозд	ИВ. №	08.88	
ГЦП	Макеев	ИВ. №	08.88	
И. контр.	Новик			
Нач. отв.	Красицкий			

Альбом 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-Ш ГОСТ 5781-82*		
			С=2110		5	1,3 кг
		2		10А-Ш ГОСТ 5781-82*		
			С=940		11	0,58 кг

Привязан			
ИВ. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С88

Стадия	Масса	Масштаб
Р	12,88	
Лист 93		Листов 6

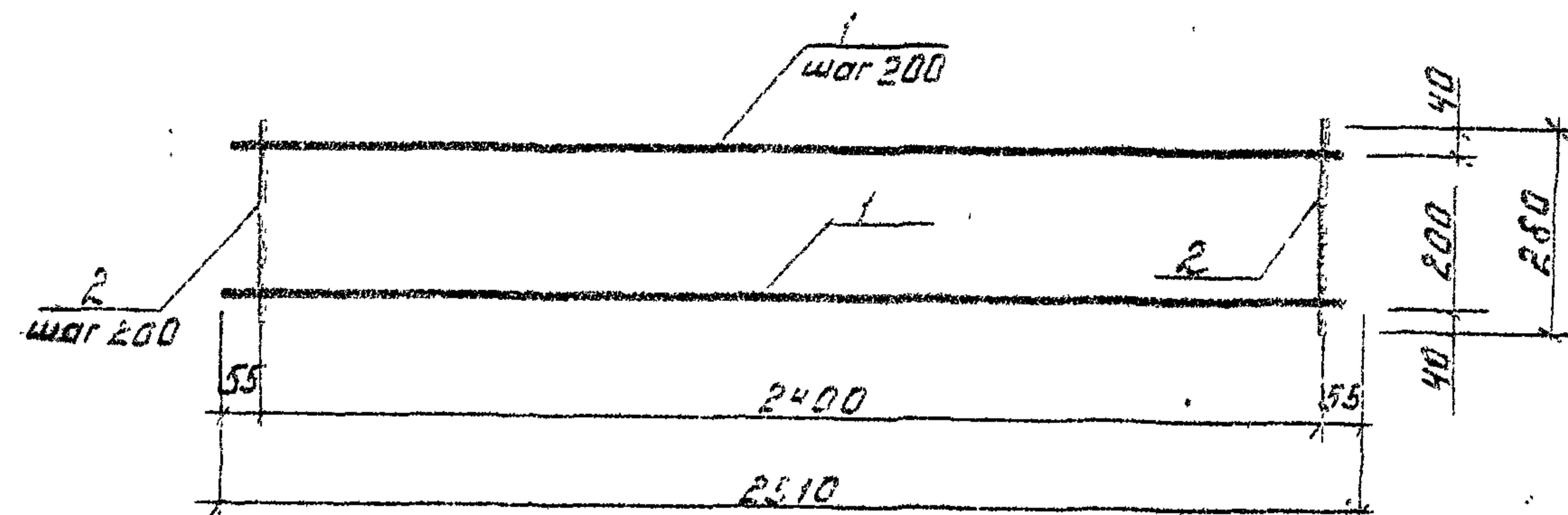
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИВ. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич	А.С.	09.88
Провер.	Г.И.П.	Макеев	А.
И.контр.	Новик	С.А.	09.88
Нач.отд.	Красуцкий	В.А.	09.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-Ш ГОСТ 5781-82*		
			С=2510		2	1,55 кг
		2		10А-Ш ГОСТ 5781-82*		
			С=280		13	0,17 кг

2517/3

Привязан			
ИВ. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С89

Стадия	Масса	Масштаб
Р	5,31	
Лист 94		Листов 6

Белгипроводхоз

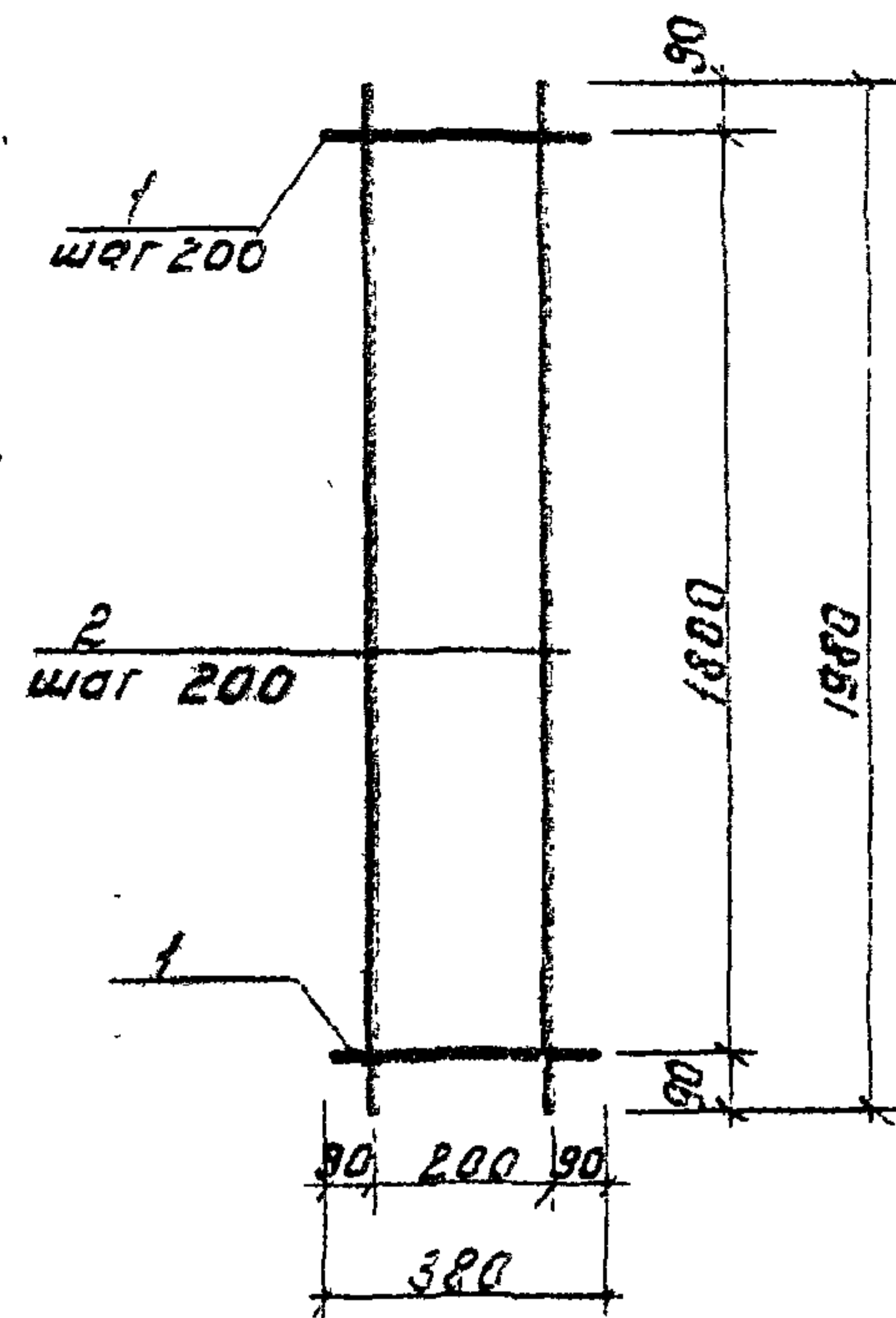
Копировал

Формат А4

ИВ. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич	А.С.	09.88
Провер.	Г.И.П.	Макеев	А.
И.контр.	Новик	С.А.	09.88
Нач.отд.	Красуцкий	В.А.	09.88

Альбом 3



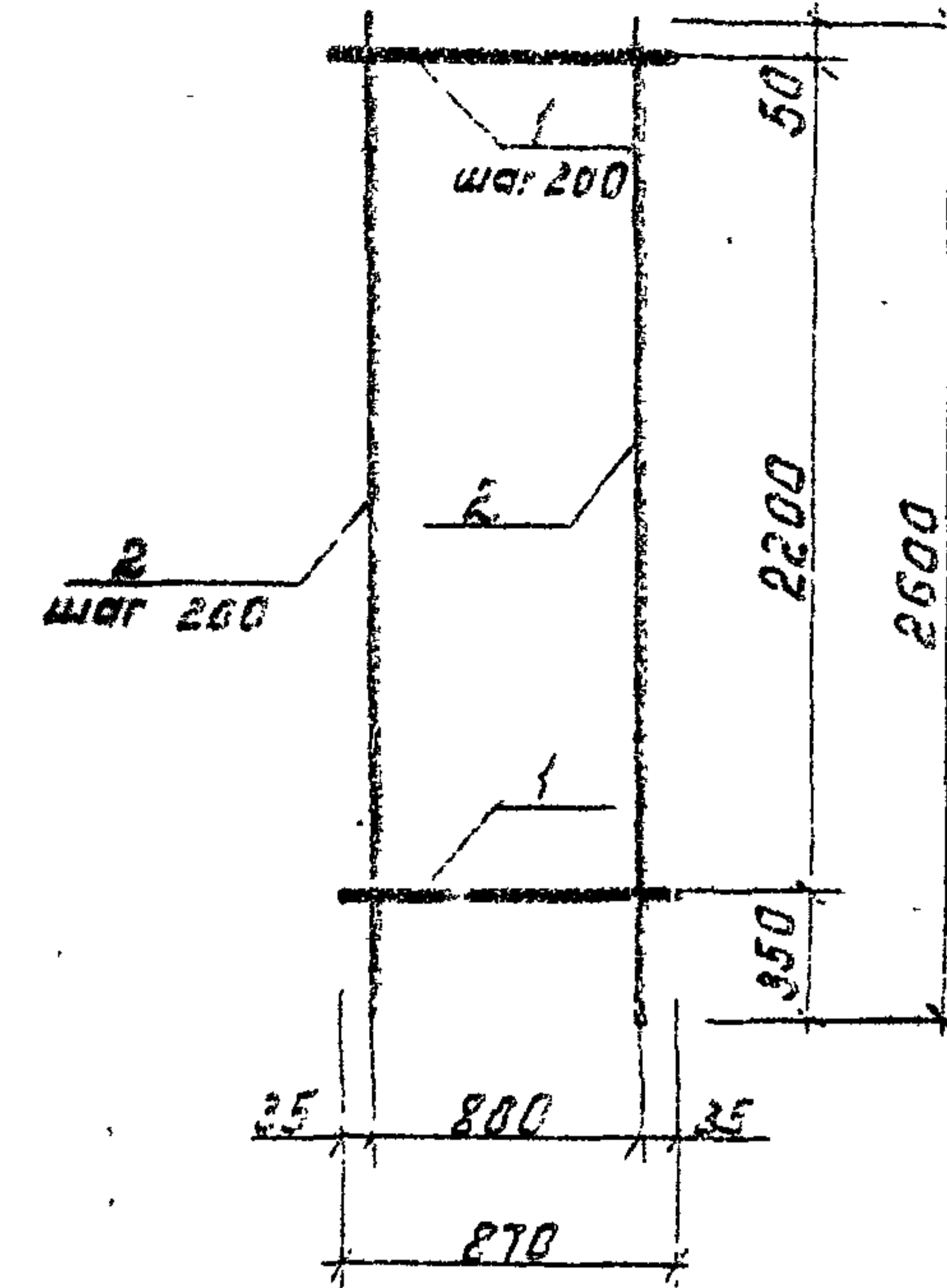
Форм. зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* r=380	10	0,23кг.
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* r=1980	2	1,22кг.

Привязан			
ЦНВ №:			

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

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ			
Сетка арматурная С90		Стадия	Масса
Разработ.	Ярошевич В.С.	Р	4,74
Провер.	ГЦП Макеев А.	Лист	95
		Листов	
Н.контр. Новик В.И.		Белгипроводхоз	
Нач.отд. Красуцкий А.И.			

Копировал Формат А4

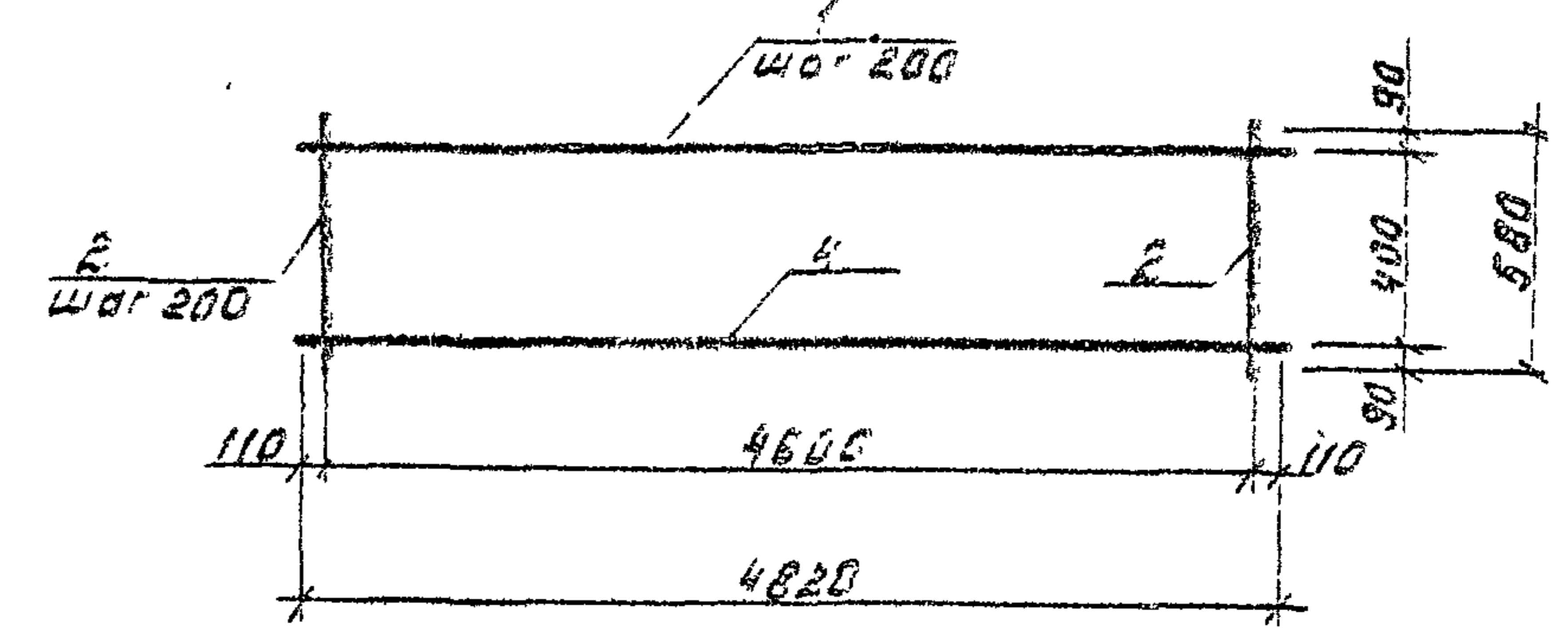
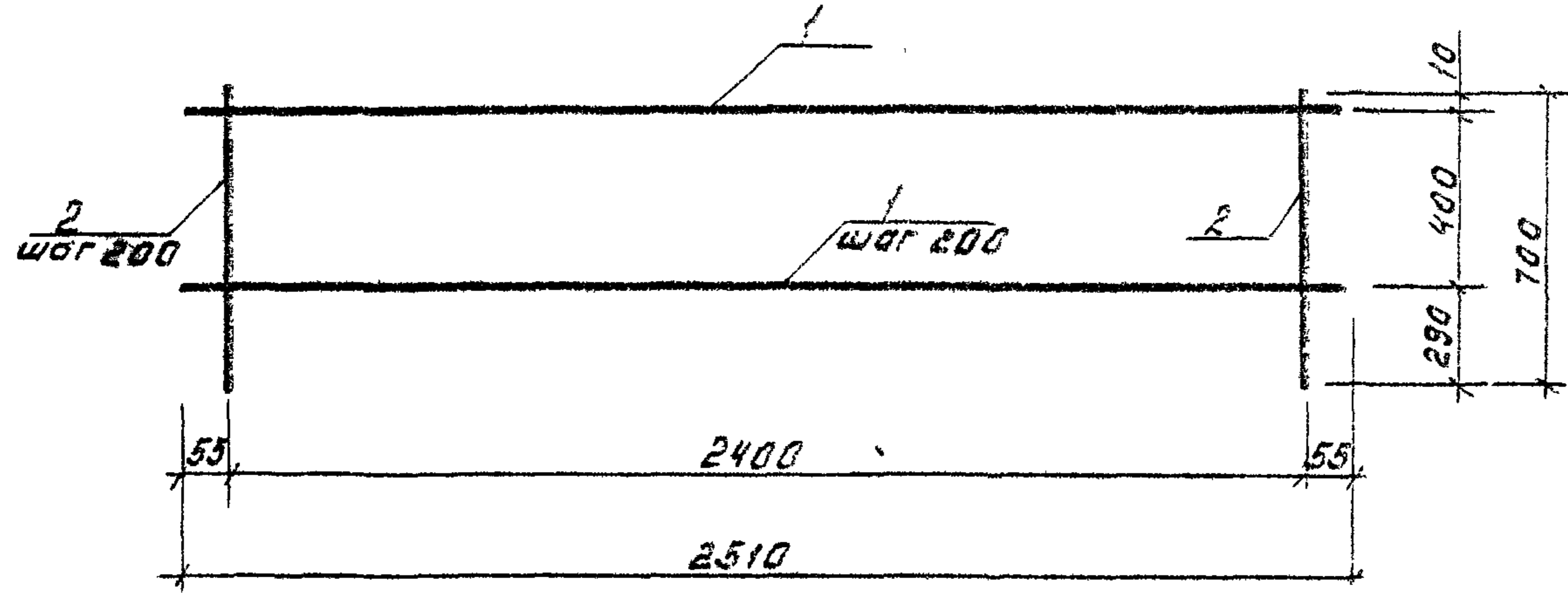


Форм. зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание.
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* r=870	12	0,54кг.
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* r=2600	5	1,6кг.

Привязан			
ЦНВ №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ			
Сетка арматурная С90		Стадия	Масса
Разработ.	Ярошевич В.С.	Р	14,48
Провер.	ГЦП Макеев А.	Лист	95
		Листов	
Н.контр. Новик В.И.		Белгипроводхоз	
Нач.отд. Красуцкий А.И.			

Копировал Формат А4



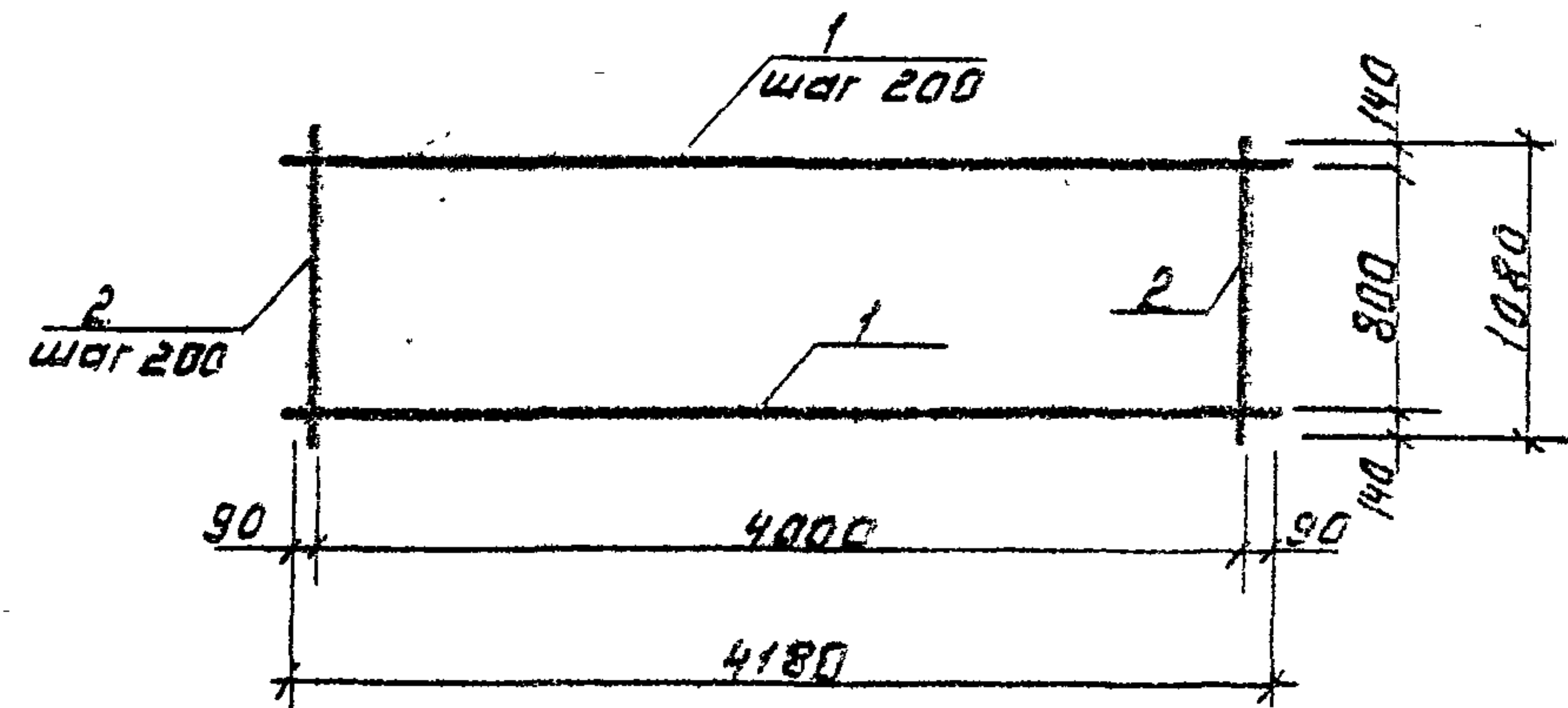
Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			Р=2510	3	1.55 кг.
	2		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			Р=700	13	0.43 кг.

Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* Р=4820	3	2.97 кг.
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* Р=580	24	0.35 кг.

Ш.в.№ подл.	Подп. и дата	Привязан		Ш.в.№:		
ТПР 820-4-033.88 КЖЦ						
Сетка арматурная С 92				Стадия	Масса	Масштаб
Разраб. Ярошевич В.С. 11.88				Р	10,24	
Провер. ГИП Макеев А.И. 08.88				Лист 97 Листов		
И.контр. Новик В.И. 09.88				Белгипроводхоз		
Нач.отв. Красицкий А.И. 09.88						

Ш.в.№ подл.	Подпись и дата	Привязан		Ш.в.№:		
ТПР 820-4-033.88 КЖЦ						
Сетка арматурная С 93				Стадия	Масса	Масштаб
Разраб. Ярошевич В.С. 11.88				Р	17,51	
Провер. ГИП Макеев А.И. 08.88				Лист 38 Листов		
И.контр. Новик В.И. 09.88				Белгипроводхоз		
Нач.отв. Красицкий А.И. 09.88						

Альбом 3



Форм. зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-Ш ГОСТ 5781-82* ρ -4180	5	2,58 кг
	2		10А-Ш ГОСТ 5781-82* ρ -1080	21	0,67 кг

Привязан			
Ш.В. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 94

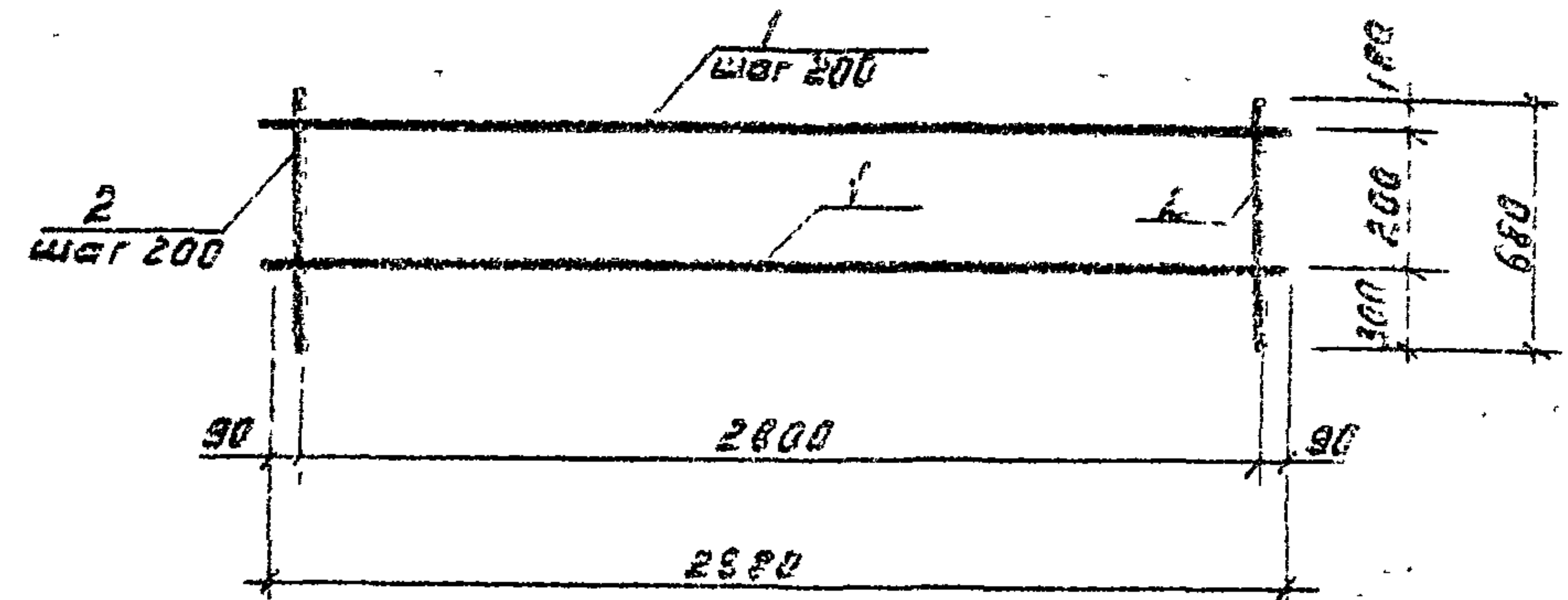
Стадия	Масса	Масштаб
Р	26,9	
Лист 99 / Листов		

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.В. №	Подп.	и дата.	Взам. инв.
	Разраб	Ярошевич А.С.	01.88
Ш.В. №	Провер.	ГЦП	Макеев А.
	Н.контр.	Новик	01.88
	Нач. отд.	Красуцкий В.И.	01.88



Форм. зона.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-Ш ГОСТ 5781-82* ρ -2980	2	1,84 кг
	2		10А-Ш ГОСТ 5781-82* ρ -680	15	0,42 кг

2517/3

Привязан			
Ш.В. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 95

Стадия	Масса	Масштаб
Р	9,98	
Лист 100 / Листов		

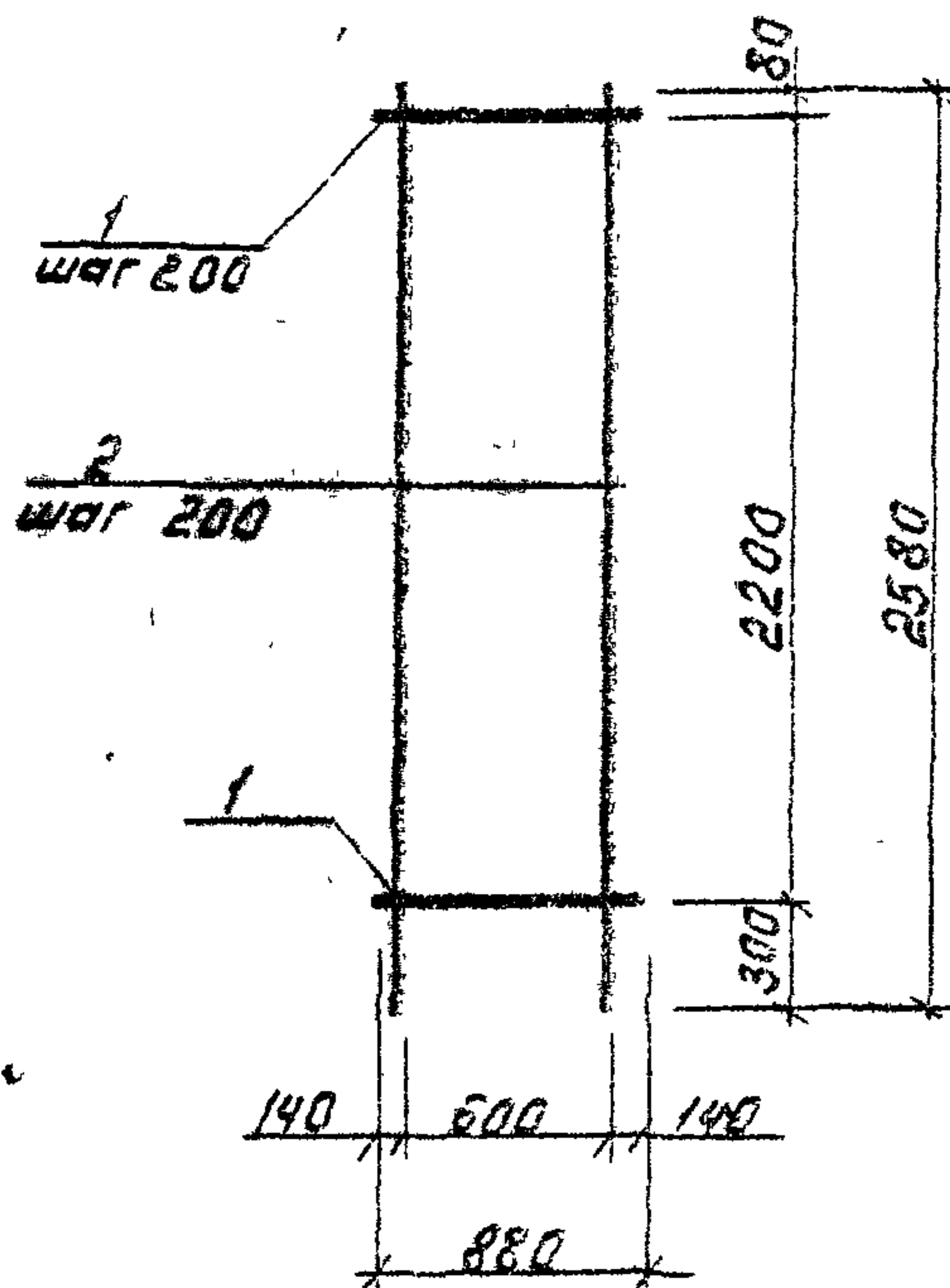
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш.В. №	Подп.	и дата.	Взам. инв.
	Разраб	Ярошевич А.С.	01.88
Ш.В. №	Провер.	ГЦП	Макеев А.
	Н.контр.	Новик	01.88
	Нач. отд.	Красуцкий В.И.	01.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10A-III ГОСТ 5781-82 R=820	12	0.55 кг.
	2		10A-III ГОСТ 5781-82 R=2580	4	1.50 кг.

Привязки			
ШВ. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 96

Стадия Масса Меситов

Р 12,89

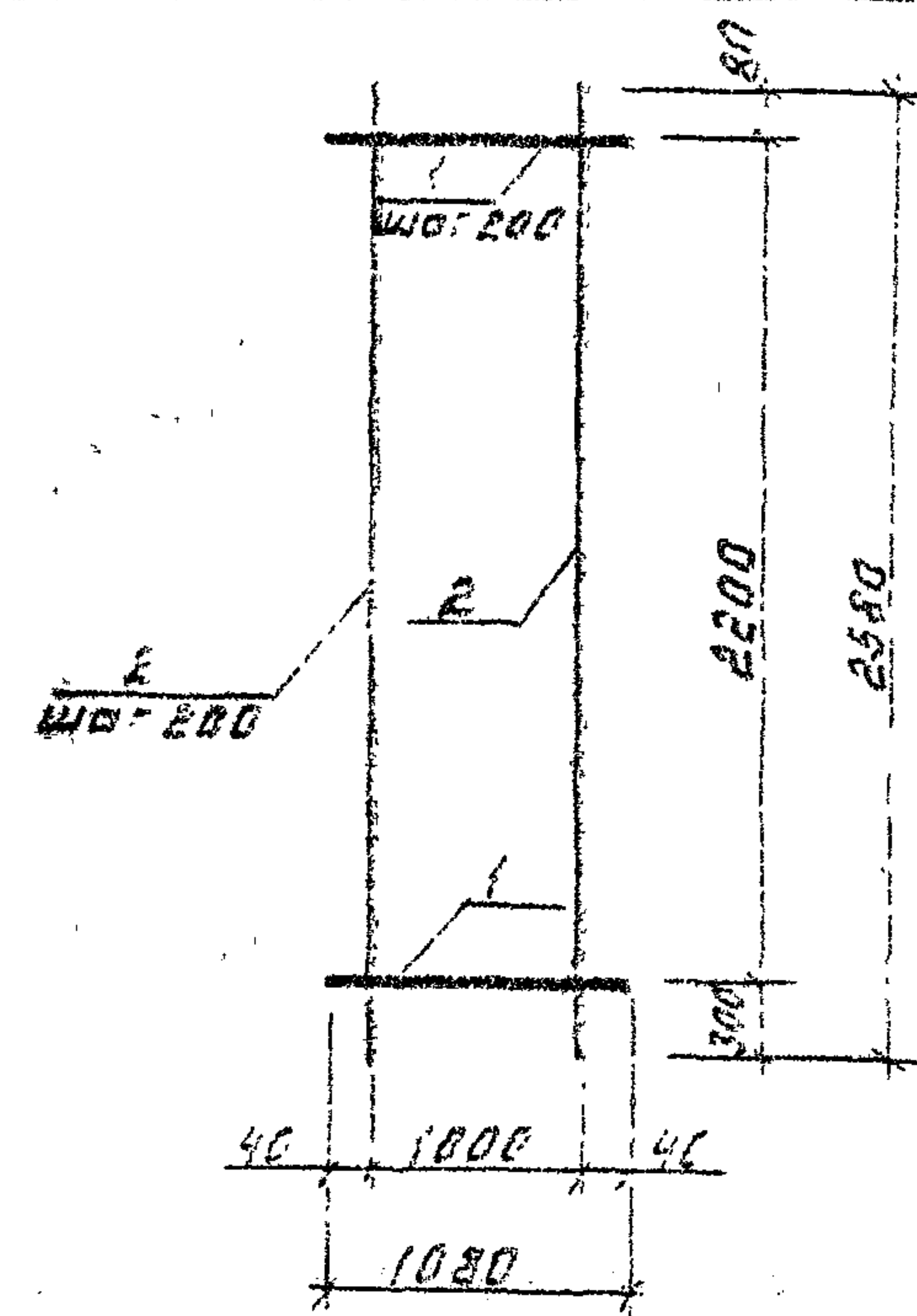
Листов Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ШВ. № подл.	Подпись и дата. Взам. инв. №		
ШВ. № подл.	Подпись и дата. Взам. инв. №		
Разраб.	Ярошевич	В.С.	01.99
Провер.	ГЦП	Макеев	08.98
И.контр.	Навик	В.С.	01.99
Нач.отв.	Красицкий	А.	01.98



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10A-III ГОСТ 5781-82 R=1080	12	0.55 кг.
	2		10A-III ГОСТ 5781-82 R=2580	5	1.50 кг.

Привязки 2517/3			
ШВ. №:			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 97

Стадия Масса Меситов

Р 17,48

Листов Листов

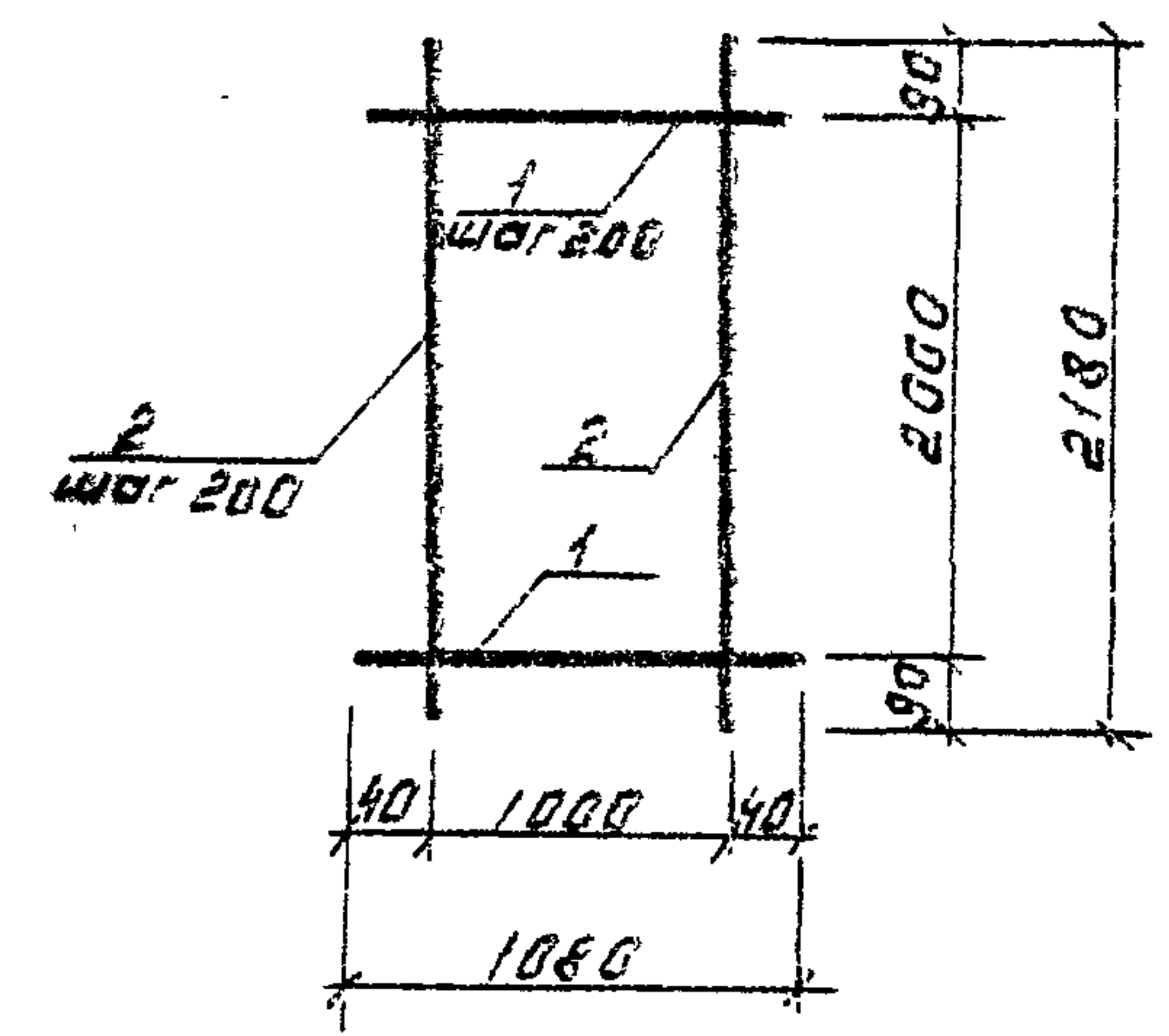
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ШВ. № подл.	Подпись и дата. Взам. инв. №		
ШВ. № подл.	Подпись и дата. Взам. инв. №		
Разраб.	Ярошевич	В.С.	01.99
Провер.	ГЦП	Макеев	08.98
И.контр.	Навик	В.С.	01.99
Нач.отв.	Красицкий	А.	01.98

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			ℓ = 1080	11	0,66 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			ℓ = 2180	8	1,35 кг

Привязан

Ш.в. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 98

Стация	Масса	Масштаб
	Р 15,36	

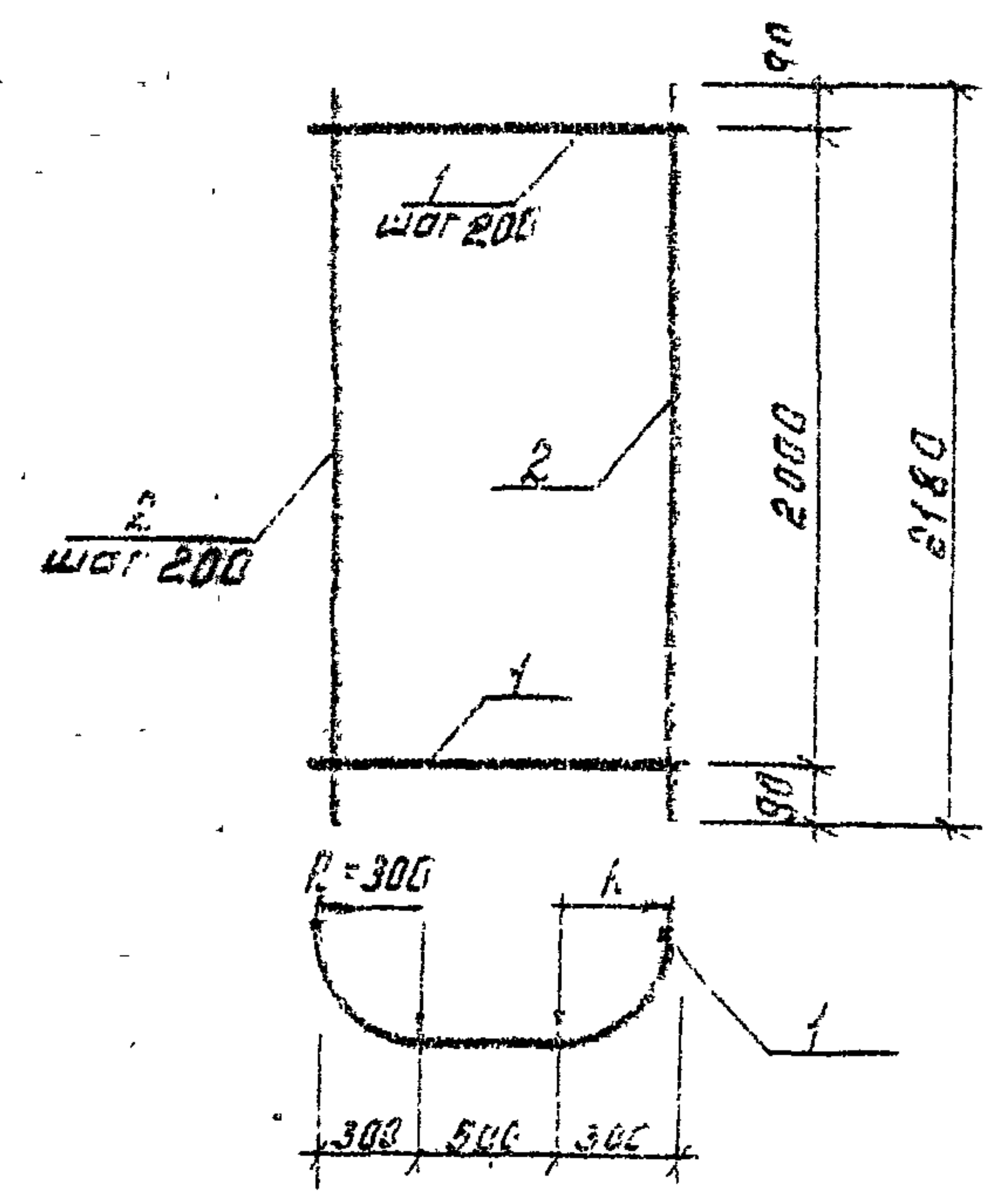
Листов 103

Листов 103

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			ℓ = 1440	11	0,89 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			ℓ = 2180	8	1,35 кг

2517/3

Привязан

Ш.в. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 99

Стация	Масса	Масштаб
	Р 20,59	

Листов 104

Листов 104

Белгипроводхоз

Копировал

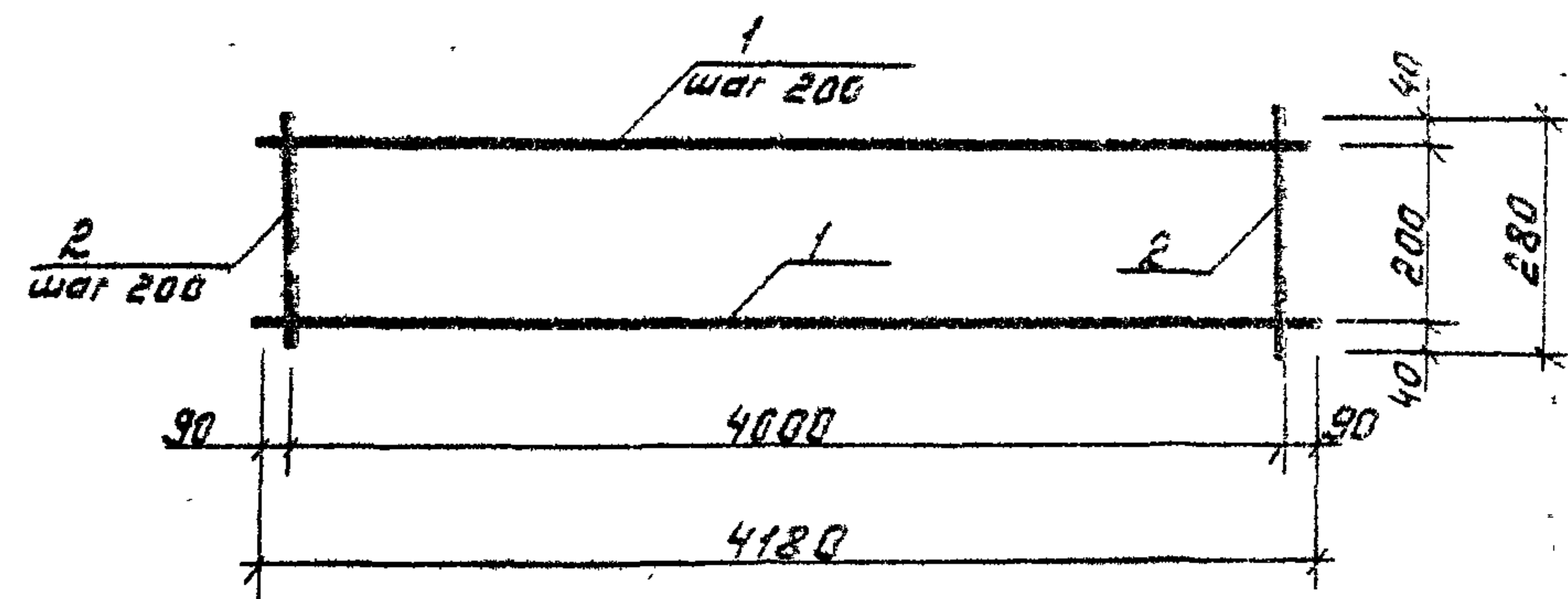
Формат А4

Ш.в. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич	В.С.	08.88
Провер.	ГШП	Макеев	А.
Н.контр.	Новик	В.С.	08.88
Нач. отд.	Красуцкий	В.С.	08.88

Ш.в. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич	В.С.	08.88
Провер.	ГШП	Макеев	А.
Н.контр.	Новик	В.С.	08.88
Нач. отд.	Красуцкий	В.С.	08.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=4180	2	2,57 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=280	21	0,17 кг

Привязка

Ив. №:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 100

Стадия Масса Масштаб

Р 8,77

Лист 105 Листов

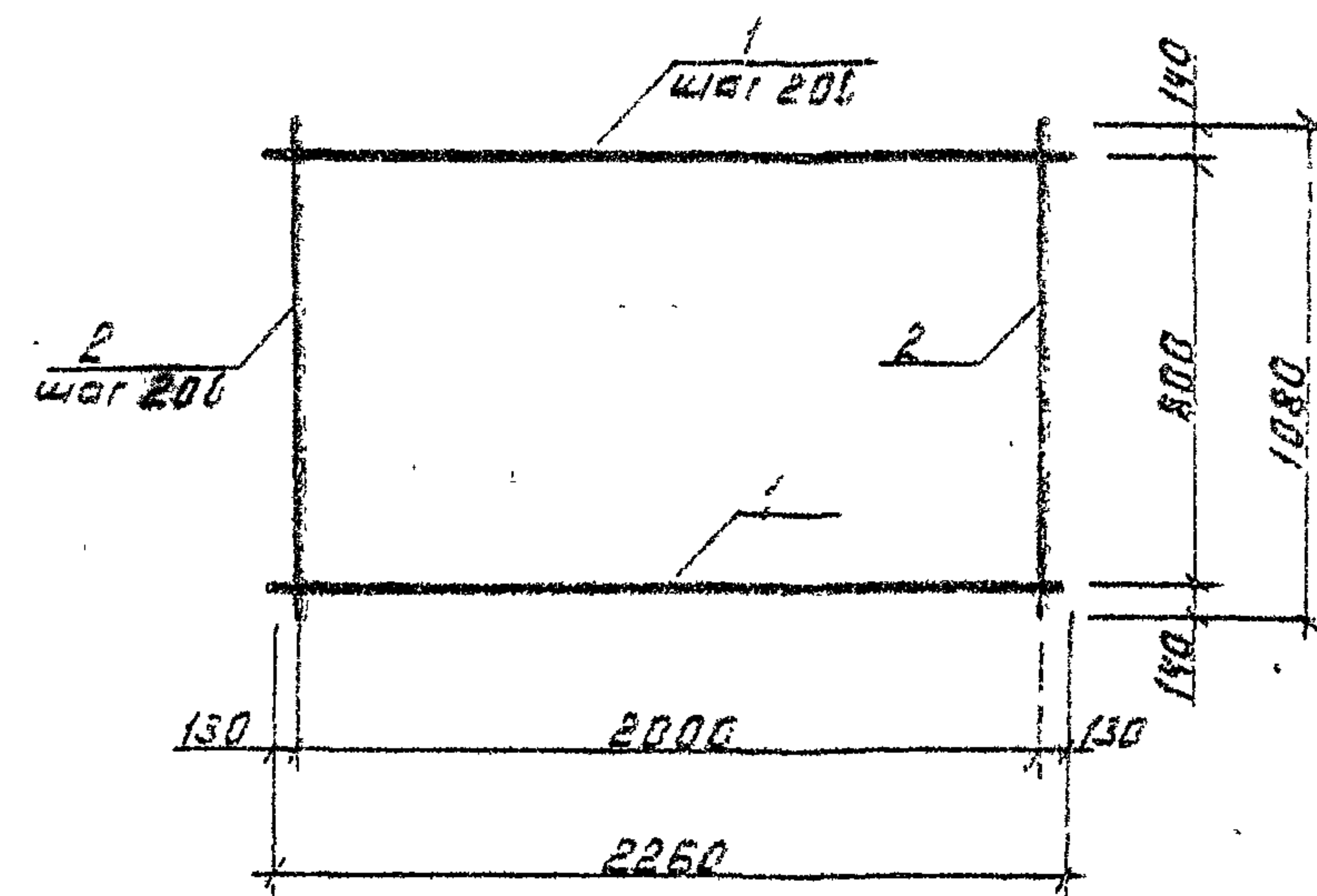
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ив. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич Ал.	01.88
Провер.	ГЦП Макеев А.	01.88
И.контр.	Новик В.И.	01.88
Нач.отд.	Красицкий В.А.	01.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* L=2260	5	1,40 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* L=1080	11	0,67 кг

Привязка 2517/3

Ив. №:

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 101

Стадия Масса Масштаб

Р 14,29

Лист 106 Листов

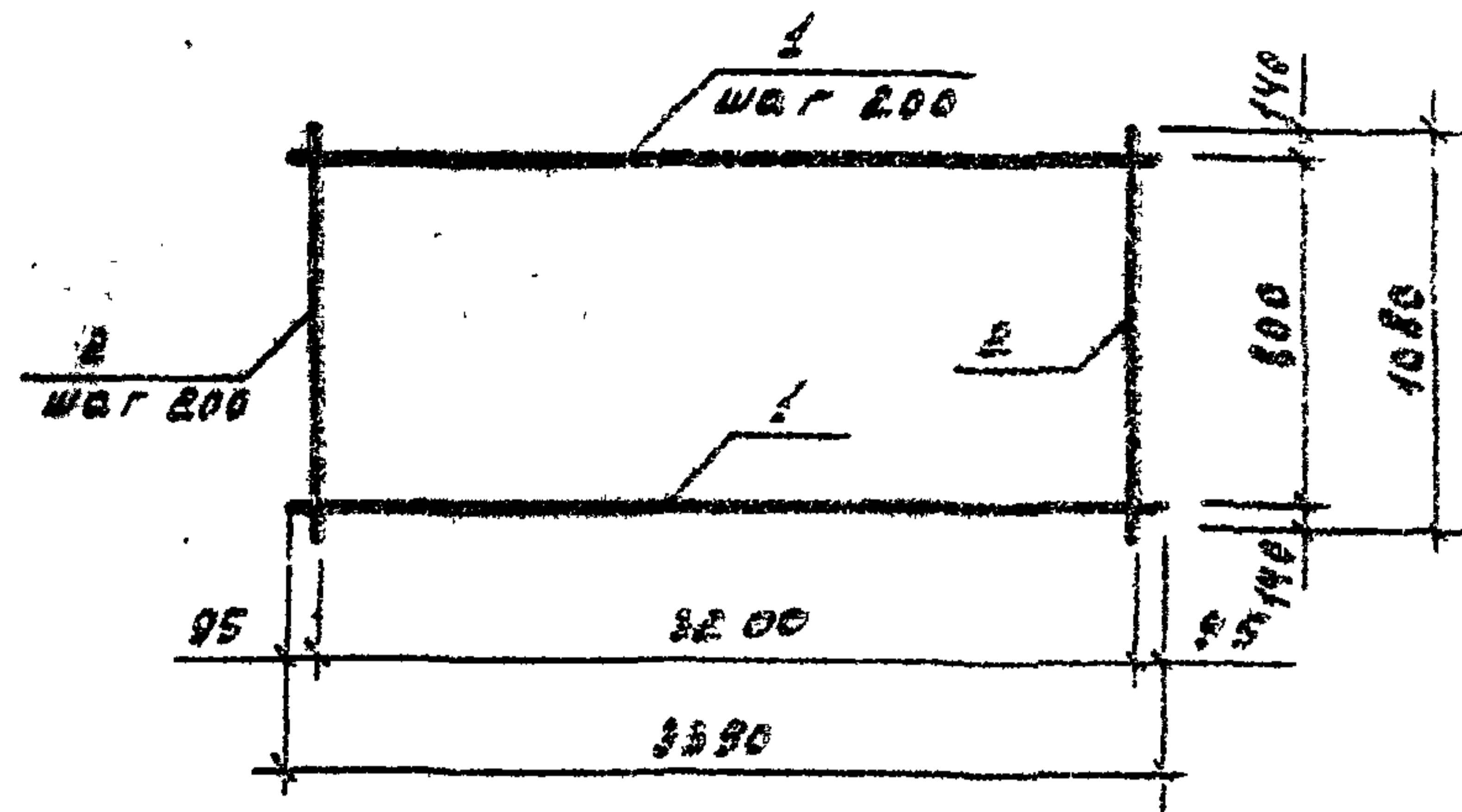
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ив. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич Ал.	01.88
Провер.	ГЦП Макеев А.	01.88
И.контр.	Новик В.И.	01.88
Нач.отд.	Красицкий В.А.	01.88



Форм. знака	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 $l=3390$	5	2,09 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 $l=1080$	17	0,67 кг

привязан			
ИМБ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

сетка арматурная с 102

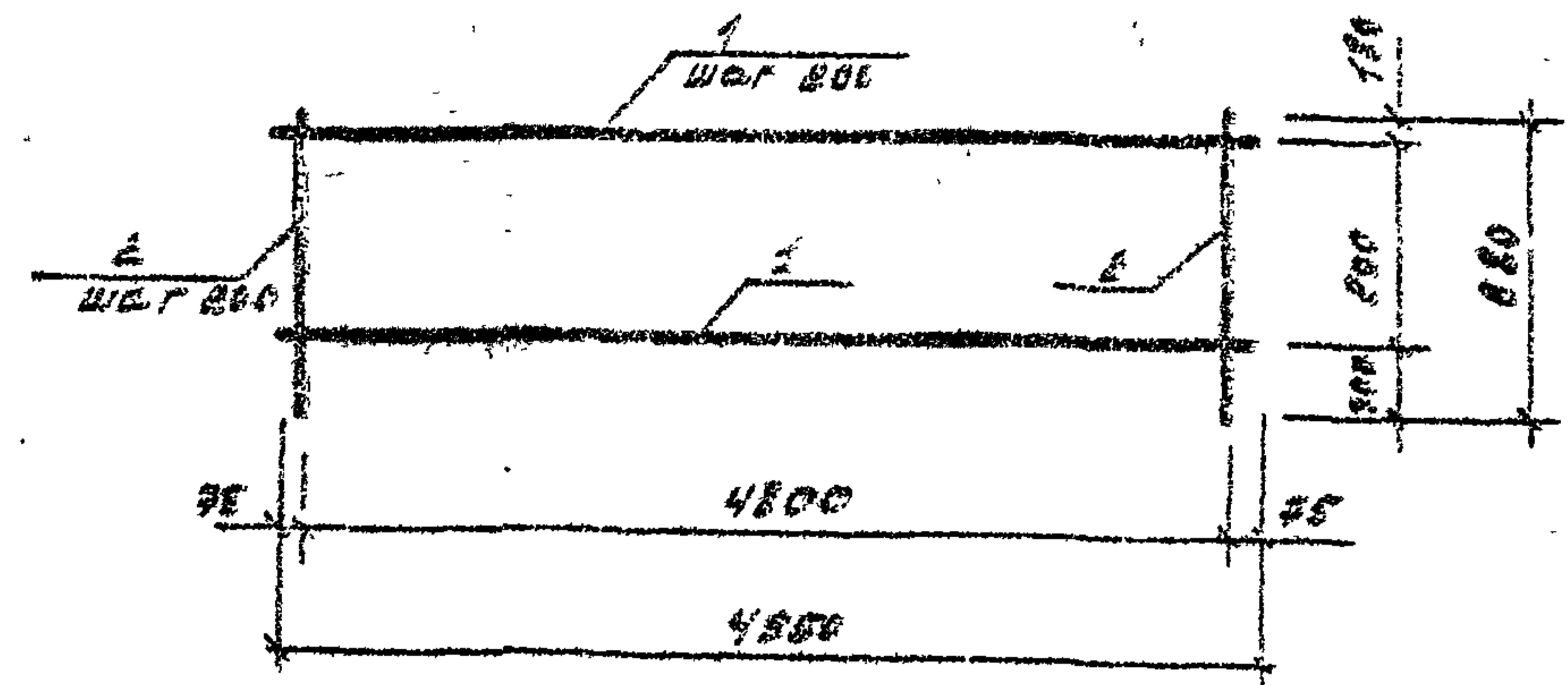
Стадия	Масса	Масштаб
Р	21,79	
Лист 107	Листов	

Белгипроводхоз

копировал

Формат А4

ИМБ. № подл. Подпись и дата	Разраб.	Ярошевич	И.С.	08.88	
	Пробер.	ГШП	Макаев	И.	08.80
	И.контр.	Новик	В.И.	01.88	
	Нак.отв.	Красуцкий	А.Л.	08.88	



Форм. знака	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 $l=4800$	2	3,06 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 $l=680$	25	0,46 кг

привязан			
ИМБ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

сетка арматурная с 103

Стадия	Масса	Масштаб
Р	16,50	
Лист 108	Листов	

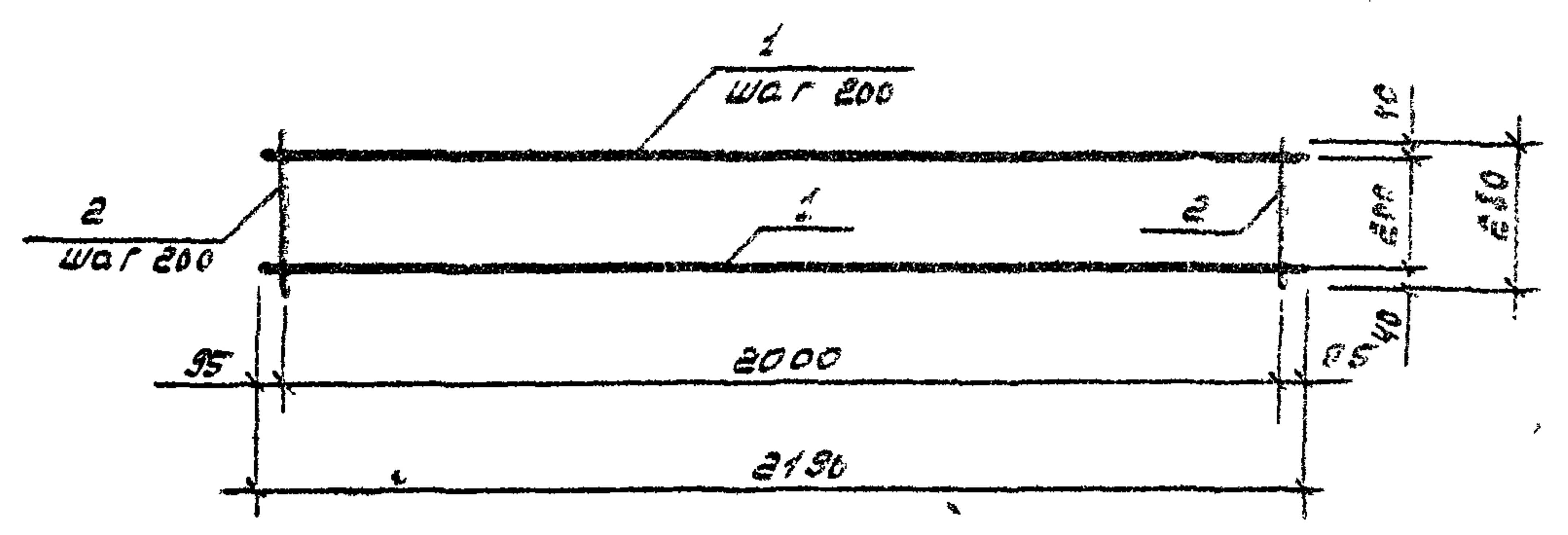
Белгипроводхоз

копировал

Формат А4

ИМБ. № подл. Подпись и дата	Разраб.	Ярошевич	И.С.	08.88	
	Пробер.	ГШП	Макаев	И.	08.80
	И.контр.	Новик	В.И.	01.88	
	Нак.отв.	Красуцкий	А.Л.	08.88	

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			детали		
	1		10A-III ГОСТ 5781-82 ℓ =2190	6	1,35 кг
	2		10A-III ГОСТ 5781-82 ℓ =280	11	0,74 кг

Привязка

ИВ. №

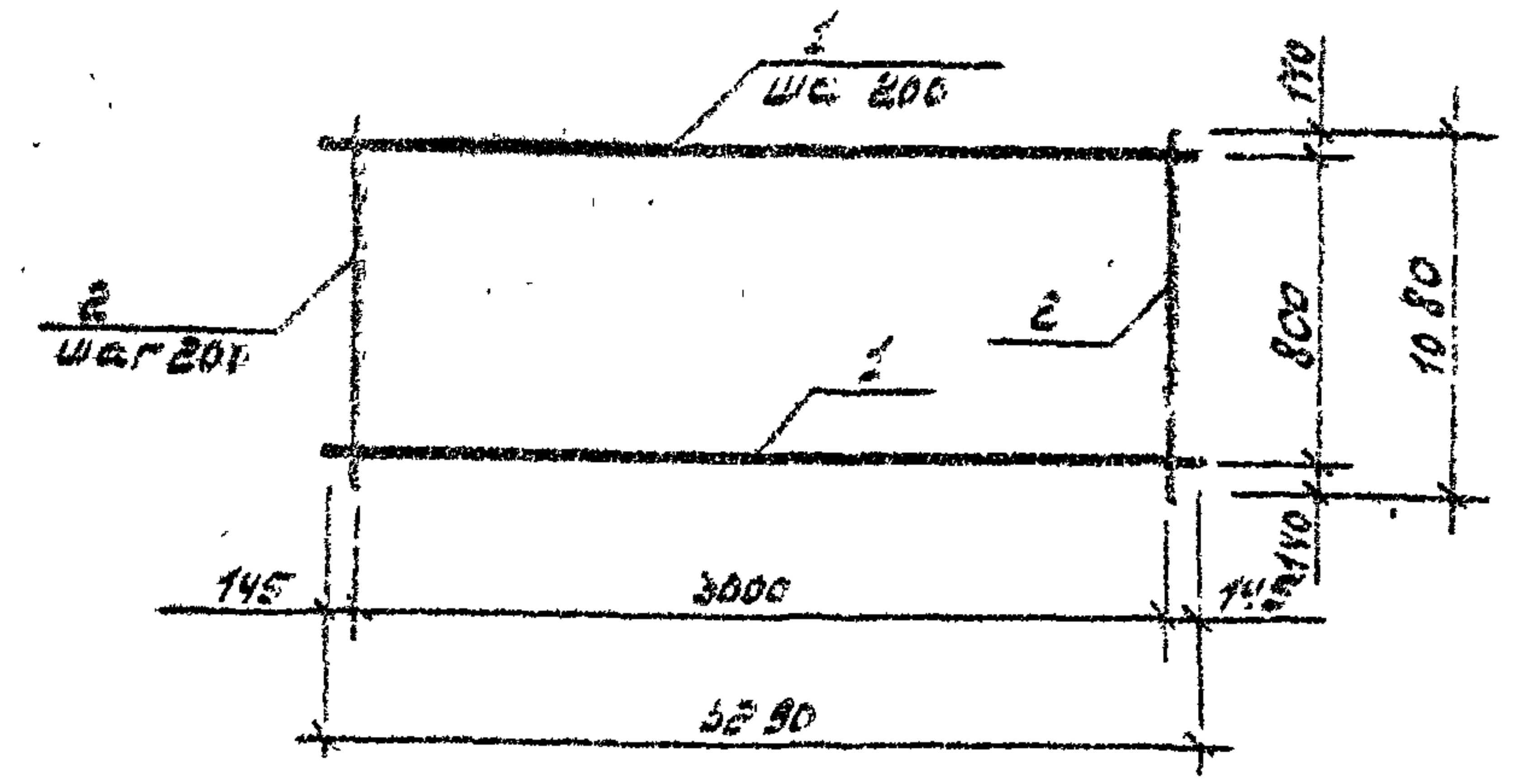
ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная	Стадия	Масса	Коштат
С 104	Р	4,57	
	Лист 105	Листов	
	Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

ИВ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	Ю.С.	08.88	
Провер.	Гип	Макеев	Ю.	06.88
И. контр.	Новик	В.И.	08.88	
Нач. отд.	Красуцкий	В.И.	08.88	



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			детали		
	1		10A-III ГОСТ 5781-82 ℓ =3290	5	2,02 кг
	2		10A-III ГОСТ 5781-82 ℓ =1080	16	0,66 кг

Привязка 2517/3

ИВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

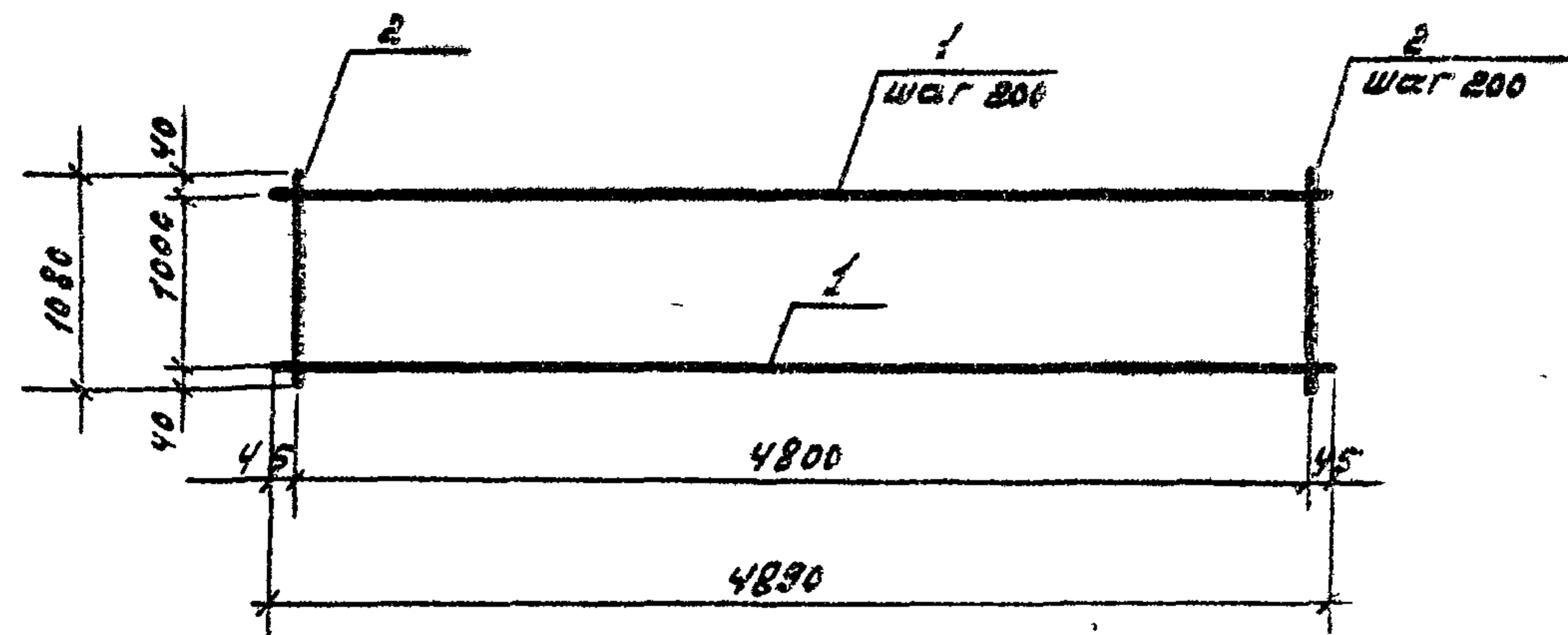
Сетка арматурная	Стадия	Масса	Коштат
С 105	Р	20,80	
	Лист 110	Листов	
	Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

ИВ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	Ю.С.	08.88	
Провер.	Гип	Макеев	Ю.	06.88
И. контр.	Новик	В.И.	08.88	
Нач. отд.	Красуцкий	В.И.	08.88	

Д. 1660. М. 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82 л=4800	6	3,02 кг
	2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82 л=1080	25	0,67 кг

Привязан

И.Н.В. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 106

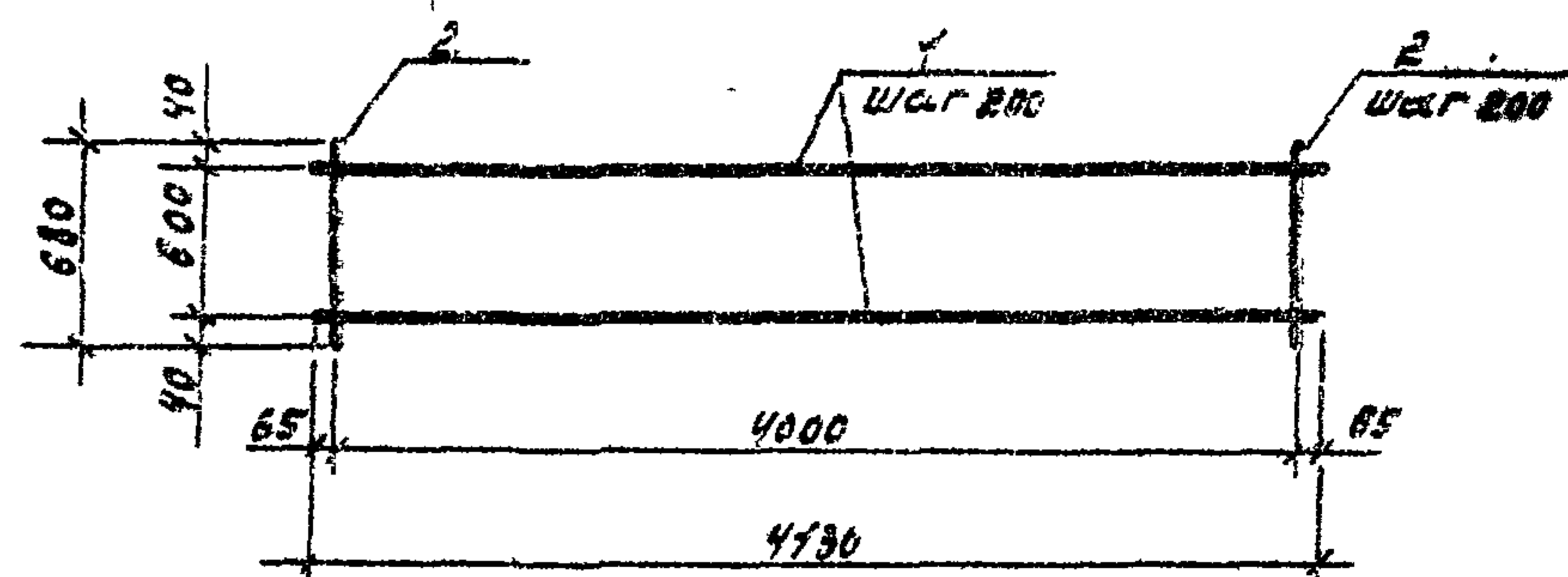
Стадия	Масса	Масштаб
Р	34,87	1:50

Лист 11/11 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82 л=4000	4	2,55 кг
	2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82 л=680	21	0,48 кг

2517/3

Привязан

И.Н.В. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 107

Стадия	Масса	Масштаб
Р	19,02	1:50

Лист 12/12 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

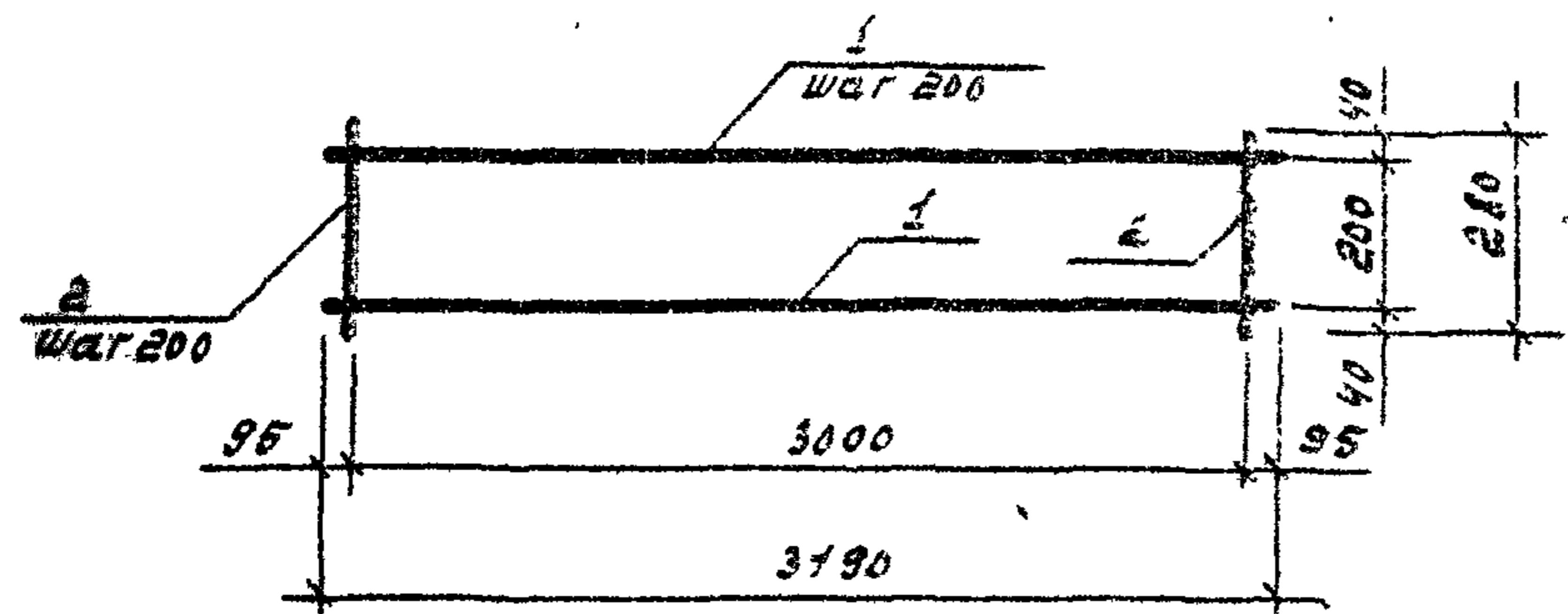
И.Н.В. № подл. Подпись и дата

Разраб. Арозд
ГЛП Макаев
И.КОНТ. Новик
Науч. Отд. Красуцкий

И.Н.В. № подл. Подпись и дата

Разраб. Арозд
ГЛП Макаев
И.КОНТ. Новик
Науч. Отд. Красуцкий

А. Лобов



Форм.	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=3190$	2	1,97 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=280$	16	0,17 кг

Привязан			
И.Н.В. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 108

Стадия Масса Настил

Р 6,96

Лист 113 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

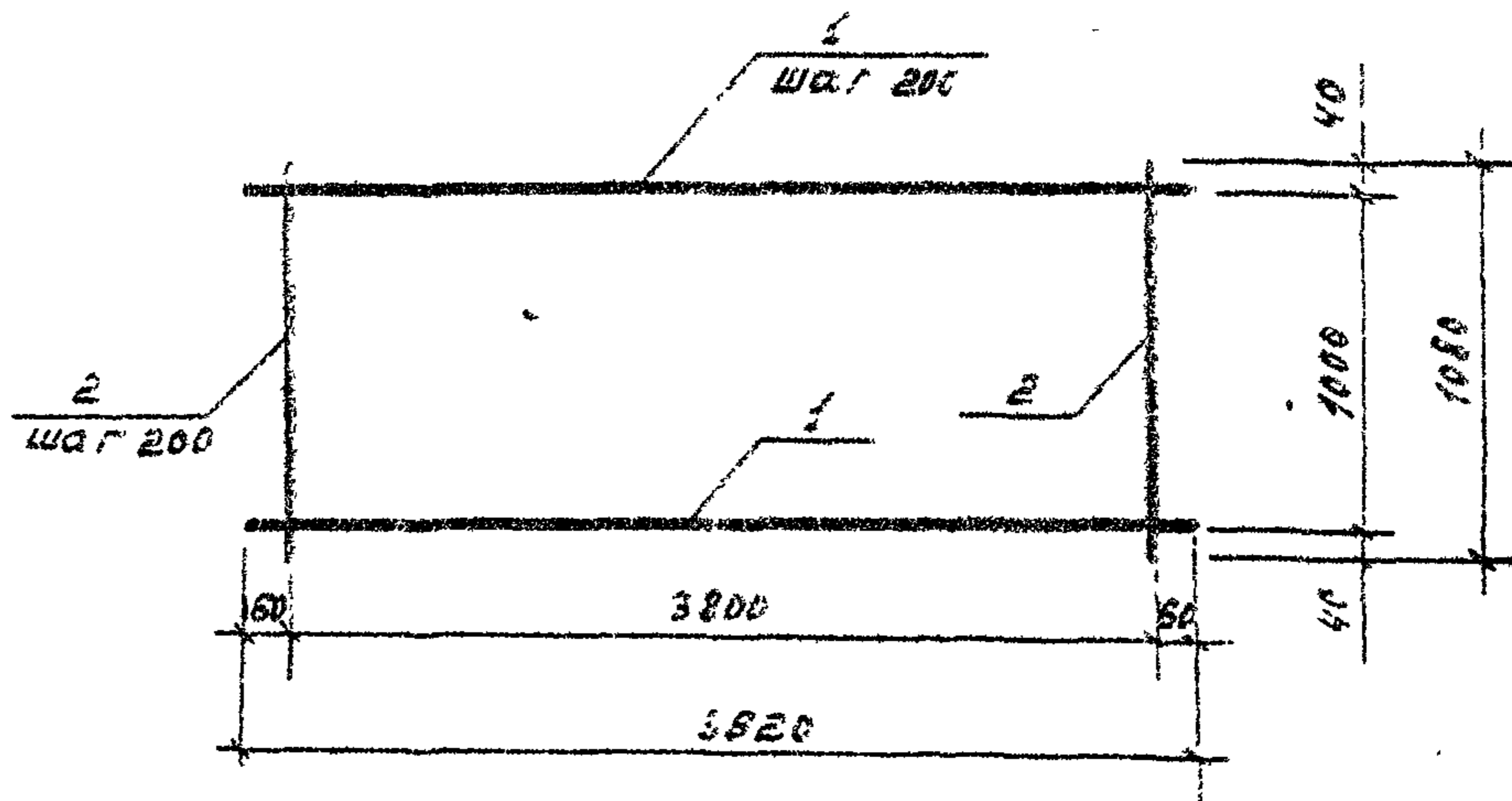
Формат А4

И.Н.В. №

Подпись и дата

И.Н.В. №

Разраб.	Ярошевич	А.С.	06.88
Провер.	Г.И.П.	Макеев	06.88
И.контр.	Новик	А.С.	06.88
Нач.отд.	Красуцкий	А.С.	06.88



Форм.	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82*		
				$\ell=3920$	6	2,42 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82*		
				$\ell=1080$	20	0,66 кг

2517/3

Привязан			
И.Н.В. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 109

Стадия Масса Настил

Р 27,72

Лист 114 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

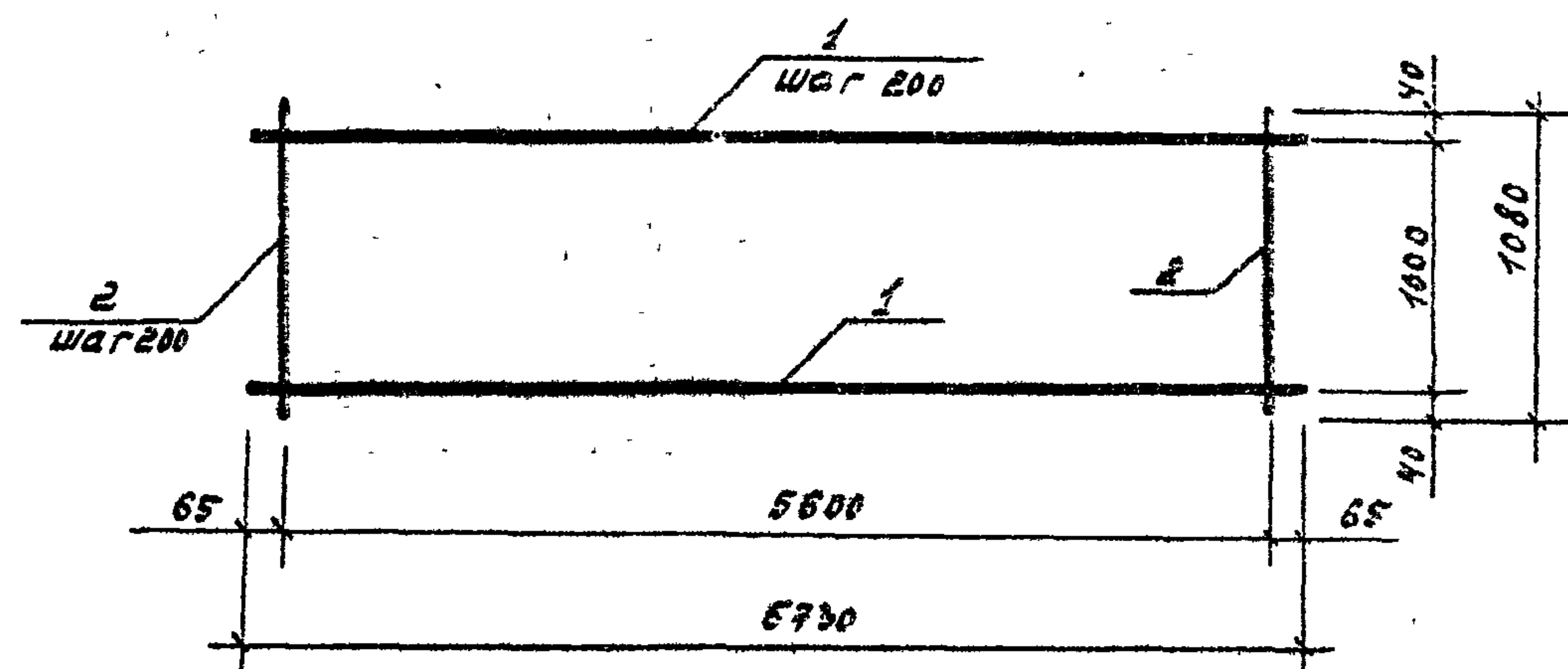
И.Н.В. №

Подпись и дата

И.Н.В. №

Разраб.	Ярошевич	А.С.	06.88
Провер.	Г.И.П.	Макеев	06.88
И.контр.	Новик	А.С.	06.88
Нач.отд.	Красуцкий	А.С.	06.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			ℓ = 5730	6	3,53 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			ℓ = 1080	29	0,66 кг

Привязан

УНВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная с 110

Стадия Масса Наименование

Р 4032

Лист 115 Листов

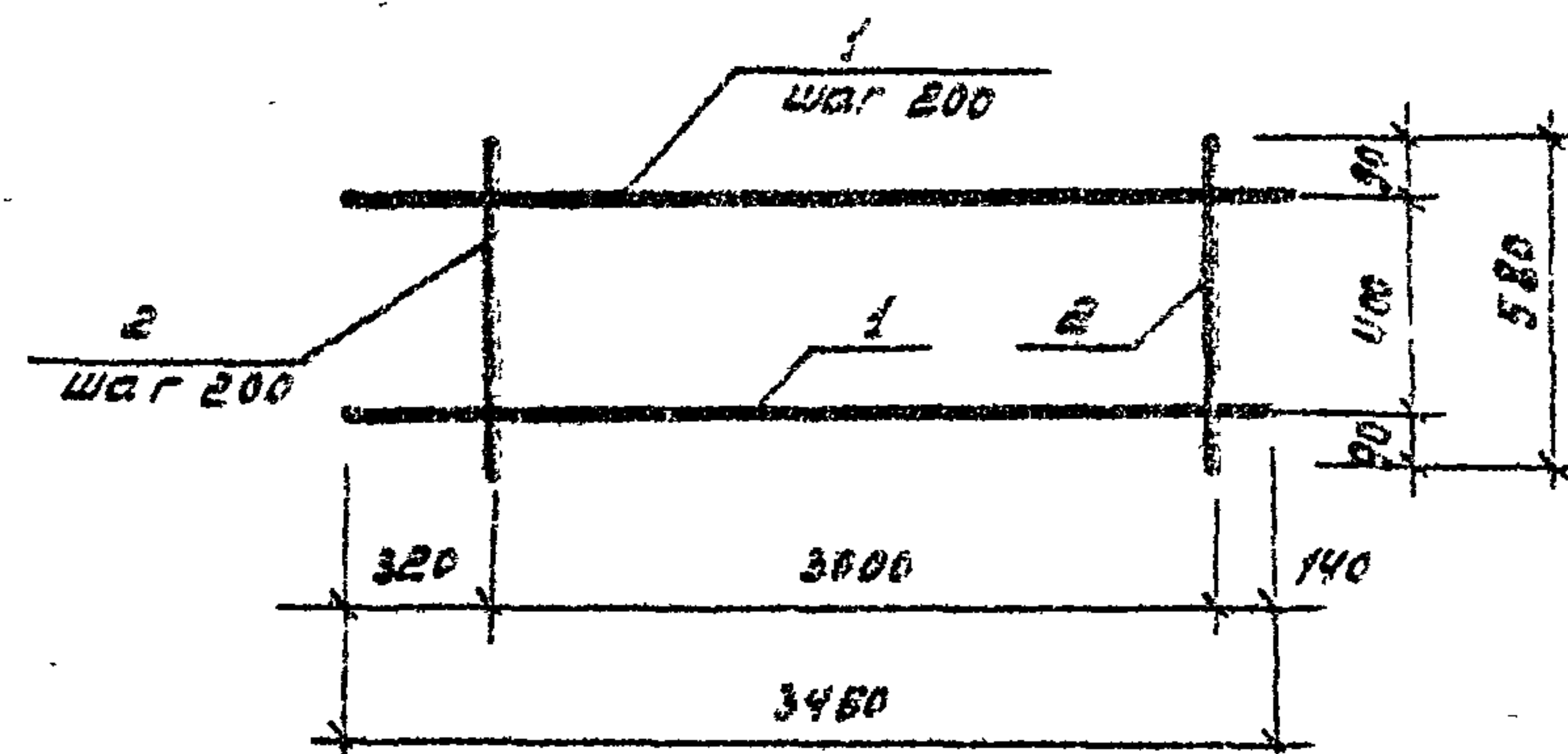
Белгипроводхоз

копировал

Формат А4

УНВ. № Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	06.91
Провер.	Макеев	08.88
Н.контр.	Нобик	08.88
Науч.отд.	Красуцкий	08.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			ℓ = 3460	3	2,13 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			ℓ = 580	16	0,36 кг

2517/3

Привязан

УНВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная с 111

Стадия Масса Наименование

Р 12,15

Лист 116 Листов

Белгипроводхоз

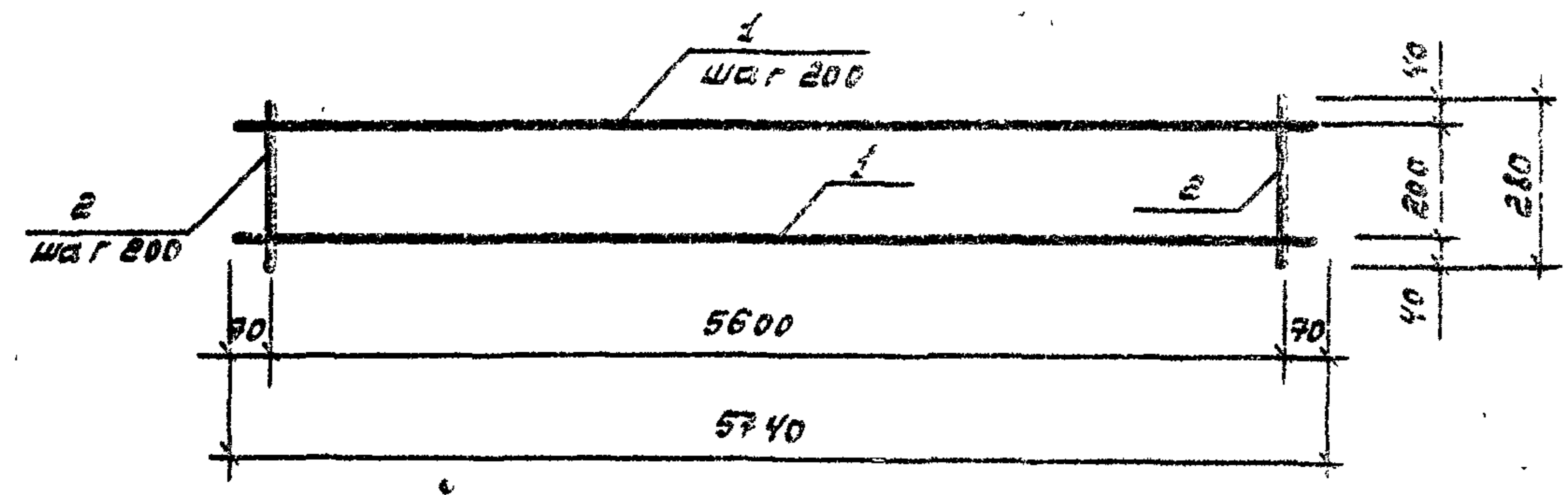
копировал

Формат А4

УНВ. № Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	06.92
Провер.	Макеев	08.88
Н.контр.	Нобик	08.88
Науч.отд.	Красуцкий	08.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Асталл		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* l = 5740	2	3,54 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* l = 280	25	0,19 кг

ПРОВЕРЕН

ИМБ. №

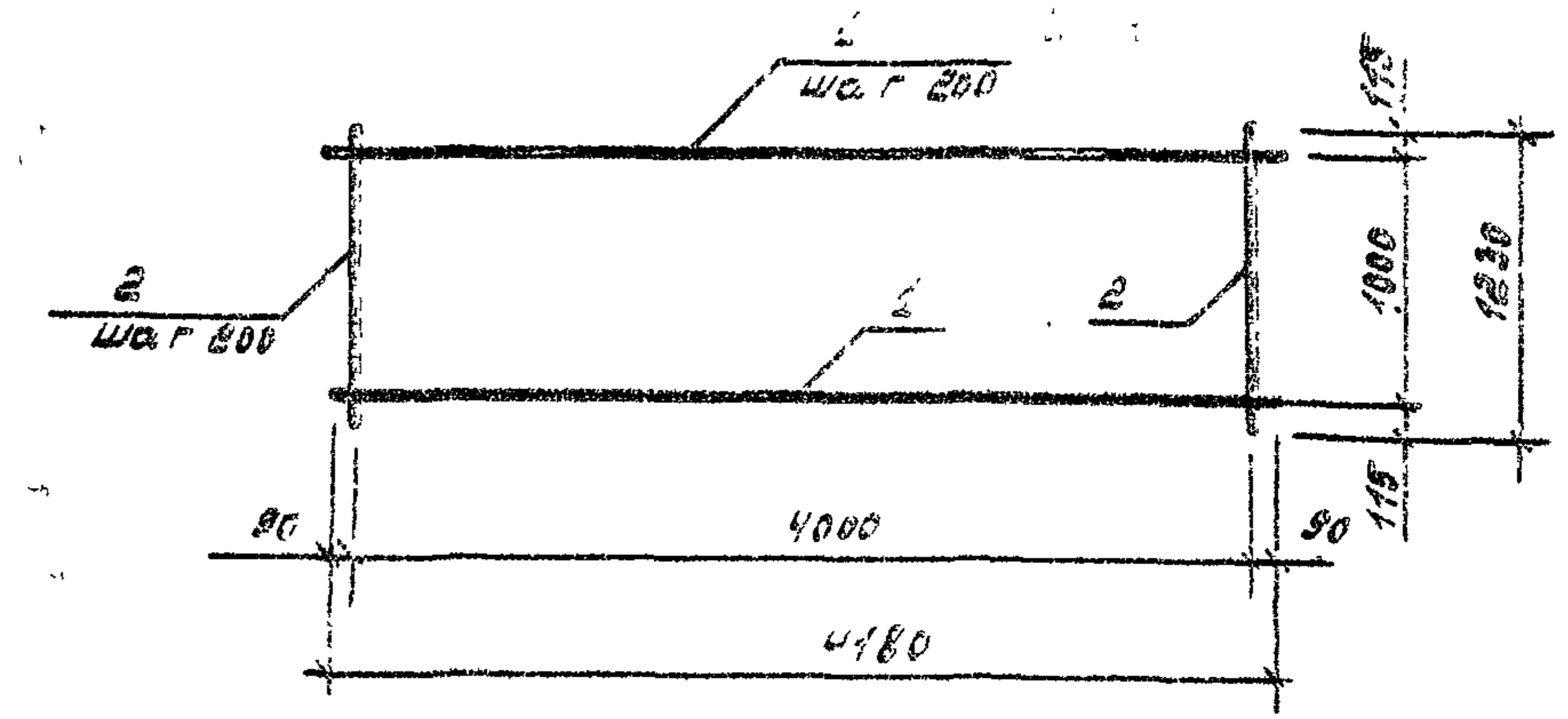
ТПР 820-4-033.88 КЖИ

Сетка арматурная	Стандарт	Насоса	Насштаб
с 112	Р	12,01	
	Лист 117	Листов	
	Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

ИМБ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЛП Наксеев	06.88
И.контр.	Новик	08.88
Нач. отв.	Красуцкий	08.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Асталл		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* l = 4180	6	2,58 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* l = 1230	21	0,98 кг

2517/3

ПРОВЕРЕН

ИМБ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖИ

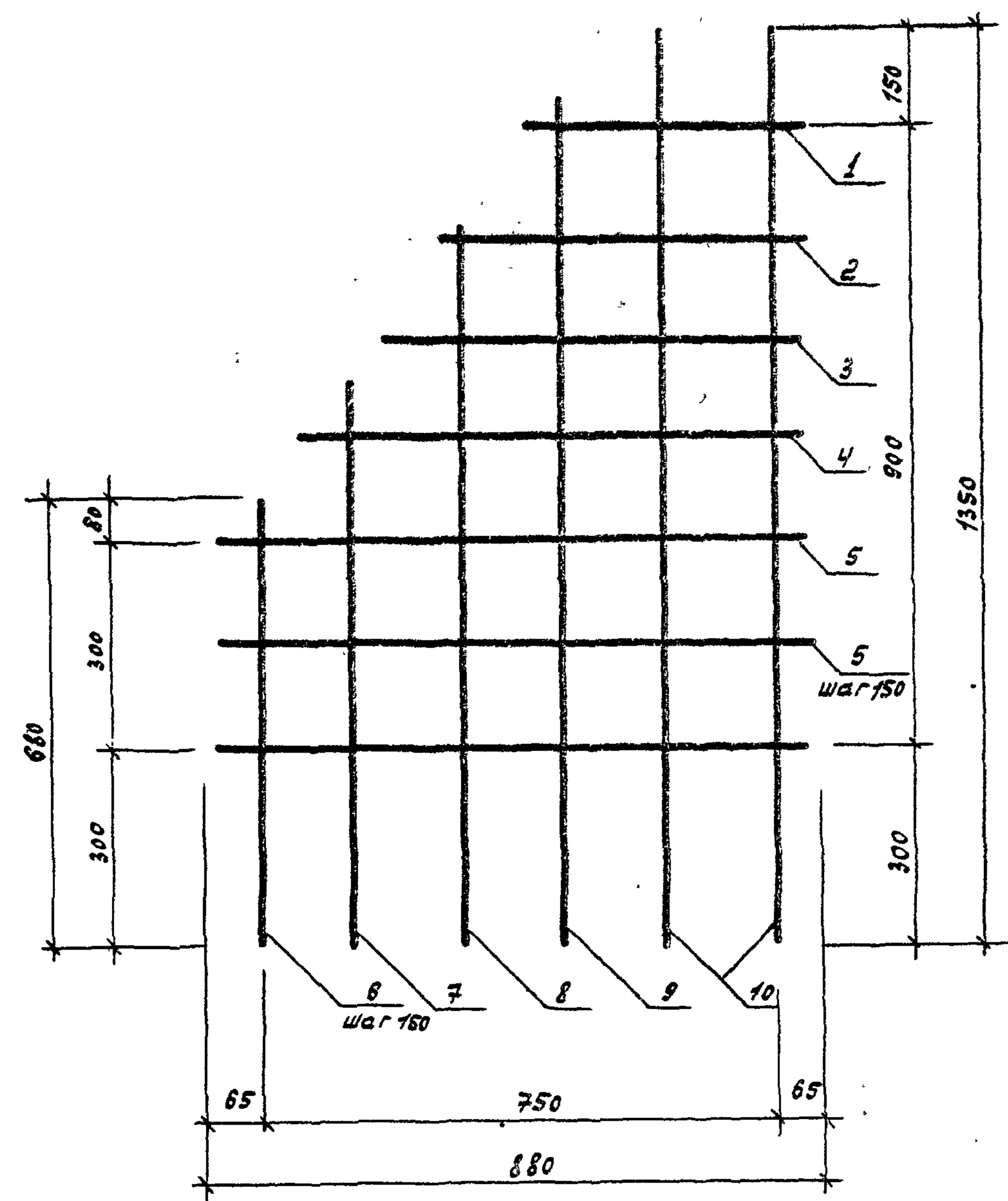
Сетка арматурная	Стандарт	Насоса	Насштаб
с 113	Р	31,41	
	Лист 118	Листов	
	Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

ИМБ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЛП Наксеев	06.88
И.контр.	Новик	08.88
Нач. отв.	Красуцкий	08.88

Альбом 3



№ детали	№ поз.	Объяснение	Наименование	№ кол.	Примечание
			детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* l=400	1	0,25 кг
	2		l=520	1	0,32 кг
	3		l=600	1	0,37 кг
	4		l=720	1	0,44 кг
	5		l=880	3	0,54 кг
	6		l=680	1	0,42 кг
	7		l=840	1	0,52 кг
	8		l=1060	1	0,65 кг
	9		l=1260	1	0,98 кг
	10		10А-III ГОСТ 5781-82* l=1350	2	0,83 кг

Уч. № подл. Подпись и дата Вла. х. Уч. №

привязан

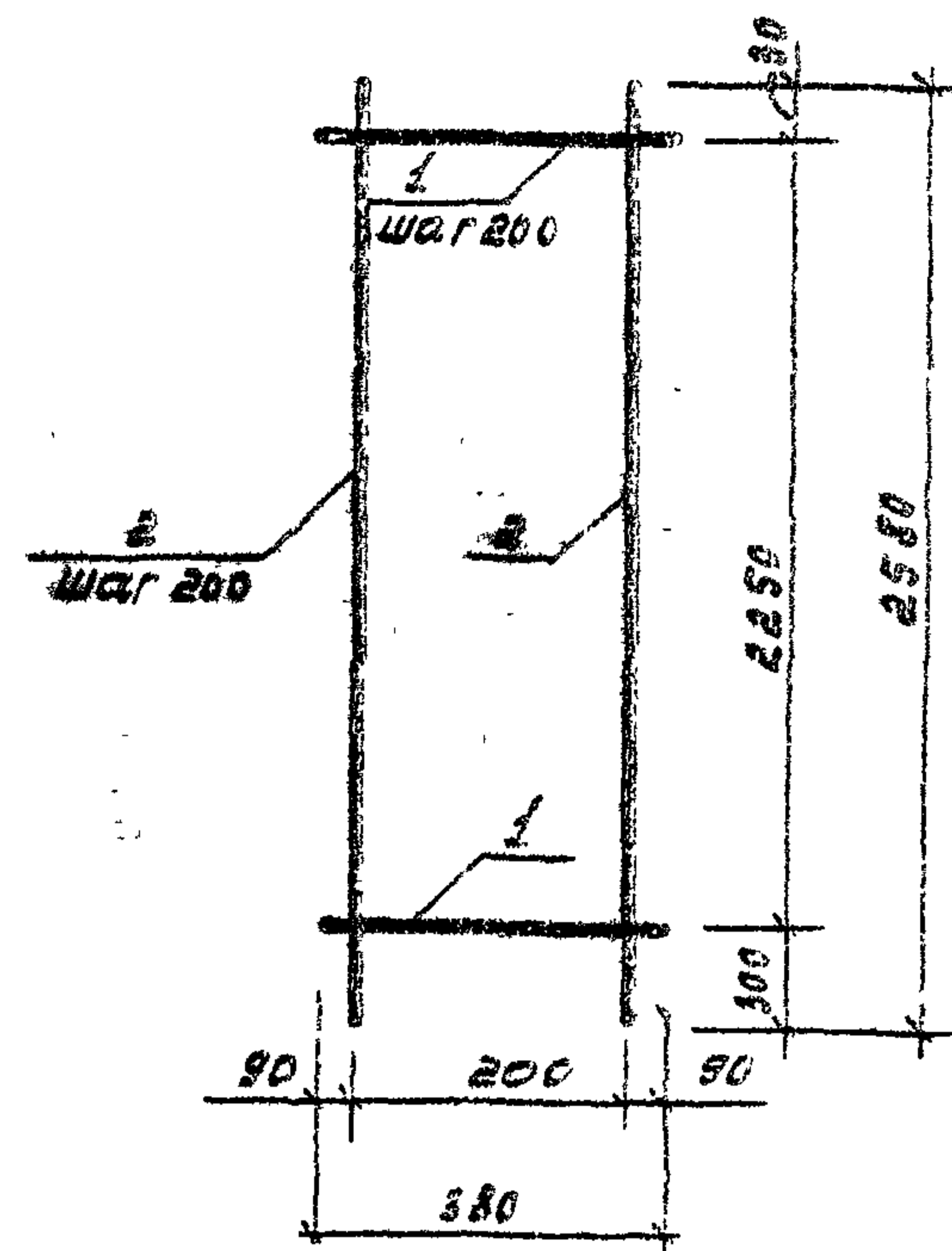
Уч. №

ТПР 820-4-033.88				КЖЦ		
Разраб.	Ярошевич	В.С.	01.88	Стация	Масса	Масштаб
Провер.	ГШП	Макаев	06.88	Р	7,03	
Н. контр.	Новиц	С.В.	08.88	Лист 119 / листов		
Нач. отв.	Красуцкий	В.И.	08.88	Белгипроводхоз		

2517/3

Копирован

Формат А3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\rho=380$	16	0,23 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\rho=2580$	2	1,59 кг

Привязан			
ИНВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 115

Стадия	Масса	Нашилась
Р	0,99	
Лист	120	Листов

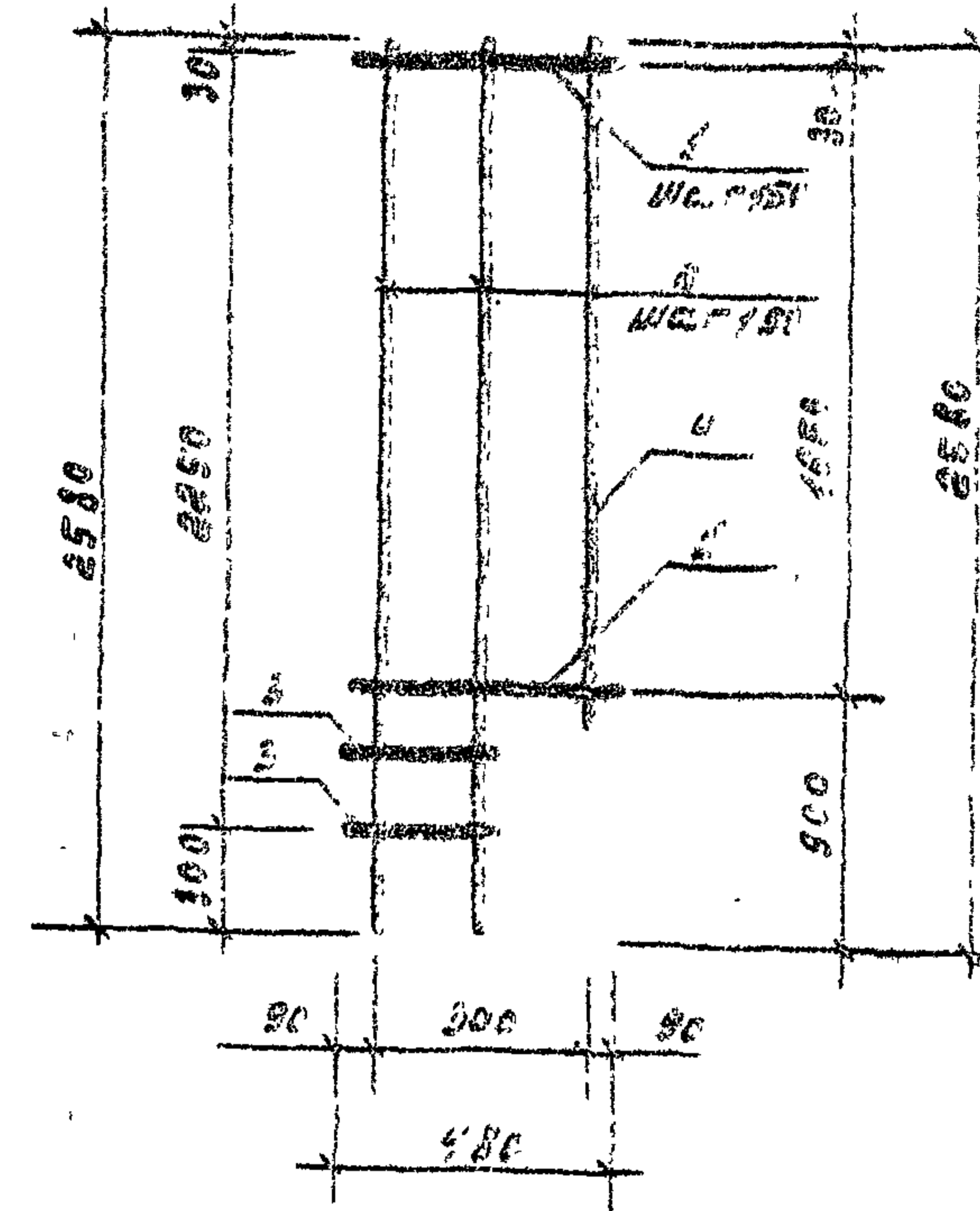
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИНВ. № под л. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЦП Нахсев	06.88
Н.контр.	Новик	08.88
Науч.отв.	Красуцкий В.И.	07.88



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\rho=480$	12	0,25 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\rho=2580$	2	1,59 кг
		3		10А-III ГОСТ 5781-82* $\rho=280$	4	0,27 кг
		4		10А-III ГОСТ 5781-82* $\rho=1700$	1	1,04 кг

25/7/3

ИНВ. № под л. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЦП Нахсев	06.88
Н.контр.	Новик	08.88
Науч.отв.	Красуцкий В.И.	07.88

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 116

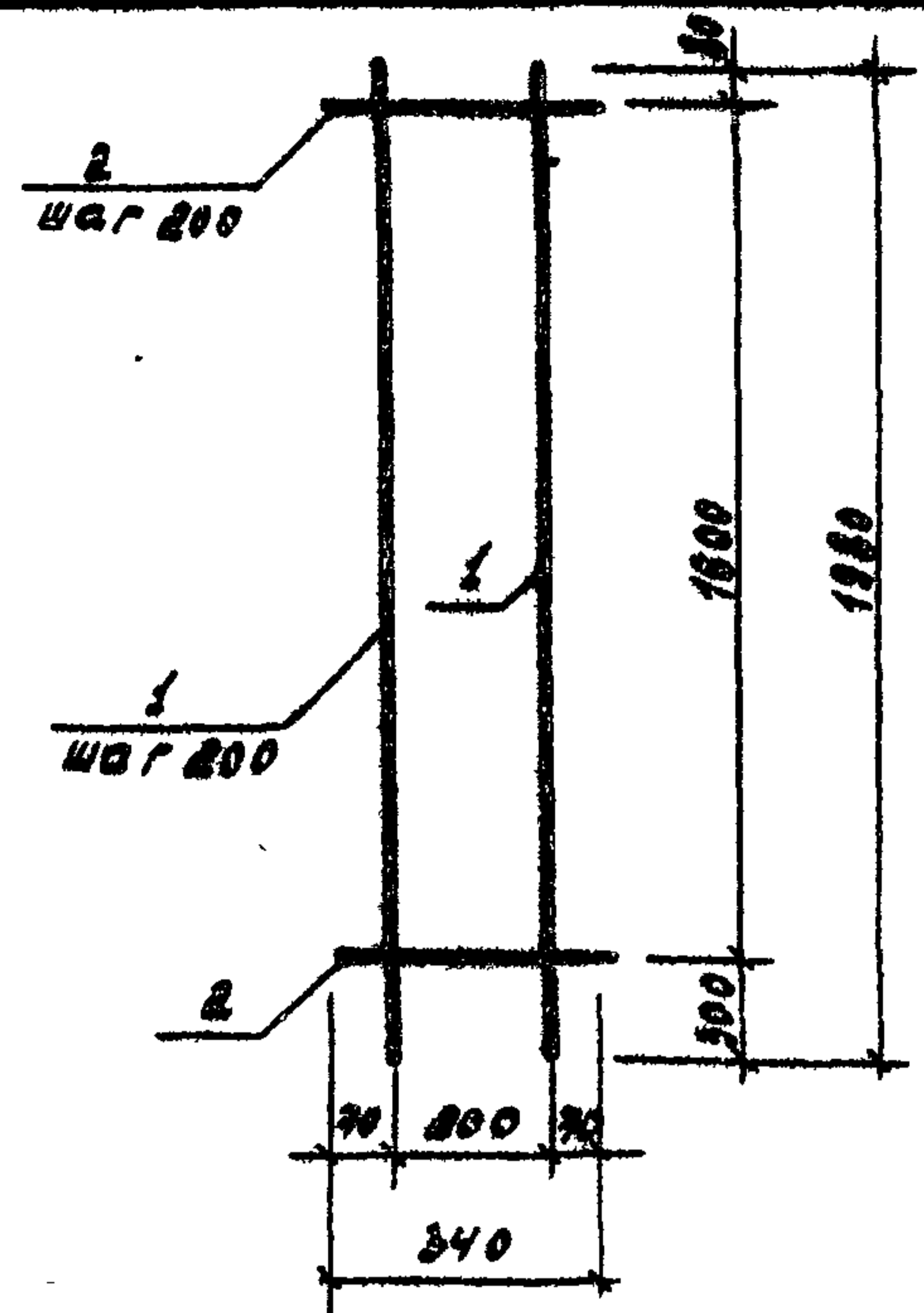
Стадия	Масса	Нашилась
Р	0,98	
Лист	121	Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\phi=1980$	2	1,22 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\phi=340$	9	0,21 кг

Привязан

ИНВ. №

ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

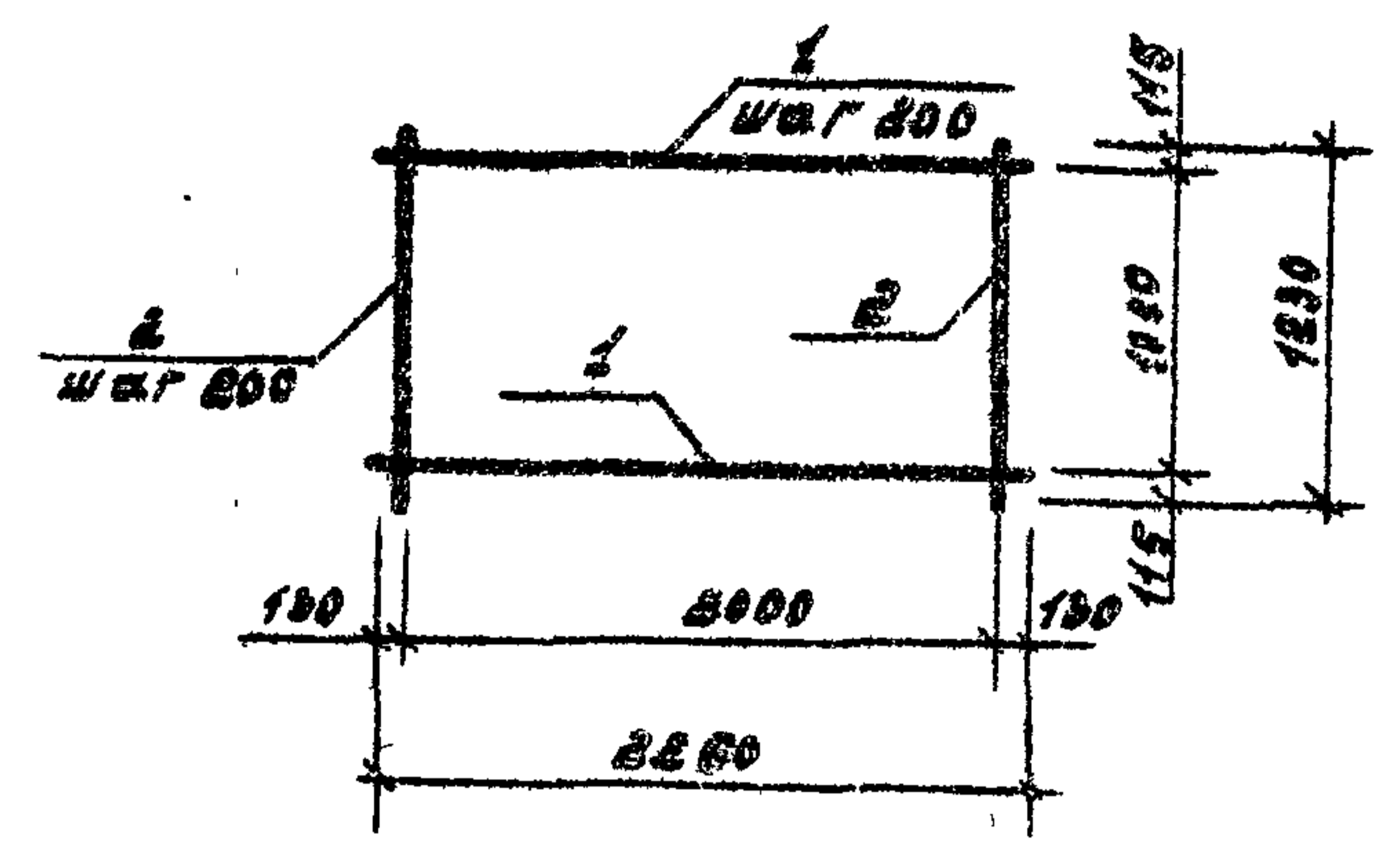
Сетка арматурная С 117	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	4,33	
	Лист 122	Листов 6	

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

ИНВ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	А.С.	06.88
Провер.	ГЦП	Макоев	08.88
Н.контр.	Ноблик	В.С.	08.88
Нач.отд.	Красуцкий	В.С.	08.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\phi=2260$	6	1,40 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\phi=1230$	11	0,76 кг

2517/3

Привязан

ИНВ. №

ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

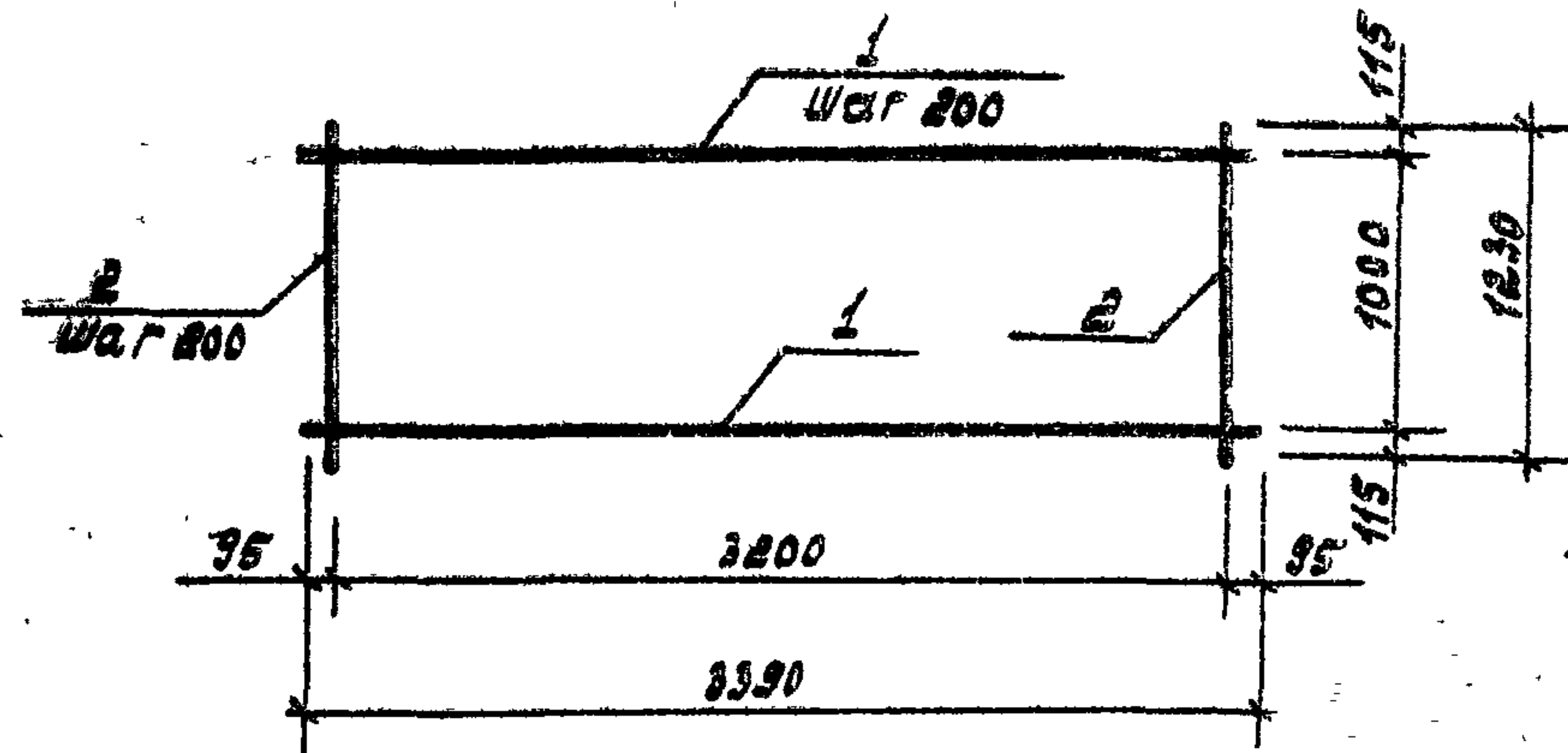
Сетка арматурная С 118	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	10,92	
	Лист 123	Листов	

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

ИНВ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	А.С.	06.88
Провер.	ГЦП	Макоев	08.88
Н.контр.	Ноблик	В.С.	08.88
Нач.отд.	Красуцкий	В.С.	08.88



Форм. зона	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* l=3390	8	2,09 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* l=1830	17	0,76 кг

Приказ

УНБ. №

ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная с 115

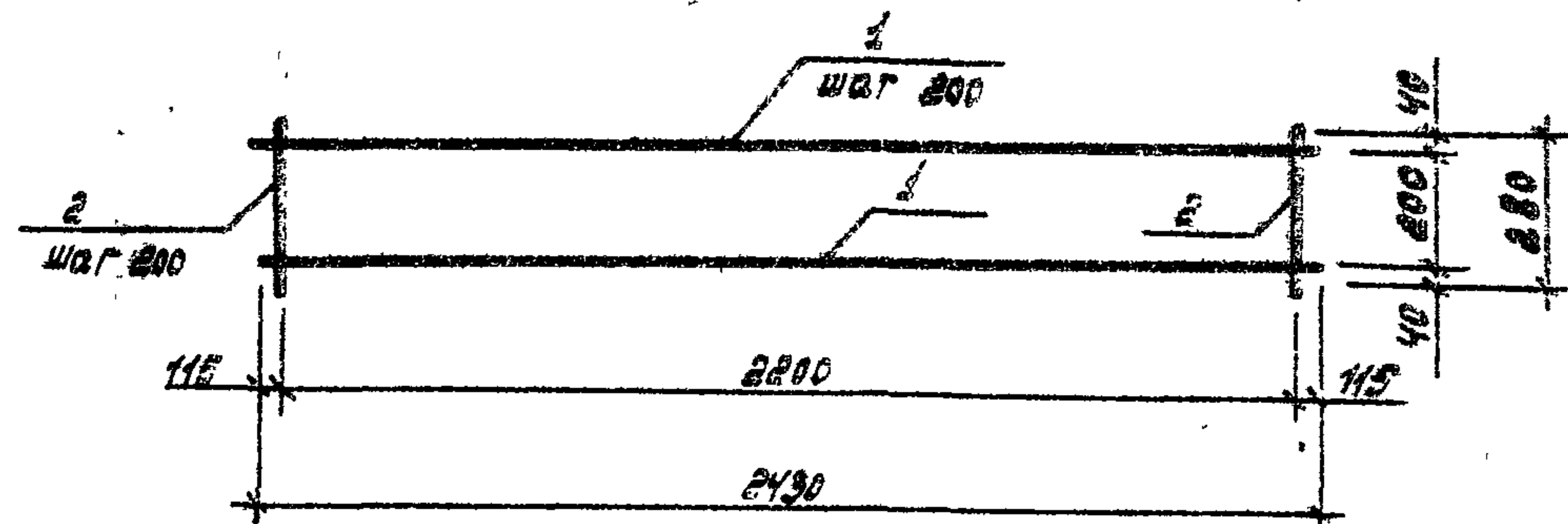
Стадия	Масса	Масштаб
Р	25,45	

Лист 124 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4



Форм. зона	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* l=2430	2	1,50 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* l=280	12	0,77 кг

2517/3

Приказ

УНБ. №

ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная с 120

Стадия	Масса	Масштаб
Р	5,10	

Лист 125 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

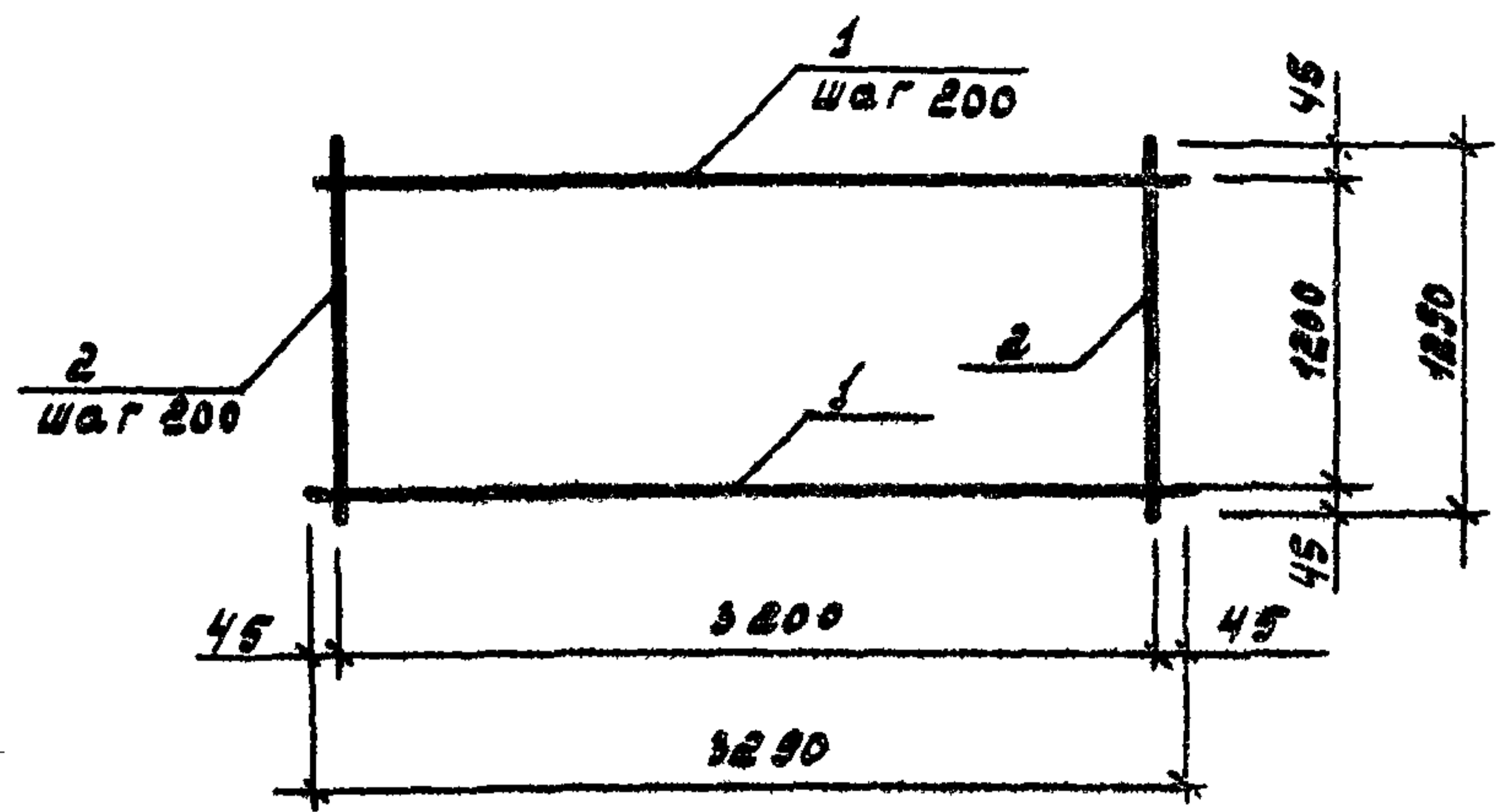
УНБ. № подл. Подпись и дата

УНБ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЦП	08.88
И.контр.	Новик	08.88
И.контр.	Красицкий	08.88

Разраб.	Ярошевич	06.88
Провер.	ГЦП	08.88
И.контр.	Новик	08.88
И.контр.	Красицкий	08.88

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=3290$	7	2,03 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=1290$	17	0,80 кг

Привязан

ИИВ. №

ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

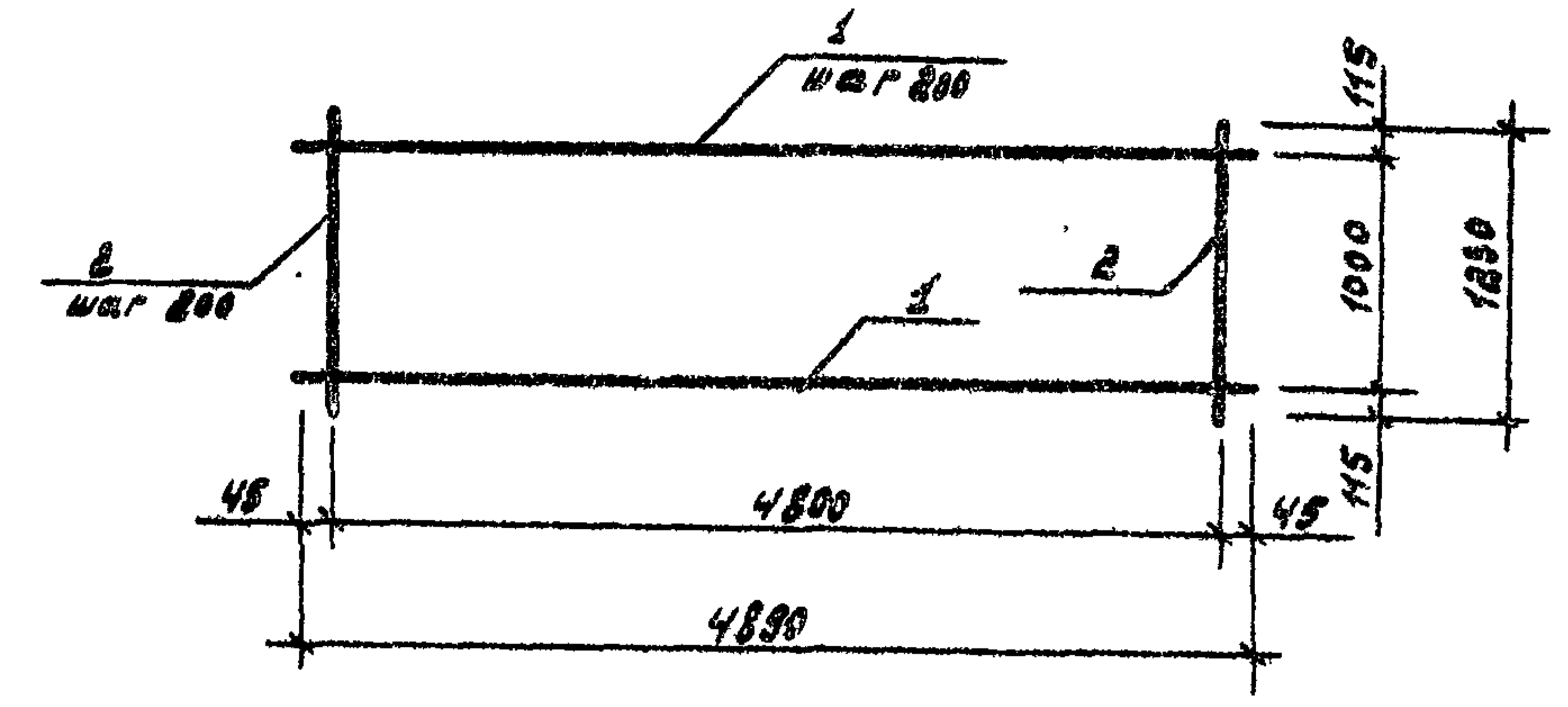
Сетка арматурная С 121	Стадия	Насел.	Масштаб
	Р	27,74	
	Лист	126	Листов

Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

ИИВ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	08.88
Провер.	ГЦП Наксеев	08.88
И.контр.	Новик	
Науч.отд.	Красуцкий	



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=4890$	6	3,02 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* $\ell=1090$	28	0,76 кг

2517/3

Привязан

ИИВ. №

ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 122	Стадия	Насел.	Масштаб
	Р	27,07	
	Лист	127	Листов

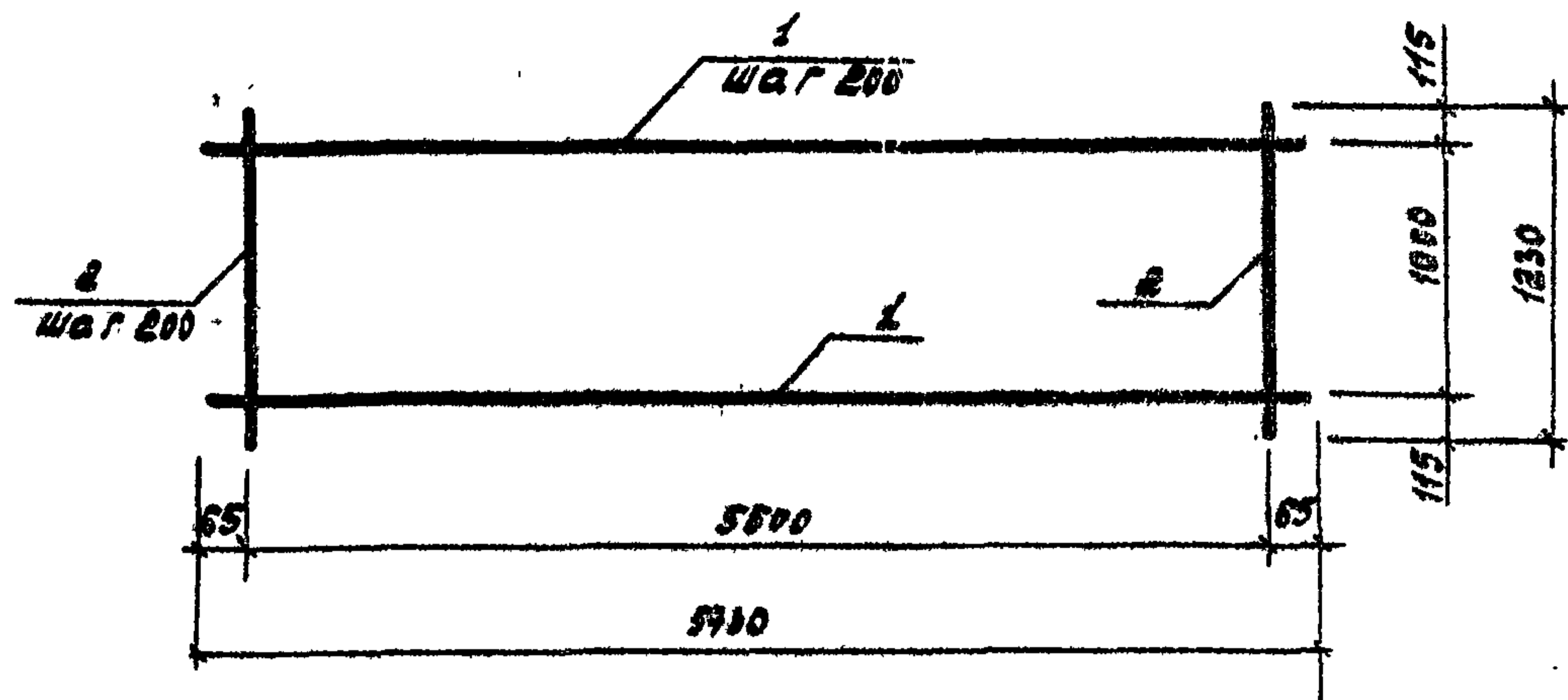
Белгипроводхоз

Копировал Формат А4

ИИВ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	Ярошевич	08.88
Провер.	ГЦП Наксеев	08.88
И.контр.	Новик	
Науч.отд.	Красуцкий	

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			l = 5730	6	3,54 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82*		
			l = 1230	25	0,76 кг

Привязан			
ИНВ. №			

ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 125

Стадия	Масса	Масштаб
Р	43,25	
Лист	130	Листов

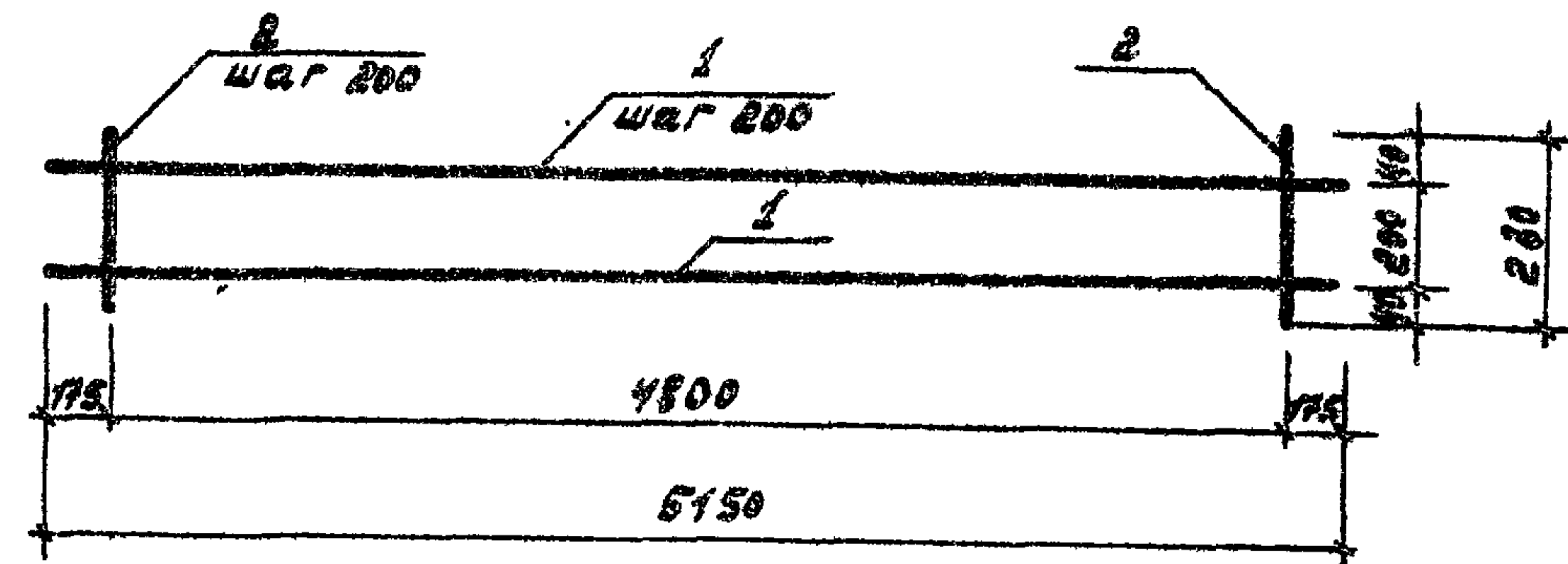
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИНВ. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич	Иль	
Провер.			
ГИП	Малеев	Иль	08.88
И.контр.	Новик	Иль	
Нач.отд.	Красуцкий	Иль	



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* l=5150	2	3,16 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* l=280	25	0,18 кг

Привязан			
ИНВ. №			

2517/3

ТПР-820-4-033.88

Сетка арматурная С 126

Стадия	Масса	Масштаб
Р	10,57	
Лист		Листов

Белгипроводхоз

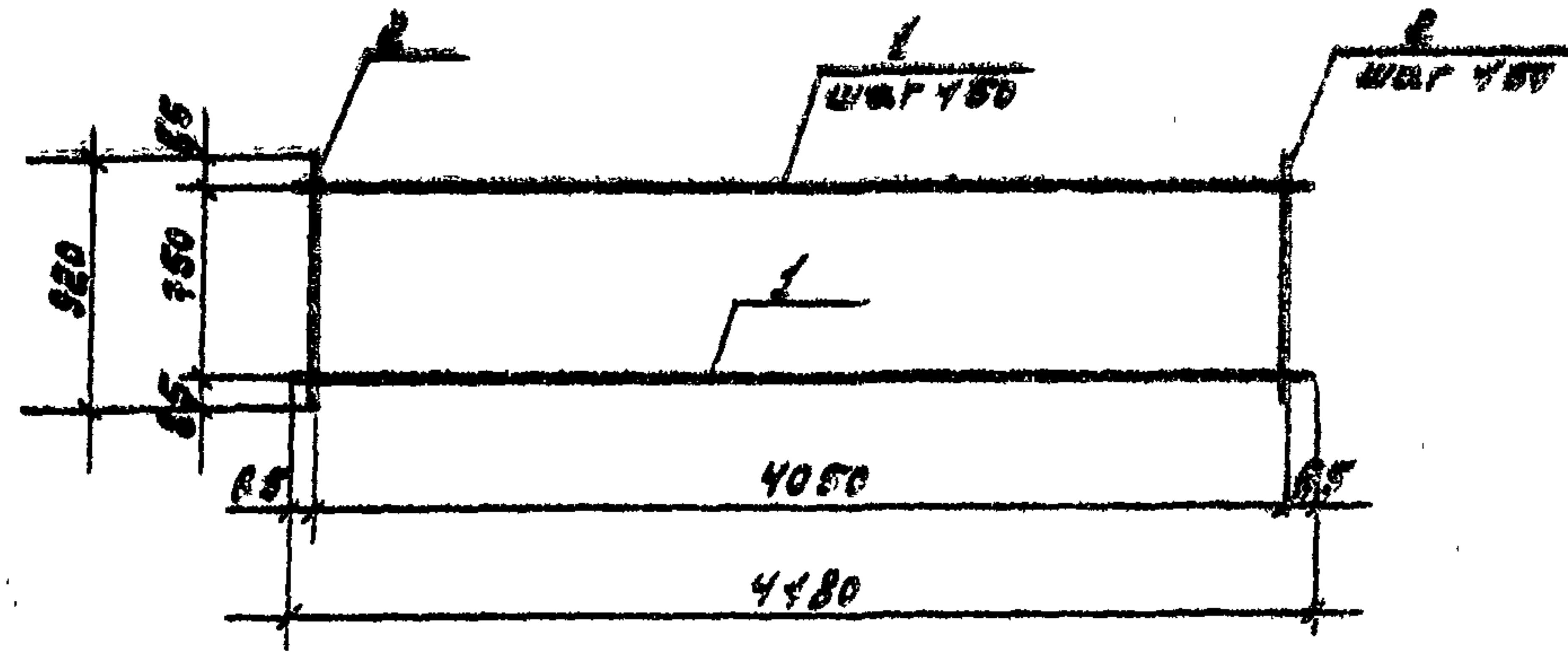
Копировал

Формат А4

ИНВ. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Разраб.	Ярошевич	Иль	
Провер.			
ГИП	Малеев	Иль	08.88
И.контр.	Новик	Иль	
Нач.отд.	Красуцкий	Иль	

А. Лыбман



ФОРМ.	ЗОНА	ПОР.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				Детали		
		1		φ 10А-III ГОСТ 5781-82* L=4180	6	2,58 кг
		2		φ 10А-III ГОСТ 5781-82* L=320	28	0,51 кг

привязан

УНВ. №

ТПР-820-4-033.88 КЖУ

Сетка арматурная
С 127

Стадия	Масса	№ шт/шт
Р	31,44	1:50

Листов 1

Белгипроводхоз

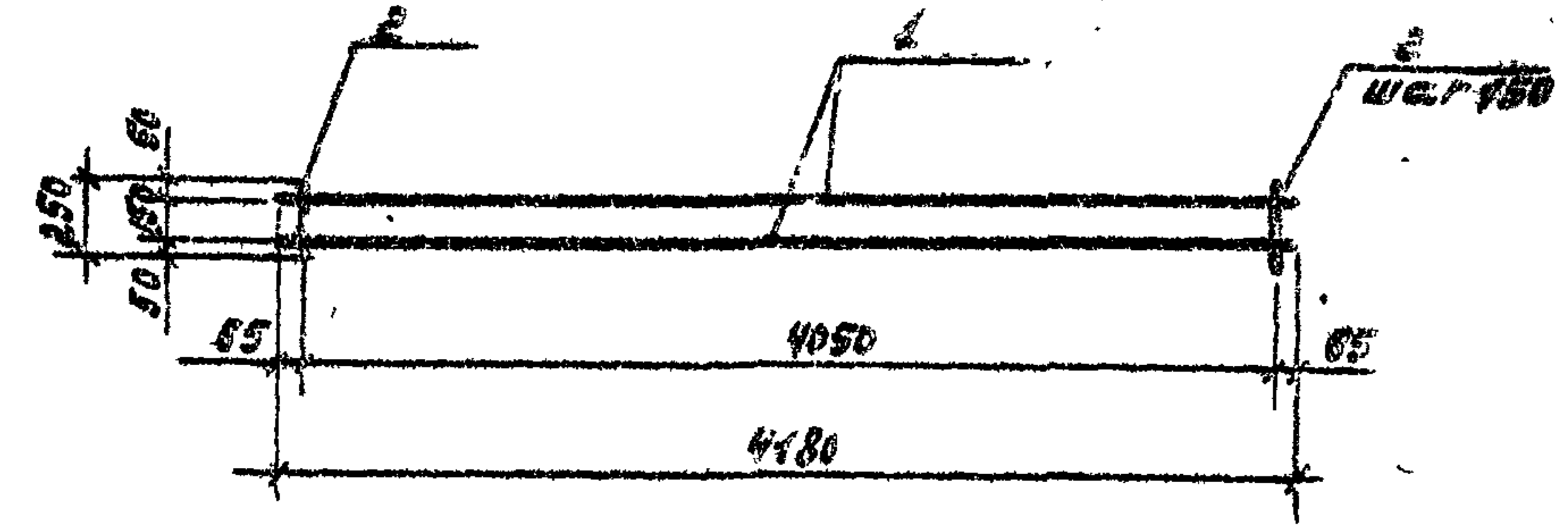
Копировал

Формат А4

УНВ. № подл. Подпись и дата

Разраб. Дрозд
ГУП Макеев
И. КОНТР. НОВИК
НАЧ. ОТД. КРАСНЫЦКИЙ

21



ФОРМ.	ЗОНА	ПОР.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				Детали		
		1		φ 10А-III ГОСТ 5781-82* L=4180	6	2,58 кг
		2		φ 10А-III ГОСТ 5781-82* L=250	28	0,15 кг

2517/3

привязан

УНВ. №

ТПР-820-4-033.88 КЖУ

Сетка арматурная
С 128

Стадия	Масса	№ шт/шт
Р	3,56	1:50

Листов 1

Белгипроводхоз

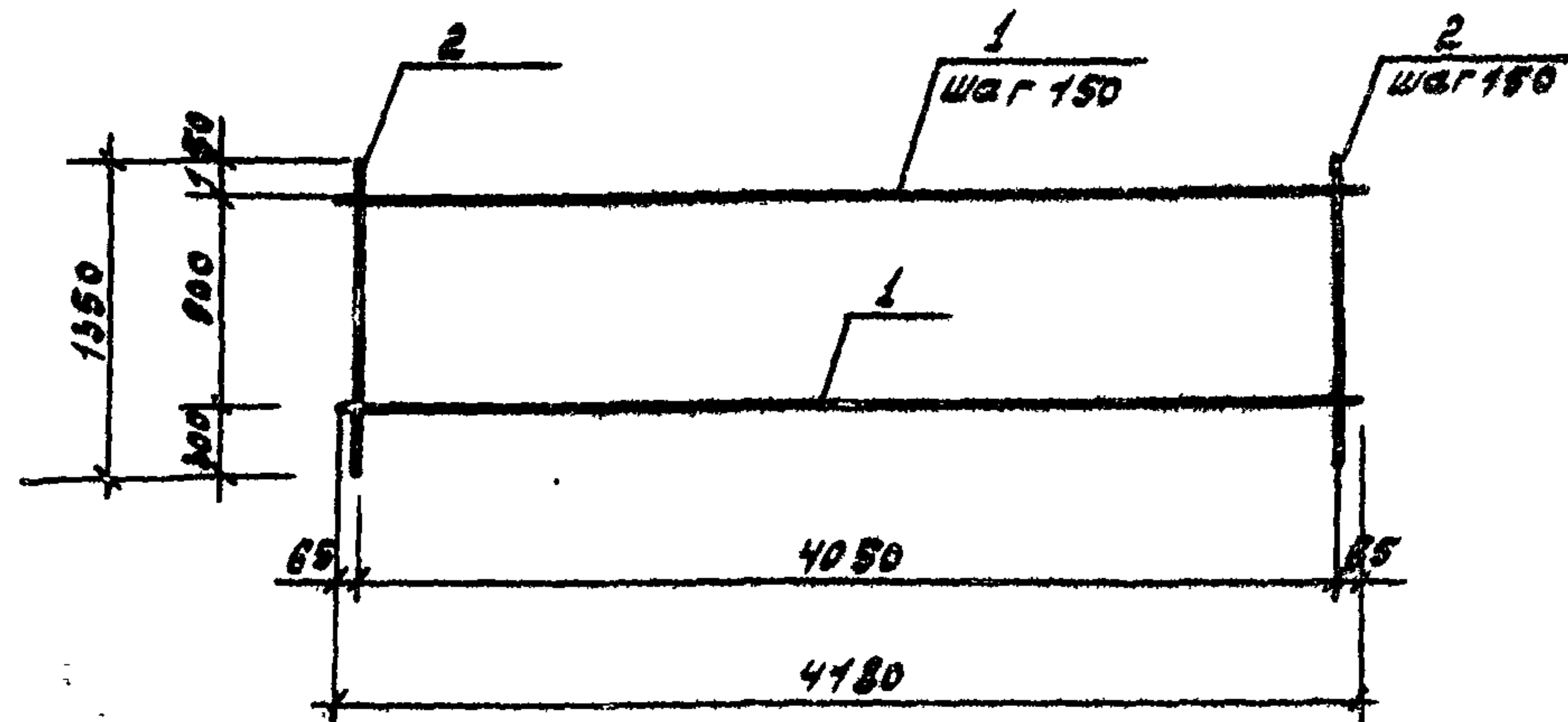
Копировал

Формат А4

УНВ. № подл. Подпись и дата

Разраб. Дрозд
ГУП Макеев
И. КОНТР. НОВИК
НАЧ. ОТД. КРАСНЫЦКИЙ

Л. № 50 Л. 3



Форм. зона	Лист.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		φ10А-III ГОСТ 5781-82хL=4180	3	2,58 кг
	2		φ10А-III ГОСТ 5781-82хL=1350	28	0,83 кг

Привязан

Л. №

ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 129

Стадия Масса Масштаб

Р 41,3 1:50

Лист 134 Листов

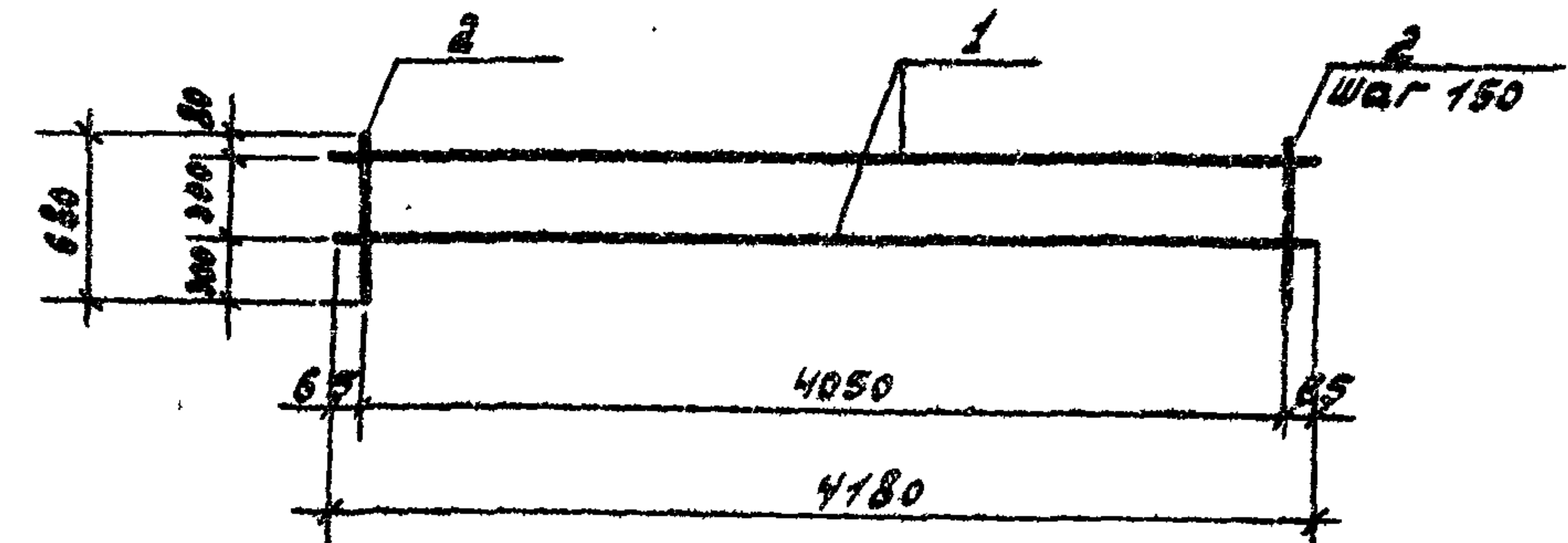
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Л. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Разраб. Дрозд
ГУП Макеев
Н. контр. Новик
Нач. отд. Красуцкий



Форм. зона	Лист.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
			φ10А-III ГОСТ 5781-82хL=4180	3	2,58 кг
			φ10А-III ГОСТ 5781-82хL=680	28	0,42 кг

Привязан

Л. №

2517/3
ТПР-820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 130

Стадия Масса Масштаб

Р 19,50 1:50

Лист 134 Листов

Белгипроводхоз

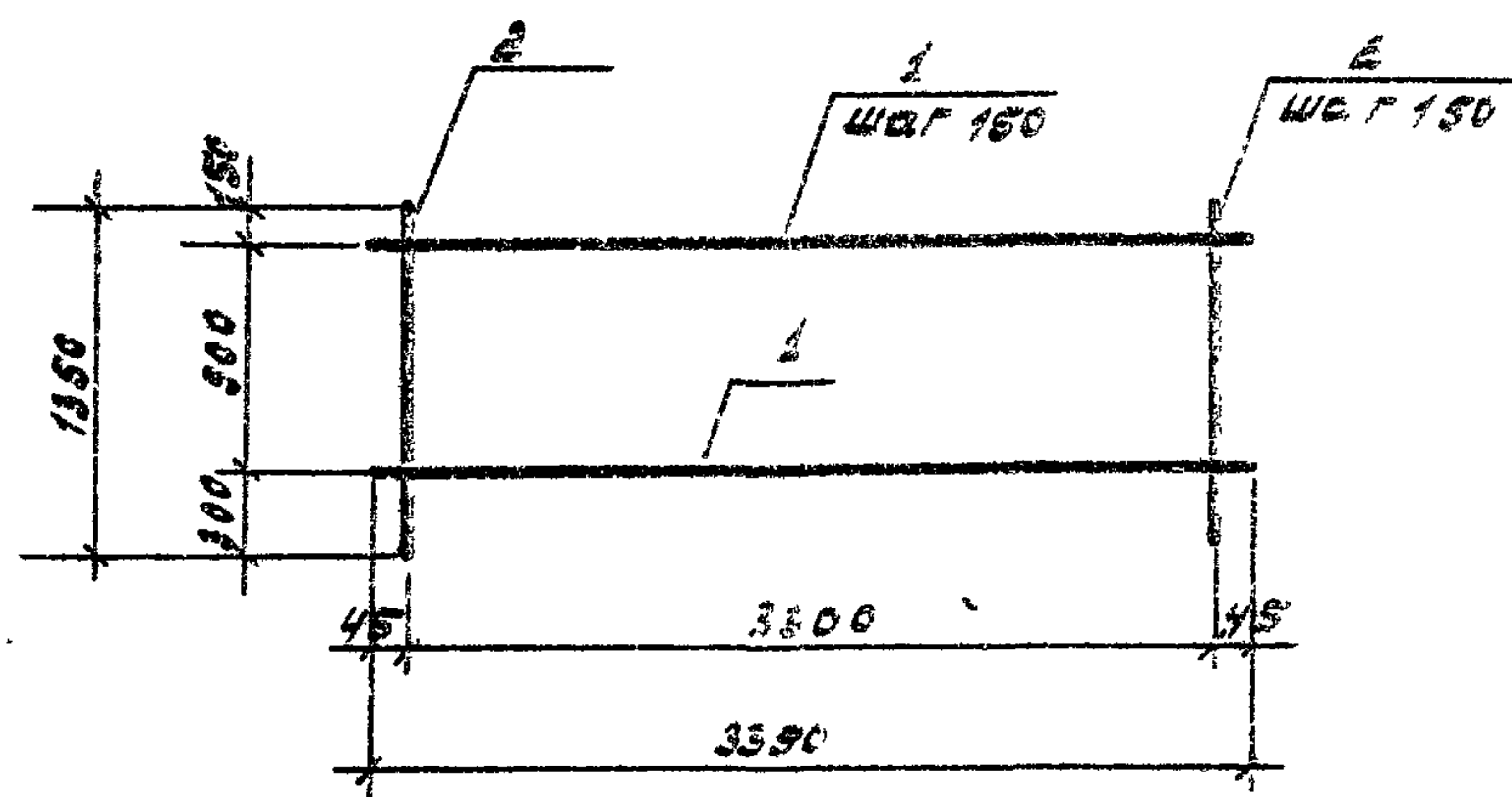
Копировал

Формат А4

Л. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Разраб. Дрозд
ГУП Макеев
Н. контр. Новик
Нач. отд. Красуцкий

АЛФАБОЛ 3



ФОРМ.	ЗОНА	ПОР.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				Детали		
		1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* С=3350	7	2,03 кг
		2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* С=1350	23	0,85 кг

Привязки			
ШЕ. №			

ТПР 820-4-033,88 КЖЛ

Сетка арматурная
С 131

Стандарт	Масса	Листов
Р	33,72	1:50

Лист 131 Листов

Белгиприводхоз

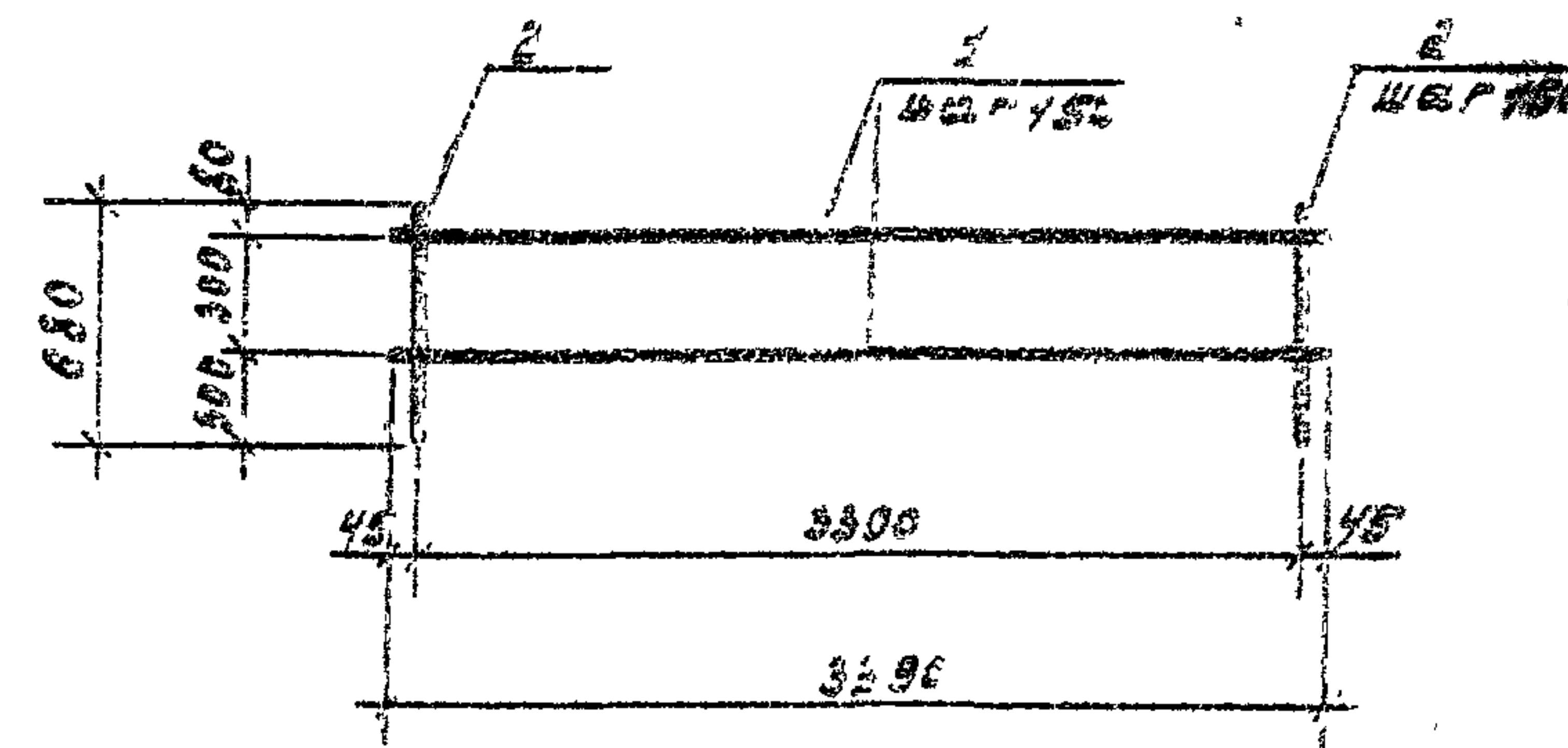
Копировал

Формат А4

ШЕ. № подл. Подпись и дата

Разраб. Дрозд
ГЛП Макаев
Н.контр. Новик
Нач. отд. Крауцкий

22



ФОРМ.	ЗОНА	ПОР.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				Детали		
		1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* С=3350	3	2,03 кг
		2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* С=680	23	0,42 кг

2517/3

Привязки			
ШЕ. №			

ТПР 820-4-033,88 КЖЛ

Сетка арматурная
С 131

Стандарт	Масса	Листов
Р	15,93	1:50

Лист 131 Листов

Белгиприводхоз

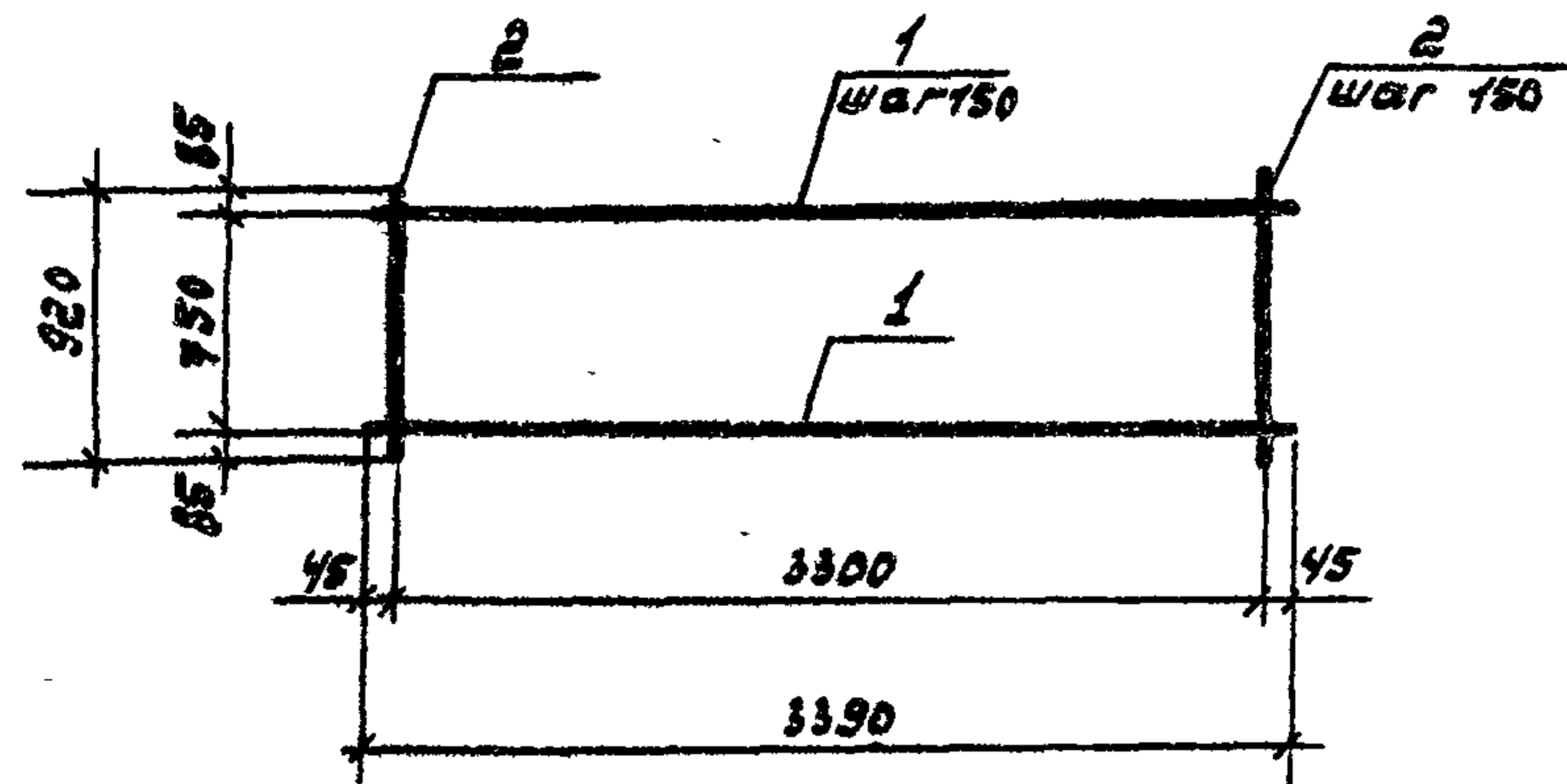
Копировал

Формат А4

ШЕ. № подл. Подпись и дата

Разраб. Дрозд
ГЛП Макаев
Н.контр. Новик
Нач. отд. Крауцкий

А 66 бм 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		φ10 А-III ГОСТ 5781-82* L=3390	6	2,09 кг
		2		φ10 А-III ГОСТ 5781-82* L=920	23	0,57 кг

Привязан

УНБ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 133

Стадия	Масса	Масштаб
Р	25,65	1:50

Лист 138 Листов

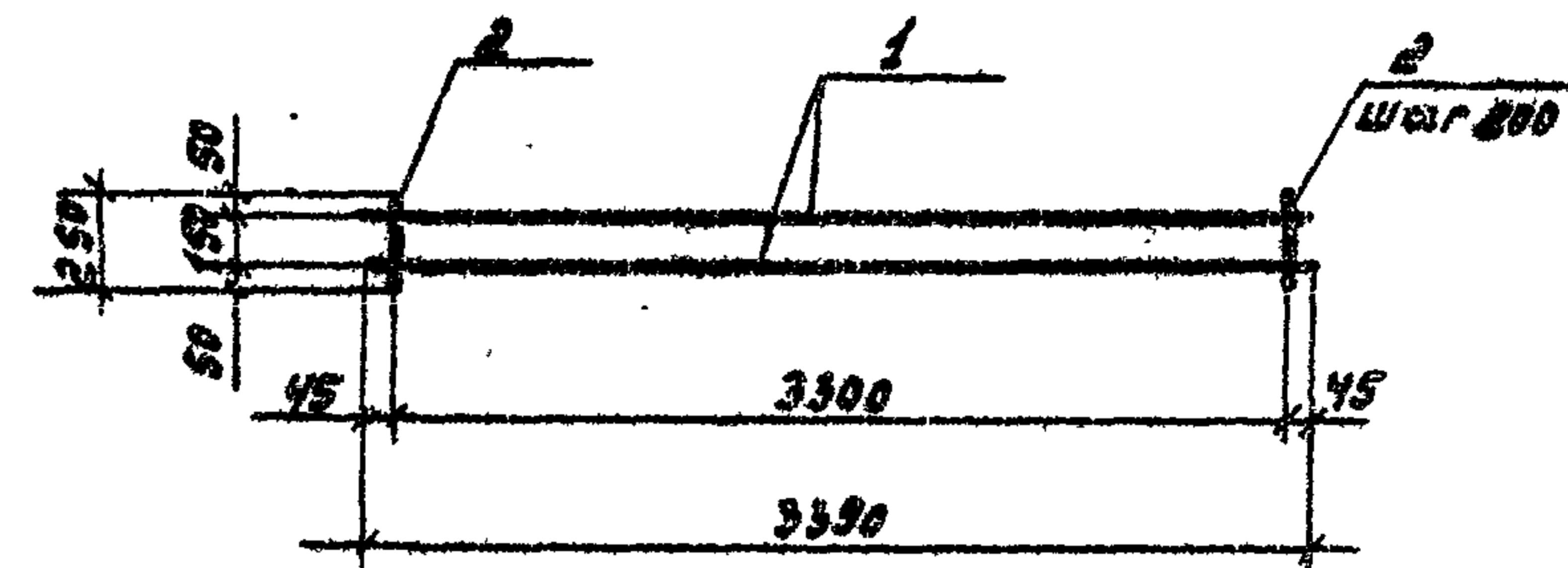
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

УНБ. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб. Дрозд
ГШП Макеев
Н. контр. Новик
Нач. отд. Красущицкий



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		φ10 А-III ГОСТ 5781-82* L=3390	2	2,09 кг
		2		φ10 А-III ГОСТ 5781-82* L=250	23	0,18 кг

2517/3

Привязан

УНБ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная
С 134

Стадия	Масса	Масштаб
Р	7,63	1:50

Лист 139 Листов

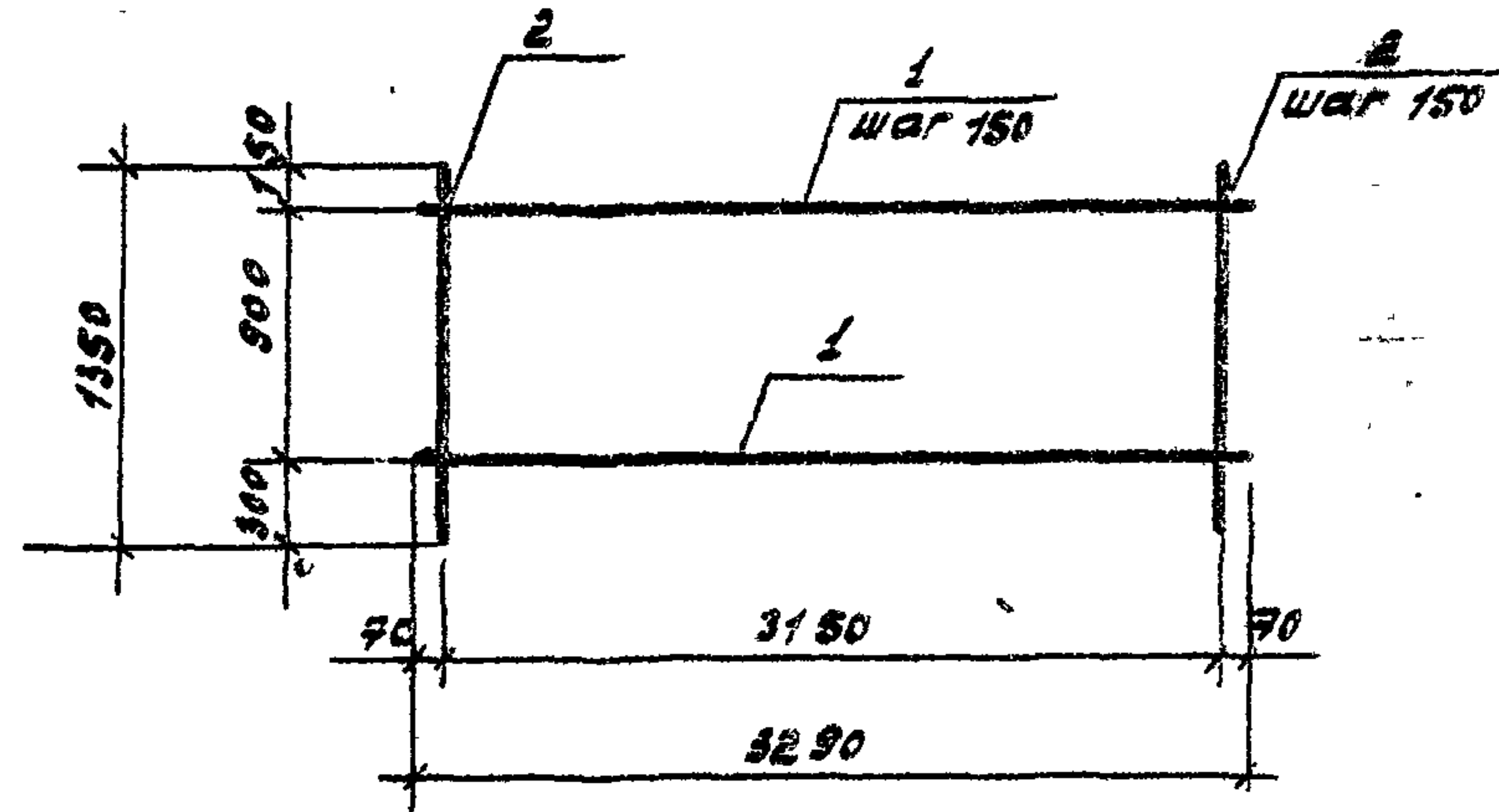
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

УНБ. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Разраб. Дрозд
ГШП Макеев
Н. контр. Новик
Нач. отд. Красущицкий



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		φ10А-III ГОСТ 5781-82 L=3290	7	2,03 кг
	2		φ10А-III ГОСТ 5781-82 L=1350	22	0,83 кг

Привязки			
ИВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 135	Стандия	Масса	На штат
	Р	32,47	1:50

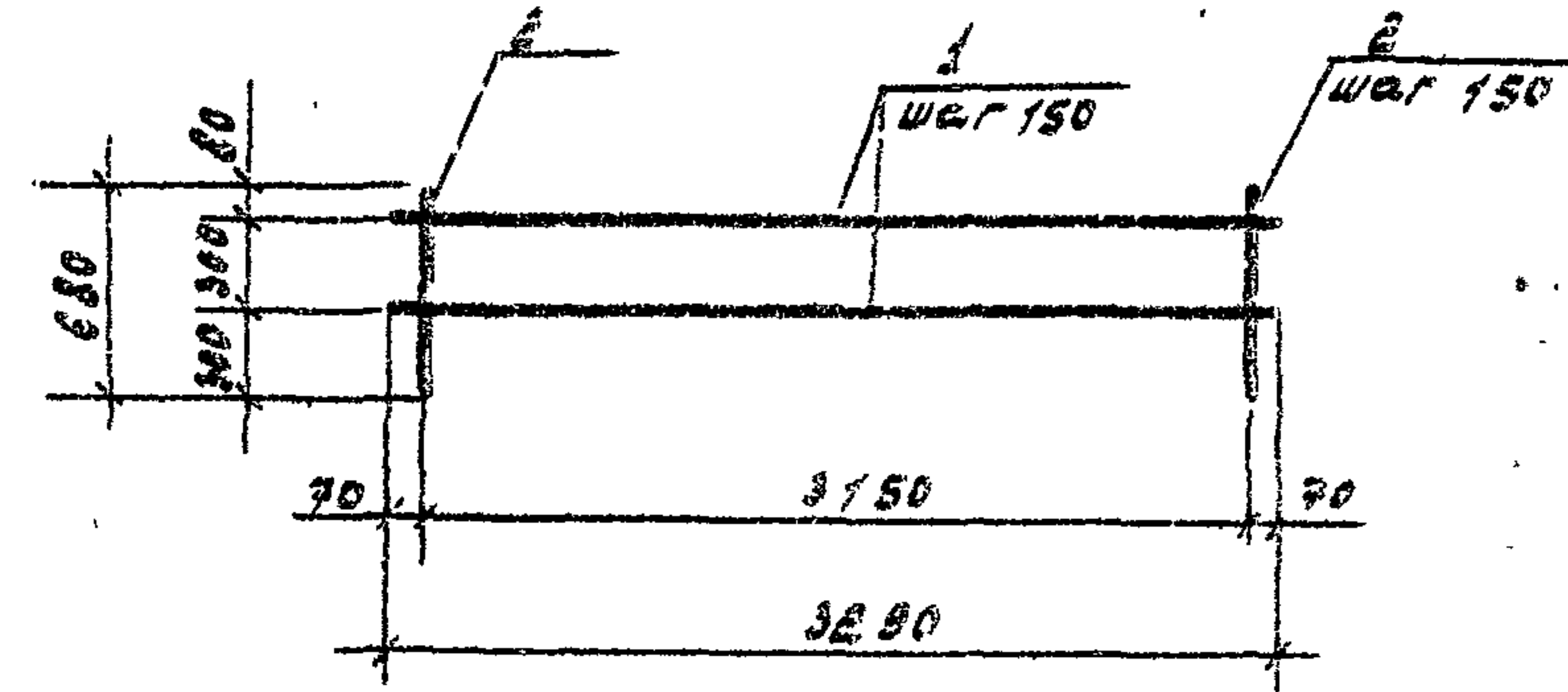
Лист № / Листов

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИВ. № подл. Подпись и дата	Разраб.	Дрозд	ИВ. №	08.81
	ГЛП	Макеев	ИВ. №	08.88
	И.контр.	Новик	ИВ. №	
	Нач. отд.	Красицкий	ИВ. №	



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		φ10А-III ГОСТ 5781-82 L=3290	7	2,03 кг
	2		φ10А-III ГОСТ 5781-82 L=680	22	0,42 кг

Привязки			
ИВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С 135	Стандия	Масса	На штат
	Р	15,33	1:50

Лист № / Листов

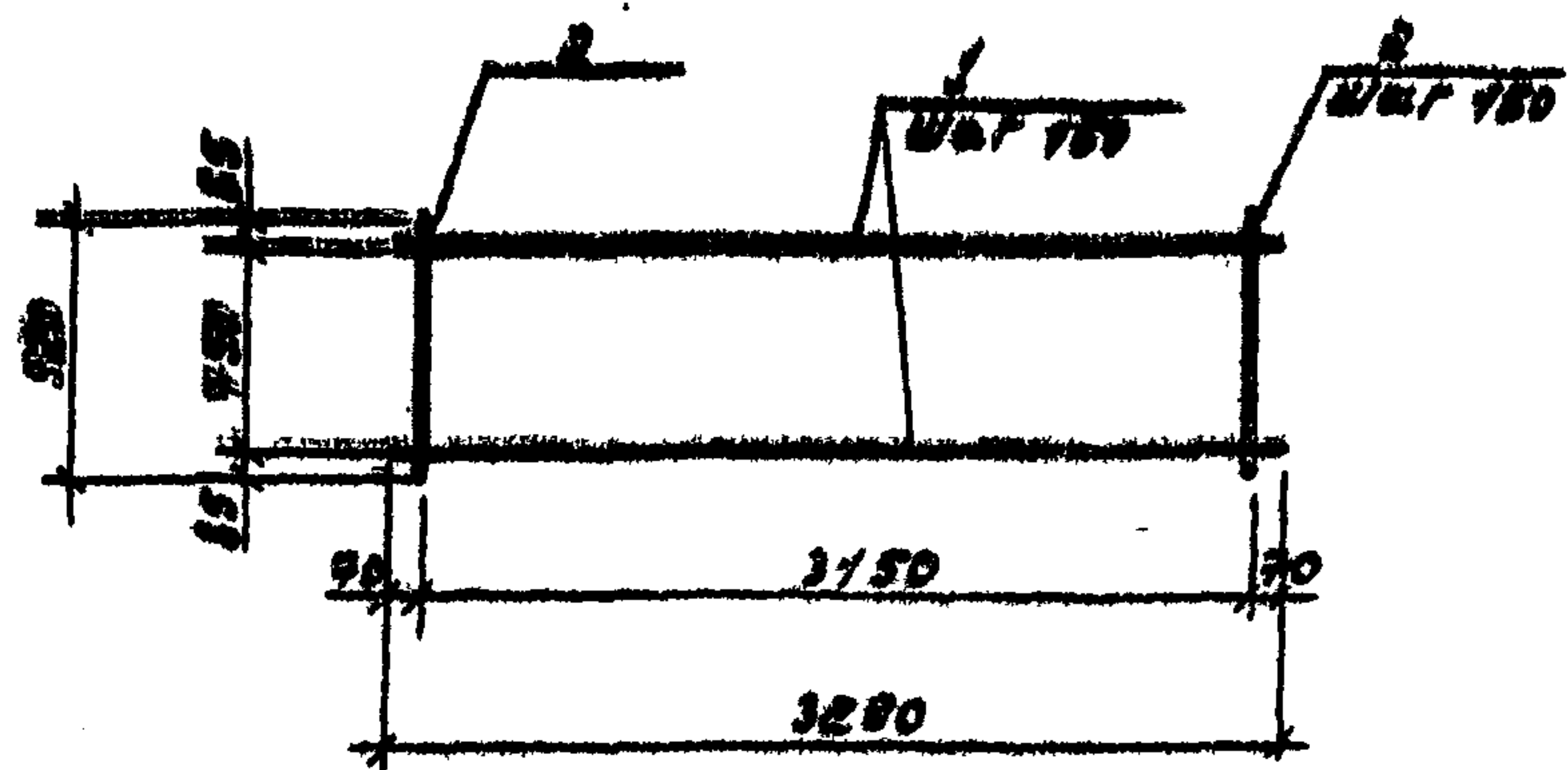
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ИВ. № подл. Подпись и дата	Разраб.	Дрозд	ИВ. №	08.81
	ГЛП	Макеев	ИВ. №	08.88
	И.контр.	Новик	ИВ. №	
	Нач. отд.	Красицкий	ИВ. №	

Альбом 3



ФОРМ.	ЗОНА	ПОЗ.	Обозначение	Наименование	КОЛ.	Примечание
				Детали		
		1		φ10А-III ГОСТ 5781-82* l=3290	6	2,03 кг
		2		φ10А-III ГОСТ 5781-82* l=920	22	0,57 кг

Привязан

УНБ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная с 137

Стадия	Масса	Масштаб
Р	24,72	1:50

Лист 142 Листов

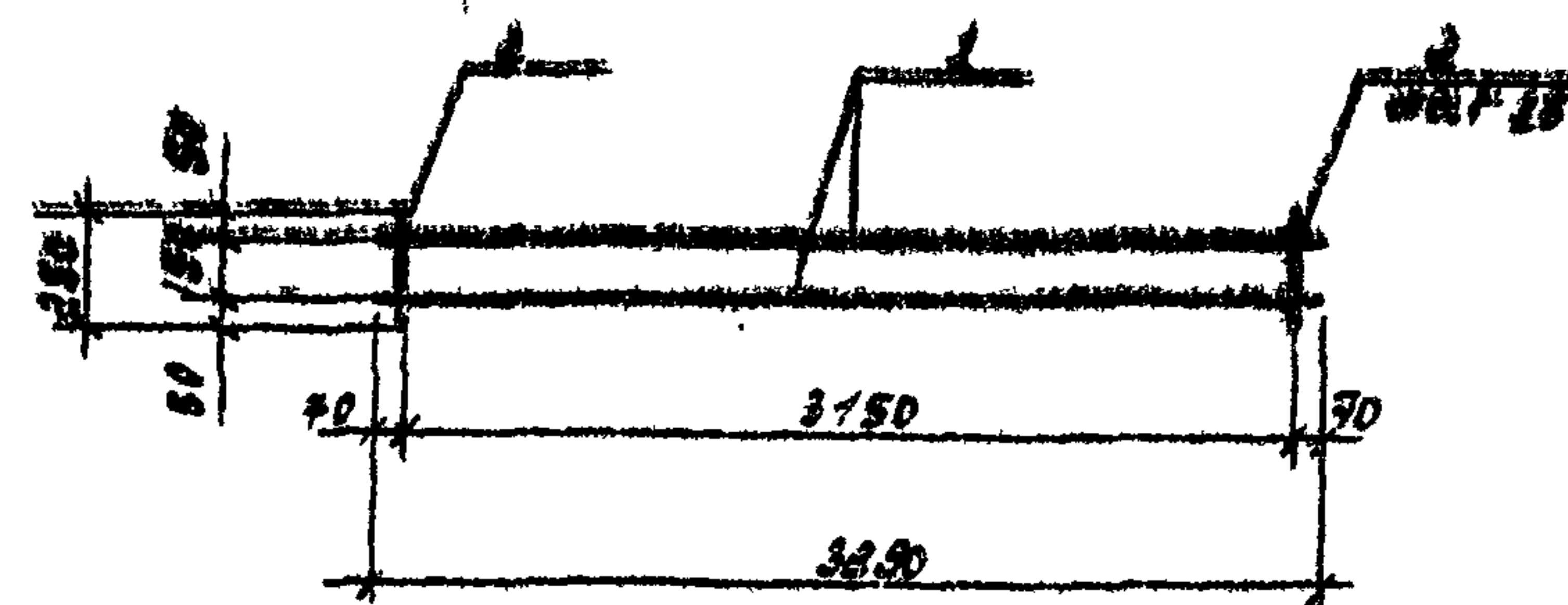
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

УНБ. № подл. Подпись и дата. Взам. УНБ. №

Разраб. Дрозд
 ГУП Накевб
 Н.контр. Новик
 Нач.отд. Красуцкий



ФОРМ.	ЗОНА	ПОЗ.	Обозначение	Наименование	КОЛ.	Примечание
				Детали		
		1		φ10А-III ГОСТ 5781-82* l=3290	2	2,03 кг
		2		φ10А-III ГОСТ 5781-82* l=250	22	0,15 кг

2517/3

Привязан

УНБ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная с 138

Стадия	Масса	Масштаб
Р	7,35	1:50

Лист 143 Листов

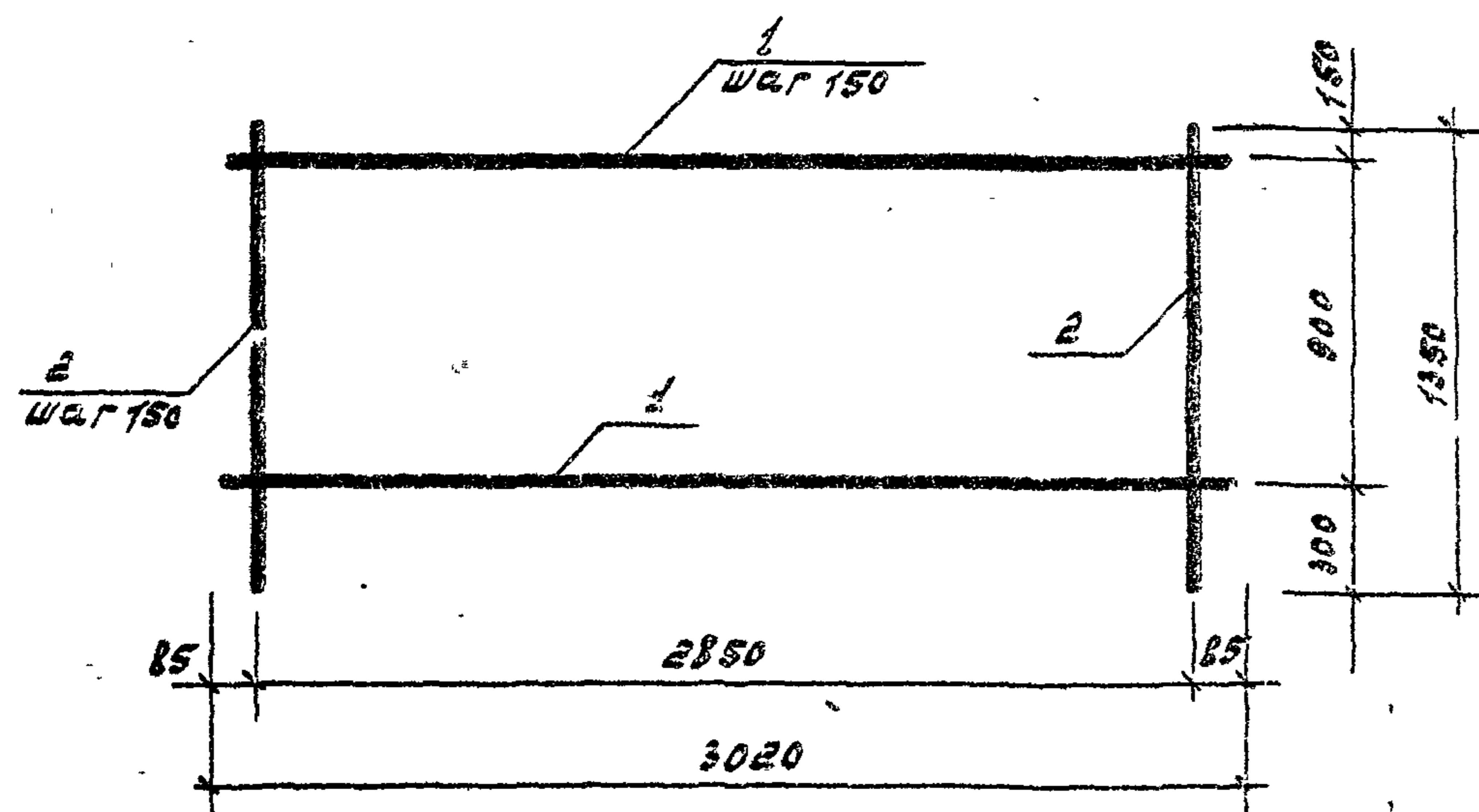
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

УНБ. № подл. Подпись и дата. Взам. УНБ. №

Разраб. Дрозд
 ГУП Накевб
 Н.контр. Новик
 Нач.отд. Красуцкий



Форм. зона	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 $\ell=3020$	7	1,86 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 $\ell=1350$	20	0,83 кг

Привязан			
ИВ. №			

ТПР 820-4-053.88 КЖУ

Сетка арматурная
С 139

Станд. Масса Масштаб

Р 28,67

Лист 144 Листов

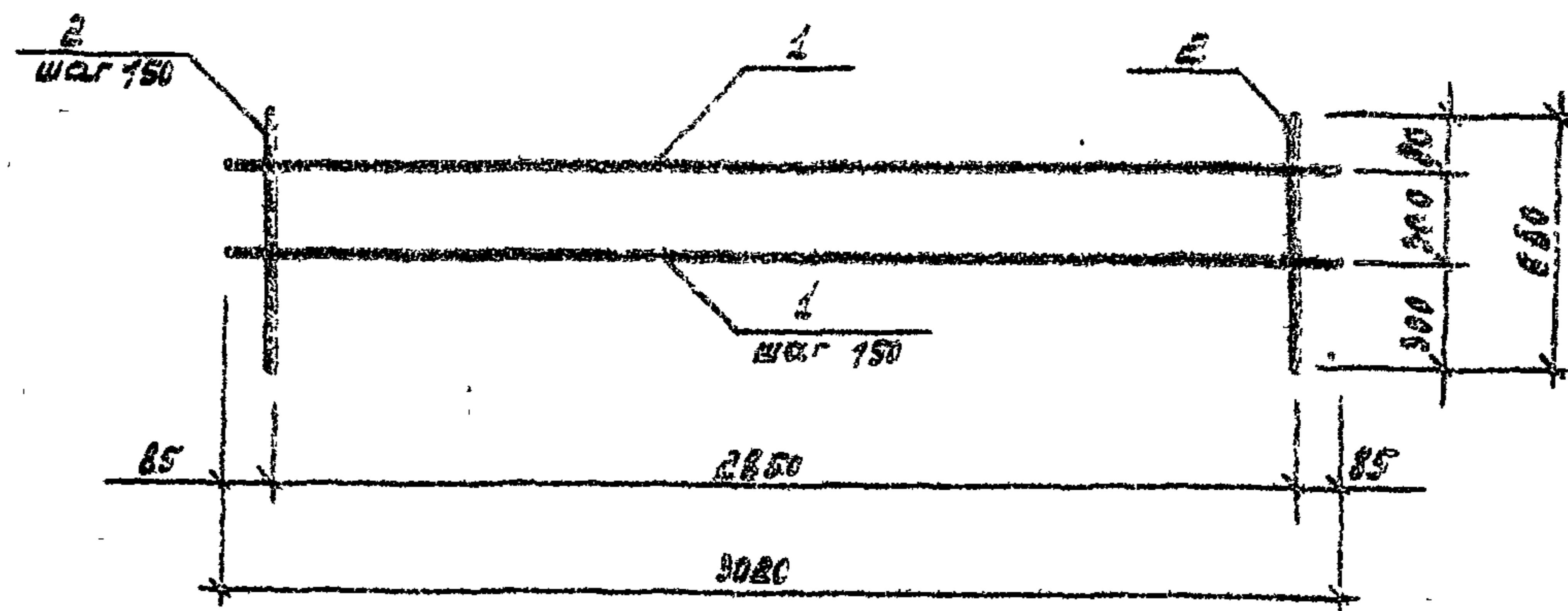
Белгипроводхоз

Копирован

Формат А4

ИВ. № подл. Подпись и дата вкл. ИВ. №

Разраб. Яровевич А.С. 06.17
 Провер. ГИП Макаев А. 09.88
 Н.контр. Нобык С.В. 08.88
 Нач.отд. Красуцкий В.И. 09.88



Форм. зона	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82 $\ell=3020$	3	1,86 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82 $\ell=650$	20	0,42 кг

Привязан 2517/3			
ИВ. №			

ТПР 820-4-053.88 КЖУ

Сетка арматурная
С 140

Станд. Масса Масштаб

Р 13,97

Лист 145 Листов

Белгипроводхоз

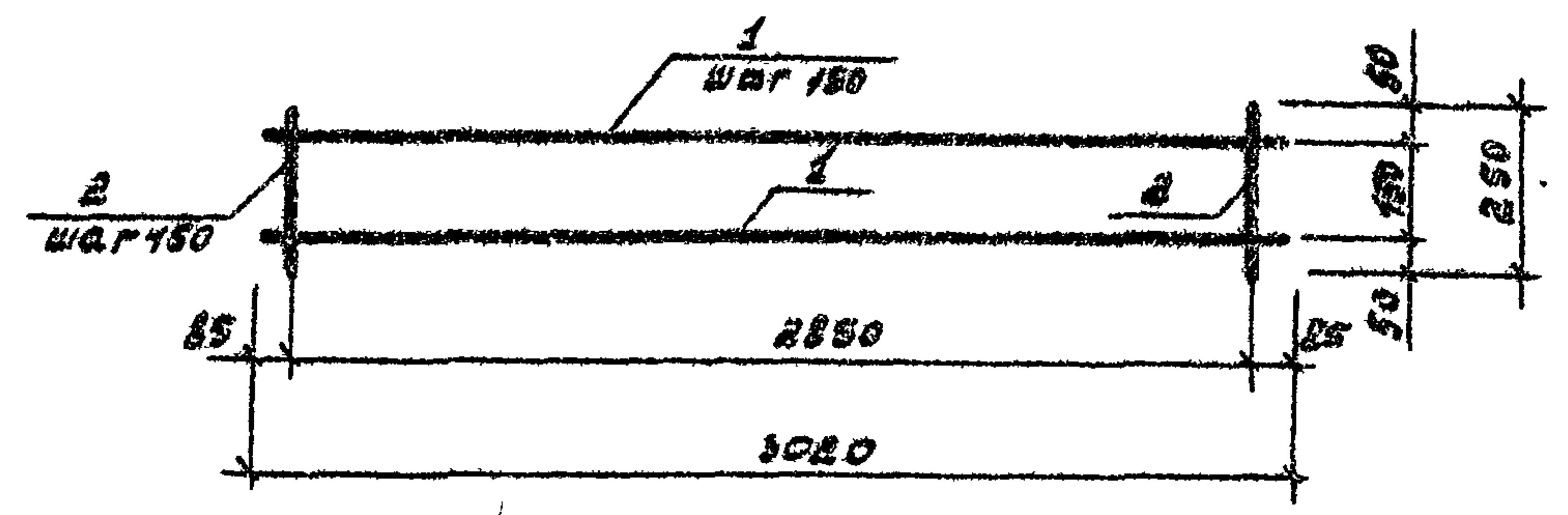
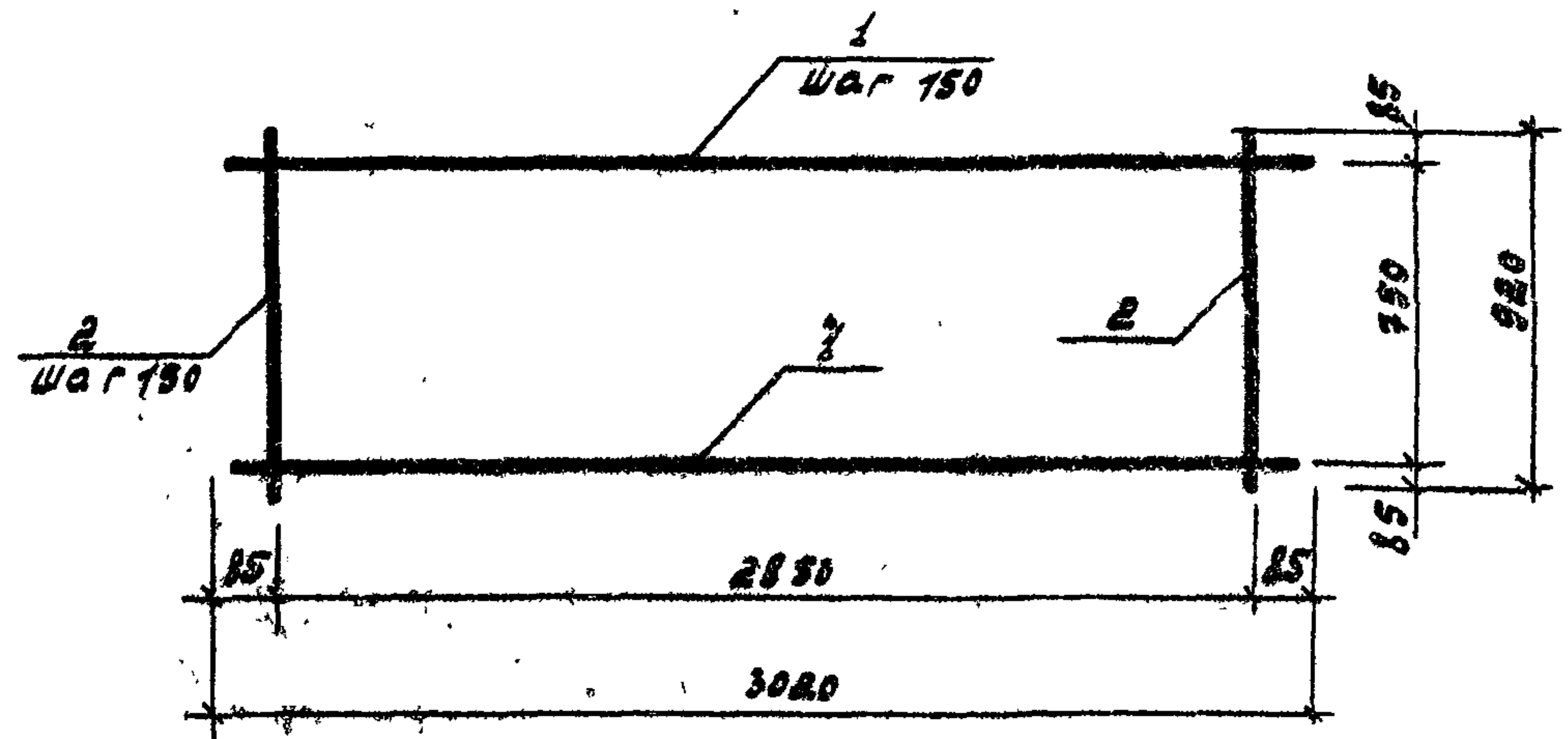
Копирован

Формат А4

ИВ. № подл. Подпись и дата вкл. ИВ. №

Разраб. Яровевич А.С. 06.17
 Провер. ГИП Макаев А. 09.88
 Н.контр. Нобык С.В. 08.88
 Нач.отд. Красуцкий В.И. 09.88

Альбом 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82 $\phi=3020$	6	1,88 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82 $\phi=920$	20	0,57 кг

Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		10А-III ГОСТ 5781-82 $\phi=3020$	6	1,88 кг
		2		10А-III ГОСТ 5781-82 $\phi=250$	20	0,15 кг

привязан

УИВ. №

2517/3

привязан

УИВ. №

УИВ. № подл. Подпись и дата. Взаим. УИВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖИ			
Разраб. Ярошевич В.С. 06.88	Провер. РИП Макеев И. 09.88	Н. контр. Новик В. 09.88	Науч. отд. Красуцкий В. 09.88
		Стадия	Масса
		р	22,51
		Лист 146	Листов
		Белгипроводхоз	

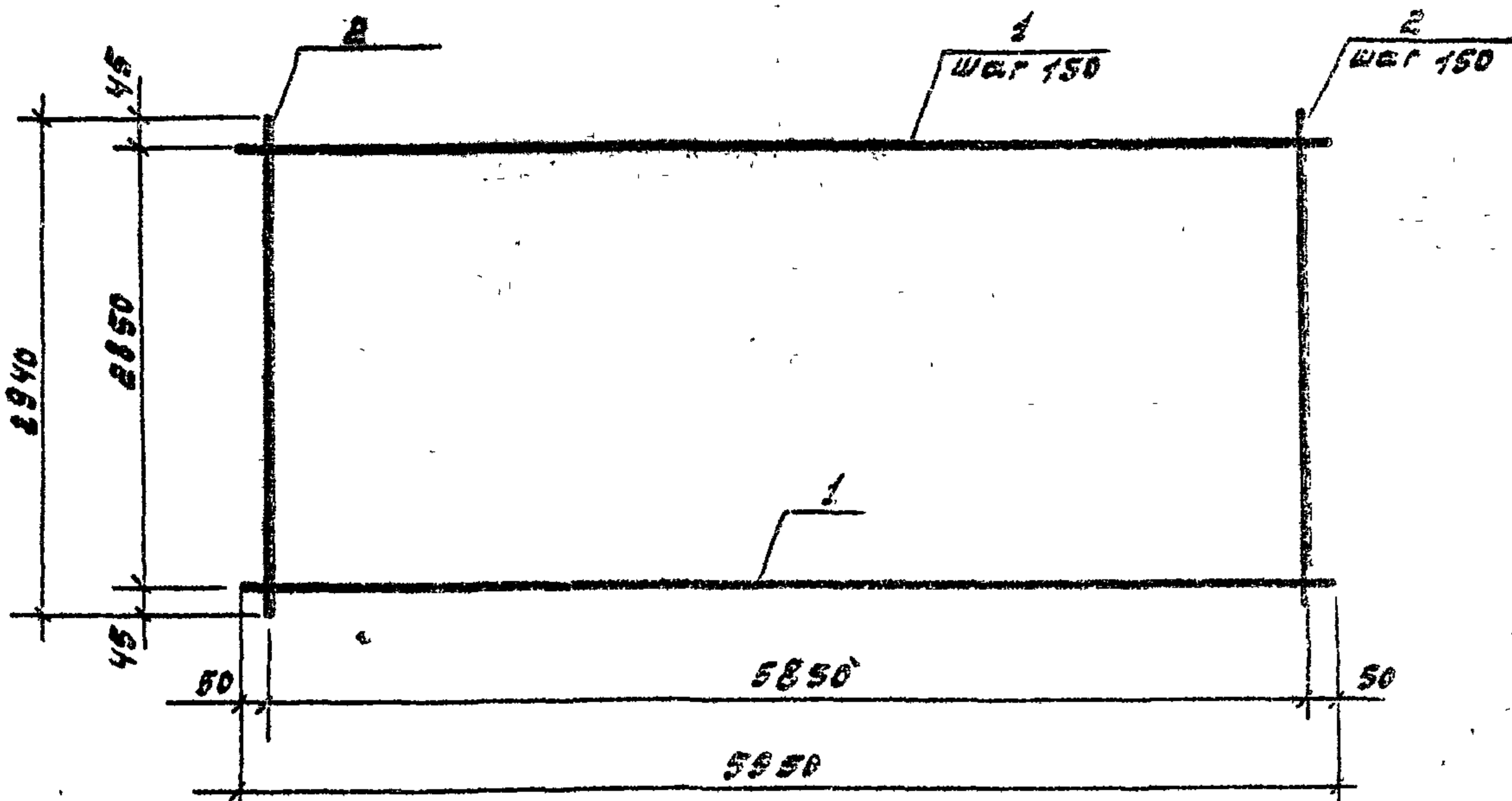
УИВ. № подл. Подпись и дата. Взаим. УИВ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖИ			
Разраб. Ярошевич В.С. 06.88	Провер. РИП Макеев И. 09.88	Н. контр. Новик В. 09.88	Науч. отд. Красуцкий В. 09.88
		Стадия	Масса
		р	6,8
		Лист 147	Листов
		Белгипроводхоз	

Копировал Формат А4

Копировал Формат А4

Альбом 3



ФОРМ.	КОЛ-ВО	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				Детали		
		1		Ф12 А-III ГОСТ 5781-82 L=5950	20	5,28 кг
		2		Ф12 А-III ГОСТ 5781-82 L=2940	40	2,61 кг

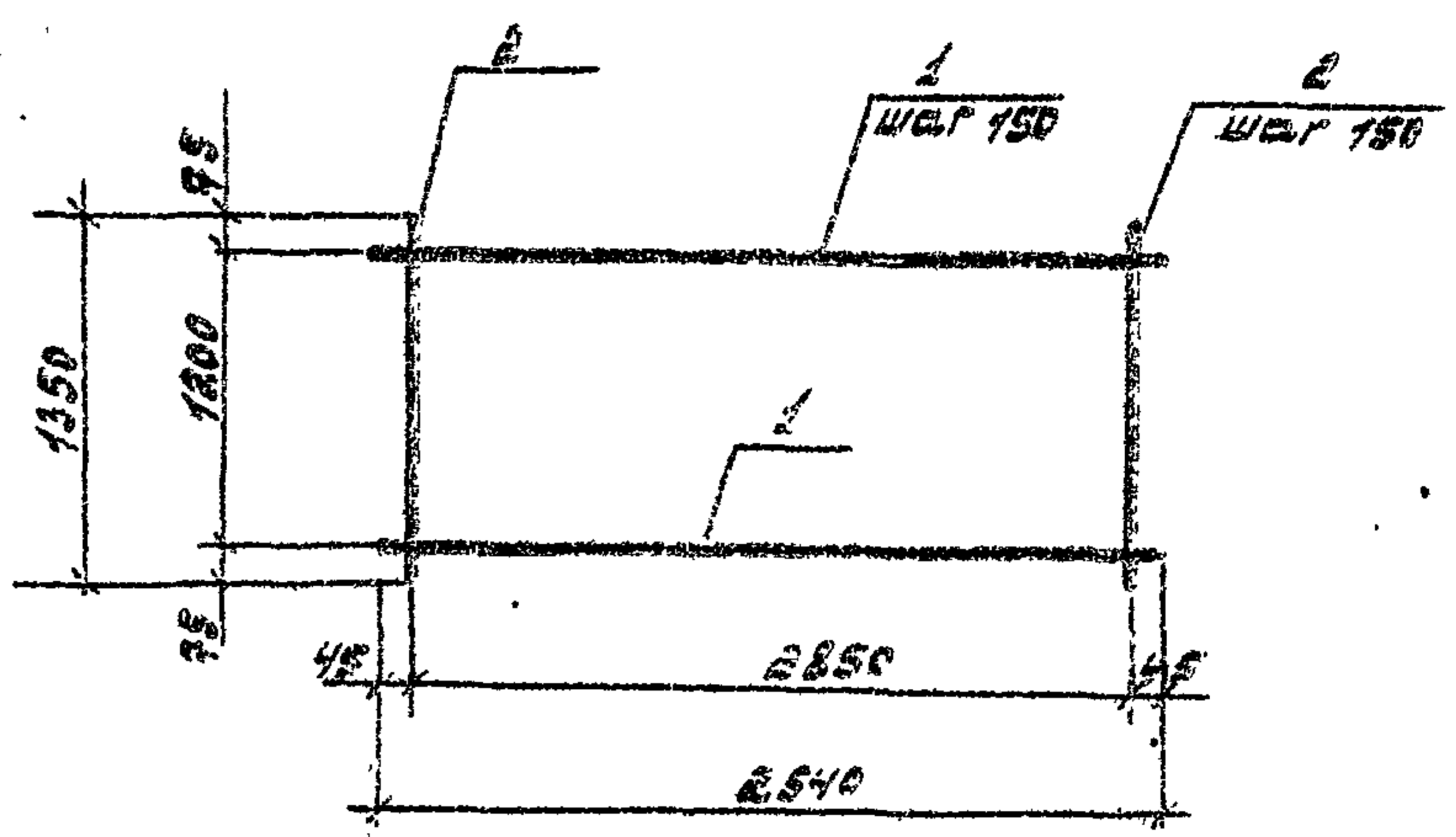
ПРИВЯЗКА			
ИМБ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЭЖУ

Сетка арматурная С 143	Стадия	Масштаб
	Р	1:50
	Лист 148	Листов

Разраб. Дрозд Л.С. 02.89
 ГУП «Нарксв» Л.С. 06.89
 И.Контр. Новик В.В.
 Нач. отд. Красуцкий В.В.

Копировал Формат А4



ФОРМ.	КОЛ-ВО	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				Детали		
		1		Ф12 А-III ГОСТ 5781-82 L=2940	8	2,61 кг
		2		Ф12 А-III ГОСТ 5781-82 L=1350	20	1,20 кг

2517/3

ПРИВЯЗКА			
ИМБ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЭЖУ

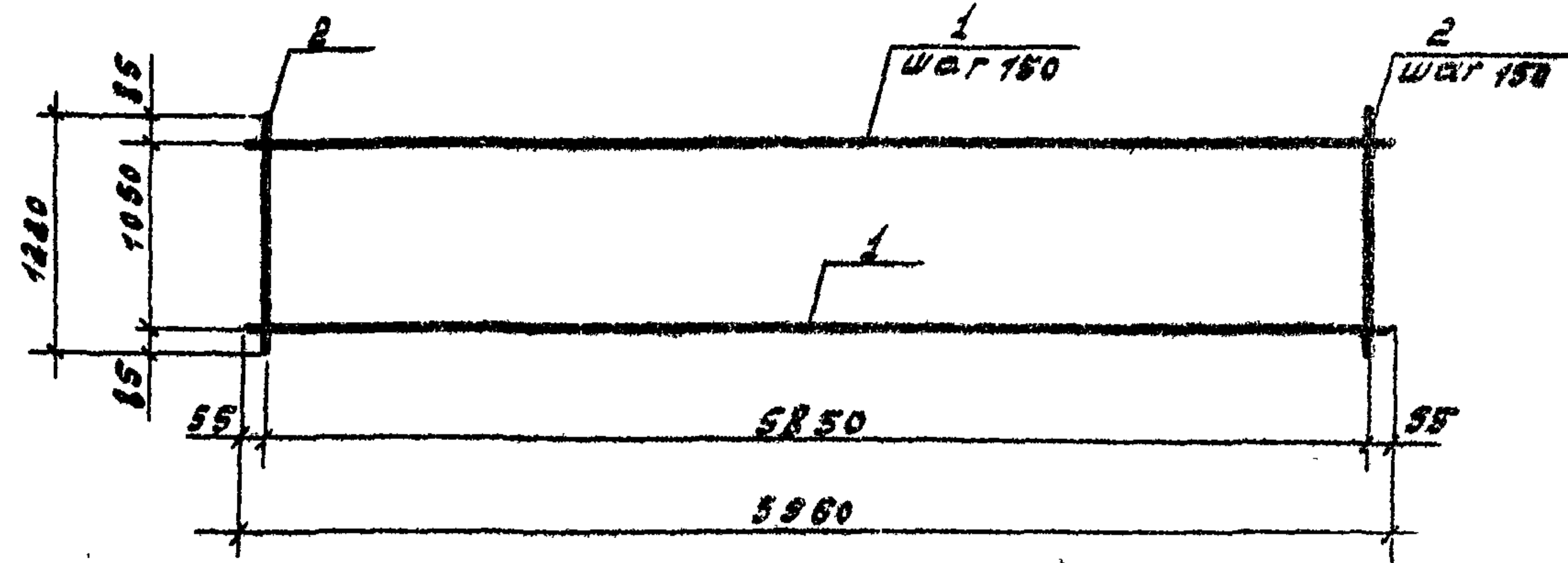
Сетка арматурная С 144	Стадия	Масштаб
	Р	1:50
	Лист 148	Листов

Разраб. Дрозд Л.С. 02.89
 ГУП «Нарксв» Л.С. 06.89
 И.Контр. Новик В.В.
 Нач. отд. Красуцкий В.В.

Копировал Формат А4

ИМБ. № подл. Подпись и дата

ИМБ. № подл. Подпись и дата



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		φ12А-III ГОСТ 5781-82 * l=5960	8	5,29 кг
	2		φ12А-III ГОСТ 5781-82 * l=1220	40	1,08 кг

Привязан

И.Н.В. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С145

Стадия	Масса	Насштаб
Р	85,52	1:50

Лист 151 | Листов

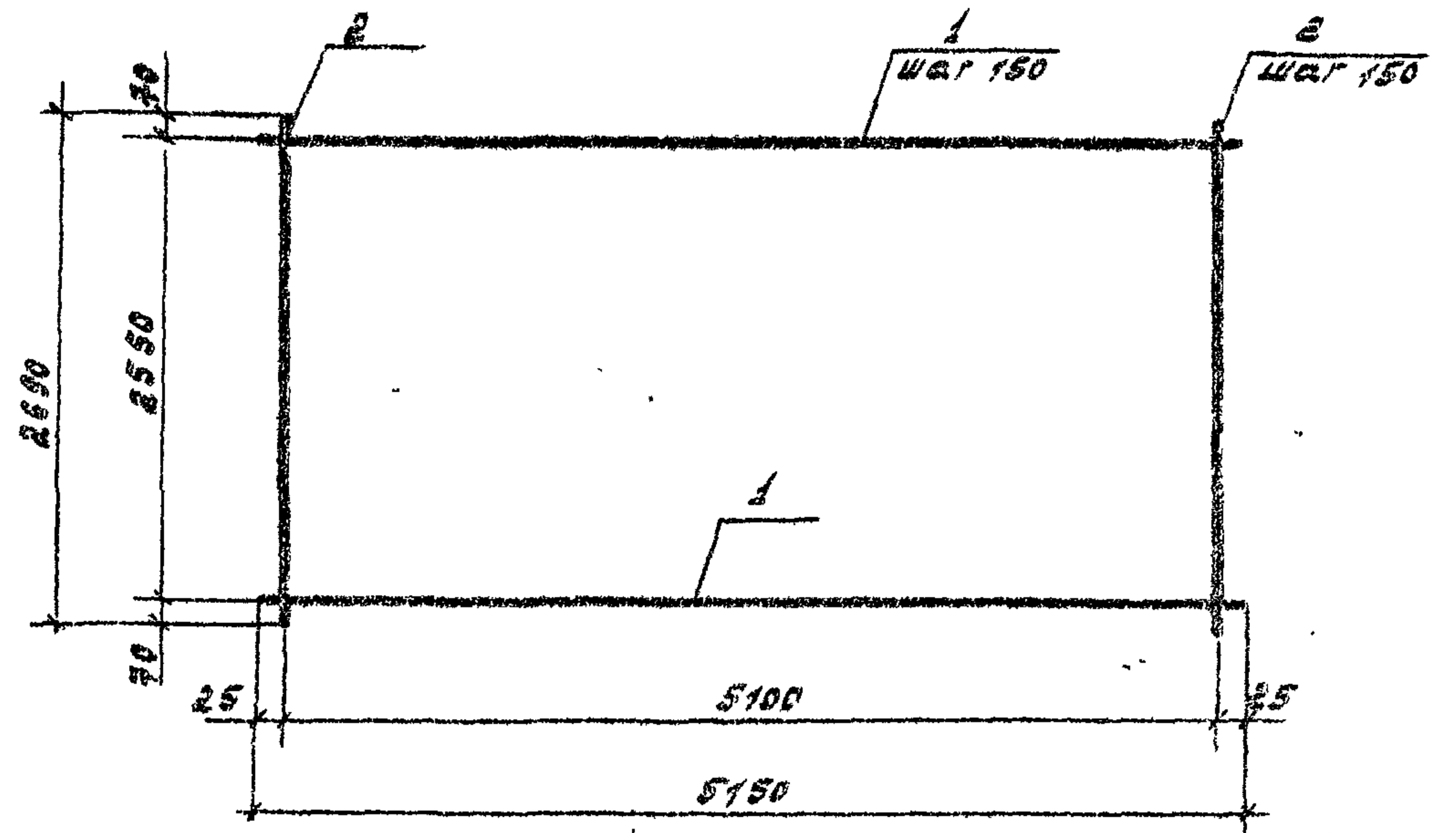
Белгипрободрхоз

Копировал

Формат А4

И.Н.В. № подл. | Измен. и дата | Форм. | И.Н.В. №

Разраб. Дрозд
 ГУП Макеев
 И.Контр. Новик
 Нач. отд. Красущий



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		φ12А-III ГОСТ 5781-82 * l=5160	18	4,57 кг
	2		φ12А-III ГОСТ 5781-82 * l=2690	35	2,38 кг

25М/3

Привязан

И.Н.В. №

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная С146

Стадия	Масса	Насштаб
Р	165,91	1:50

Лист 151 | Листов

Белгипрободрхоз

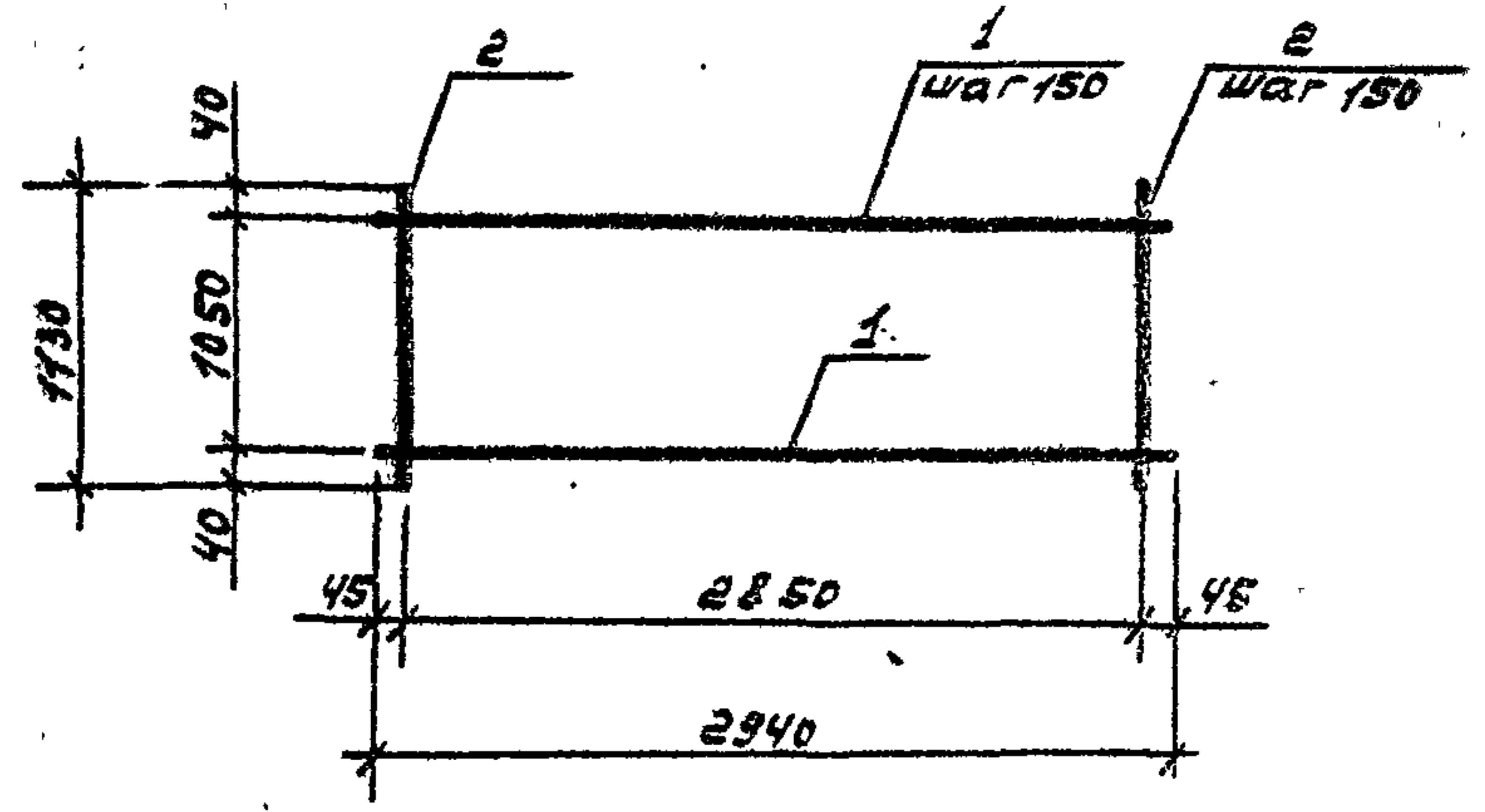
Копировал

Формат А4

И.Н.В. № подл. | Измен. и дата | Форм. | И.Н.В. №

Разраб. Дрозд
 ГУП Макеев
 И.Контр. Новик
 Нач. отд. Красущий

А.М. БОЛУ 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* $\phi=2940$	8	2,61 кг
		2		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* $\phi=1130$	20	1,0 кг

Привязки			
ИНБ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная с 147	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	40,88	1:50
	Лист 152	Листов	

Разраб.	А.М. БОЛУ	08.88
ГЛП	Масеев	08.88
И.КОНТР.	Новик	
Науч.стд.	Красуцкий	

Копировал ФОРМАТ А4

85

Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание

2517/3

Привязки			
ИНБ. №			

ИНБ. № подл. Подпись и дата

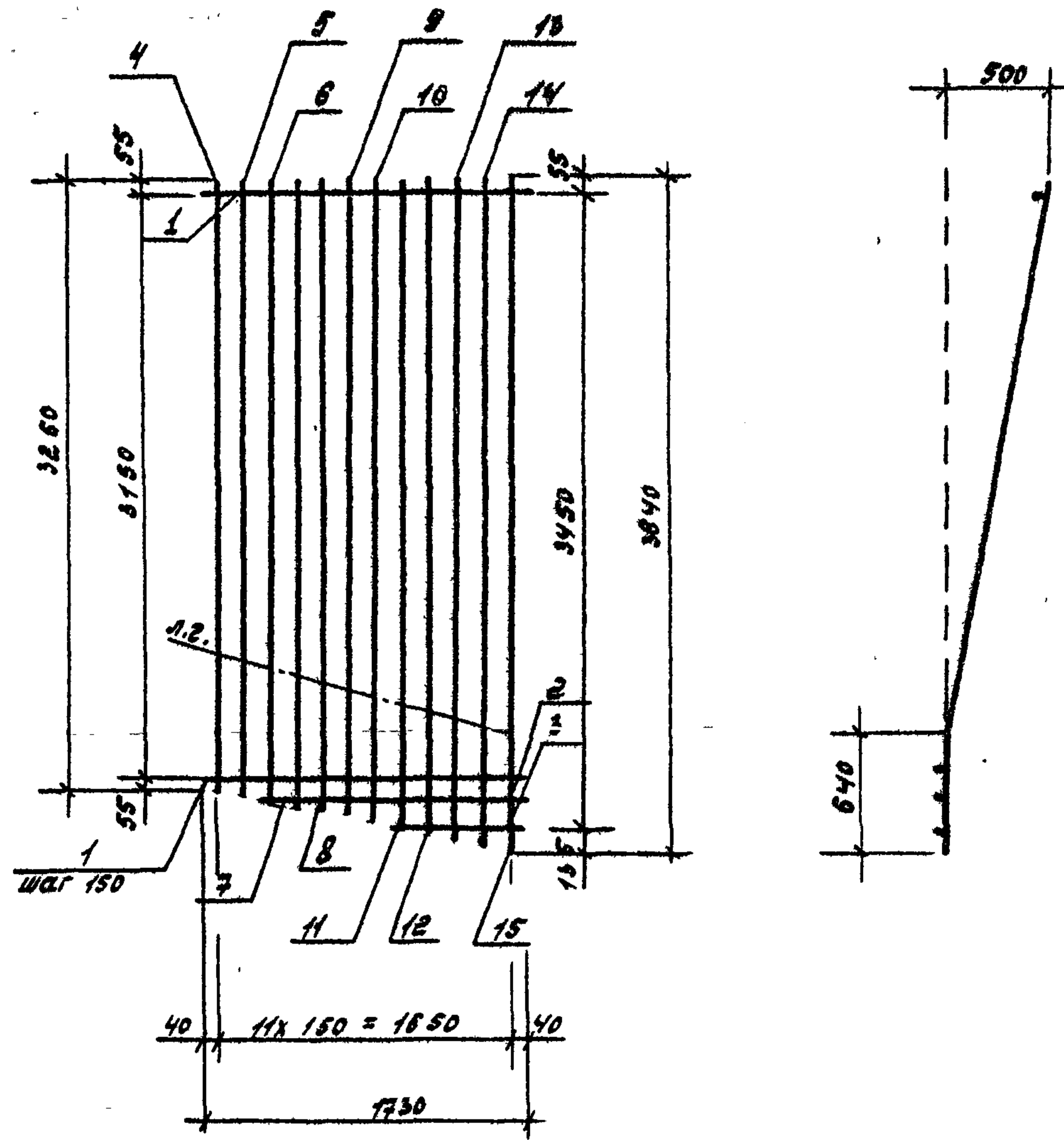
ТПР 820-4-033.88 КЖЦ

Сетка арматурная с 147	Стадия	Масса	Масштаб
	Р	40,88	1:50
	Лист 152	Листов	

Разраб.	А.М. БОЛУ	08.88
ГЛП	Масеев	08.88
И.КОНТР.	Новик	
Науч.стд.	Красуцкий	

Копировал ФОРМАТ А4

А-0650М 3



Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				А стальной		
Б2		1		φ10А-III ГОСТ 5781-82* l=1730	22	1,07 кг
Б2		2		φ10А-III ГОСТ 5781-82* l=1730	1	0,88 кг
Б2		3		φ10А-III ГОСТ 5781-82* l=1730	1	0,42 кг
Б2		4		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3200	1	2,89 кг
Б2		5		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3200	1	2,92 кг
Б2		6		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3200	1	2,94 кг
Б2		7		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3200	1	2,98 кг
Б2		8		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3300	1	3,01 кг
Б2		9		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3420	1	3,04 кг
Б2		10		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3480	1	3,07 кг
Б2		11		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3490	1	3,10 кг
Б2		12		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3520	1	3,12 кг
Б2		13		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3580	1	3,16 кг
Б2		14		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3700	1	3,20 кг
Б2		15		φ12А-III ГОСТ 5781-82* l=3840	1	3,23 кг

УНВ. № подл. Изданий и дата

УНВ. № инв. №

Привязан

Разраб.	Дрозд	19/5	08.88
Гип	Накеев	04	08.88
Н. контр.	Новик	02/	
УНВ. №	Нач. отд.	Красичкин	01/12

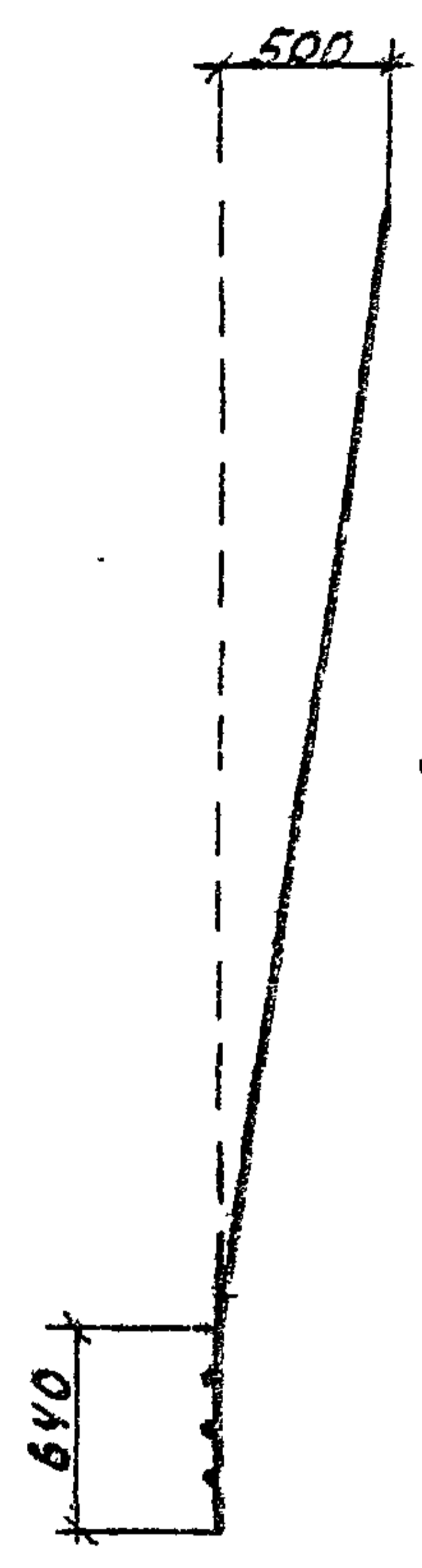
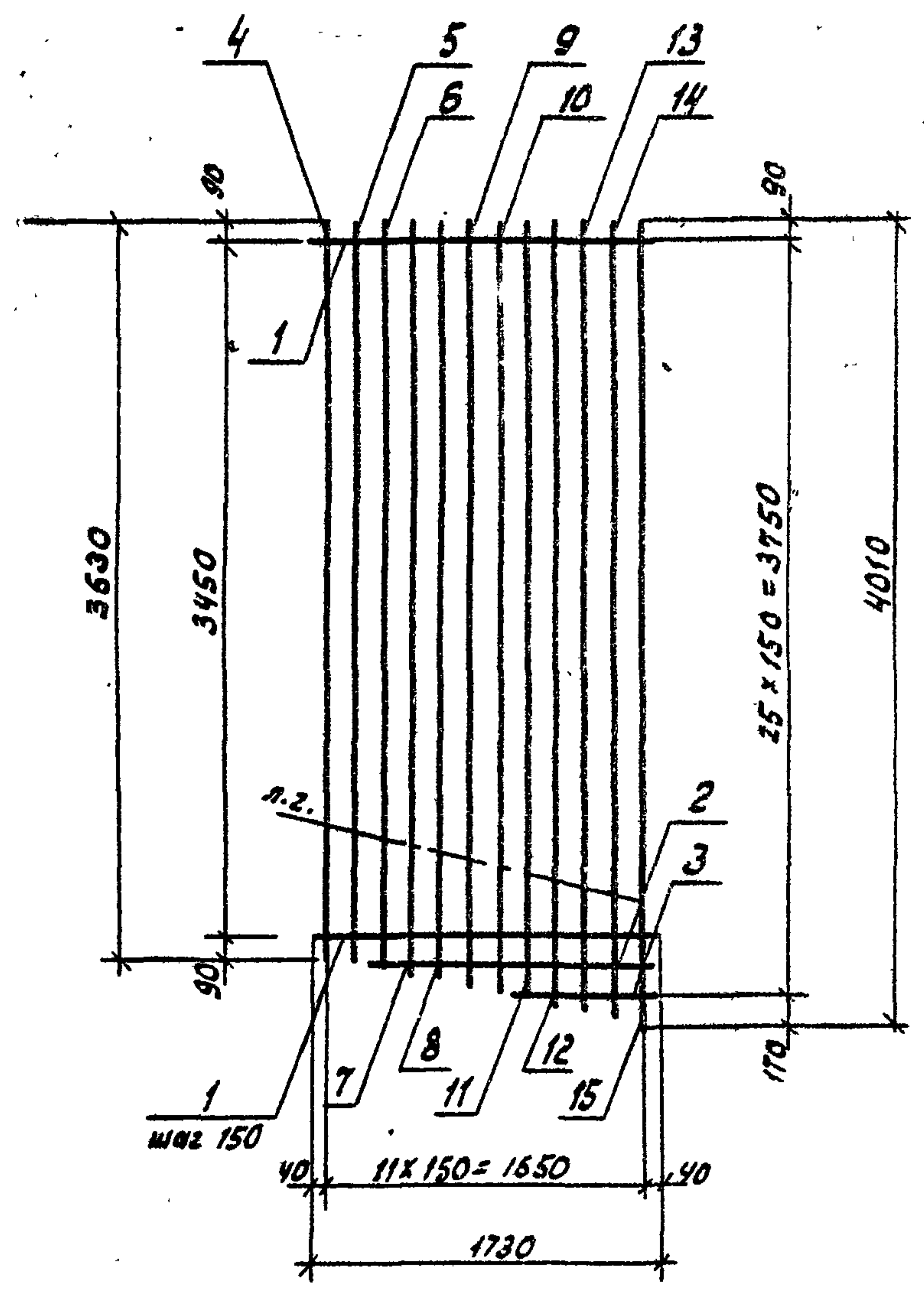
ТМР 820-4-033.88		КЖУ.	
Сетка арматурная		Стадия	Масштаб
С 148		P	6:1,5
		Лист 153	Листов
Белгипроробэоз			

2517/3

Копирован

Формат А3

Сборочный



Формат	Зона	Пол.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
б2		1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* R=1730	24	1,07 кг
б2		2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* R=1430	1	0,88 кг
б2		3		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* R=580	1	0,42 кг
б2		4		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3630	1	3,22 кг
б2		5		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3660	1	3,25 кг
б2		6		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3690	1	3,28 кг
б2		7		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3730	1	3,31 кг
б2		8		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3760	1	3,34 кг
б2		9		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3790	1	3,37 кг
б2		10		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3830	1	3,4 кг
б2		11		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3860	1	3,43 кг
б2		12		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3890	1	3,45 кг
б2		13		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3930	1	3,48 кг
б2		14		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=3970	1	3,52 кг
б2		15		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* R=4010	1	3,56 кг

И.В. № 2 подл. Проверка и дата Взам. инв. №

Привязан

	Разраб.	Лрозд	28/1	088
	ГМП	Макеев	2	088
	Н.контр	Новик	28/1	088
И.В. № 2	И.отв.	Красуцкий	28/1	088

ТПР В20-4-033.88.

КЖИ

Сетка арматурная
С 149

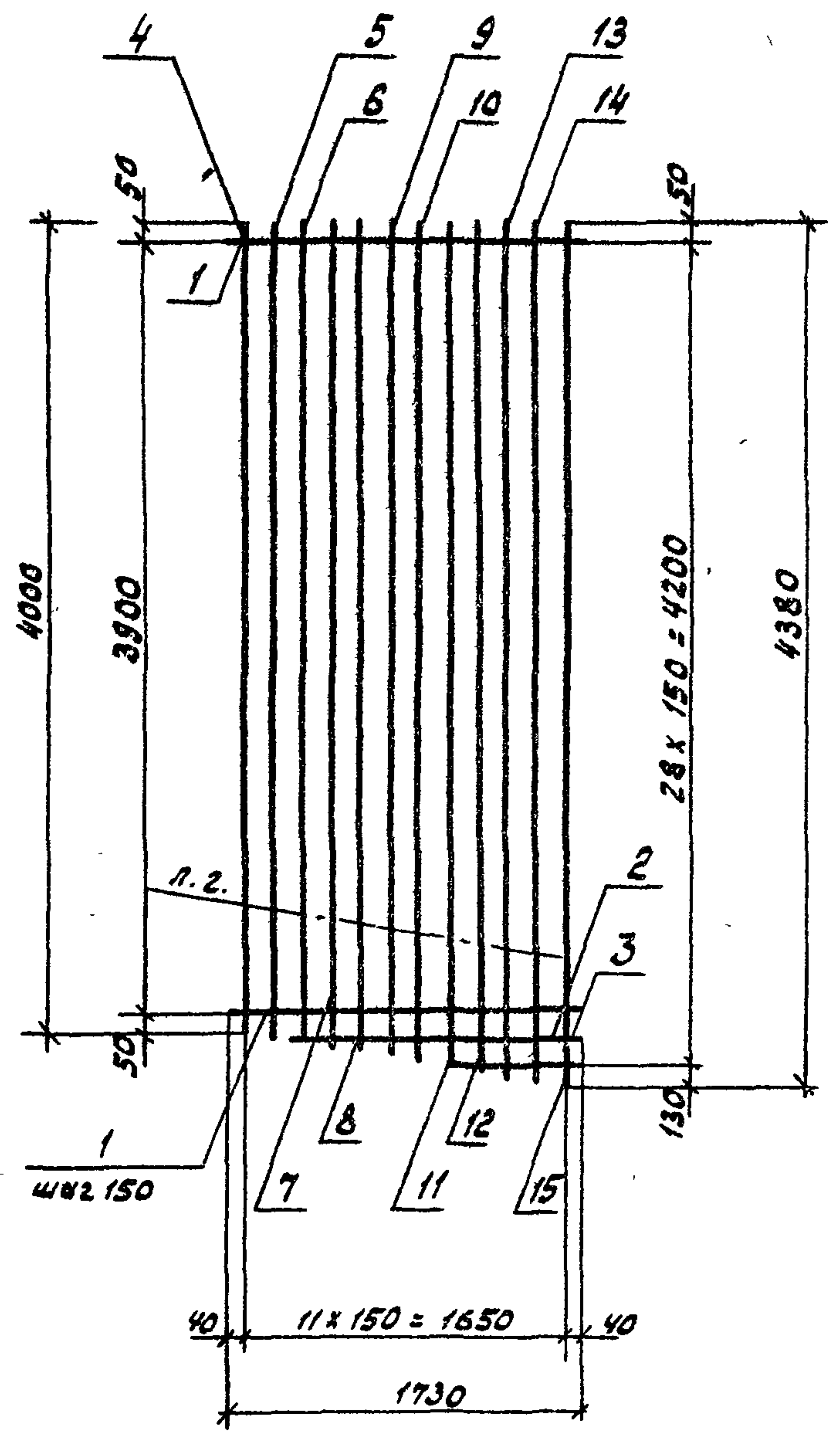
Стадия	Масштаб	Масштаб
Р	67,5	
Лист 54	Лист 68	

Копирова

Формат А3

2517/3

Альбом 3



Формат	Зона	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* P=1730	27	1,07 кг
		2		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* P=1430	1	0,88 кг
		3		Ф10А-III ГОСТ 5781-82* P=680	1	0,42 кг
		4		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4000	1	3,55 кг
		5		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4030	1	3,58 кг
		6		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4060	1	3,60 кг
		7		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4100	1	3,64 кг
		8		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4130	1	3,67 кг
		9		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4160	1	3,69 кг
		10		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4200	1	3,73 кг
		11		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4230	1	3,76 кг
		12		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4260	1	3,78 кг
		13		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4300	1	3,82 кг
		14		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4340	1	3,85 кг
		15		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=4380	1	3,89 кг

Имя, отчество, подпись и дата

Привязан

И.В. №	Н.контр.	Н.В.И.К.	Нач.отв.	Красицкий	Я.Ф.
	Р.д.р.б.	Дрозд	Г.И.П.	Макеев	В.И.

2517/3

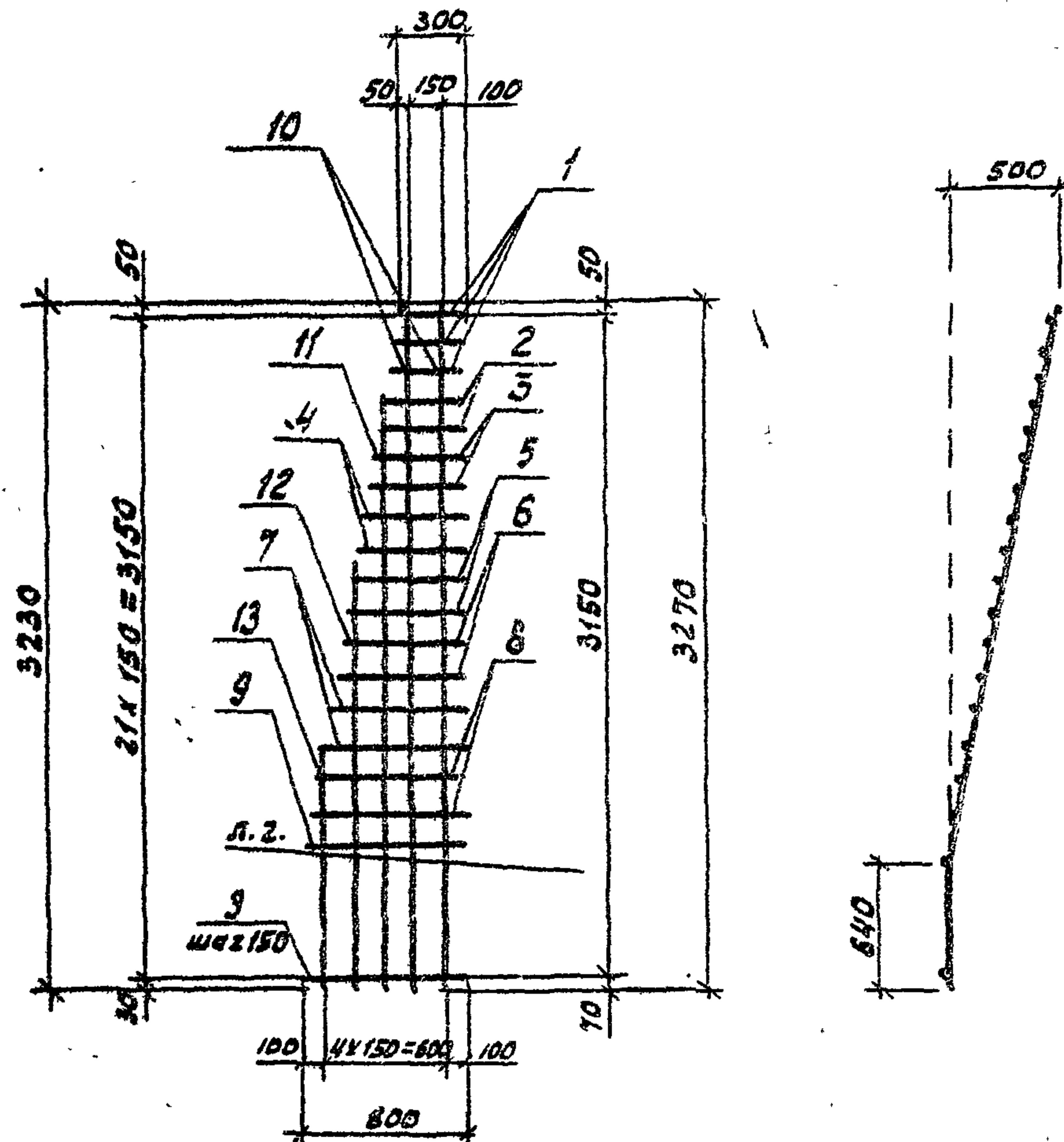
ТПР 820-4-033.88. КЖИ

Сетка арматурная С150	Стандия	Маск	Масштаб
	Р	74.75	
	Листов	Листов	
			Белгипроровхоз

Копировал

Формат А3

Альбом 3



Формат Зона	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		Ø100-II ГОСТ 5781-82* P=300	3	0,19 кг
	2		P=390	2	0,24 кг
	3		P=450	2	0,28 кг
	4		P=510	2	0,31 кг
	5		P=570	2	0,35 кг
	6		P=630	2	0,39 кг
	7		P=690	2	0,43 кг
	8		P=750	2	0,46 кг
	9		P=800	5	0,48 кг
	10		Ø12A-II ГОСТ 5781-82* P=3270	2	2,9 кг
	11		Ø12A-II ГОСТ 5781-82* P=2800	1	2,48 кг
	12		P=2000	1	1,78 кг
	13		P=1100	1	0,88 кг

25/7/3

ТПР-В20-4-033.88.

Сетка арматурная
С 151

Страна	Масштаб	Масштаб
Р	1:8,89	
Лист 156	Лист 156	

Белгипророботхоз

Привезен

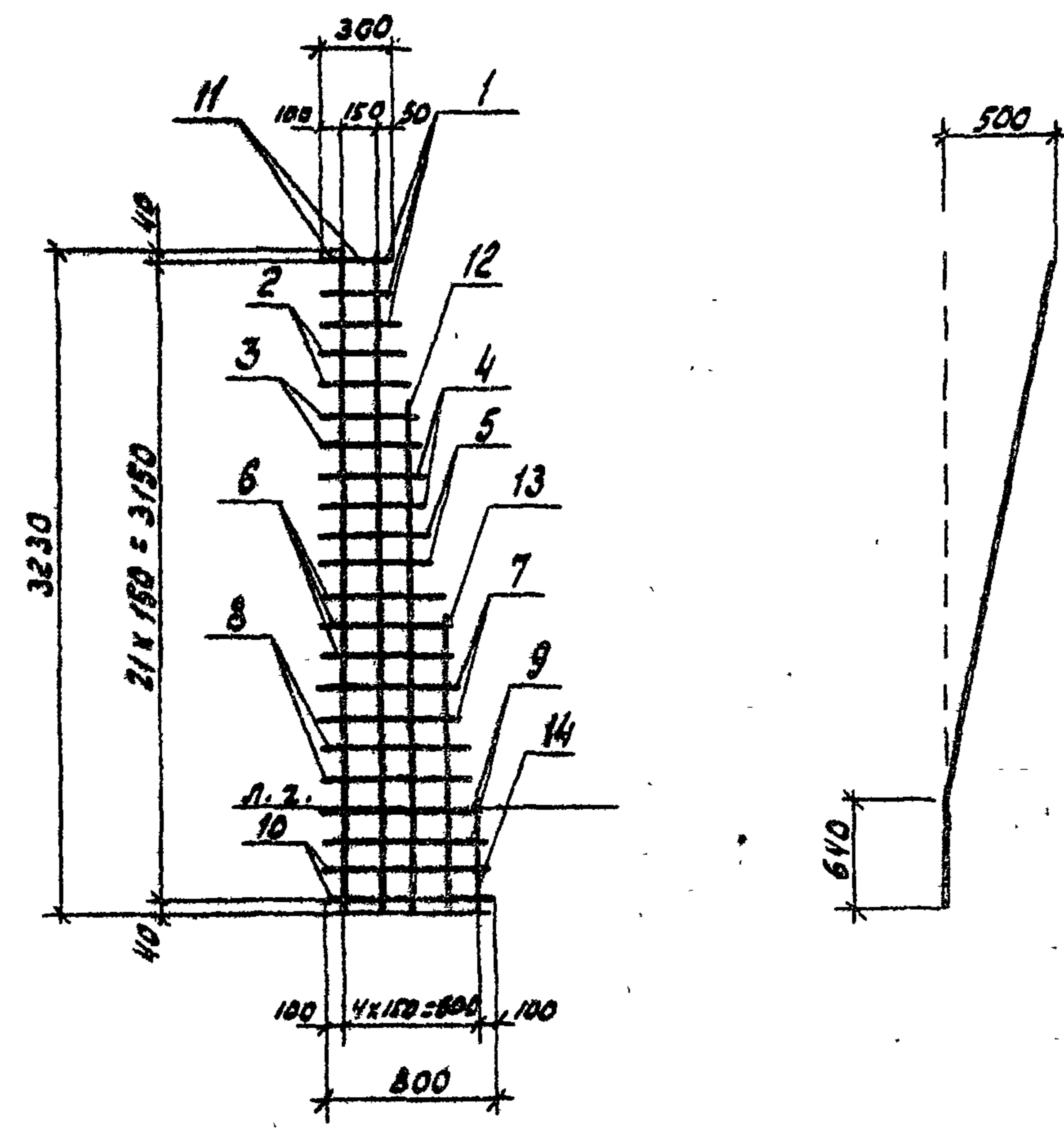
Разработчик	Дрозд	И.В.
Г.П.	Мокеев	С.Г.
Н.контр.	Новик	Б.В.
И.контр.	Красичкий	В.В.

Копирован

Формат А3

И.В. № подл. 1021150 и 2071150

Листов 3



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф12А-III ГОСТ 5781-82* P=300	3	0.19 кг
		2		P=370	2	0.23 кг
		3		P=470	2	0.25 кг
		4		P=460	2	0.28 кг
		5		P=500	2	0.31 кг
		6		P=550	3	0.34 кг
		7		P=610	2	0.38 кг
		8		P=660	2	0.41 кг
		9		P=700	2	0.43 кг
		10		P=750	2	0.46
		11		Ф12А-III ГОСТ 5781-82 P=3230	2	2.87 кг
		12		Ф12.В-III ГОСТ 5781-82* P=2550	1	2.26 кг
		13		P=1600	1	1.42 кг
		14		P=550	1	0.49 кг
		15				

ЦНБ № подл. Подпись и дата Вых. инв. №

Привязки

	Рязань	Дрозд	3/95	08.88	
	ГНП	Макеев	2/97	08.88	
	Н.контр.	Новик			
ЦНБ №	Нач. отв.	Косыгин			

ТПР-4 - 033.88.

КЖИ

Сетка арматурная
С 152

Стяжка	Масса	Масштаб
Р	17.00	

Листов 152

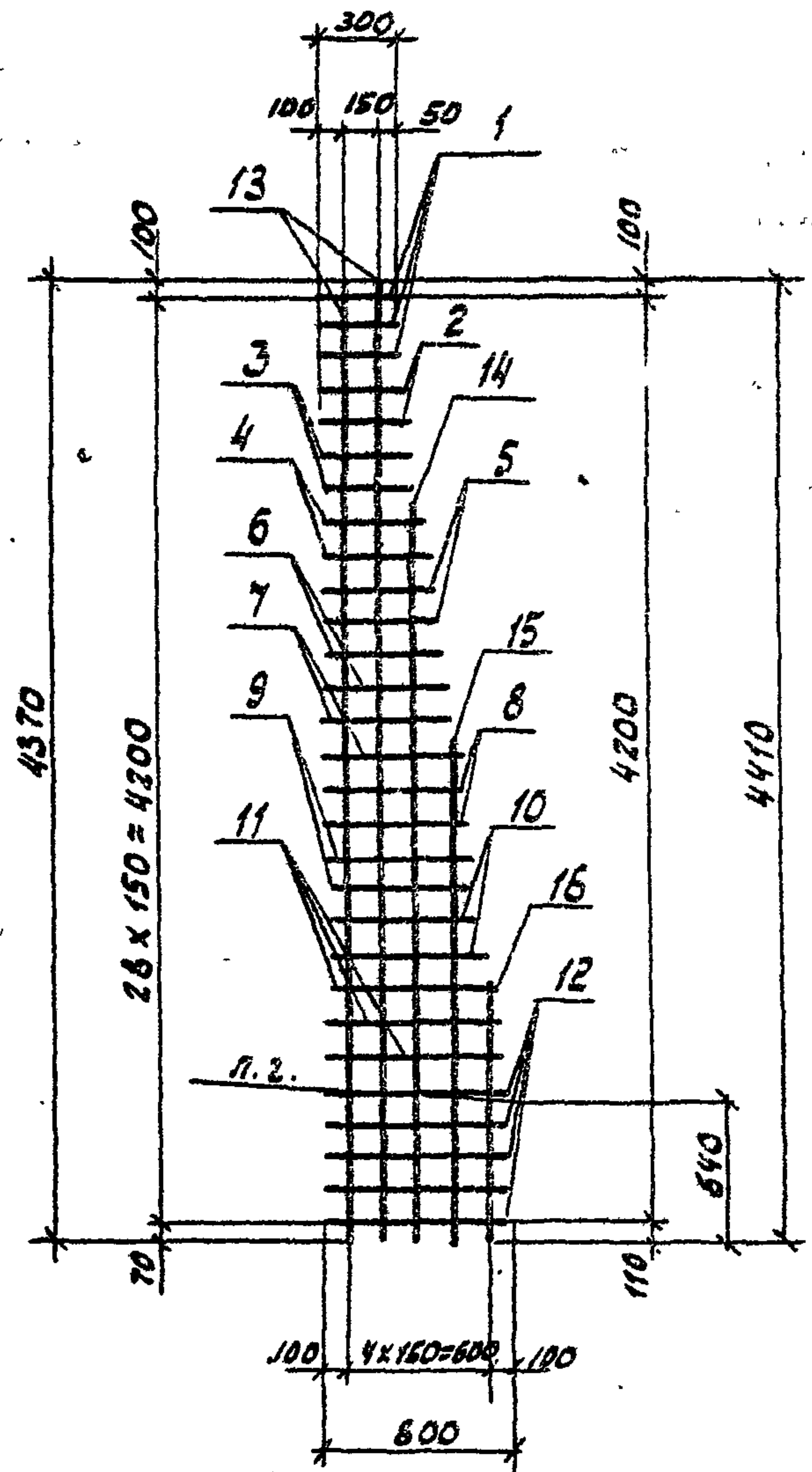
Белгипрорабхоз

Копировал

Формат А3

2517/3

Альбом 3



Формат	Зона	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Φ10A-II ГОСТ 5781-82* P=300	3	0,15 кг
		2		P=360	2	0,22 кг
		3		P=400	2	0,25 кг
		4		P=450	2	0,28 кг
		5		P=490	2	0,30 кг
		6		P=530	2	0,32 кг
		7		P=570	2	0,35 кг
		8		P=610	2	0,38 кг
		8		P=660	2	0,41 кг
		10		P=700	2	0,43 кг
		11		P=750	3	0,46 кг
		12		P=800	5	0,49 кг
		13		Φ12A-III ГОСТ 5781-82* P=4370	2	3,88 кг
		14		P=3350	1	2,97 кг
		15		P=2250	1	2,00 кг
		16		P=1200	1	1,07 кг

Имя, отчество, Подпись и дата

Приказ			
И.контр.	Навик		07.01
И.контр.	Красуцкий		

Разработ.	Дрозд	08.01
Г.И.П.	Макеев	03.02
И.контр.	Навик	07.01
И.контр.	Красуцкий	

2517/3

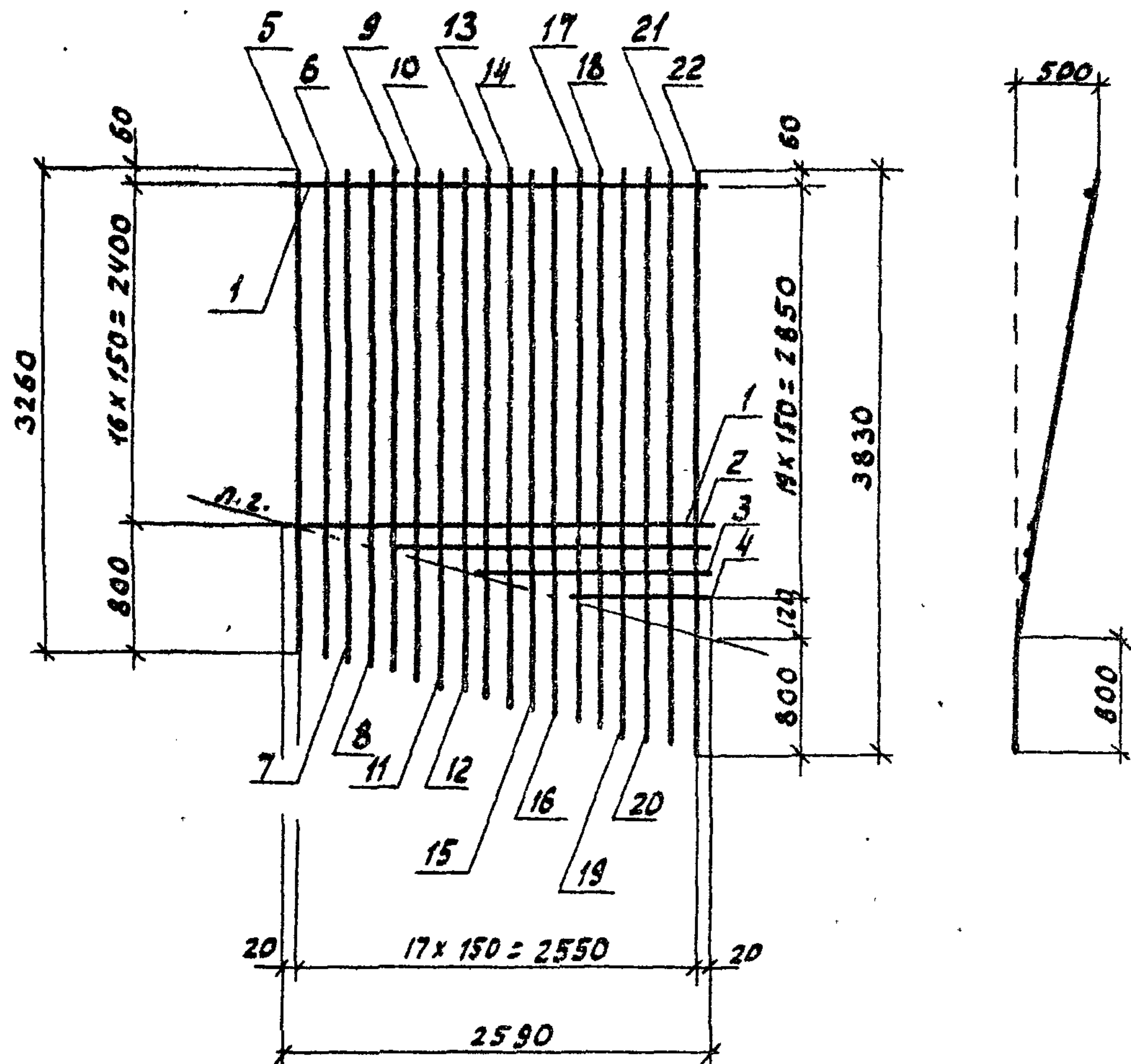
ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная С 153	Стальной	Масса	Масштаб
	P	24,08	
	Листов	Листов	
	Белгипроробхоз		

Копировка

Формат А3

Работы 3



Формат	Зона	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
		1		Ф10 А-III ГОСТ 5781-82* P=2590	17	1.60 кг
		2		P=2040	1	1.26 кг
		3		P=1450	1	0.89 кг
		4		P=850	1	0.52 кг
		5		Ф12 А-III ГОСТ 5781-82* P=3260	1	2.89 кг
		6		P=3290	1	2.92 кг
		7		P=3320	1	2.95 кг
		8		P=3350	1	2.97 кг
		9		P=3390	1	3.01 кг
		10		P=3420	1	3.04 кг
		11		P=3450	1	3.06 кг
		12		P=3480	1	3.09 кг
		13		P=3520	1	3.13 кг
		14		P=3550	1	3.15 кг
		15		P=3580	1	3.18 кг
		16		P=3610	1	3.2 кг
		17		P=3650	1	3.24 кг
		18		P=3680	1	3.27 кг
		19		P=3720	1	3.3 кг
		20		P=3760	1	3.34 кг
		21		P=3800	1	3.37 кг
		22		P=3830	1	3.40 кг

Имя, № подл. Подпись и дата Вых. инв. №

Привязан

Разработ.	Дрозд	Лос	
ГИП	Мухомов	Лос	08.88
Н.контр.	Новик	Лос	08.88
Кач.отв.	Колесников	Лос	

ТПР 820-4-033.88

КЖИ

Сетка арматурная С154

Стация	Масса	Масштаб
P	86,38	1:50

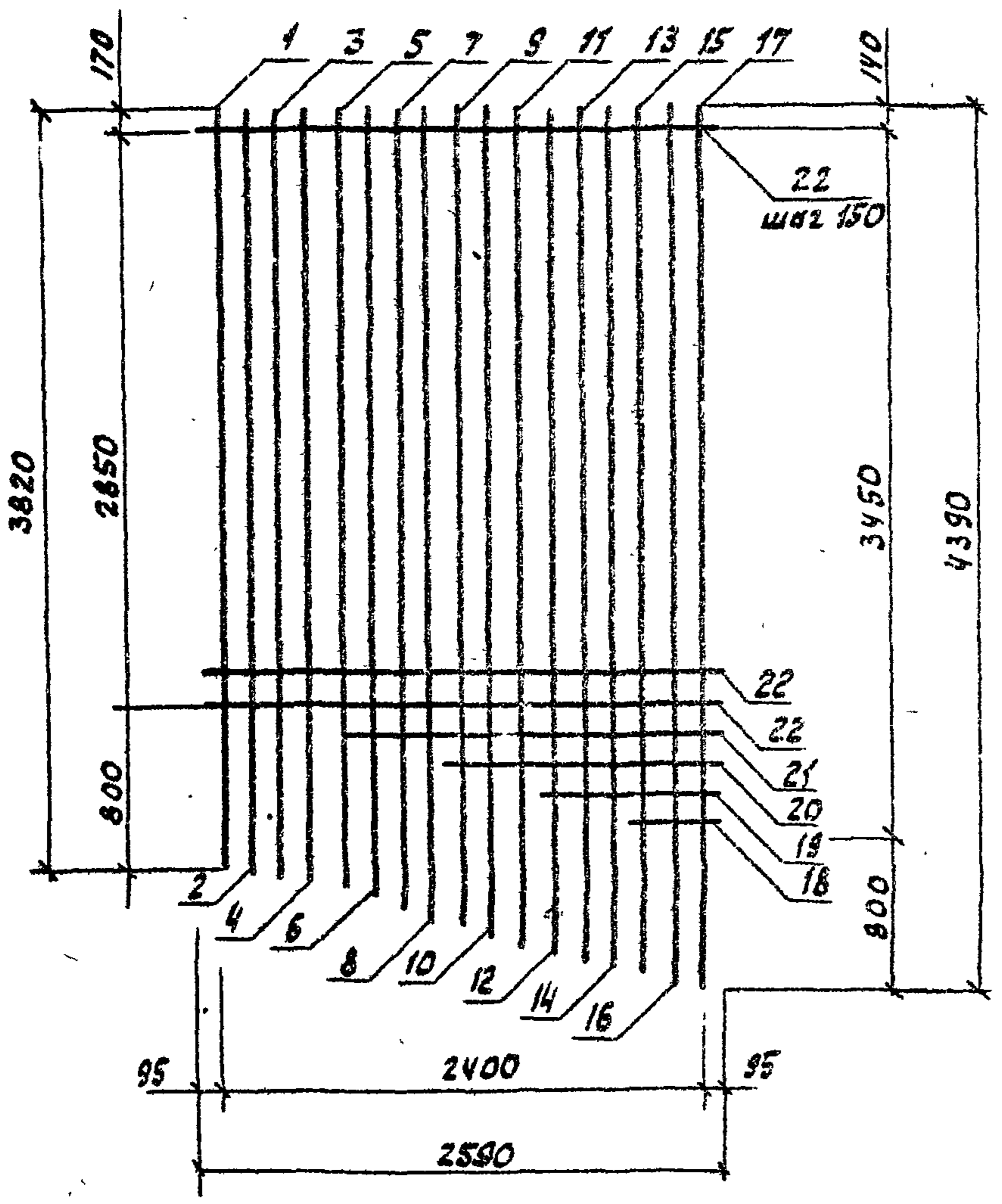
Лист 159 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

формат А3

Алюбом 3



Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12А-II ГОСТ 5781-82* P=3820	1	3,4 кг
	2		P=3850	1	3,42 кг
	3		P=3890	1	3,45 кг
	4		P=3940	1	3,5 кг
	5		P=3990	1	3,54 кг
	6		P=4020	1	3,57 кг
	7		P=4050	1	3,6 кг
	8		P=4080	1	3,62 кг
	9		P=4120	1	3,66 кг
	10		P=4150	1	3,68 кг
	11		P=4190	1	3,72 кг
	12		P=4220	1	3,75 кг
	13		P=4250	1	3,77 кг
	14		P=4290	1	3,8 кг
	15		P=4330	1	3,85 кг
	16		P=4360	1	3,87 кг
	17		12А-III ГОСТ 5781-82* P=4390	1	3,89 кг
	18		10А-III ГОСТ 5781-82* P=470	1	0,29 кг
	19		P=840	1	0,52 кг
	20		P=1360	1	0,84 кг
	21		P=1920	1	1,18 кг
	22		10А-III ГОСТ 5781-82* P=2590	20	1,6 кг

Шиб. № подл. Подпись и дата

Всех. инв. №

Приказ	Разработ. Яковлев	20.08.88
	Проб. ГИП Макеев	20.08.88
	И. контр. Новик	20.08.88
Шиб. №	Изд. ст. В. Кривичев	20.08.88

2517/3

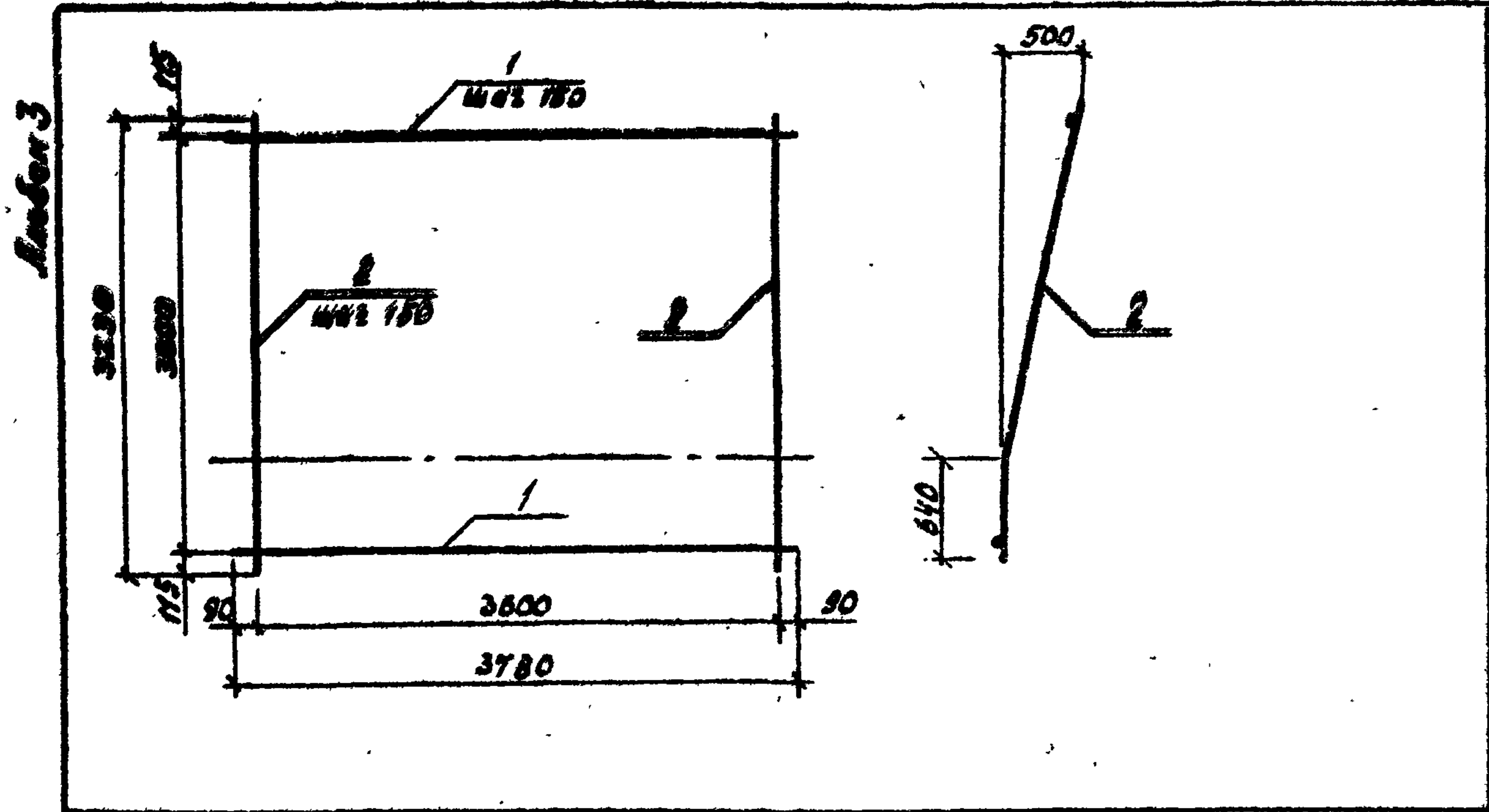
ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная С155

Стандарт	Масса	Масштаб
Р	96,92	
Листов 1		
Белгипроробхоз		

Копирован

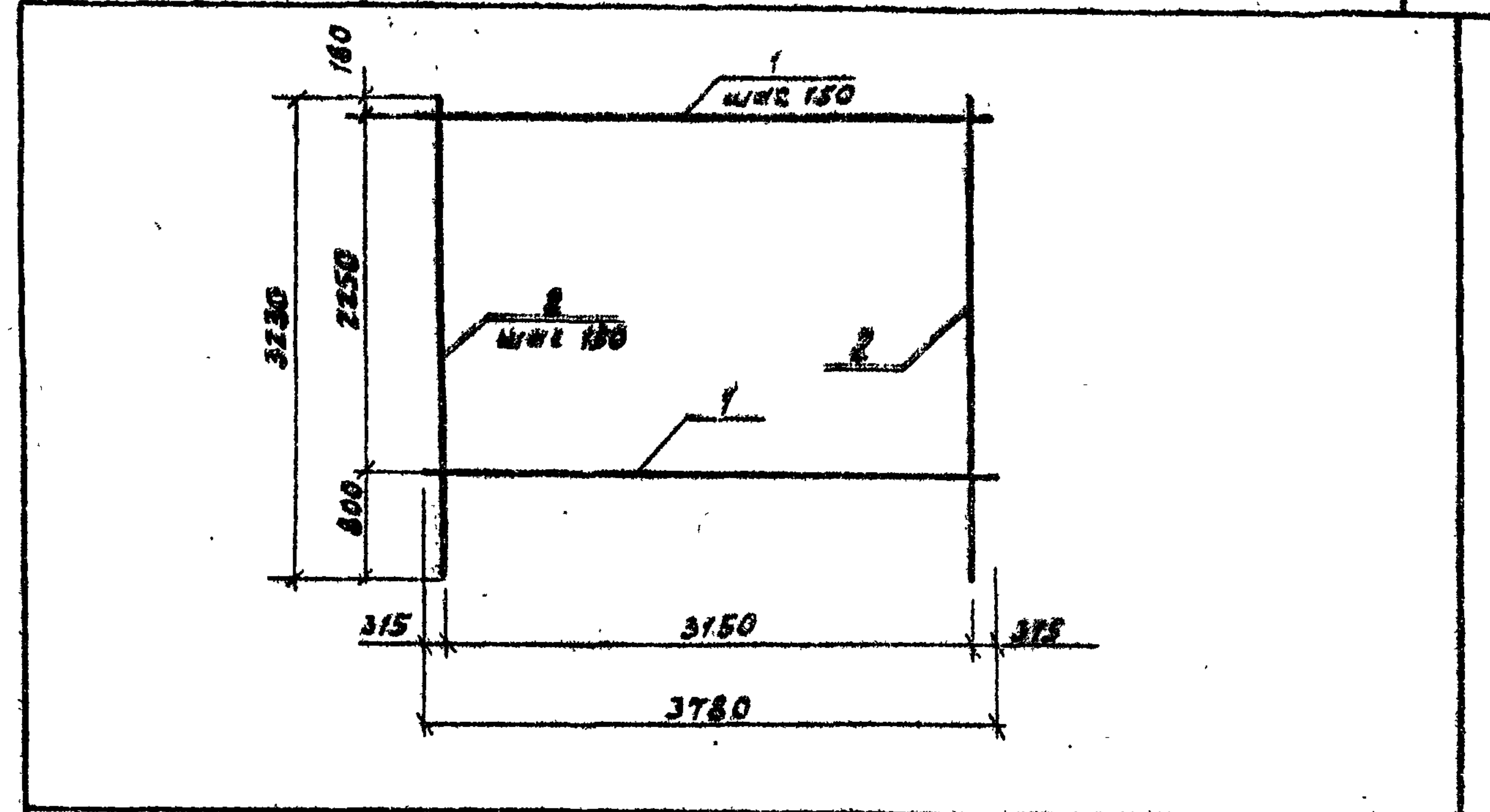
Формат А3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10 А-III ГОСТ 5781-82* P=3780	21	2,33 кг
	2		12 А-III ГОСТ 5781-82* P=3230	25	2,87 кг

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №	Привязан			Инв. №		
	ТПР-820-4-033.88. КЖИ					
	Сетка арматурная С156			Стадия	Масса	Масштаб
	Разраб. Ярошевич А.С. Провер. ГИП Макеев А.С. 05.88 И.контр. Новик В.Л. Нач.отд. Краевичкий В.Л.			Р	120,67	Лист 161 Листов

Копировал формат А4

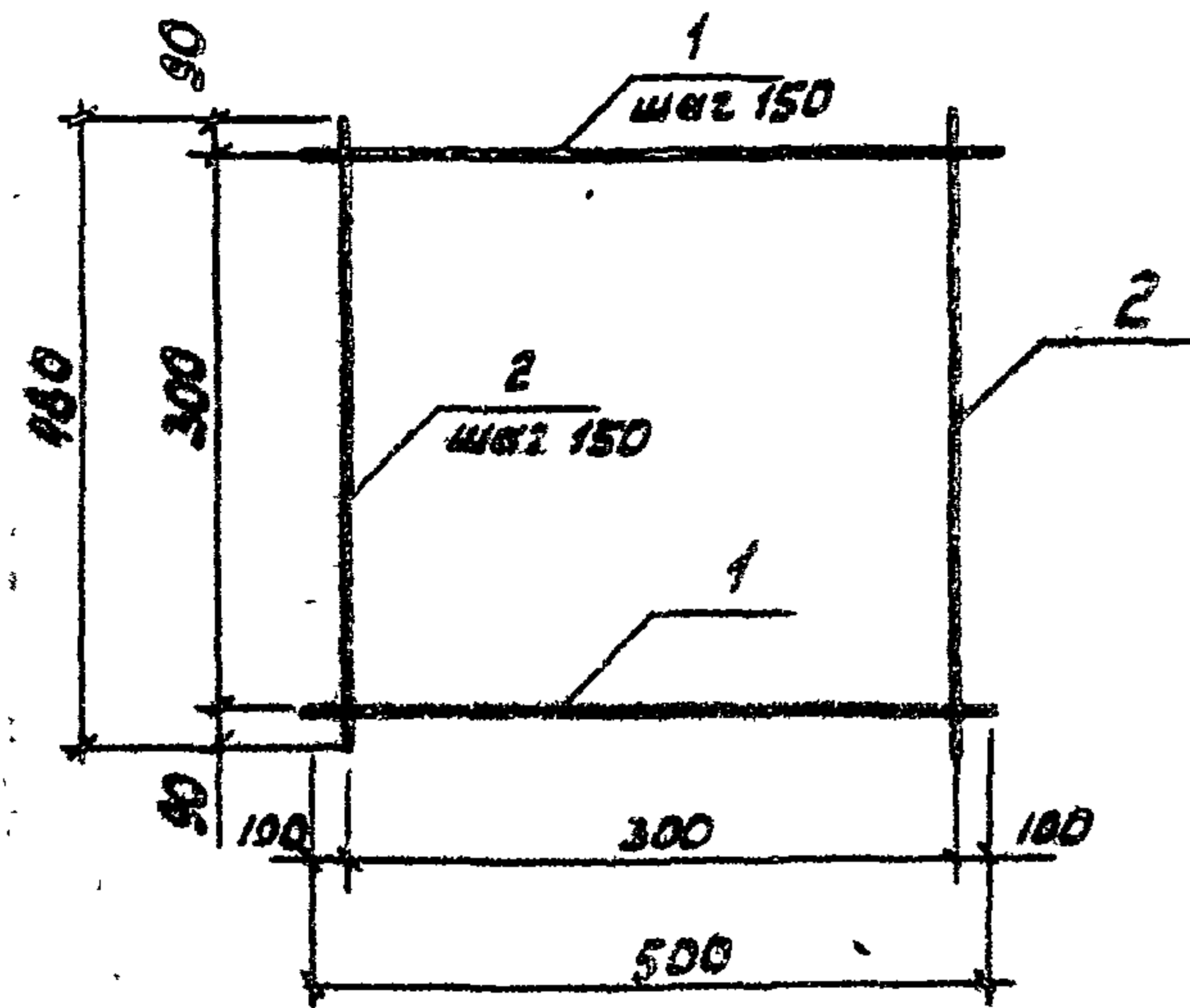


Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10 А-III ГОСТ 5781-82* P=3780	16	2,33 кг
	2		12 А-III ГОСТ 5781-82* P=3230	22	2,87 кг

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №	Привязан 2517/3			Инв. №		
	ТПР 820-4-033.88. КЖИ					
	Сетка арматурная С157			Стадия	Масса	Масштаб
	Разраб. Ярошевич А.С. 06.88 Провер. ГИП Макеев А.С. 07.88 И.контр. Новик В.Л. 08.88 Нач.отд. Краевичкий В.Л. 08.88			Р	100,42	Лист 162 Листов

Копировал формат А4

Ллобол 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		8А-III ГОСТ 5781-82* R=500	3	0,19 кг
	2		8А-III ГОСТ 5781-82* R=480	3	0,19 кг

Привязки			
ИВ. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная С 158

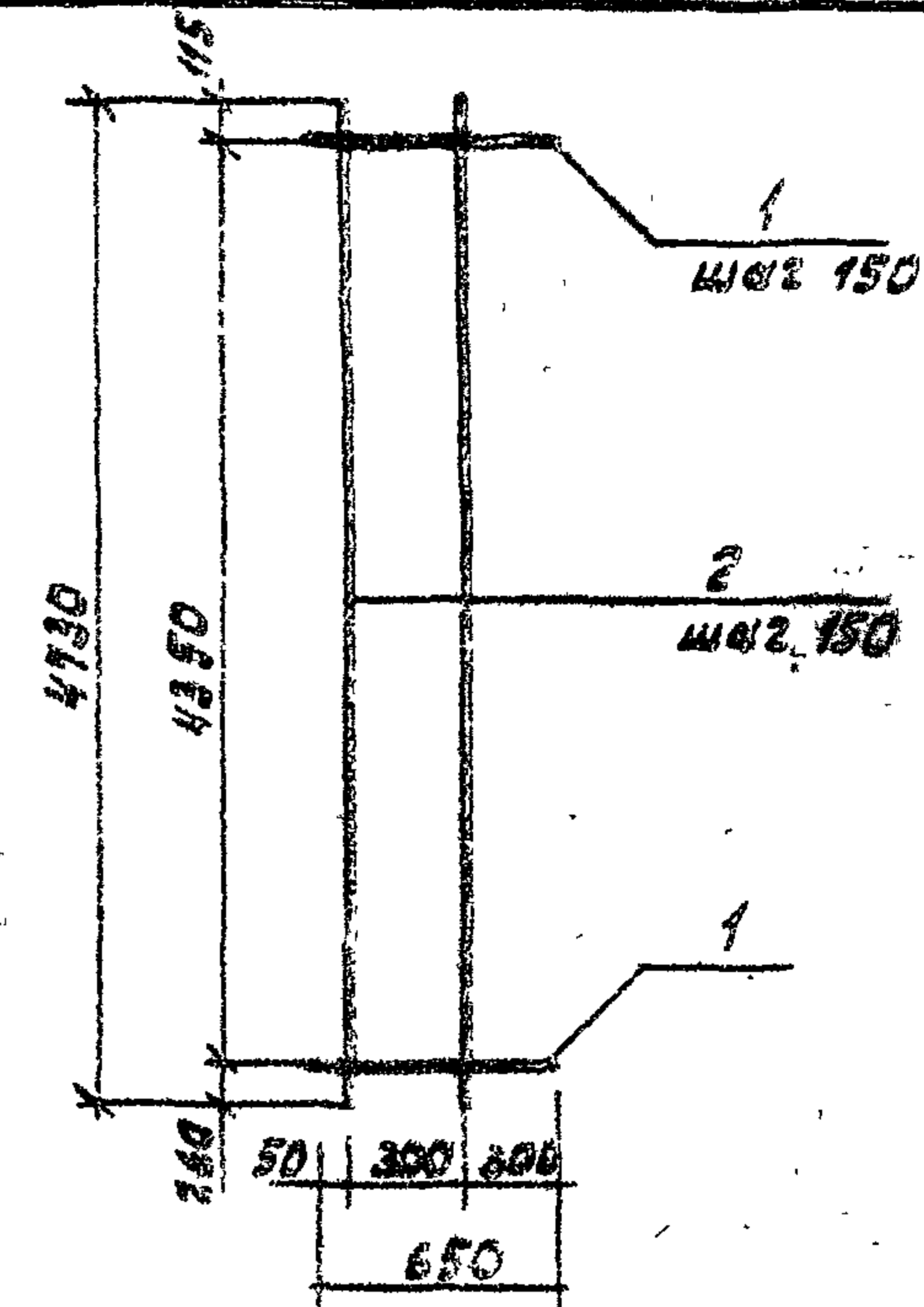
Стандия	Масса	Масштаб
Р	1,14	
Лист 163 Листов		

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Ш. № подл.	Разраб.	Ярошевич	А. С.
	Провер.	Макеев	А. С.
	И. контр.	Новик	А. С.
	Нач. отд.	Красильников	А. С.



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* R=650	30	0,4 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* R=4730	3	4,2 кг

Ш. № подл.	Разраб.	Ярошевич	А. С.
	Провер.	Макеев	А. С.
	И. контр.	Новик	А. С.
	Нач. отд.	Красильников	А. С.

Привязки			
ИВ. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная С 159

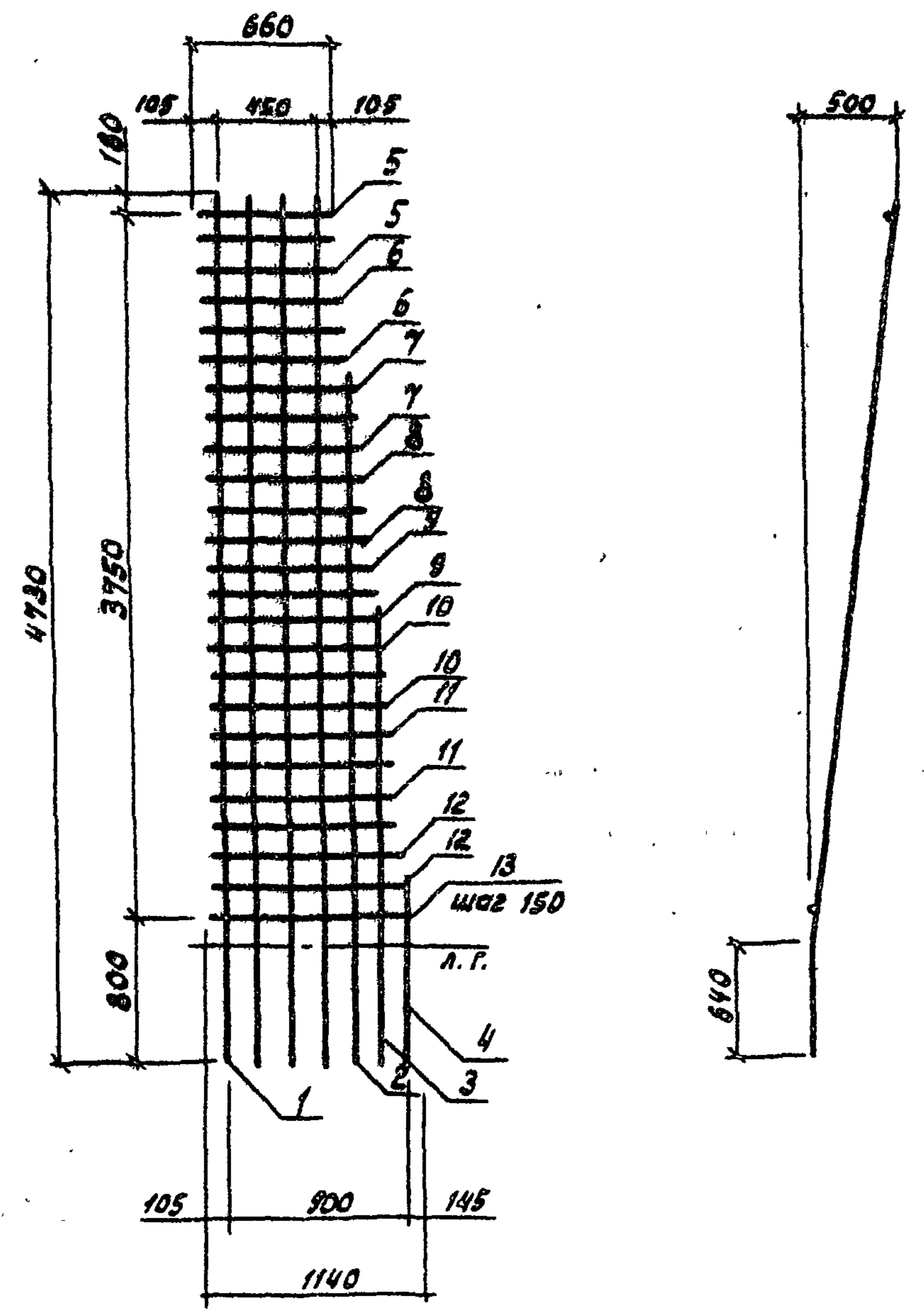
Стандия	Масса	Масштаб
Р	24,6	
Лист 164 Листов		

Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

Альбом 3



Формит Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12A-III ГОСТ 5781-82* P=4720	4	4,2 кг
	2		P=3420	1	3,3 кг
	3		P=2440	1	2,17 кг
	4		12A-III ГОСТ 5781-82* P=1000	1	0,89 кг
	5		10A-III ГОСТ 5781-82* P=660	3	0,41 кг
	6		P=720	3	0,44 кг
	7		P=800	3	0,49 кг
	8		P=840	3	0,52 кг
	9		P=900	3	0,56 кг
	10		P=960	3	0,59 кг
	11		P=1000	3	0,62 кг
	12		P=1040	3	0,64 кг
	13		10A-III ГОСТ 5781-82* P=1140	1	0,7 кг

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

2517/3

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная
С 160

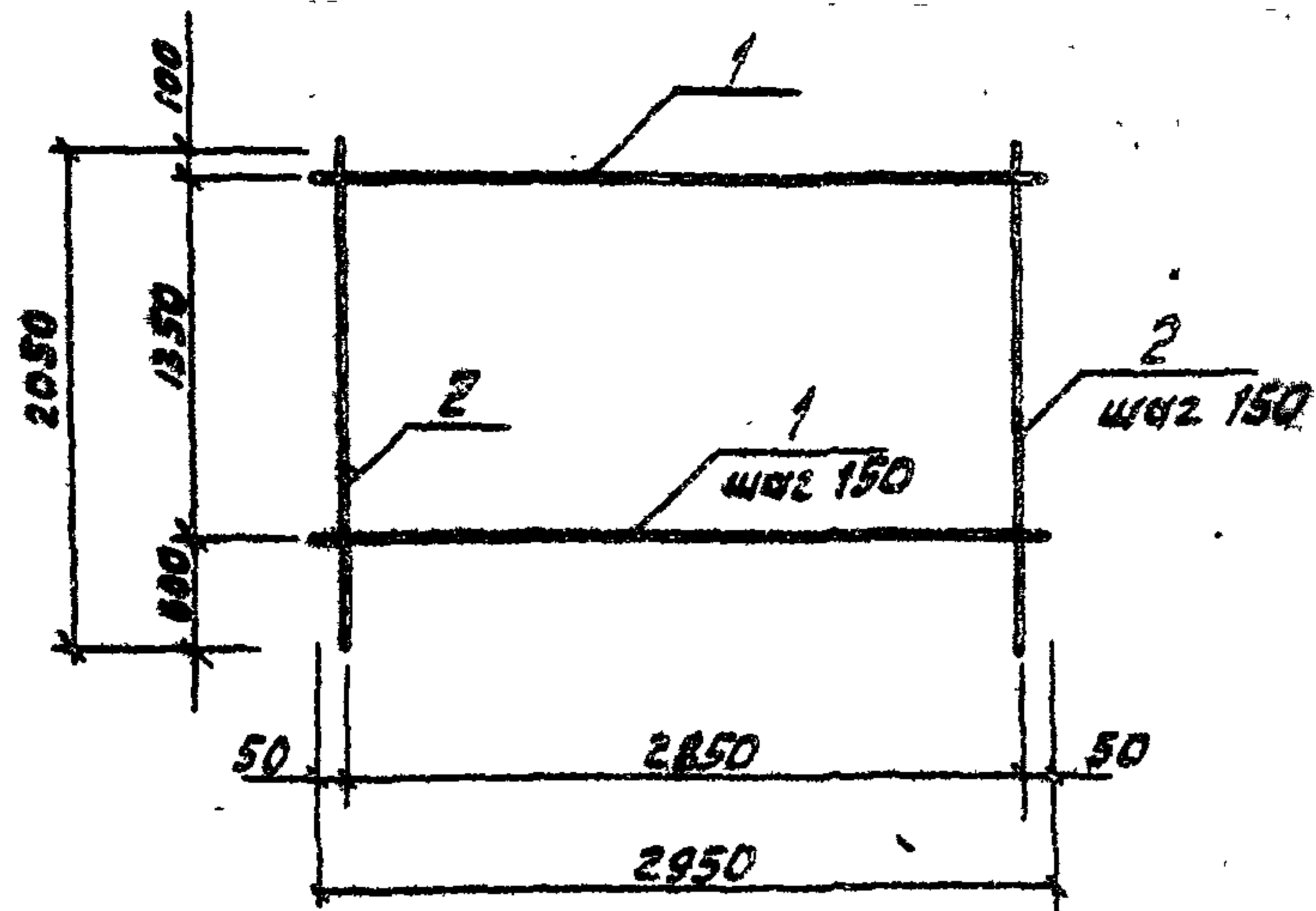
Стандия	Масса	Наименов
P	36,67	
Листов	Листов	
Белгипроводхоз		

Привязан	Разраб. Арошевич	06.88
	Провер. ГИП Макеев	01.89
	Н. контр. Новик	08.88
Инв. №	Нач. отд. Крисичский	08.88

Копировал

Формит 13

Алебом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* R=2850	10	1,82 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* R=2050	20	1,82 кг

Привязки			
ЦНВ. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная
С161

Стандарт Масса Масштаб

R 54,61

Лист 166 Листов

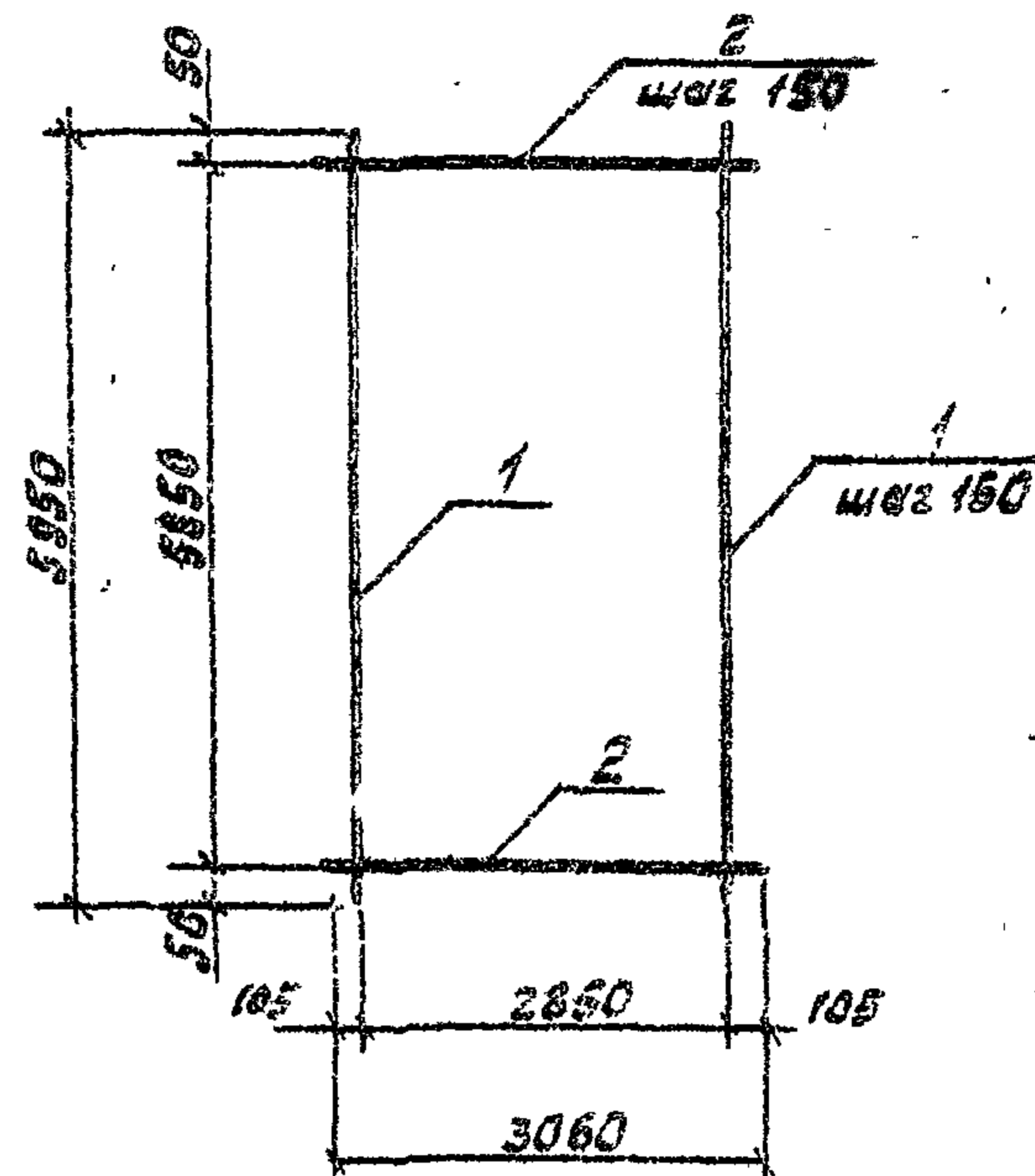
Белгипроводхоз

Копирован

формат А4

ЦНВ. № поз. Подпись и дата

Разраб.	Арошевич	А.С.	08.88
Провер.	ГМП	Макеев	08.88
И.контр.	Нобик	В.В.	08.88
Испол.	Красильников	В.В.	08.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12А-III ГОСТ 5781-82* R=5850	20	5,28 кг
	2		10А-III ГОСТ 5781-82* R=3060	40	1,89 кг

Привязки			
ЦНВ. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная
С162

Стандарт Масса Масштаб

R 181,2

Лист 167 Листов

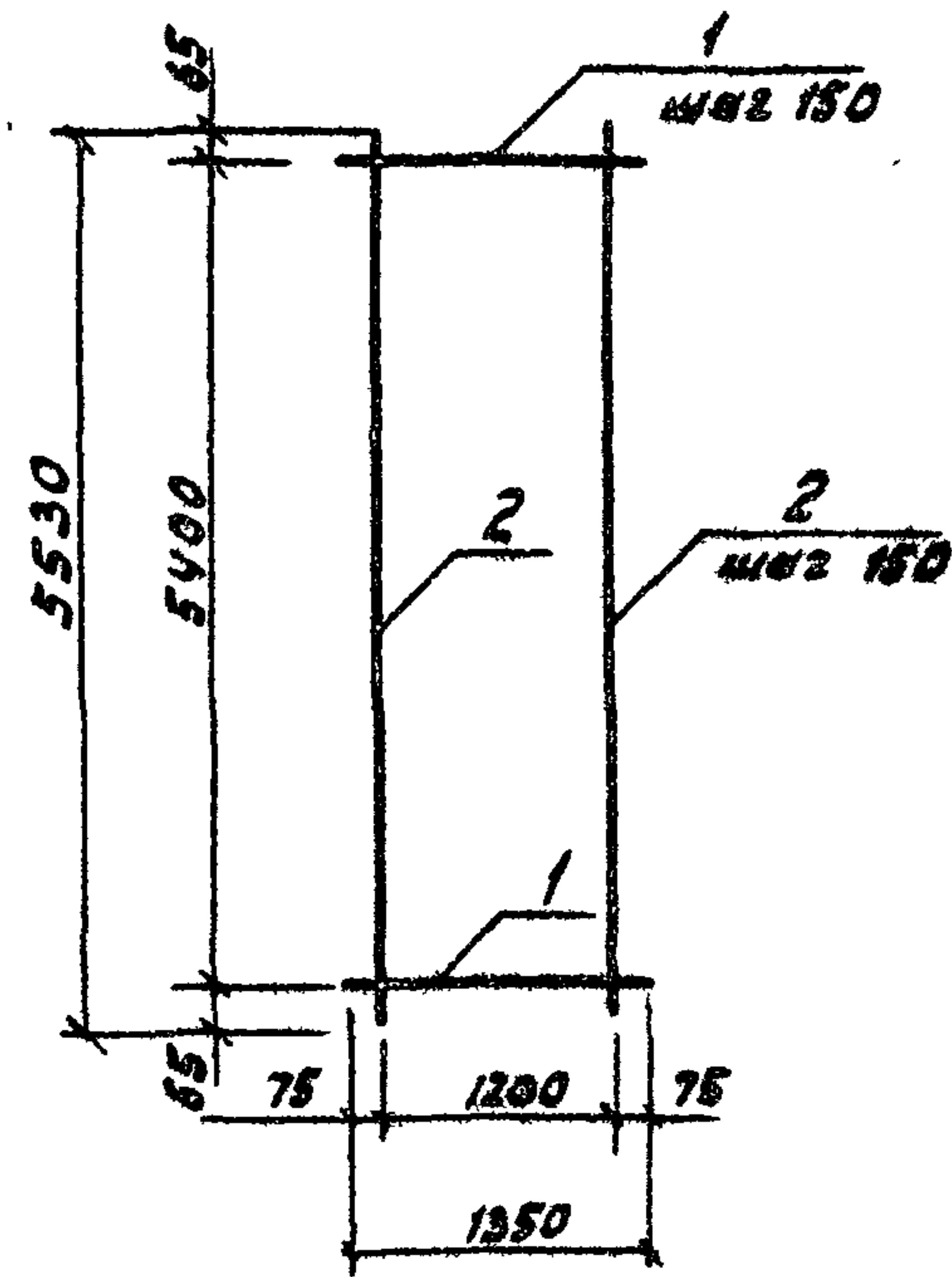
Белгипроводхоз

Копирован

формат А4

ЦНВ. № поз. Подпись и дата

Разраб.	Арошевич	А.С.	08.88
Провер.	ГМП	Макеев	08.88
И.контр.	Нобик	В.В.	08.88
Испол.	Красильников	В.В.	08.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* R=1350	37	0,83 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* R=5530	9	4,91 кг

Привязан			
Ив. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная
С 163

Стадия Масса Масштаб

Р 74,9

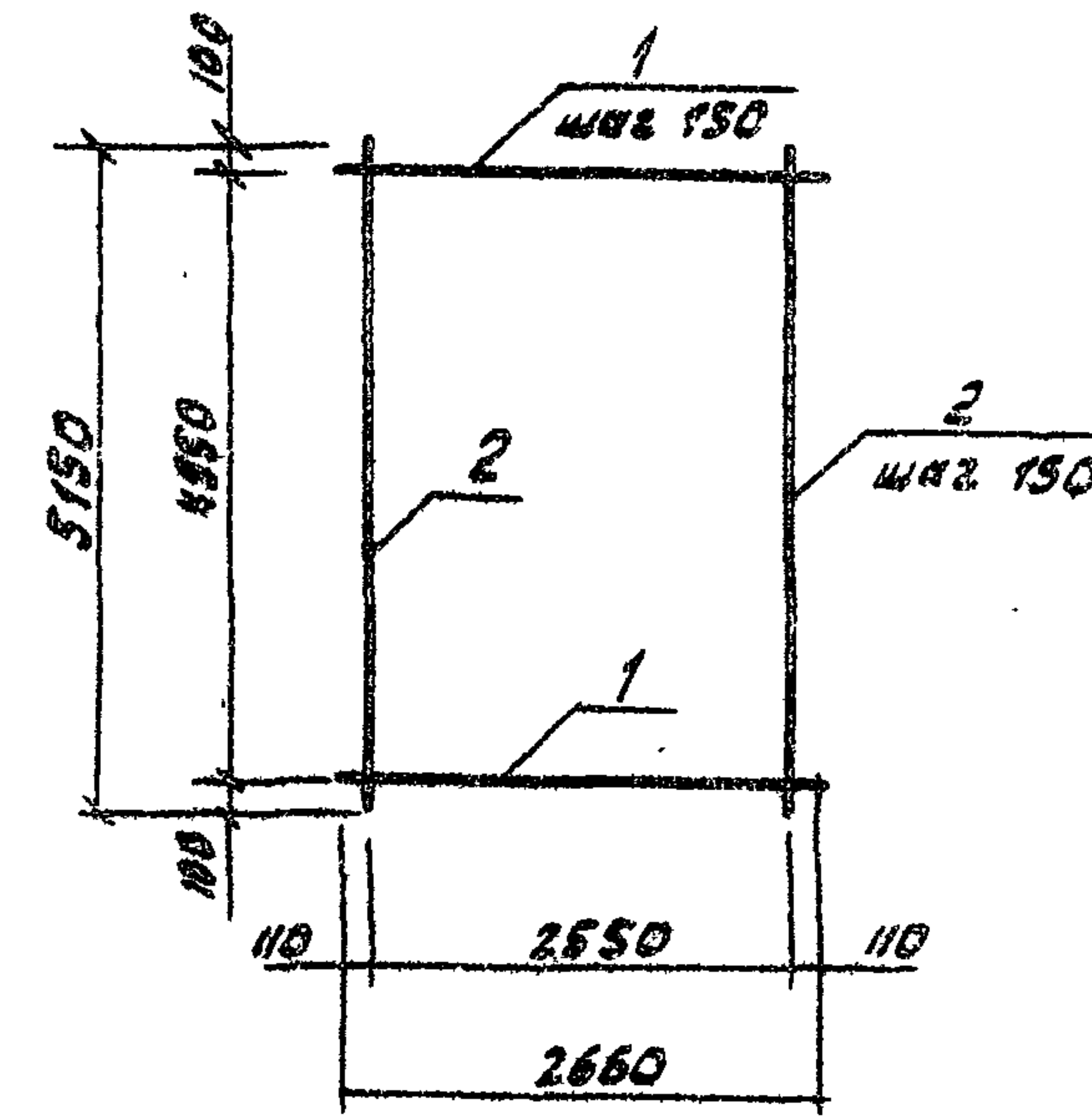
Лист 168 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

формат А4

Ив. № подл.	Получен и дата	Дзым. ив. №				
			Разраб.	Арошевич	06.88	
			Провер.	ГШП	Макеев	08.88
			И.контр.	Нобик	01.88	
			Исполн.	Кравчицкий	01.88	



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* R=2660	34	1,64 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* R=5150	18	4,57 кг

Привязан			
Ив. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная
С 164

Стадия Масса Масштаб

Р 138,02

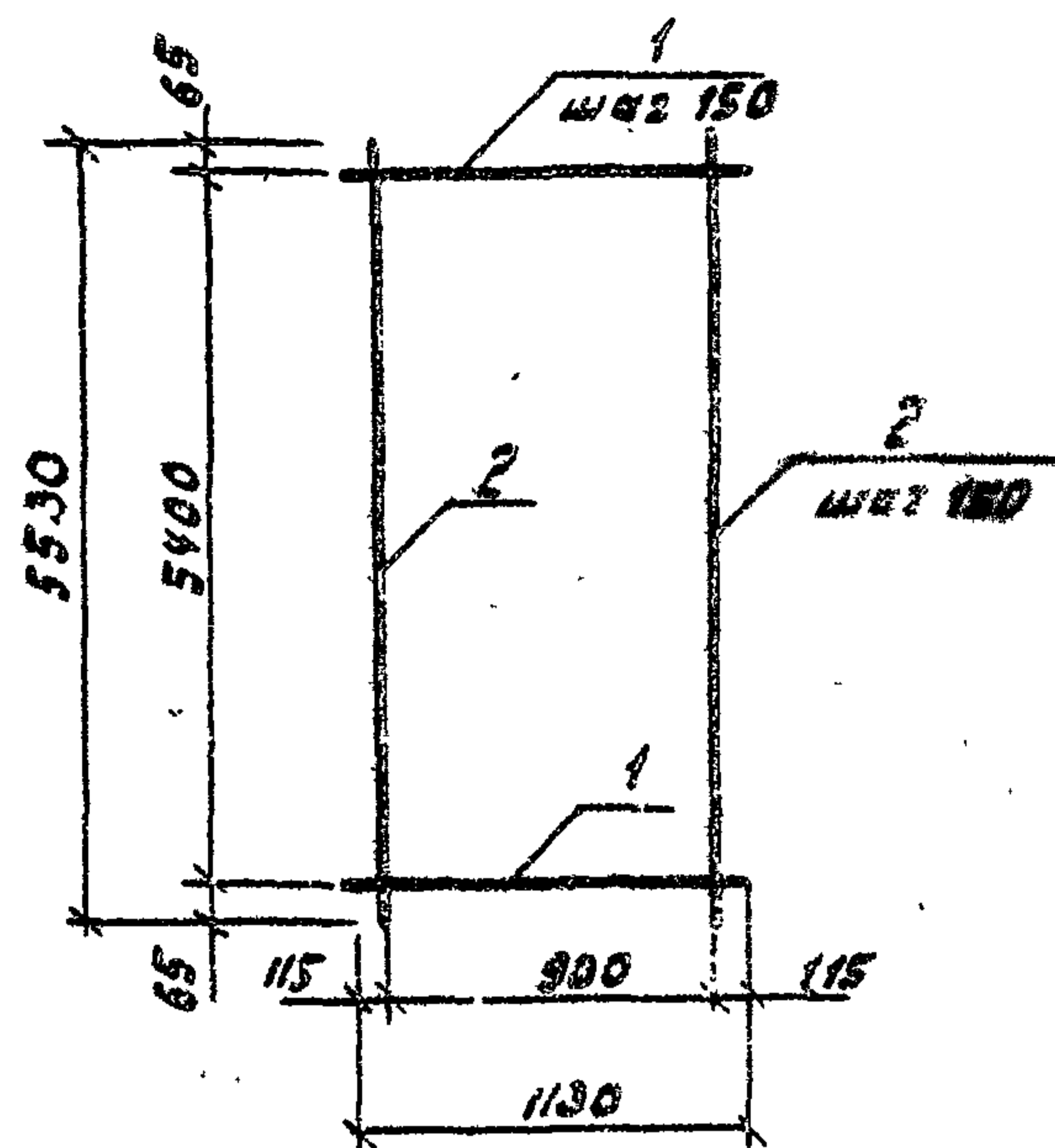
Лист 169 Листов

Белгипроводхоз

Копировал

формат А4

Ив. № подл.	Получен и дата	Дзым. ив. №				
			Разраб.	Арошевич	06.88	
			Провер.	ГШП	Макеев	08.88
			И.контр.	Нобик	01.88	
			Исполн.	Кравчицкий	01.88	



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-Ш ГОСТ 5781-82 * P=1130	37	0,69 м ²
	2		12А-Ш ГОСТ 5781-82 * P=5530	7	4,9 м ²

Привязки			
Ивб. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная С165

Старый	Масса	Масштаб
Р	59,9	

Лист 170 / Листов

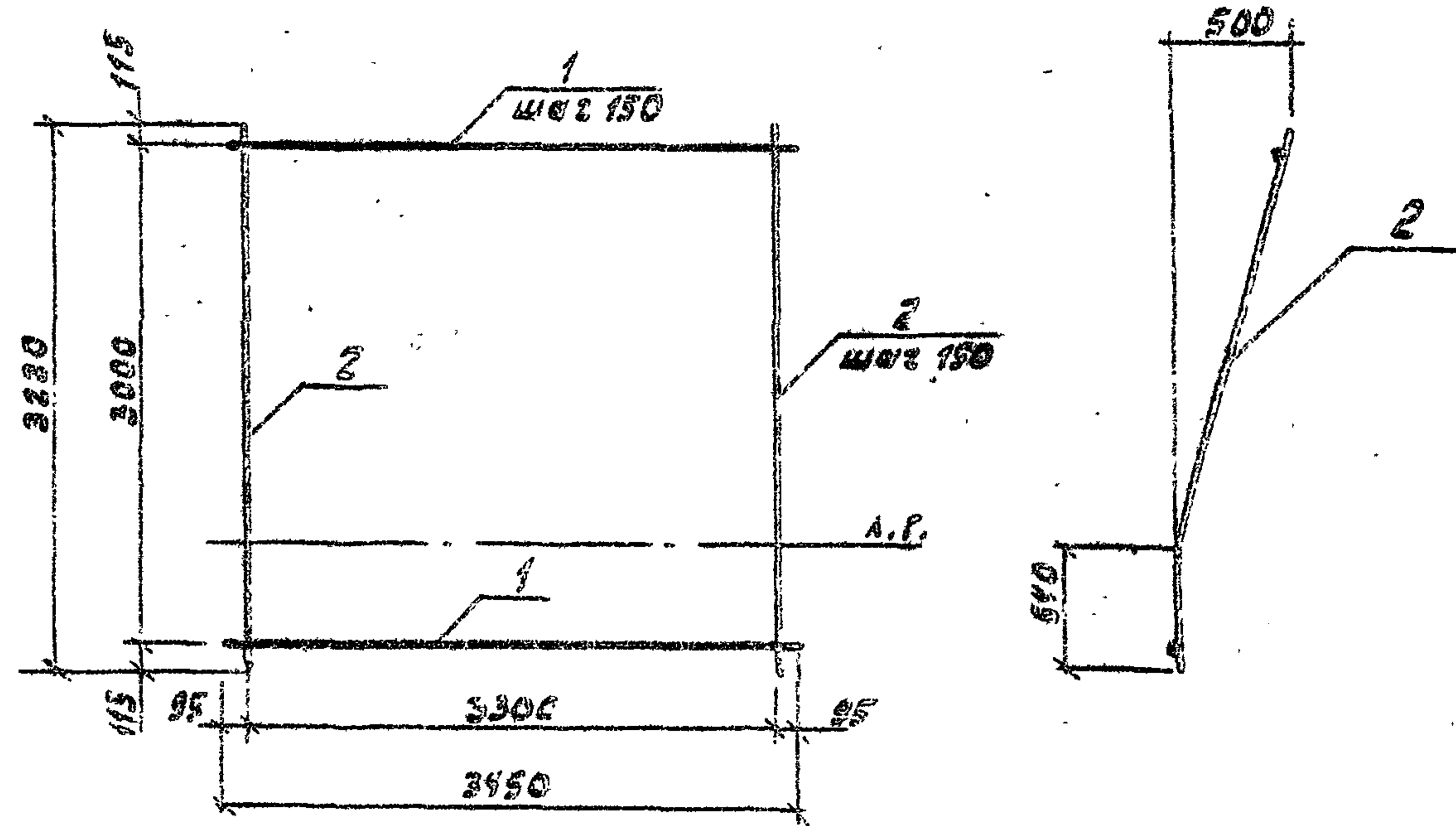
Белгипроводхоз

Копировка

формат А4

Шиб. № подл. Подпись и дата. А.М.И.И.И.И.И.

Разработ.	Брашневич	А.С.	06.88
Провер.	ГНП	Макеев	06.88
И.контр.	Новик	А.И.	06.88
Исп.отв.	Косенко	А.И.	06.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-Ш ГОСТ 5781-82 * P=3450	21	2,15 м ²
	2		12А-Ш ГОСТ 5781-82 * P=2230	23	2,87 м ²

Привязки 2517/3			
Ивб. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная С166

Старый	Масса	Масштаб
Р	111,16	

Лист 171 / Листов

Белгипроводхоз

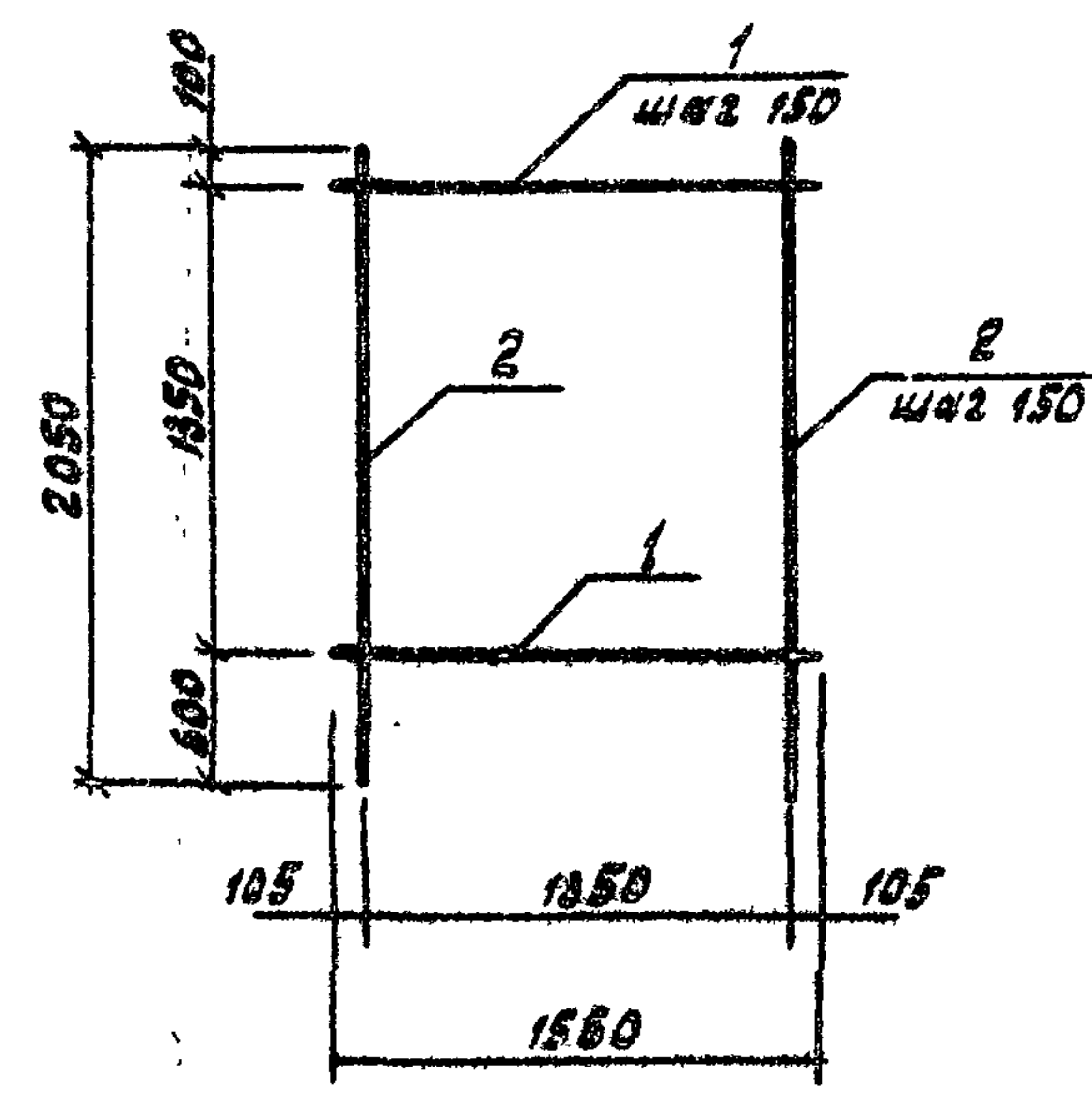
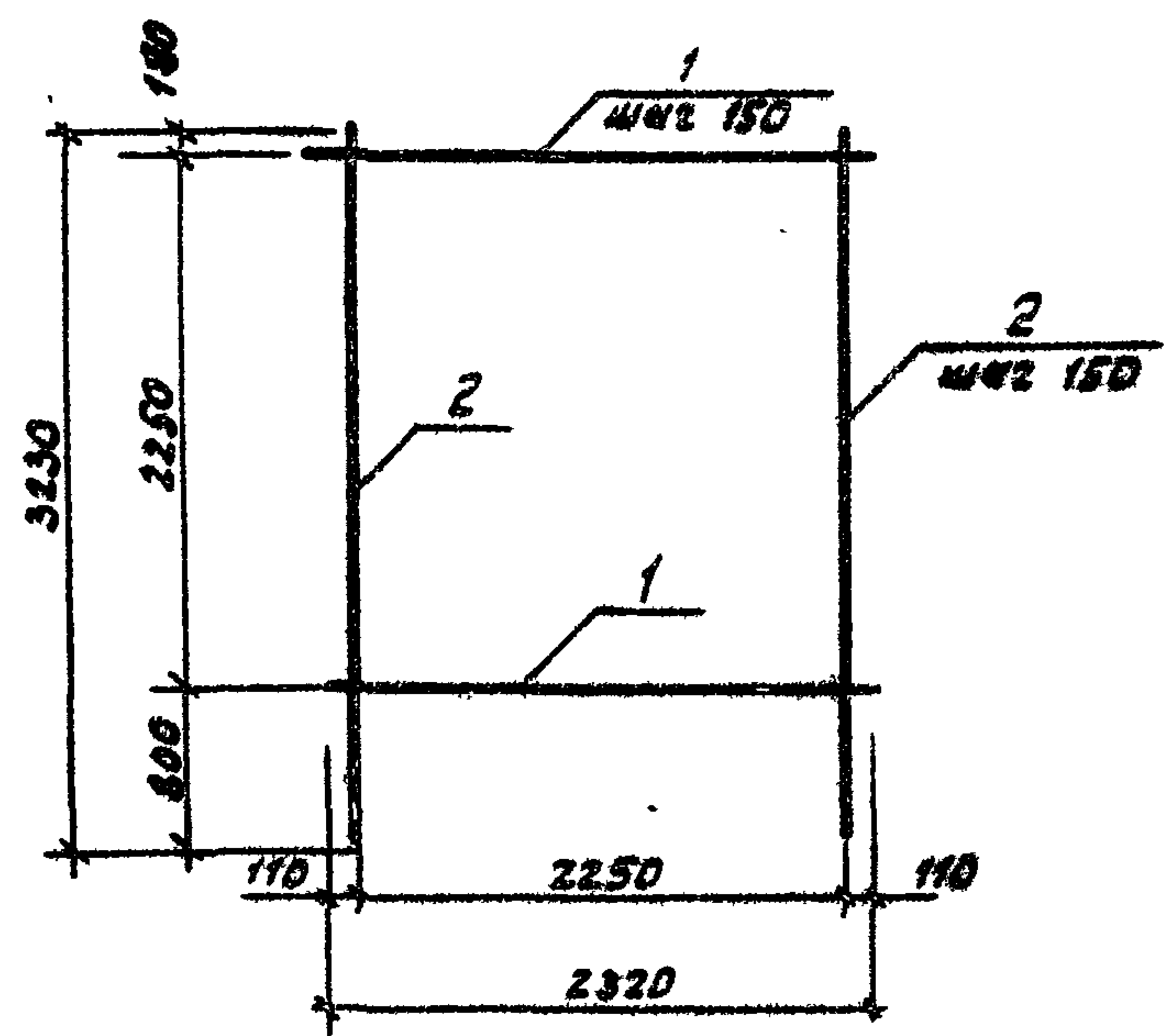
Копировка

формат А4

Шиб. № подл. Подпись и дата. Б.М.И.И.И.И.И.

Разработ.	Брашневич	А.С.	06.88
Провер.	ГНП	Макеев	06.88
И.контр.	Новик	А.И.	06.88
Исп.отв.	Косенко	А.И.	06.88

Альбом 3



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* P=2320	16	1,43 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* P=3230	16	2,87 кг

Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		10А-III ГОСТ 5781-82* P=1560	10	0,96 кг
	2		12А-III ГОСТ 5781-82* P=2050	10	1,82 кг

Привязан

Шв. №

2517/3

Привязан

Шв. №

ТПР 820-4-033.88. КЖН

ТПР 820-4-033.88. КЖН

Сетка арматурная С167

Сетка арматурная С168

Разраб.	Ярошевич	Ал	06.99	
Провер.	ГНП	Макеев	Ал	02.01
Н.контр.	Новик	Ал	09.99	
Нач.отд.	Красуцкий	Ал	09.99	

Разраб.	Ярошевич	Ал	06.99	
Провер.	ГНП	Макеев	Ал	02.99
Н.контр.	Новик	Ал	09.99	
Нач.отд.	Красуцкий	Ал	09.99	

Стандия	Масса	Масштаб
Р	88,8	
Лист 172	Листов	
Белгипроводхоз		

Стандия	Масса	Масштаб
Р	27,8	
Лист 173	Листов	
Белгипроводхоз		

Копировал

Формат А4

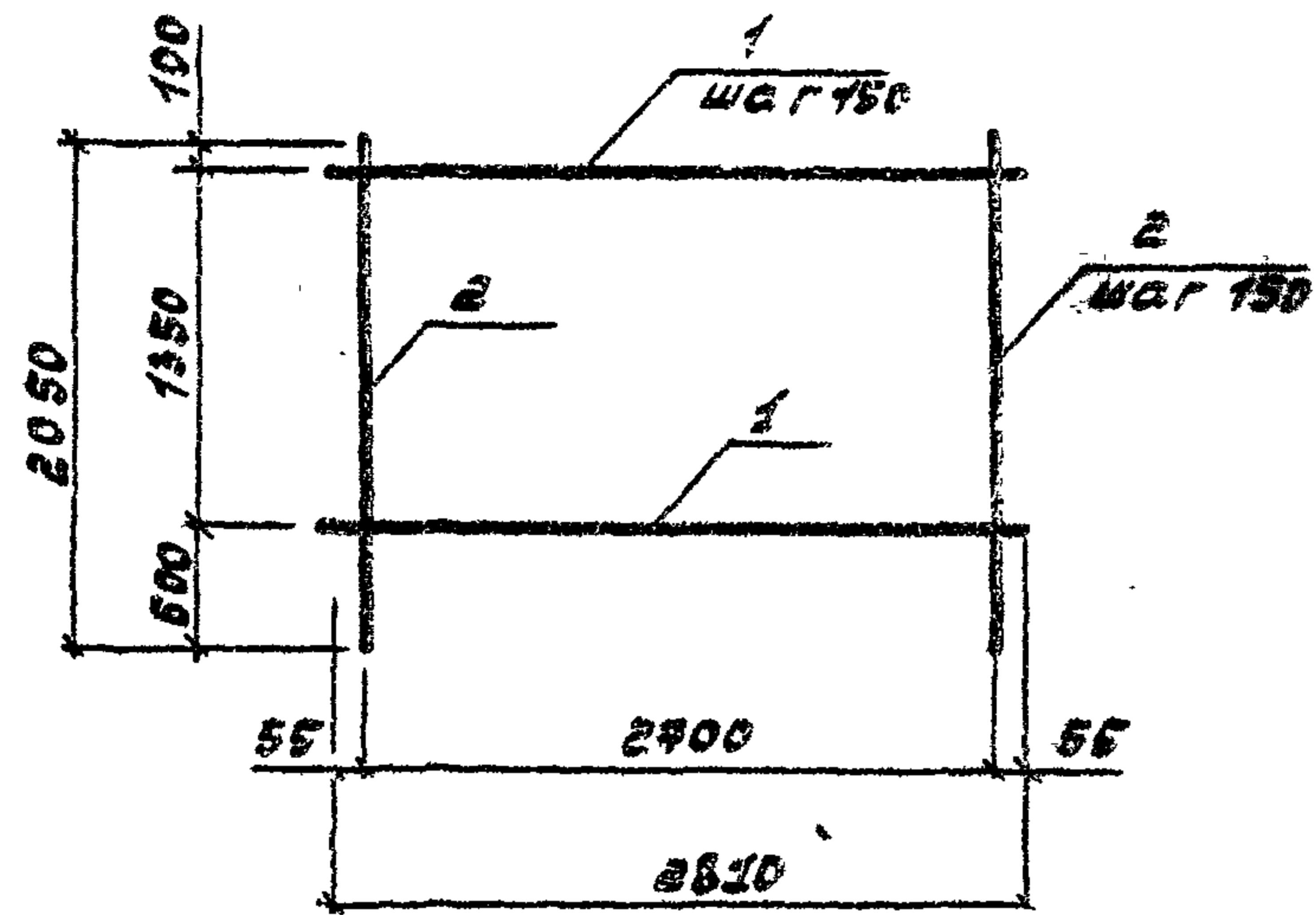
Копировал

Формат А4

Шв. № подл. Подпись и дата

Шв. № подл. Подпись и дата

Листом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			детали		
	1		10 А-III ГОСТ 5781-82 $\phi = 2810$	10	1,73 кг
	2		12 А-III ГОСТ 5781-82 $\phi = 2050$	19	1,82 кг

привязан			
ИНВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖН

сетка арматурная
С 169

Стадия: Назнач. / Машштаб	
Р	51,88

Лист 174 / Листов

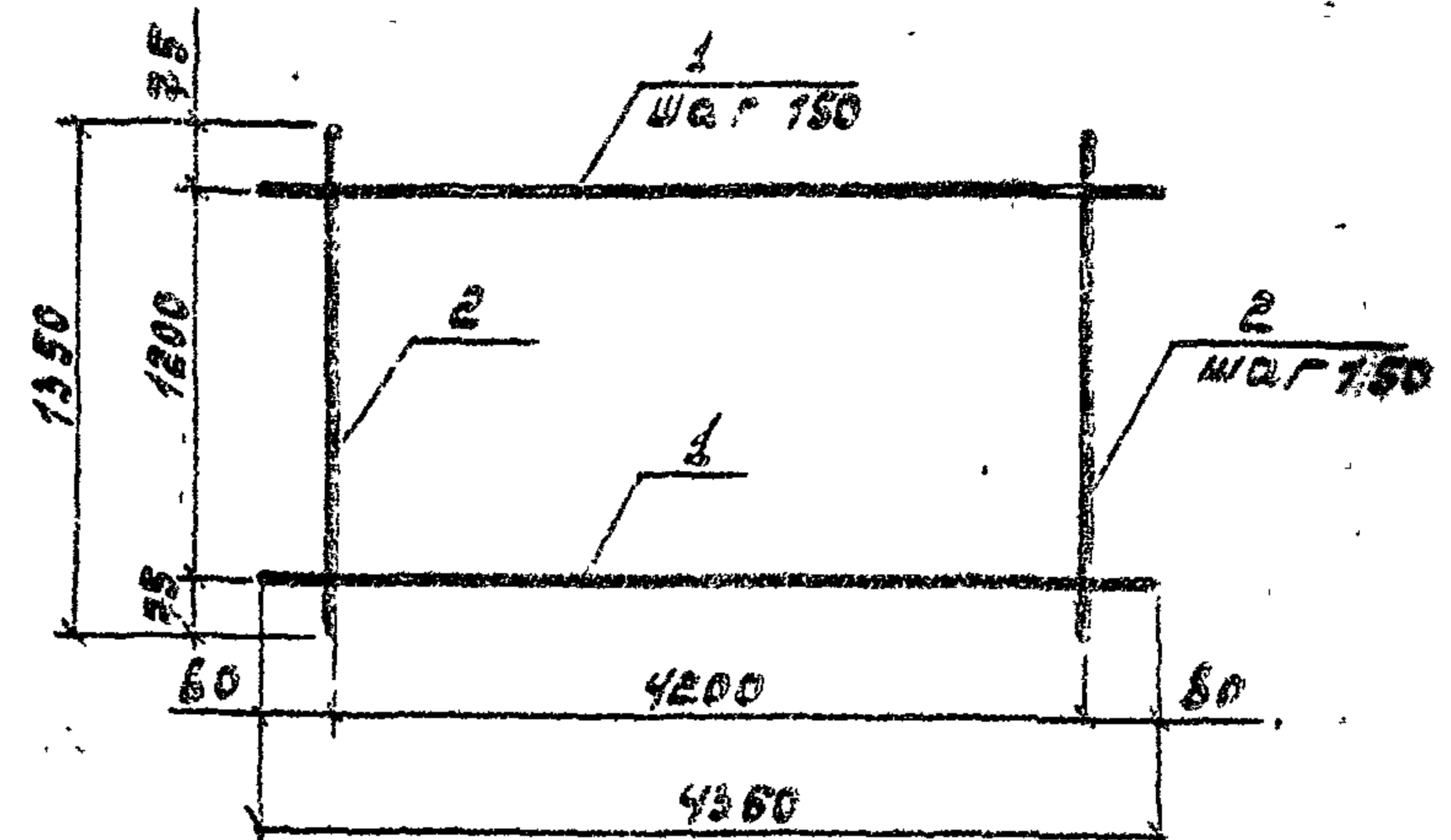
Белгипроводхоз

Копирован

Формат А4

ИНВ. № подл. Подпись и дата

Разр. Конон Гутугов 88
Гип Макеев 06.88
Н.Контр. Новик 09.88
Нач. отд. Красильникова



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			детали		
	1		12 А-III ГОСТ 5781-82 $\phi = 4360$	9	3,87 кг
	2		12 А-III ГОСТ 5781-82 $\phi = 1350$	29	1,20 кг

привязан 2517/3			
ИНВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖН

сетка арматурная
С 170

Стадия: Назнач. / Машштаб	
Р	69,63

Лист 175 / Листов

Белгипроводхоз

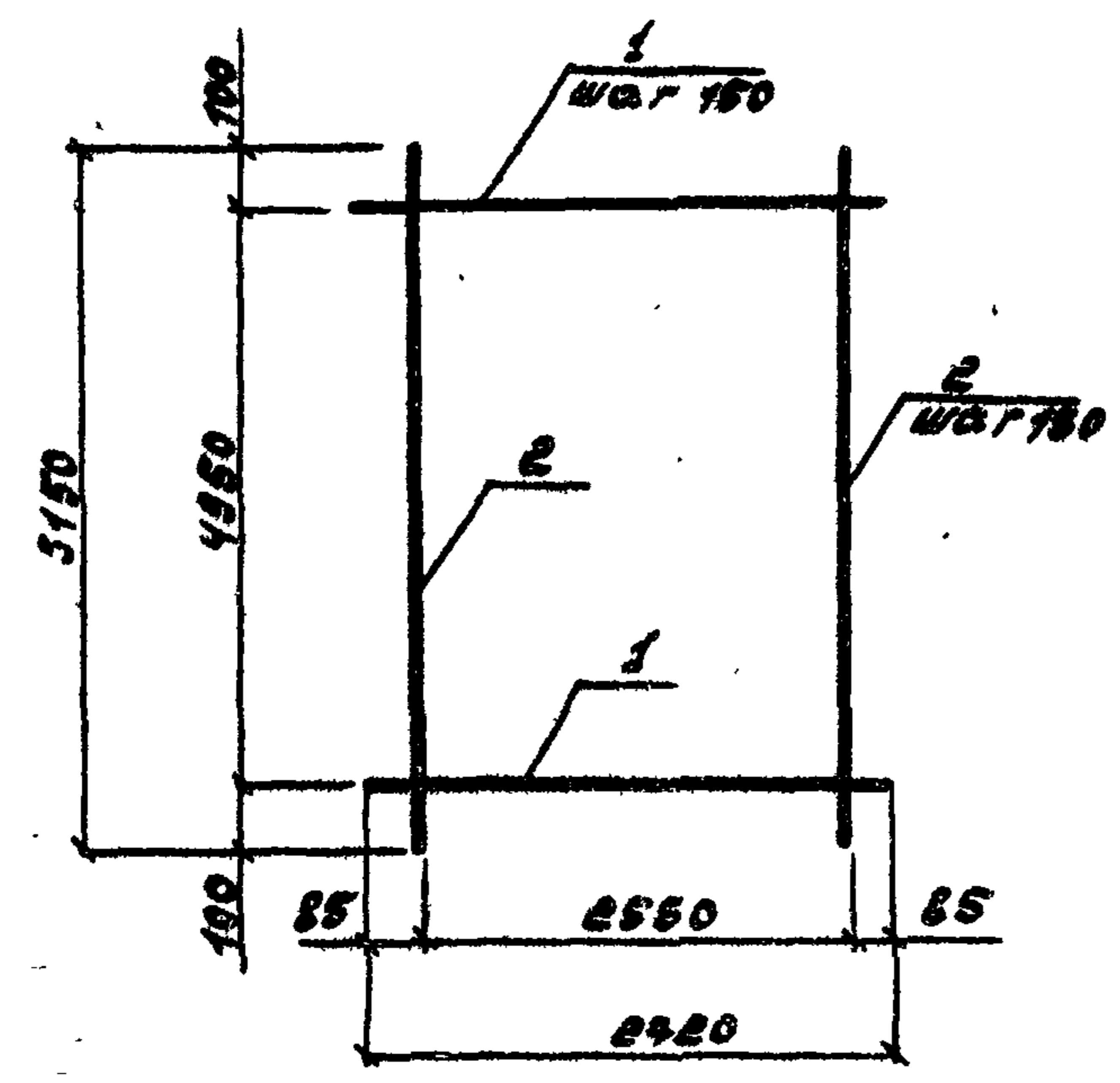
Копирован

Формат А4

ИНВ. № подл. Подпись и дата

Разр. Конон Гутугов 08.88
Гип Макеев 06.88
Н.Контр. Новик 09.88
Нач. отд. Красильникова 09.88

Алюбом 3



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Детали		
		1		12 А-III ГОСТ 5781-82 $\rho = 2720$	34	242 кг
		2		12 А-III ГОСТ 5781-82 $\rho = 5150$	18	4,57 кг

привязан			
ИНВ. №			

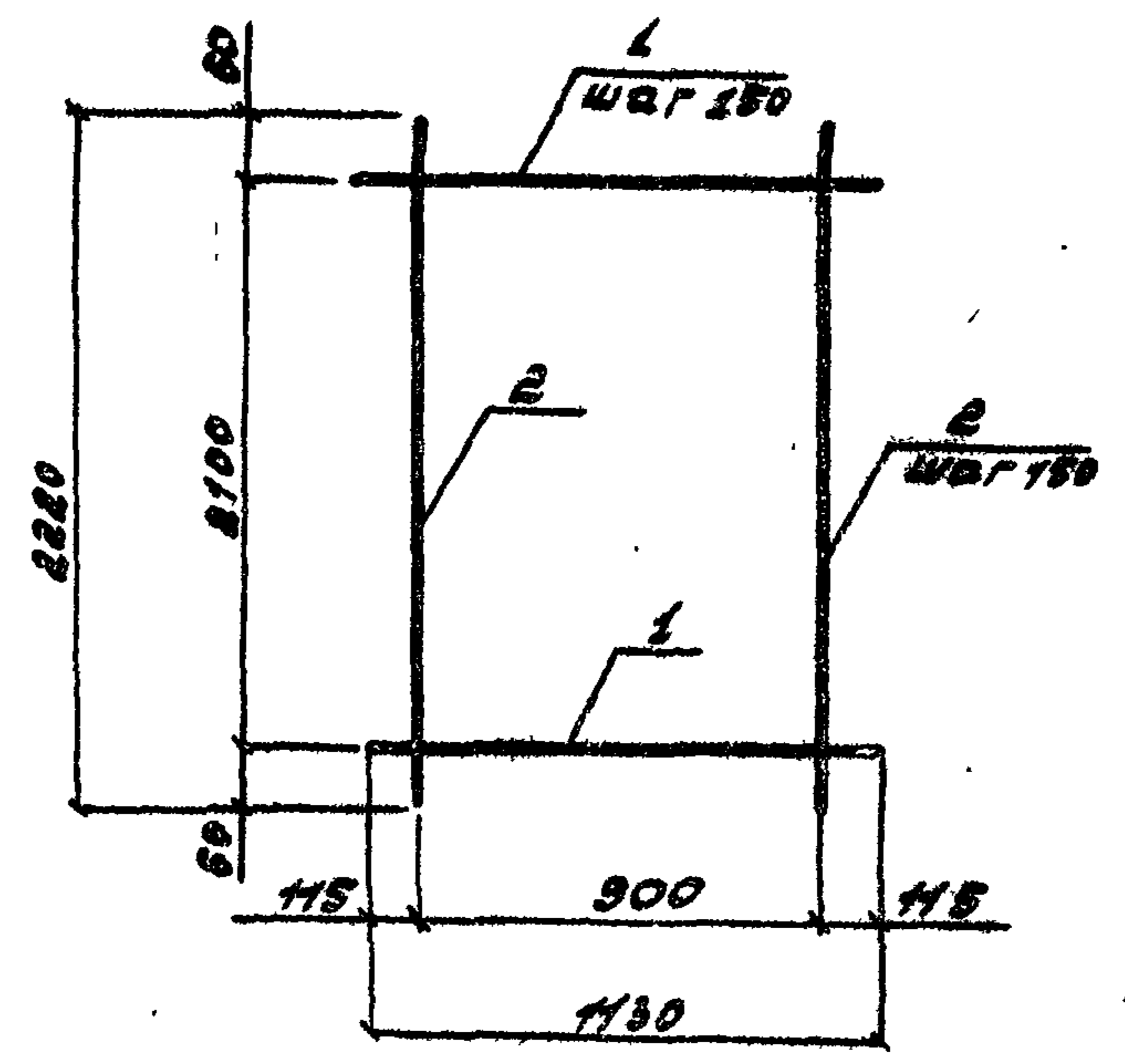
ТПР 820-4-033.88 КЖН

сетка арматурная С 171

Стадия	Масса	Масштаб
Р	164,44	

разр. КОНОМ КУМУ 08.88
 ГУП Махеев А. 08.88
 Н.КОНТ. НОВИК [Signature] 08.88
 НАУ.ОТД. Красуцкий В. А. 08.88

Копирован Формат А4



Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Детали		
		1		12 А-III ГОСТ 5781-82 $\rho = 1130$	15	1,00 кг
		2		12 А-III ГОСТ 5781-82 $\rho = 8220$	7	1,99 кг

привязан 2517/3			
ИНВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖН

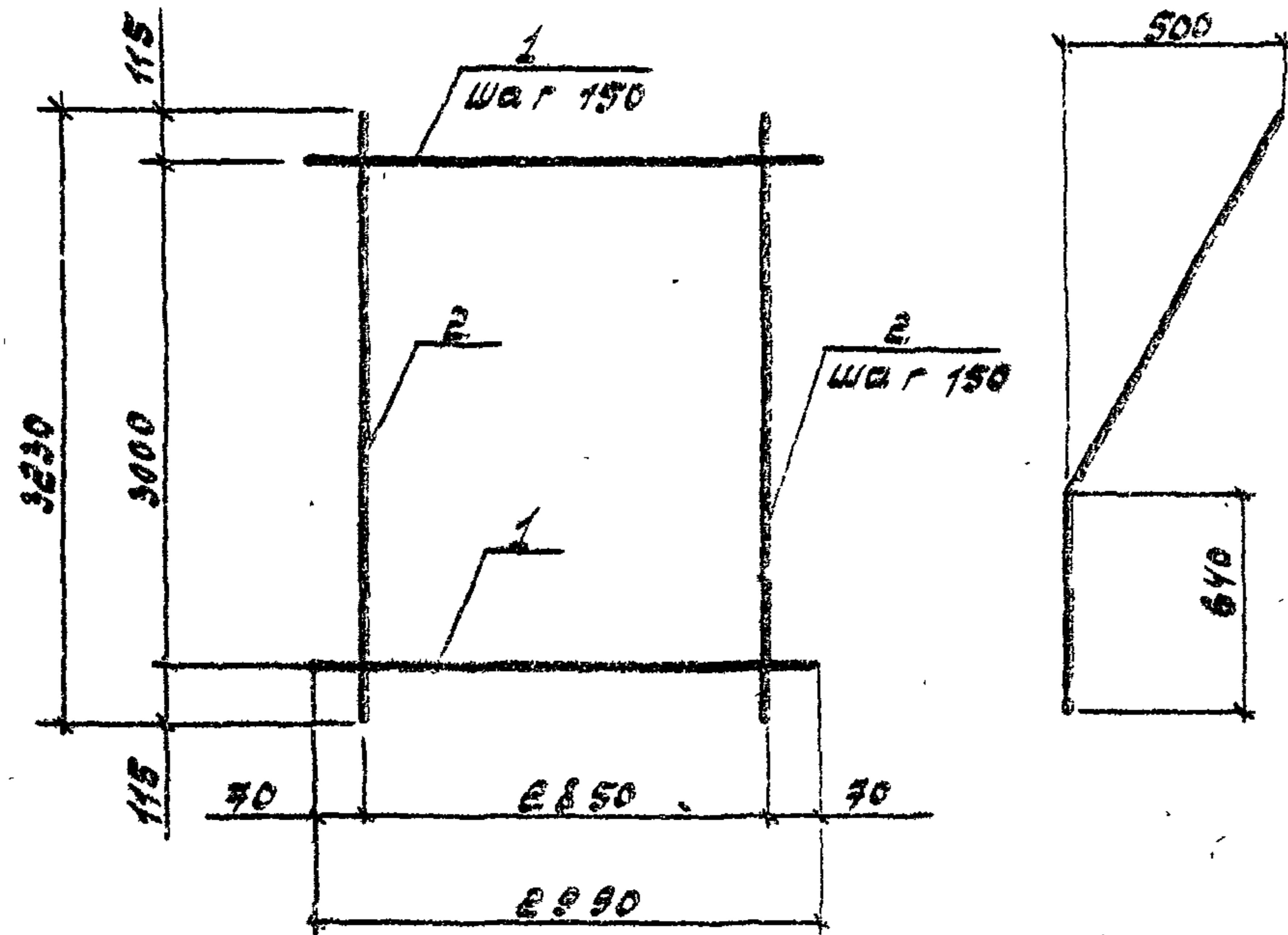
сетка арматурная С 172

Стадия	Масса	Масштаб
Р	28,80	

разр. КОНОМ КУМУ 08.88
 ГУП Махеев А. 08.88
 Н.КОНТ. НОВИК [Signature] 08.88
 НАУ.ОТД. Красуцкий В. А. 08.88

Копирован Формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		ГОСТ 10 А - III 5781-82 $\phi = 2990$	21	1,24 кг
	2		ГОСТ 12 А - III 5781-82 $\phi = 3230$	20	2,87 кг

привязан

ЛНБ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖН

Сетка арматурная
С 173

Стадия Масса Метраж
Р 96,10

Лист 193 Листов

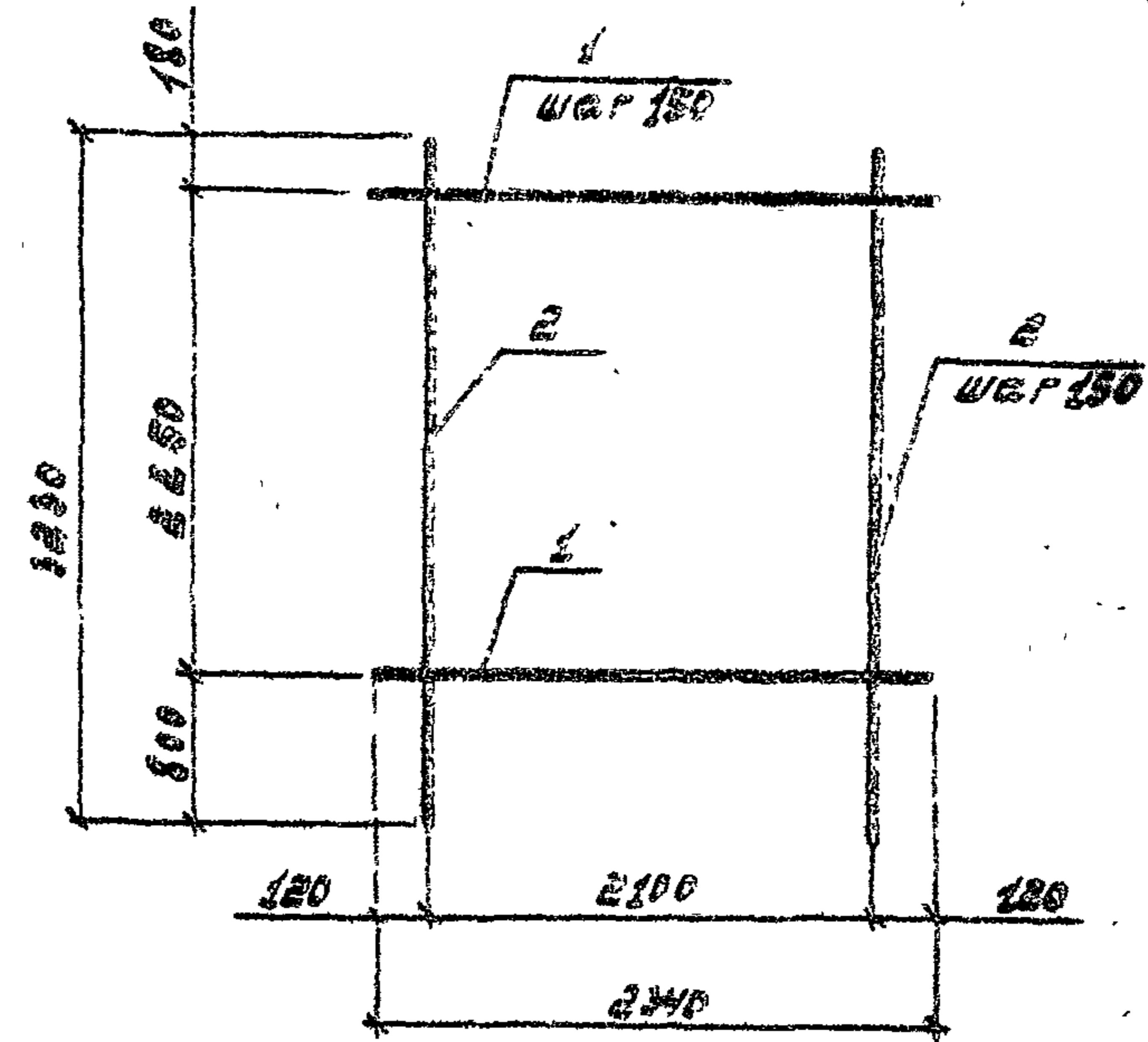
Белгипроводхоз

Копировал

Формат А4

ЛНБ. № подл. Подпись и дата Власт. инж. СМБ

Разраб. КОНОН ЮММ 08.88
ГЛП НАКЕСЬ А 09.91
И. КОТЛ. НОВИК СМ 09.91
Нач. отв. Красуцкий В.Е. 09.91



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		ГОСТ 10 А - III 5781-82 $\phi = 2740$	16	1,44 кг
	2		ГОСТ 12 А - III 5781-82 $\phi = 3230$	15	2,87 кг

2517/3

привязан

ЛНБ. №

ТПР 820-4-033.88

Сетка арматурная
С 174

Стадия Масса Метраж
Р 66,12

Лист 193 Листов

Белгипроводхоз

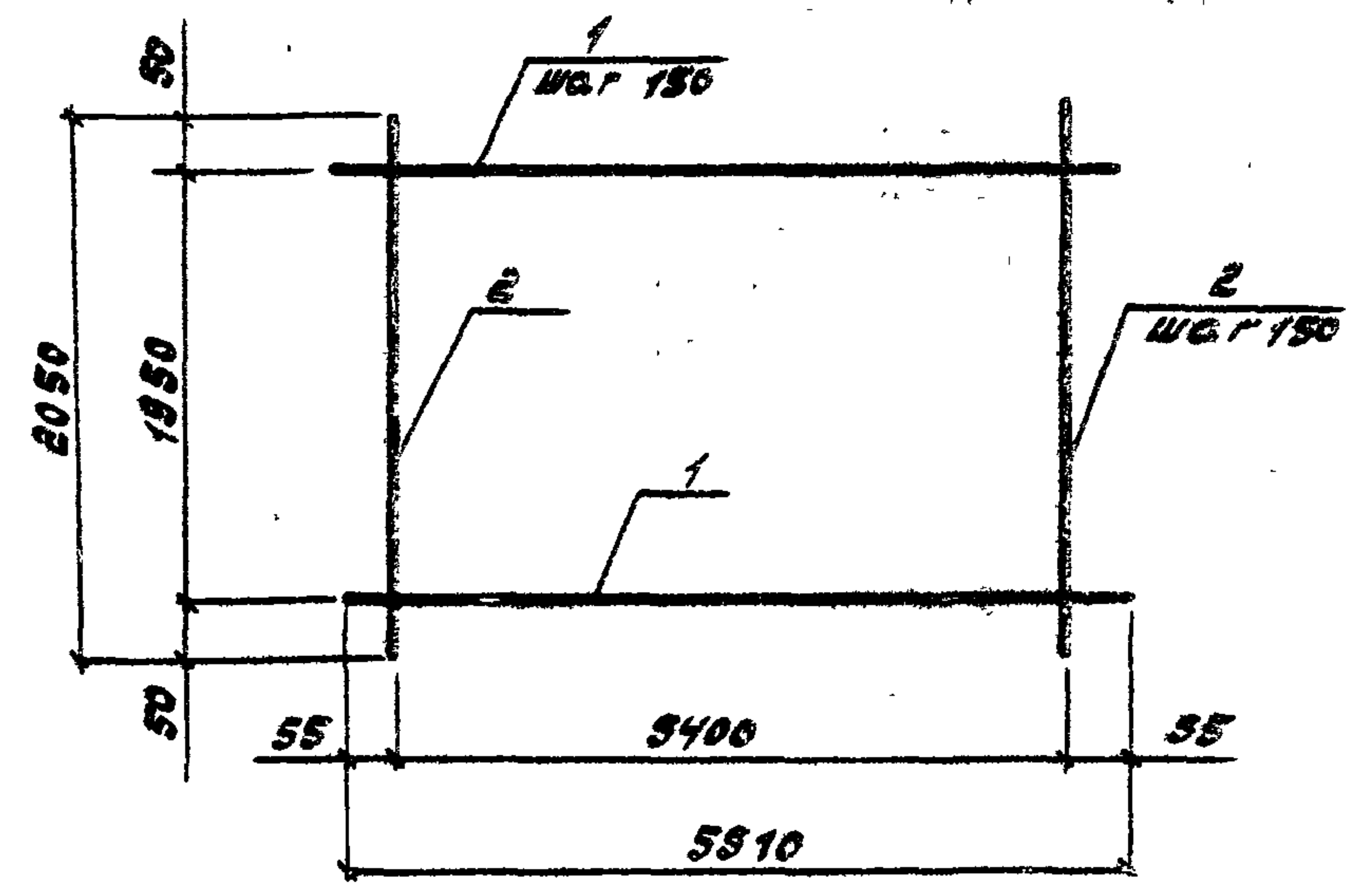
Копировал

Формат А4

ЛНБ. № подл. Подпись и дата Власт. инж. СМБ

Разраб. КОНОН ЮММ 08.88
ГЛП НАКЕСЬ А 09.91
И. КОТЛ. НОВИК СМ 09.91
Нач. отв. Красуцкий В.Е. 09.91

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			детали		
	1		10 А - III ГОСТ 5781-82 $\varnothing = 5510$	14	3,40 кг
	2		12 А - III ГОСТ 5781-82 $\varnothing = 2050$	37	1,82 кг

привязан			
УНВ. №			

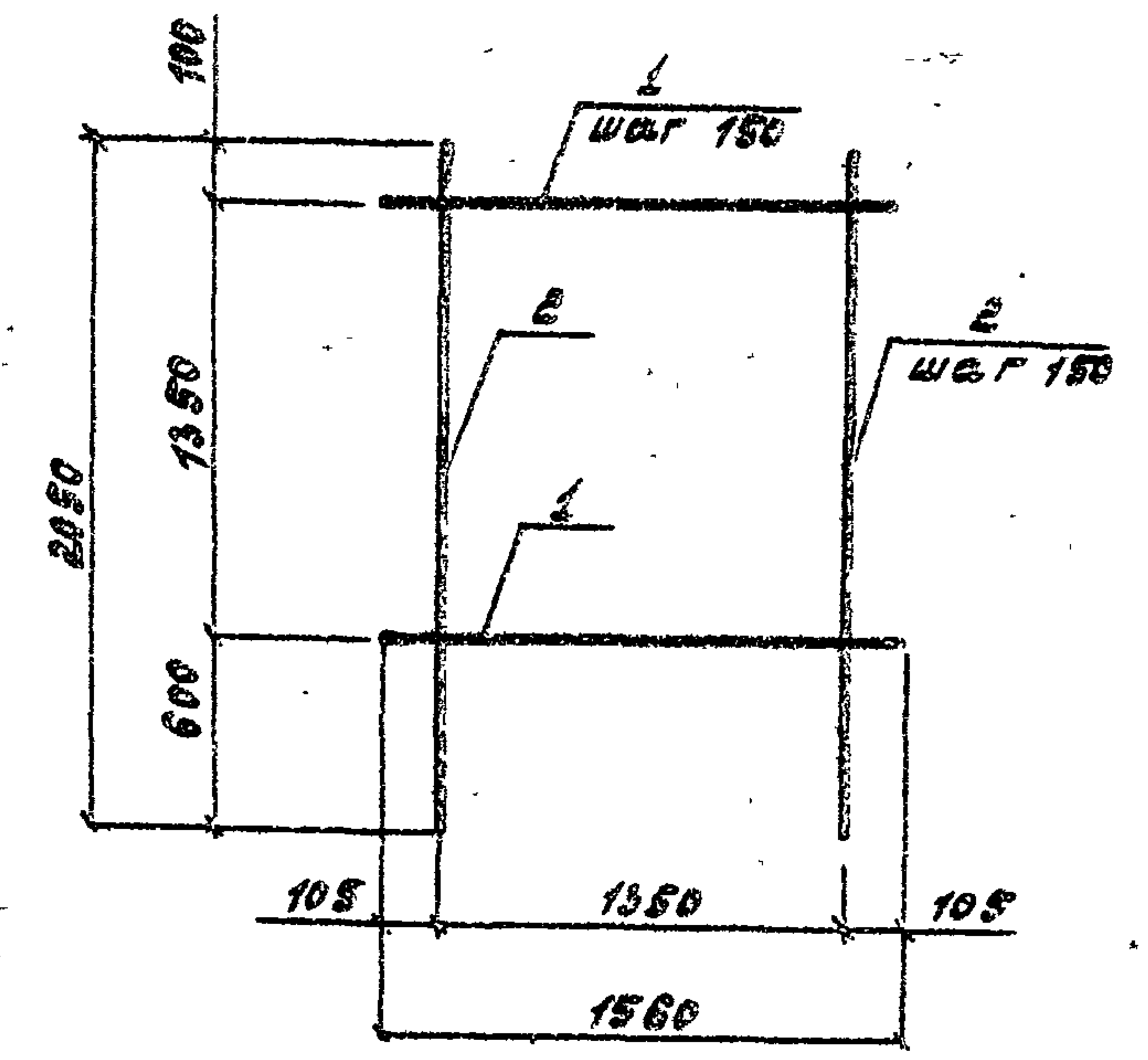
ТПР 820-4-033.88 КЖН

Сетка арматурная С 175

стадия	насос	настил
Р	114,95	

Разраб.	КОНОН	КХРН	08.88
ГИП	Накеев	И	01.88
Н.контр.	НОВИК	ВЛ	08.88
Нач.отв.	Красуцкий	И	08.88

Лист 180 | листов
Белгипроводхоз
Копировал Формат А4



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			детали		
	1		10 А - III ГОСТ 5781-82 $\varnothing = 1560$	10	0,96 кг
	2		12 А - III ГОСТ 5781-82 $\varnothing = 2050$	10	1,82 кг

привязан 2517/3			
УНВ. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖН

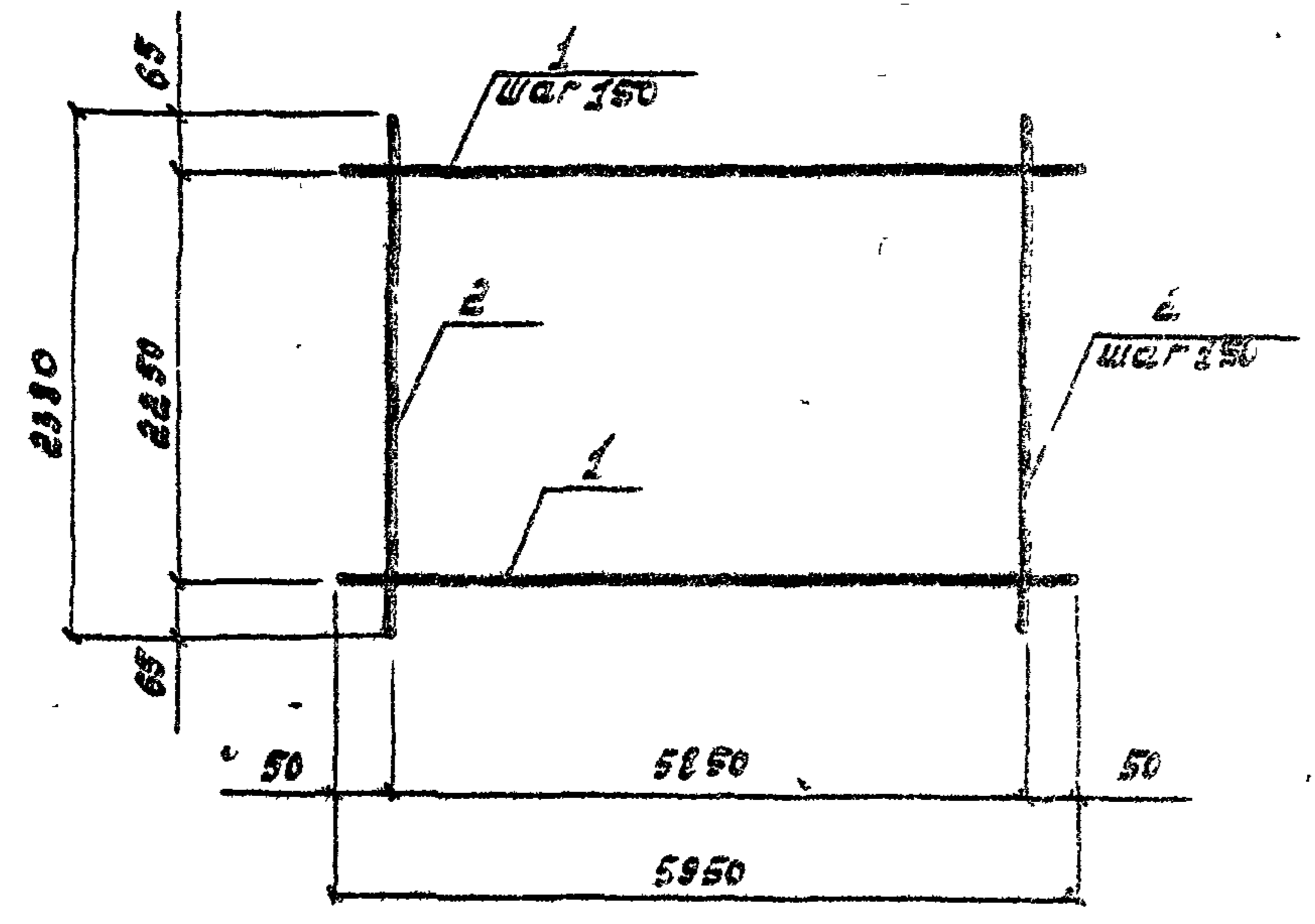
Сетка арматурная С 176

стадия	насос	настил
Р	27,83	

Разраб.	КОНОН	КХРН	08.88
ГИП	Накеев	И	01.88
Н.контр.	НОВИК	ВЛ	08.88
Нач.отв.	Красуцкий	И	08.88

Лист 180 | листов
Белгипроводхоз
Копировал Формат А4

Листом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12 А - III ГОСТ 5781-82 L = 5850	16	5,66 кг
	2		12 А - III ГОСТ 5781-82 L = 2250	40	2,11 кг

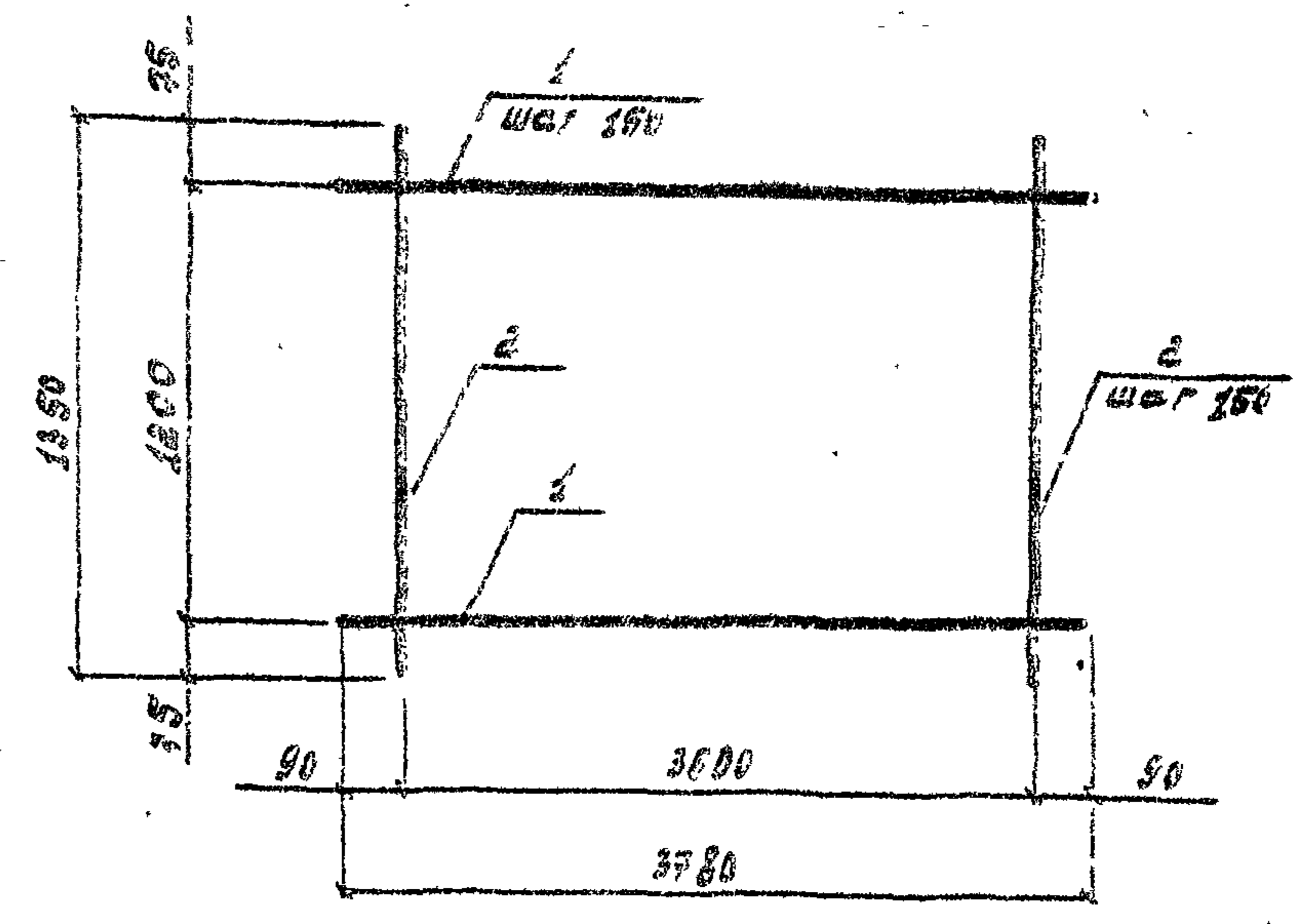
Привязки			
ИД. №			

ТПР 820-4-033.88		КЖН	
Сетка арматурная	Стандия	Масса	Масштаб
С 177	Р	169,93	
	Лист 182	Листов	
Белгипроводхоз			

Разраб.	Роман	И.И.	08.88
ГЛП	Масеев	И.	08.88
И.контр.	Новик	И.И.	08.88
И.контр.	Коробочкин	И.И.	08.88

Копировать Формат А4

ИД. № подл. Подпись и дата



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12 А - III ГОСТ 5781-82 L = 3600	9	3,36 кг
	2		12 А - III ГОСТ 5781-82 L = 1200	25	1,20 кг

Привязки			
ИД. №			

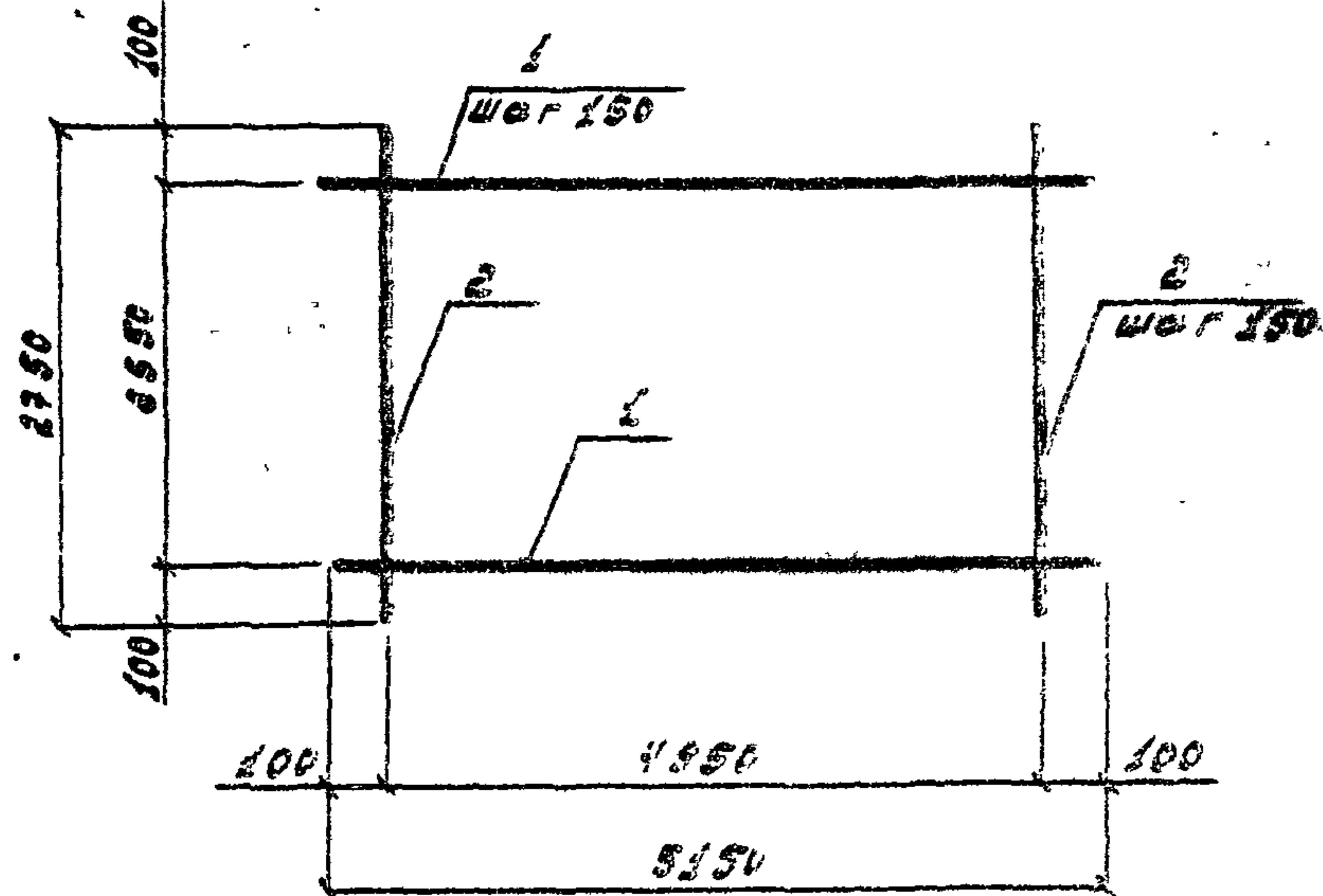
ТПР 820-4-033.88		КЖН	
Сетка арматурная	Стандия	Масса	Масштаб
С 178	Р	60,18	
	Лист 183	Листов	
Белгипроводхоз			

Разраб.	Роман	И.И.	08.88
ГЛП	Масеев	И.	08.88
И.контр.	Новик	И.И.	08.88
И.контр.	Коробочкин	И.И.	08.88

Копировать Формат А4

ИД. № подл. Подпись и дата

Льбом 3



Дор. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12 А - III ГОСТ 5781-82 l = 5150	18	4,57 кг
	2		12 А - III ГОСТ 5781-82 l = 2750	34	2,44 кг

Привязан

И№. №

ТПР 820-4-033.88 КЖН

Сетка арматурная
С 179

Стадия: Проект

Р 165,55

Лист 184 Листов

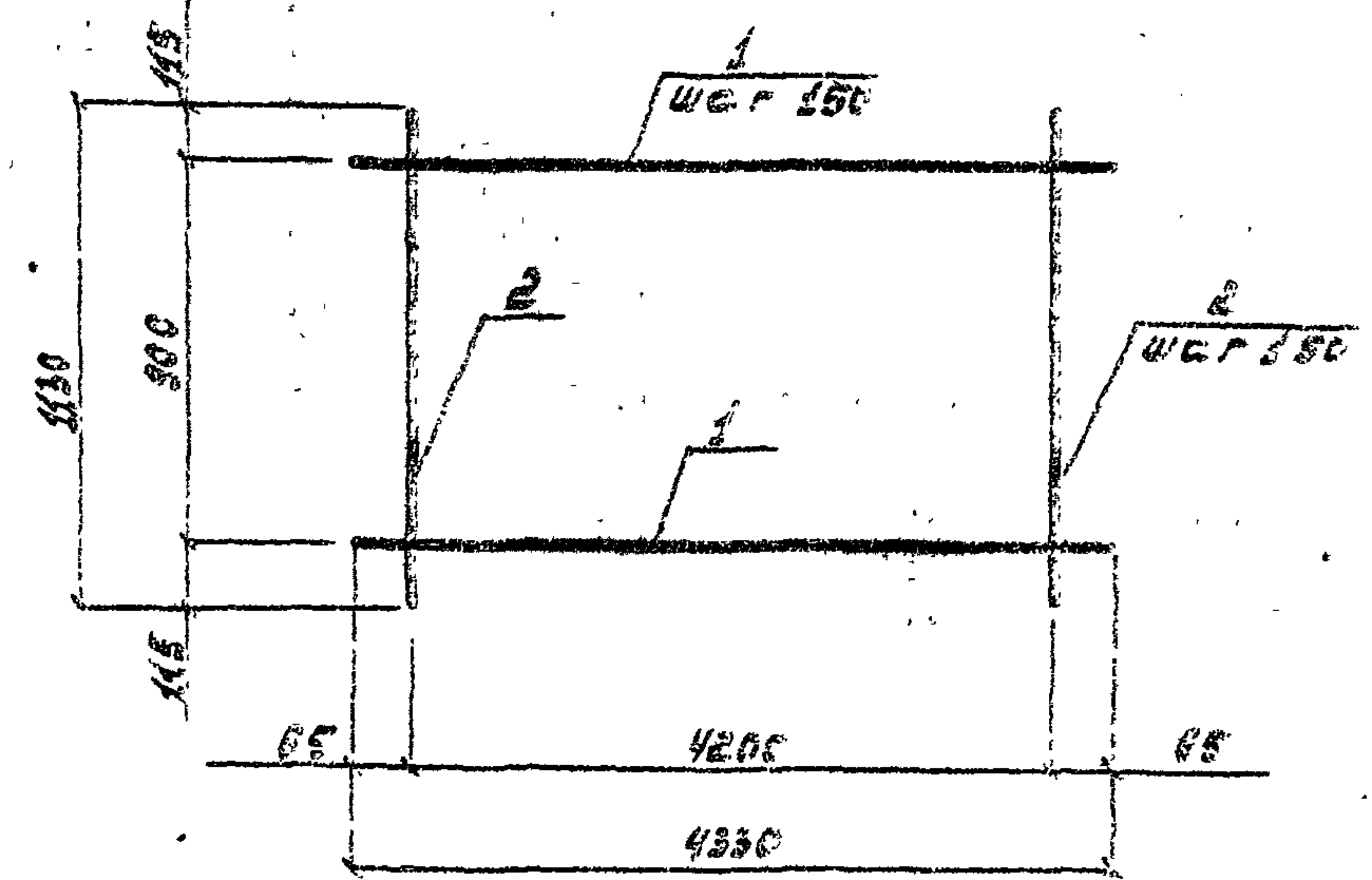
Белгипроводков

Копировал

Формат А4

И№. № подл. Подпись и дата

Разраб. Конон КЖН 08.88
ГЦП Макеев Инв 08.88
И.контр. Новик В.И. 09.88
Нач. отд. Красильников В.И. 09.88



Дор. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
	1		12 А - III ГОСТ 5781-82 l = 4350	=	3,85 кг
	2		12 А - III ГОСТ 5781-82 l = 1130	29	1,00 кг

257/3

Привязан

И№. №

ТПР 820-4-033.88 КЖН

Сетка арматурная
С 180

Стадия: Проект

Р 55,88

Лист 185 Листов

Белгипроводков

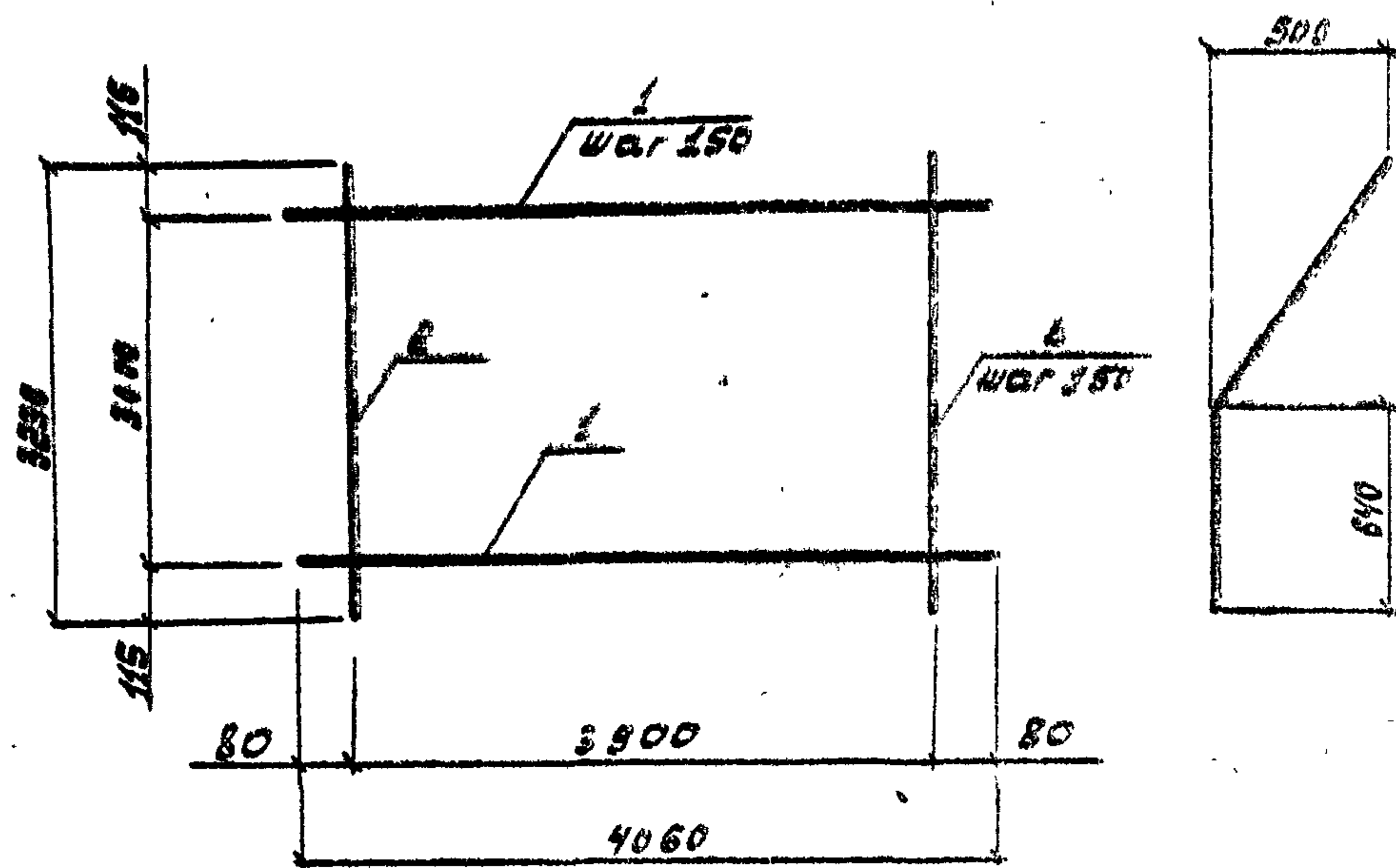
Копировал

Формат А4

И№. № подл. Подпись и дата

Разраб. Конон КЖН 08.88
ГЦП Макеев Инв 08.88
И.контр. Новик В.И. 09.88
Нач. отд. Красильников В.И. 09.88

Ялбон 3



Форм. №	№	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
	1			10 А - ГОСТ 5781-82 $\ell = 4060$	21	2,51 кг
	2			12 А - ГОСТ 5781-82 $\ell = 3230$	27	2,87 кг

привязан

ИЧБ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖН

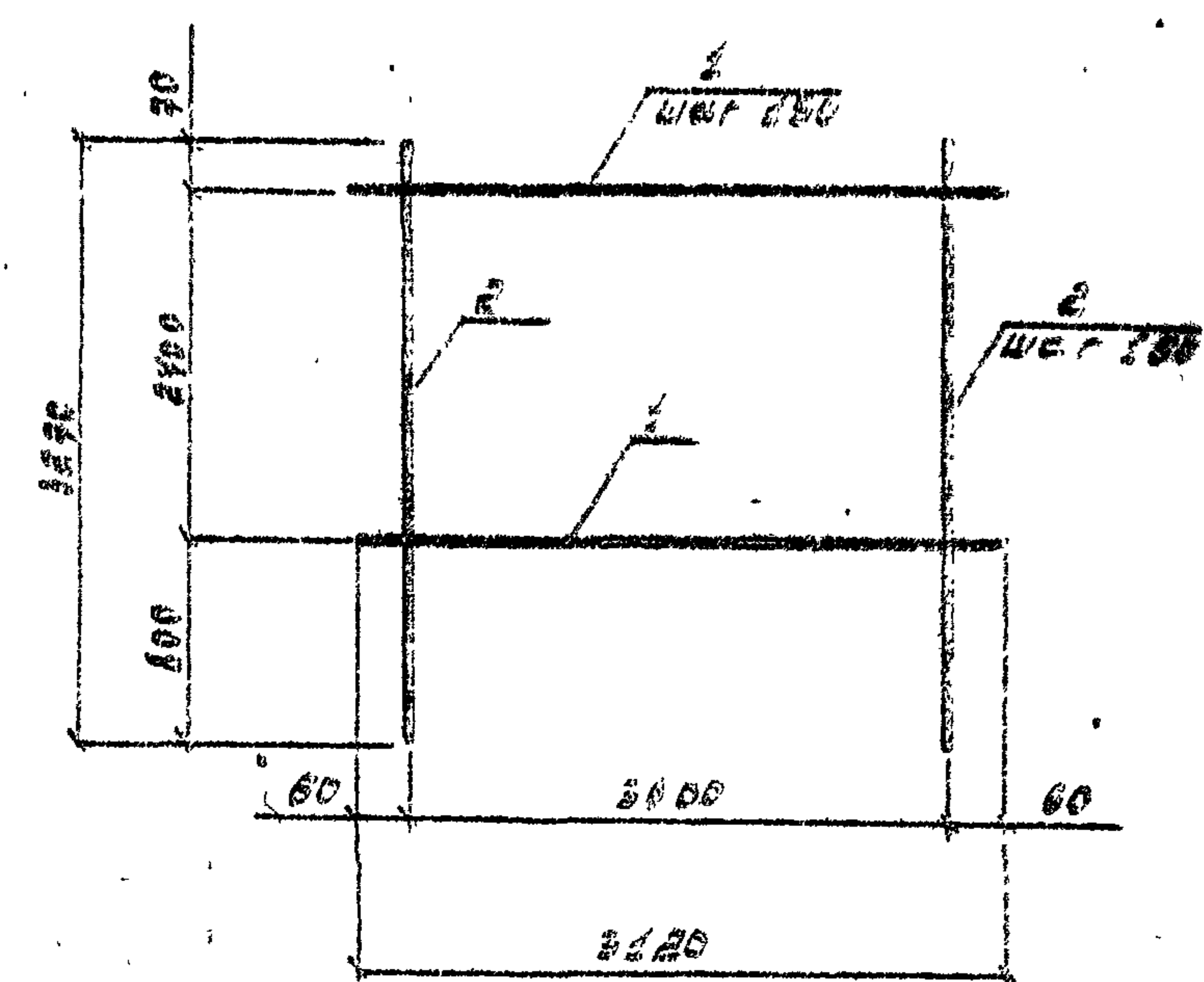
Сетка арматурная
С 181

Стадия Масса Масштаб
Р 160,05

Разраб. Конон ГИП Накаев
И.Контр. Новик
Науч.отв. Красичников

Лист 186 Листов
Белгипробиоэкоз

Копирован Формат А4



Форм. №	№	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
	1			10 А - ГОСТ 5781-82 $\ell = 3120$	17	1,93 кг
	2			12 А - ГОСТ 5781-82 $\ell = 3270$	21	2,80 кг

2517/3

привязан

ИЧБ. №

ТПР 820-4-033.88 КЖН

Сетка арматурная
С 182

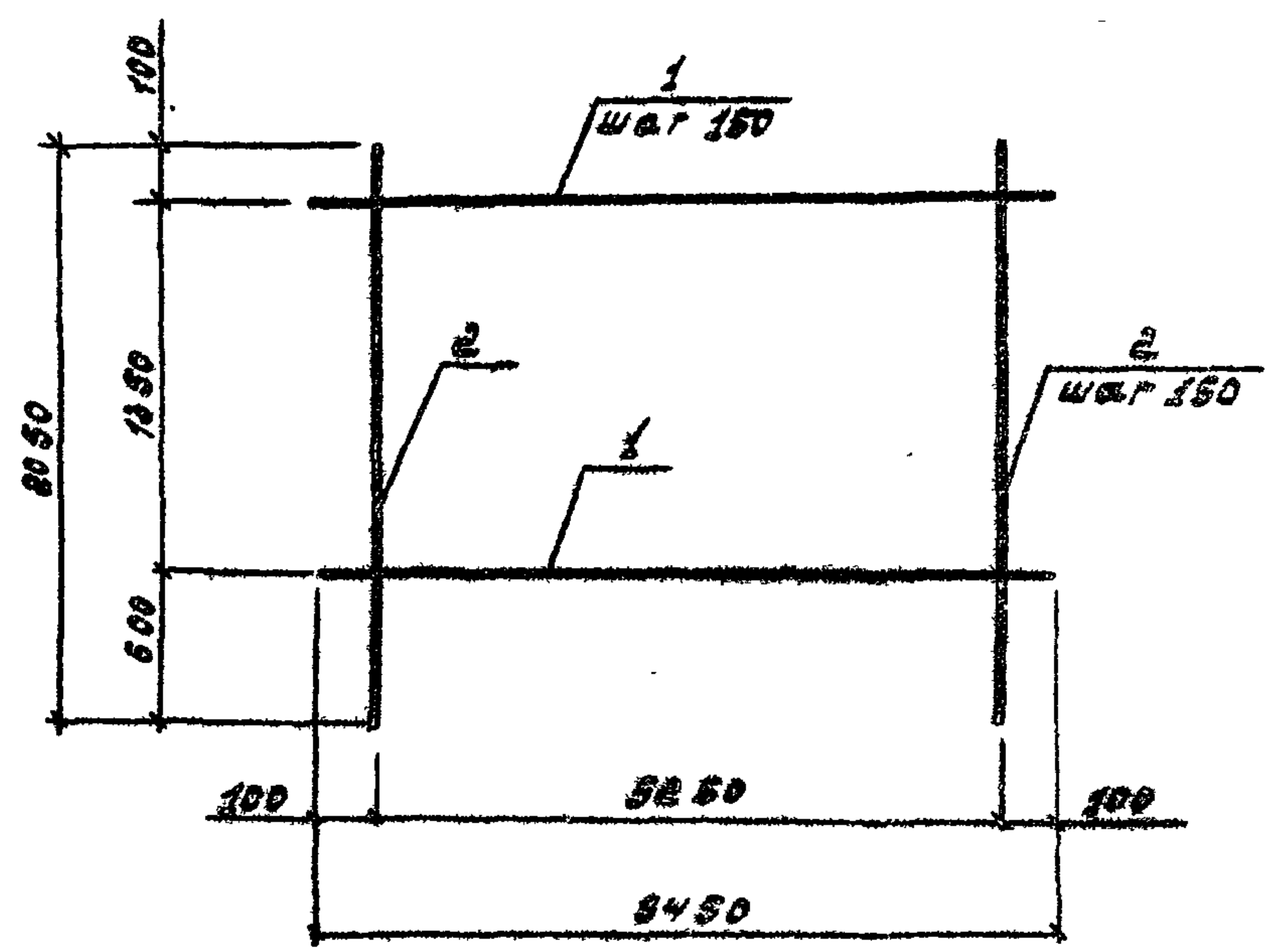
Стадия Масса Масштаб
Р 93,71

Разраб. Конон ГИП Накаев
И.Контр. Новик
Науч.отв. Красичников

Лист 187 Листов
Белгипробиоэкоз

Копирован Формат А4

Льбом 3



ФОРМ. ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
			Детали		
	1		10 А - Ш ГОСТ 5781-82 l = 54 50	10	3,36 кг
	2		12 А - Ш ГОСТ 5781-82 l = 20 50	36	1,82 кг

ИНВ. № подл. Подпись и дата

Разраб.	КОНОН	Г.М.М.	01.88
Г.И.П.	Макаев	И.	01.88
Н.контр.	НОВИК	В.А.	01.88
Нач.отд.	Красицкий	В.А.	01.88

привязан		
ИНВ. №		
ТПР 820 - 4 - 033.88 КЖИ		
сетка арматурная	стадия	Масса
С183	Р	99,16
	Лист 188	Листов
Белгипроводхоз		

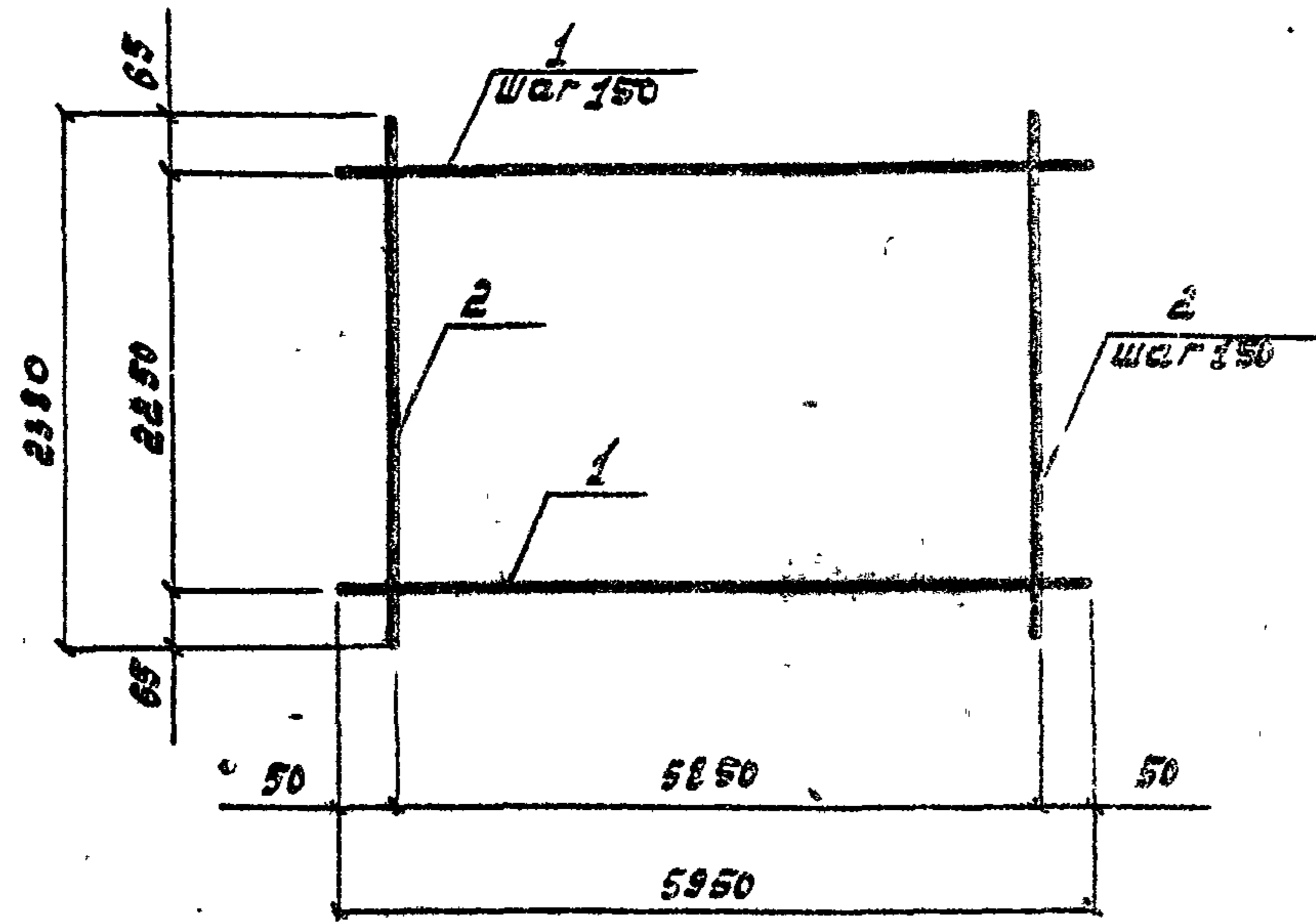
Копировал Формат А4

ИНВ. № подл. Подпись и дата

Г.И.П.	
Н.контр.	
Нач.отд.	

привязан 2517/3		
ИНВ. №		
стадия	Масса	Масштаб
Лист	Листов	
Белгипроводхоз		

Копировал Формат А4

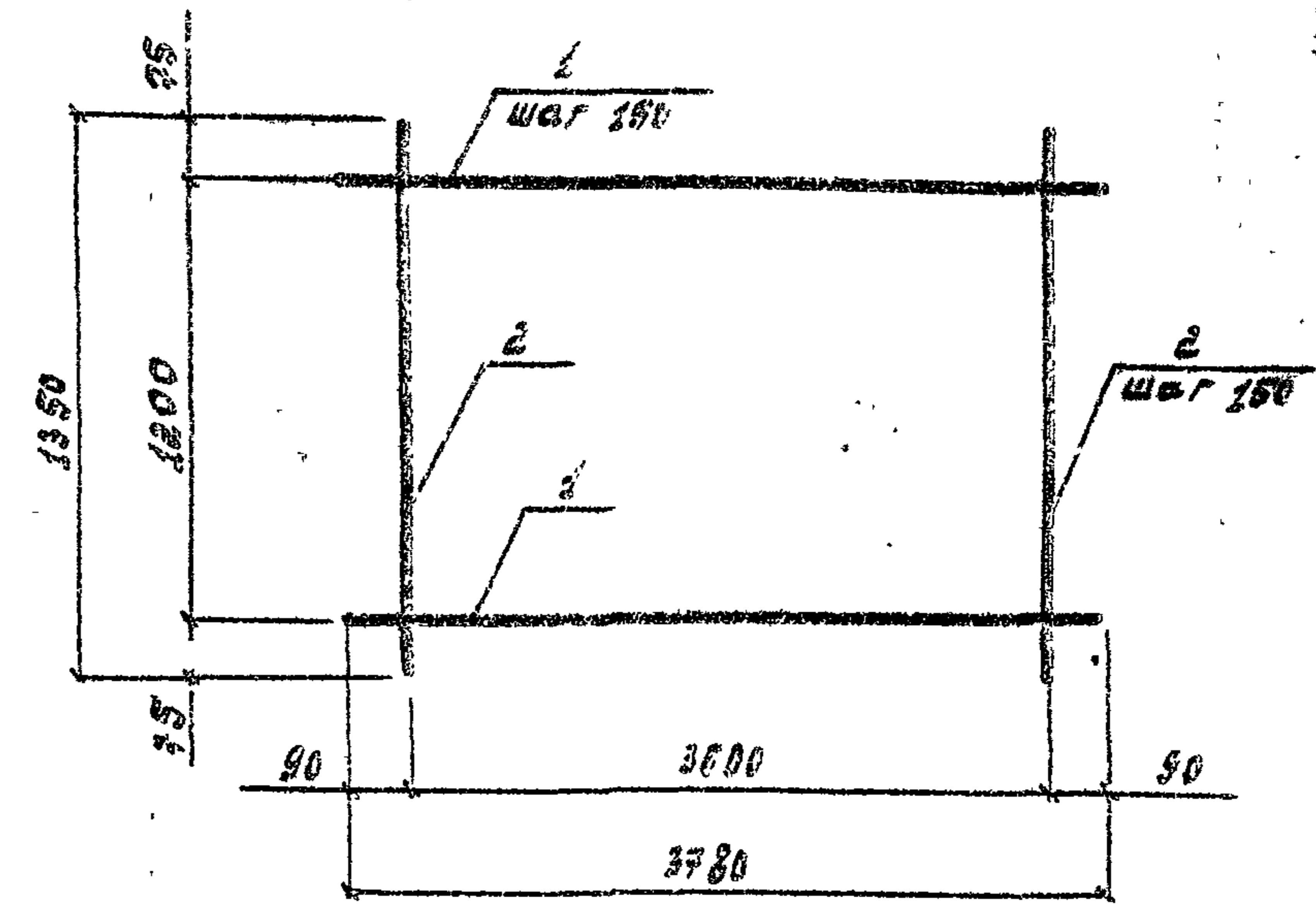


Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
			Детали		
	1		12 А - III ГОСТ 5781-82 $l = 5950$	16	5,22 кг
	2		12 А - III ГОСТ 5781-82 $l = 2310$	40	2,11 кг

Привязка			
ИВ. №			

ТПР 820-4-033.88		КЖН	
Сетка арматурная	Стадия	Масса	Масштаб
С 177	Р	169,53	
	Лист 182	Листов	
Белгипроводхоз			
Копирован		Формат А4	

ИВ. № подл. Подпись и дата	Разраб.	Кочков	И.И.	08.88
	ГЛП	Нареев	И.И.	08.88
	И.контр.	Новик	И.И.	08.88
	И.контр.	Кравченко	И.И.	08.88



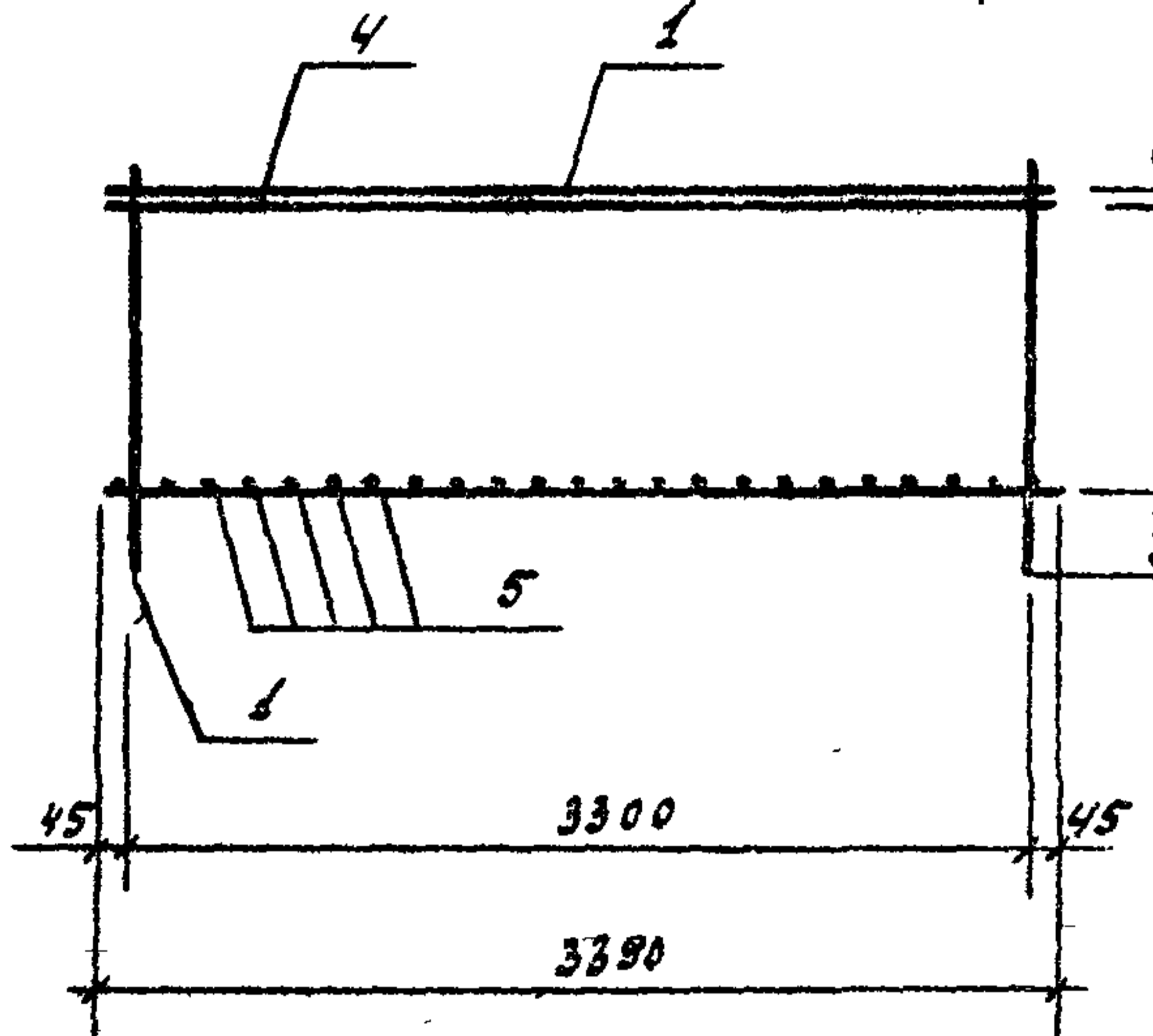
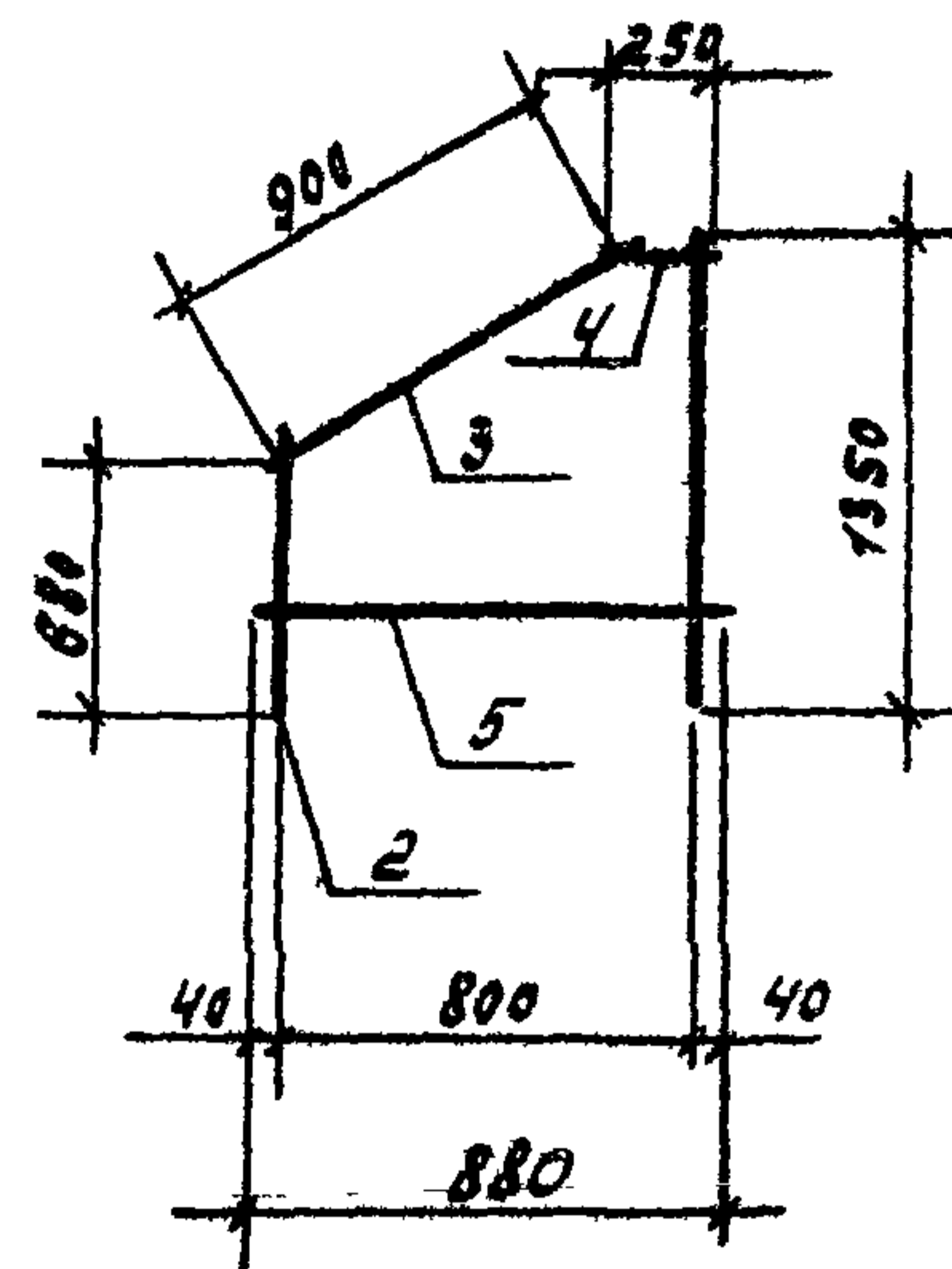
Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
			Детали		
	1		12 А - III ГОСТ 5781-82 $l = 3780$	9	5,36 кг
	2		12 А - III ГОСТ 5781-82 $l = 1350$	25	1,20 кг

Привязка			
ИВ. №			

ТПР 820-4-033.88		КЖН	
Сетка арматурная	Стадия	Масса	Масштаб
С 178	Р	60,18	
	Лист 183	Листов	
Белгипроводхоз			
Копирован		Формат А4	

ИВ. № подл. Подпись и дата	Разраб.	Кочков	И.И.	08.88
	ГЛП	Нареев	И.И.	08.88
	И.контр.	Новик	И.И.	08.88
	И.контр.	Кравченко	И.И.	08.88

Альбом 3



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
				Сборный чертеж		
				каркаса КЛ-2		
				Сборные единицы		
А4		1		сетка арматурная С131	1	35,72 кг
А4		2		сетка арматурная С132	1	15,93 кг
А4		3		сетка арматурная С133	1	25,65 кг
А4		4		сетка арматурная С134	1	7,63 кг
				Детали		
				Ф70А-III ГОСТ 5781-82 φ=880	23	0,54 кг

Имя, № пов. л., подписано и дата

Привязан

Разраб. Дрозд
 ГИП Малеев
 Н. Контр. Новик
 Маш. отв. Крайчикова

2517/3

ТПР 820-4-033.88 КЖН

Каркас пространств
 ный КЛ-2

Стадия	Масса	Масштаб
Р	95,35	1:50

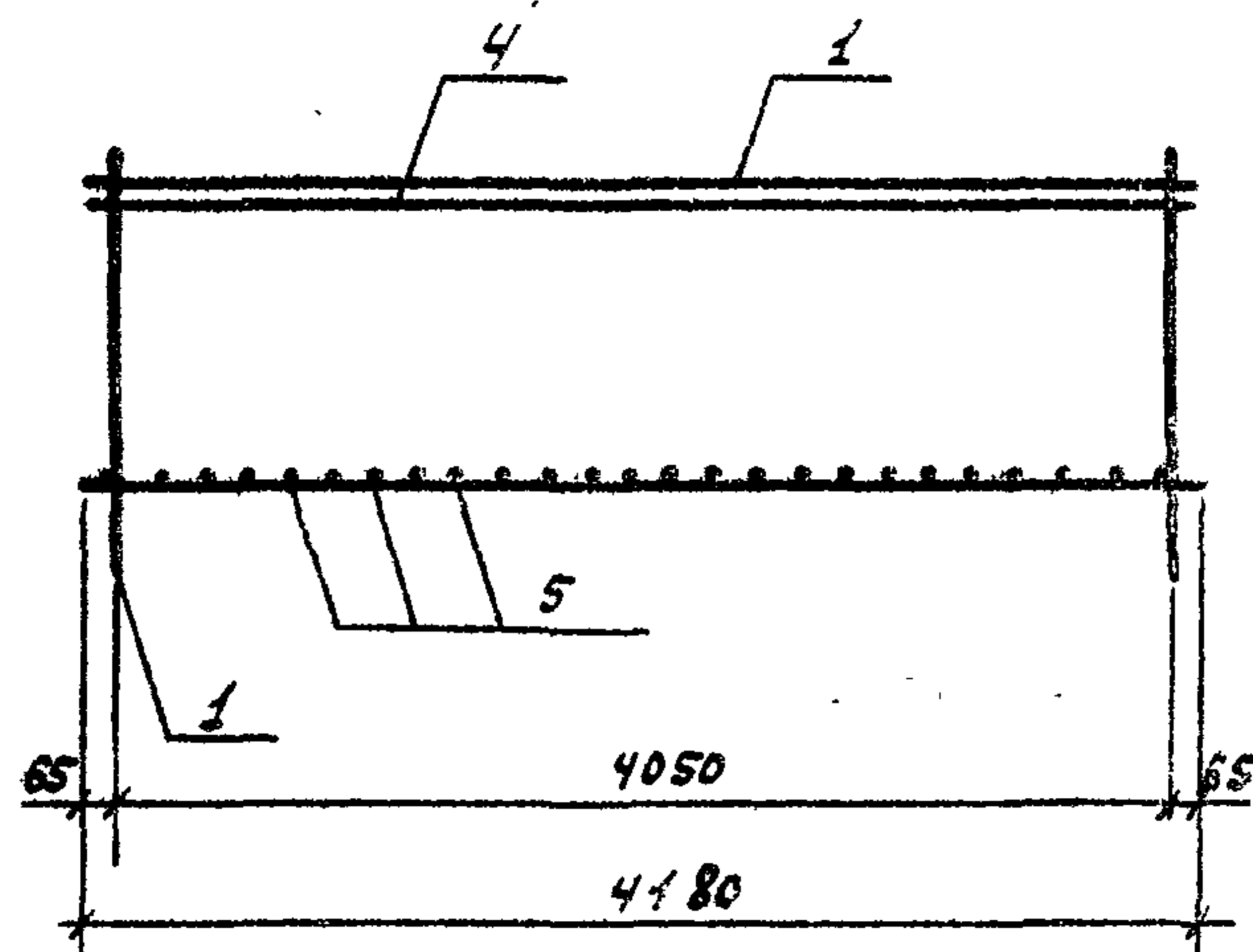
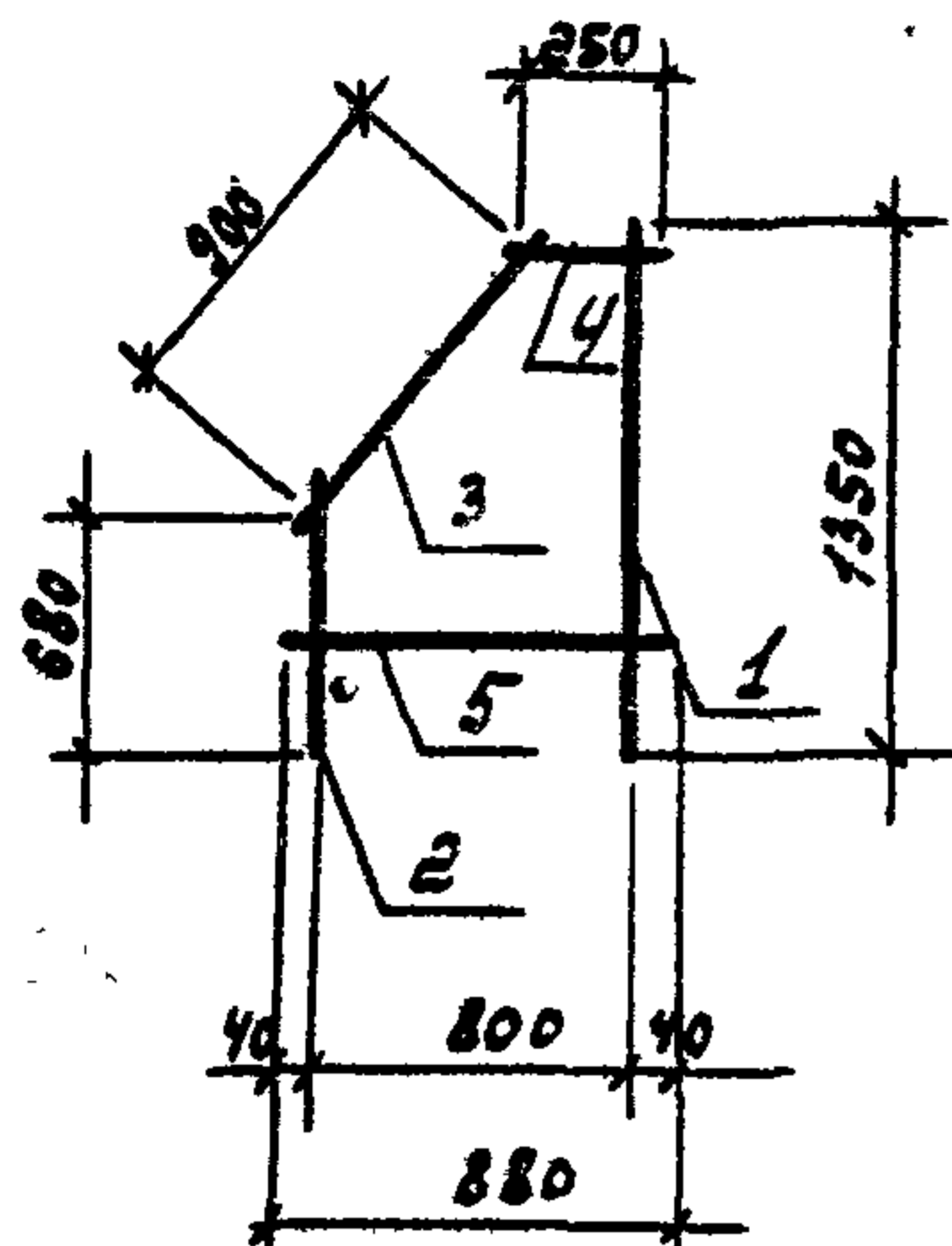
Лист 150 / листов

Белгипроробхоз

Копировал

Формат А3

Альбом 3



Формат Зона	№	Обозначение	Наименование	№	Примечание
			Документация		
			Ворочный чертеж		
			каркаса КП-1		
			Ворочные единицы		
А4	1		Сетка арматурная С125	1	3,44 кг
А4	2		Сетка арматурная С125	1	2,96 кг
А4	3		Сетка арматурная С125	1	4,43 кг
А4	4		Сетка арматурная С150	1	19,50 кг
			Детали		
			Ф10А-III ГОСТ 5781-82 L=880	28	0,54 кг

Имя, № подл., подпись и дата. Имя, инв. №

ПРОВЕРКА

Разраб.	Ароз	ТД	08.88
ГЦП	Накесв	Л	08.88
И.КОНТР.	НОВИЯ	С	08.88
НАЧ.ОТБ.	КРАСЧИКИ	В	08.88

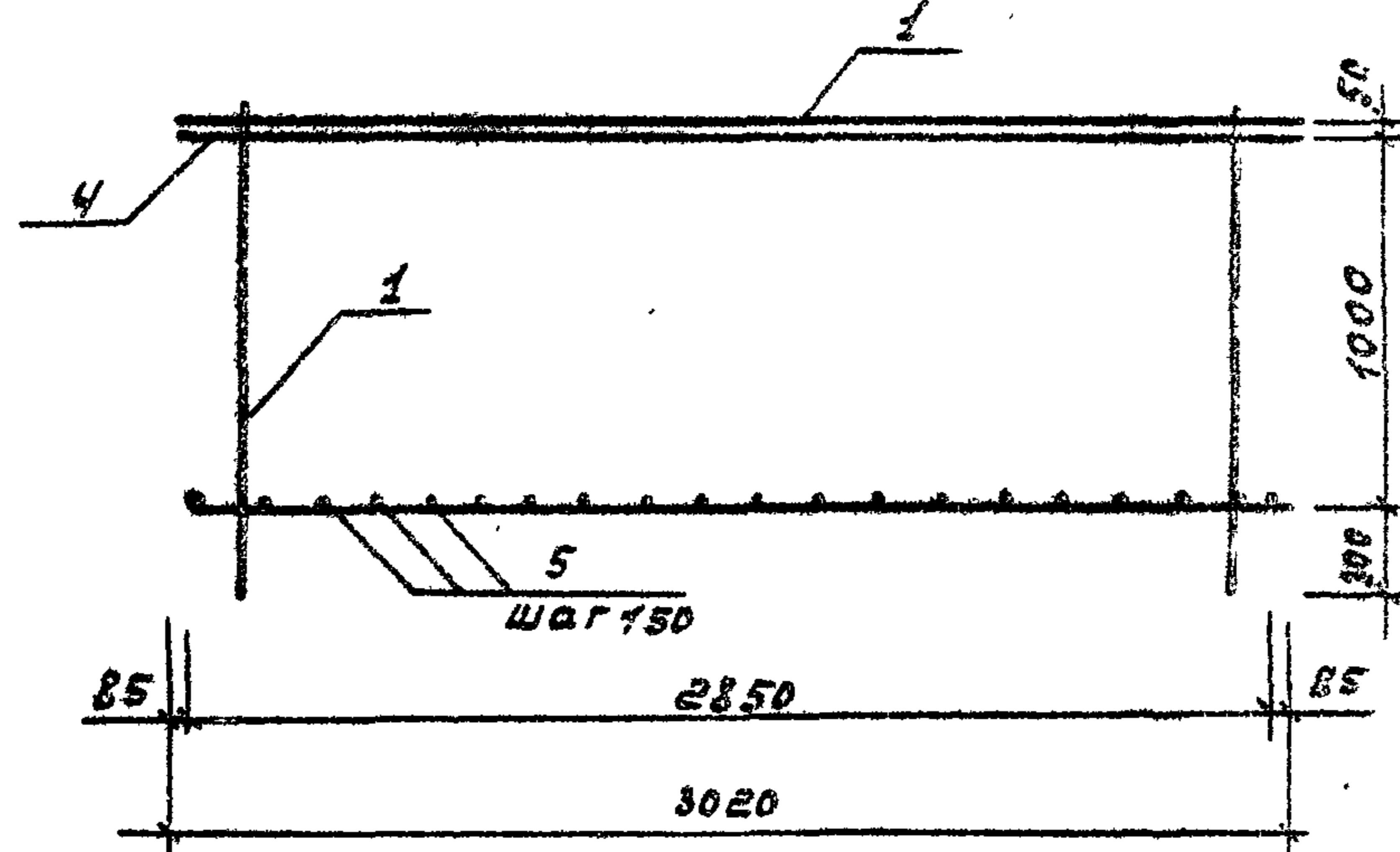
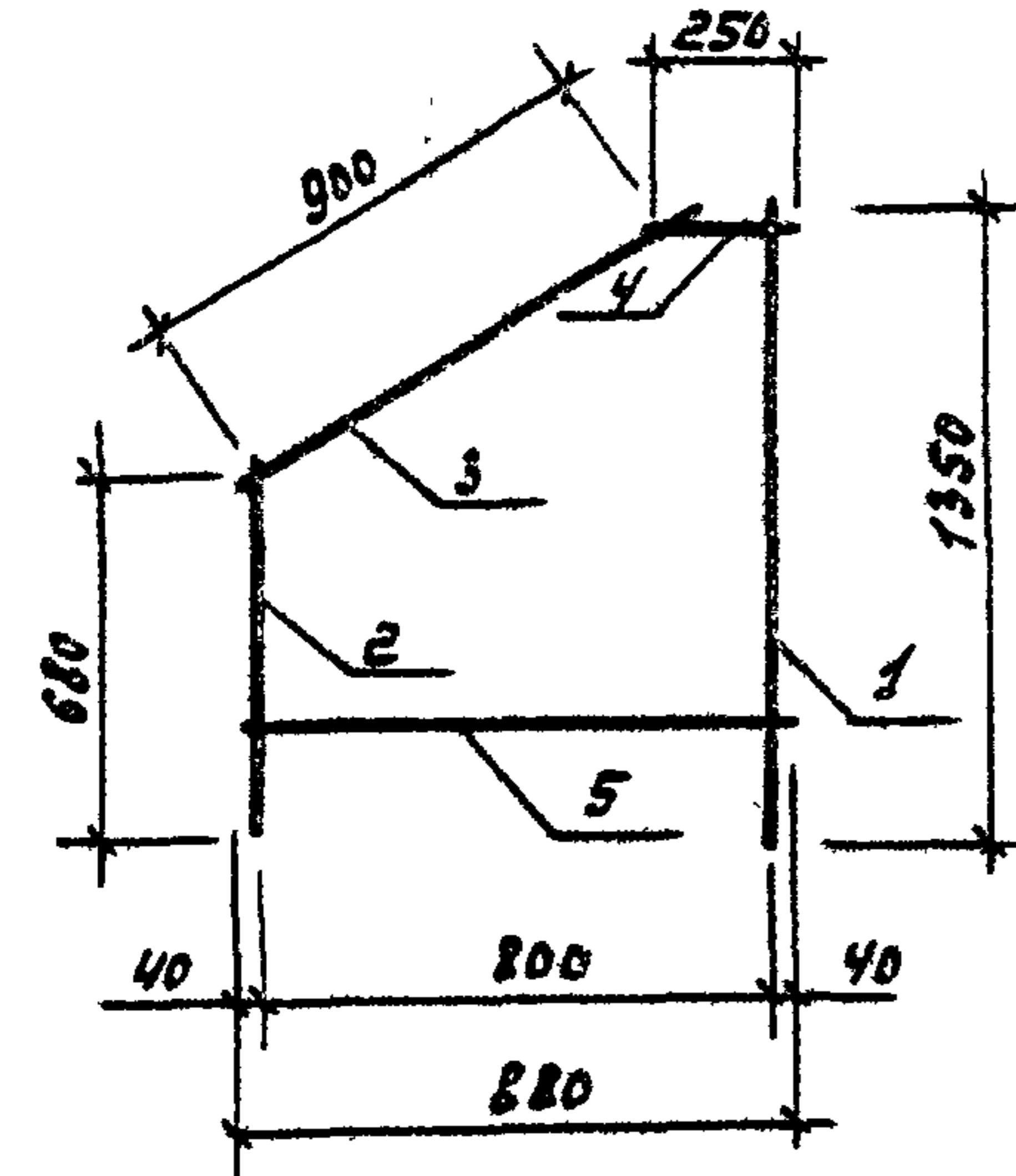
2517/3

ТПР 820-4-033.88			КЖН	
Каркас пространствен- ный КП-1	Стадия	Масса	Масштаб	
	Р	116,92	1:50	
		Лист 189	Листов	
Белгиприводхоз				

Копировал

Формат 88

Альбом 3



Код	Кол-во	Объем	Наименование	Единица	Масса
			Документация		
			Сборочный чертеж		
			Каркас КЛ-3		
			Сборочные единицы		
АУ	1		Сетка арматурная С135	1	25,67 кг
АУ	2		Сетка арматурная С140	1	18,97 кг
АУ	3		Сетка арматурная С141	1	22,51 кг
АУ	4		Сетка арматурная С142	1	0,2 кг
	5		УДА-III ГОСТ 5781-82 C=220	20	0,54 кг

Инв. № подл. Содержание и дата
Инв. №

2517/3

ТПР 820-4-033.88 КЖН

Каркас пространственный
КЛ4

Стандарт	Масса	Масштаб
Р	85,75	
Листов	Листов	

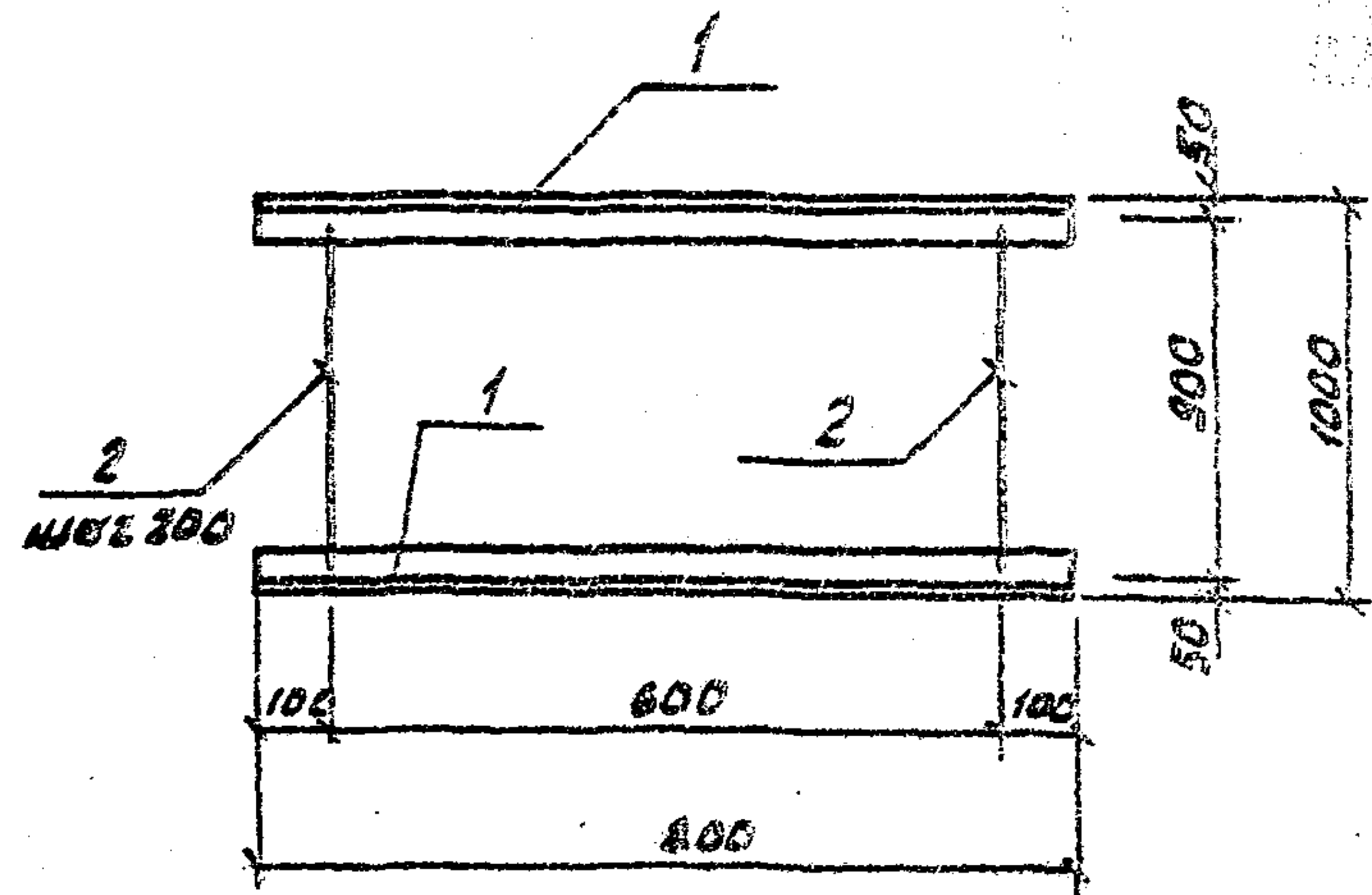
привязан

Разраб.	Ярошевич	А.С.	26.02
Провер.			
ГЛП	Макеев	И.И.	06.81
Н.контр.	Новик	В.И.	07.81
Нач.отд.	Красчицкий	В.И.	07.81

Белгипроробот

Копирован

Формат А5



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
64	1		Узелок Б-75x75мм ГОСТ 8509-72 Ст 3сп ГОСТ 535-78*		
			Р = 800	2	5,5 кг
64	2		12Р-I ГОСТ 5781-82* Р=800	4	0,8 кг

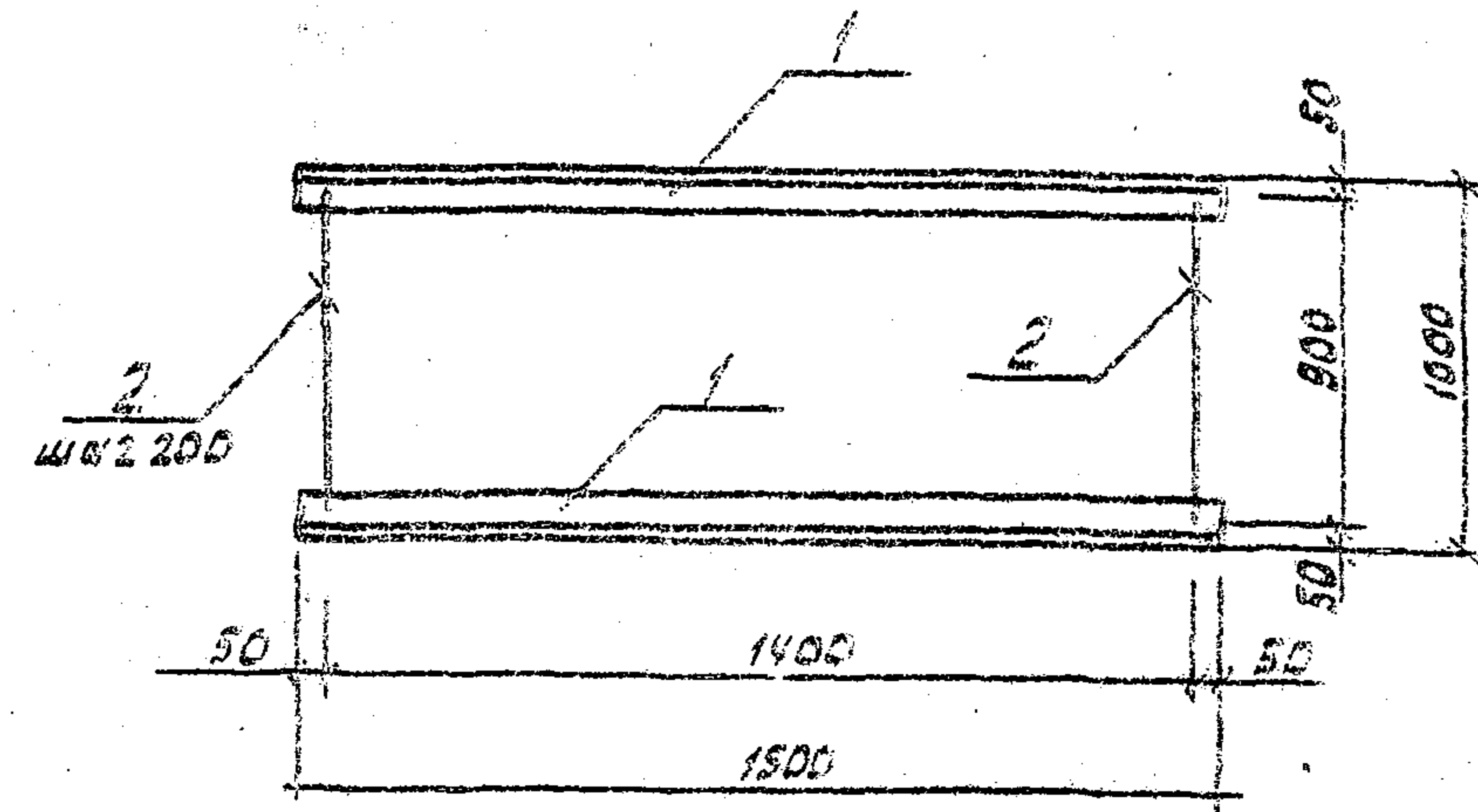
Привязки

ИВ. №

ТПР 820-4-033.88. КЖИ

Разработ.	Проект.	И.контр.	Нач.отд.	Стедия	Масса	Масштаб
Ярошевич	Мокеев	Новик	Красильни	Р	14,2	
				Лист 1 из 3	Листов	
				Безыпроводхоз		

Копирован формат А4



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
64	1		Узелок Б-75x75мм ГОСТ 8509-72 Ст 3сп ГОСТ 535-78*		
			Р = 1500	2	10,34 кг
64	2		12Р-I ГОСТ 5781-82* Р=900	8	0,8 кг

Привязки 2517/3

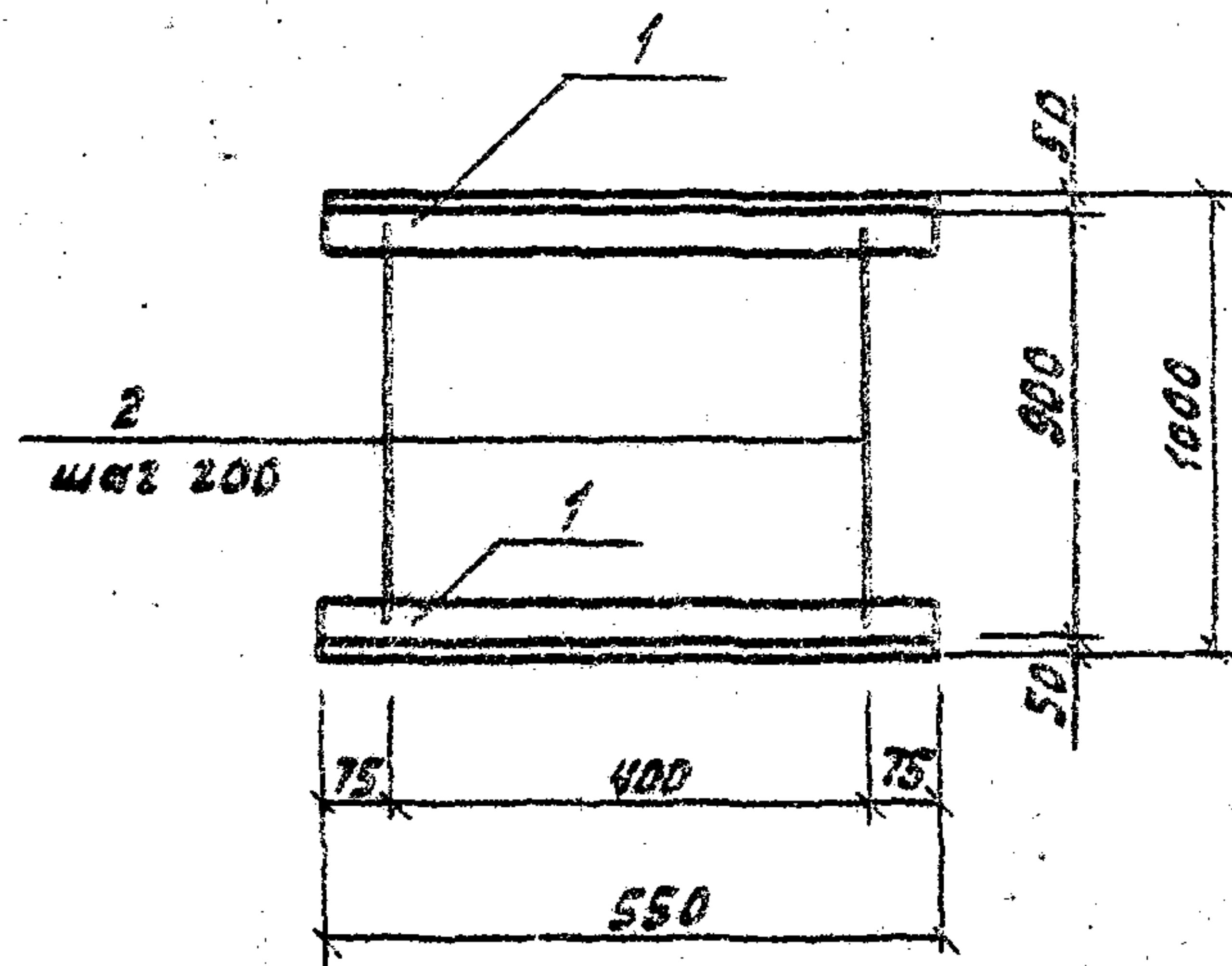
ИВ. №

ТПР 820-4-033.88. КЖИ

Разработ.	Проект.	И.контр.	Нач.отд.	Стедия	Масса	Масштаб
Ярошевич	Мокеев	Новик	Красильни	Р	27,08	
				Лист 1 из 3	Листов	
				Безыпроводхоз		

Копирован формат А4

Альбом 3



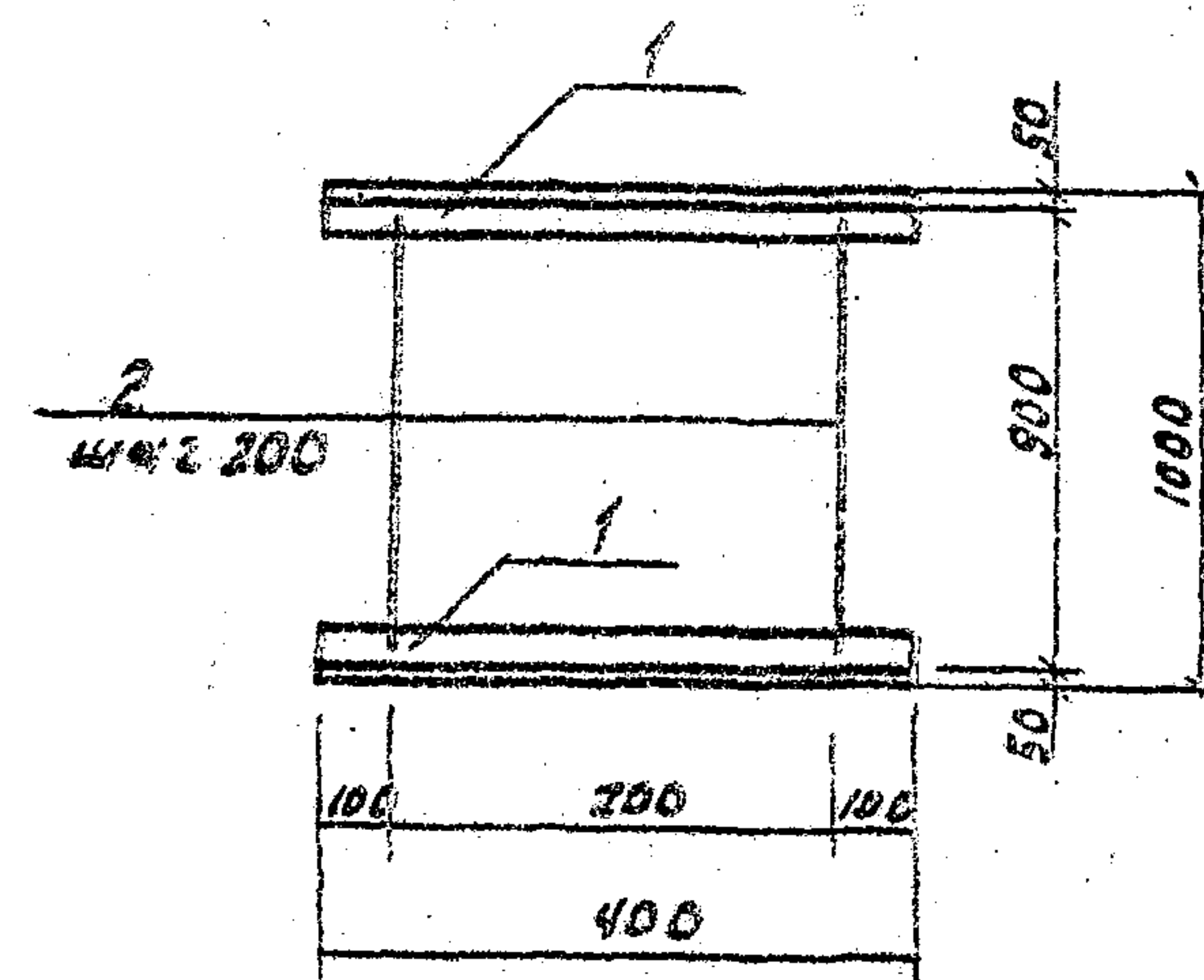
Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
Б4	1		Уголок Б-75x75x6 ГОСТ 8509-72 Ст 3сп ГОСТ 535-78*		
			Р=550	2	3,79 кг
Б4	2		12 А -2 ГОСТ 5761-82* Р=900	3	0,8 кг

Привязки			
ЦНБ №			

ТПР 820-4-033.88. КЖИ

Разработчик	Проверен	Ген.пр.	И.контр.	И.контр.	И.контр.	Дата	Лист	Листов	Масштаб
Арошев В.И.	Мяков В.	Мяков В.	Новик	Краснов В.		06.88	195	205	Р 9,96
								Лист 195	Листов
								Белгипроводхоз	

Копирован формат А4



Форм. Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
Б4	1		Уголок Б-75x75x6 ГОСТ 8509-72 Ст 3сп ГОСТ 535-78*		
			Р=400	2	2,76 кг
Б4	2		12 А -2 ГОСТ 5761-82* Р=900	2	0,8 кг

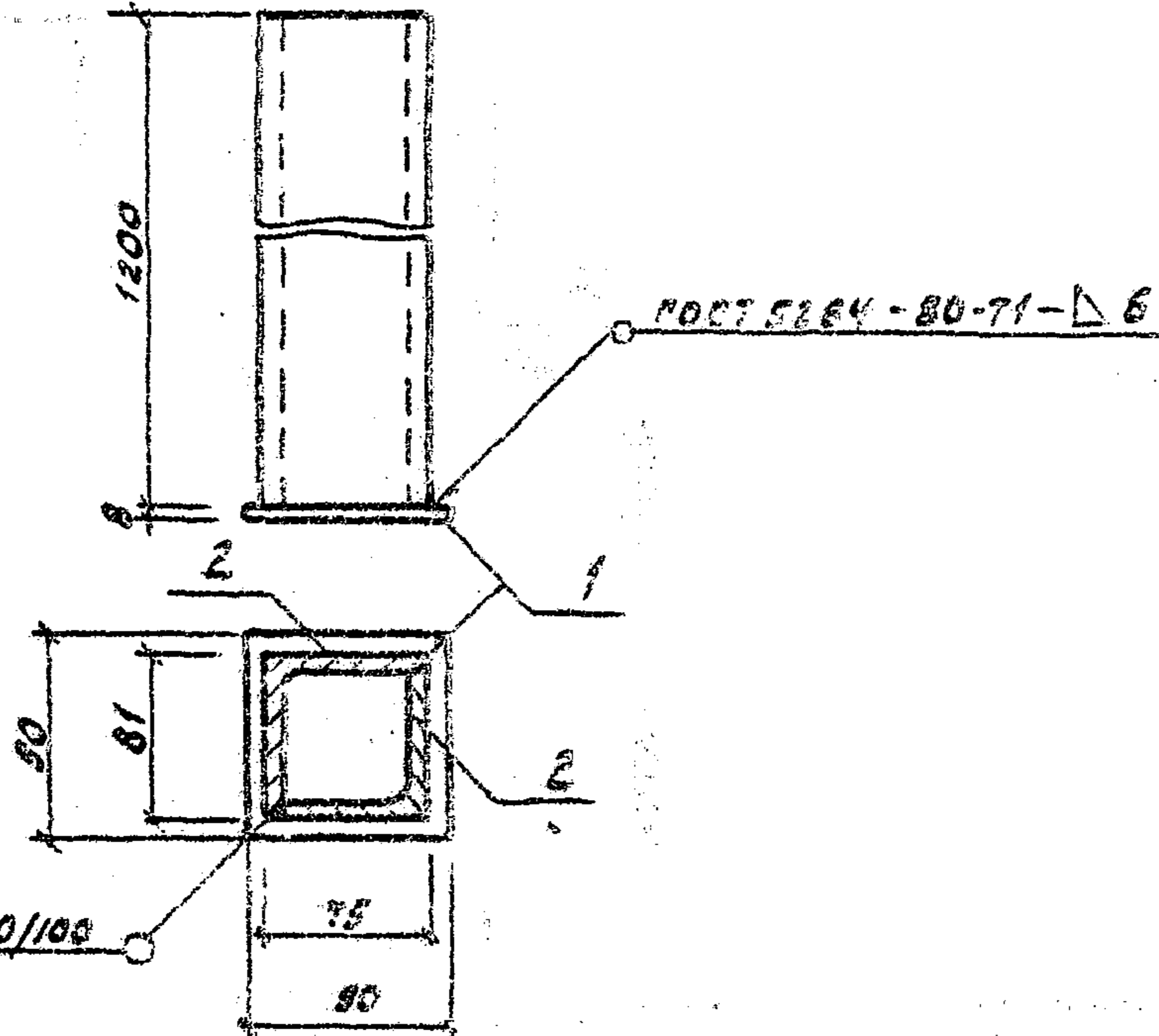
Привязки			
ЦНБ №			

ТПР 820-4-033.88. КЖИ

Разработчик	Проверен	Ген.пр.	И.контр.	И.контр.	И.контр.	Дата	Лист	Листов	Масштаб
Арошев В.И.	Мяков В.	Мяков В.	Новик	Краснов В.		06.88	196	205	Р 7,12
								Лист 196	Листов
								Белгипроводхоз	

Копирован формат А4

Альбом 3



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
Б4	1		Полоса 8×90 ГОСТ 102-76 Ст 3 ГОСТ 535-78 $R=90$	1	0.51 кг
Б4	2		Угловой $Б-75 \times 75$ ГОСТ 8509-72 Ст ст ГОСТ 535-78 $R=1200$	2	8.27 кг

Привязки			
Ив. №			

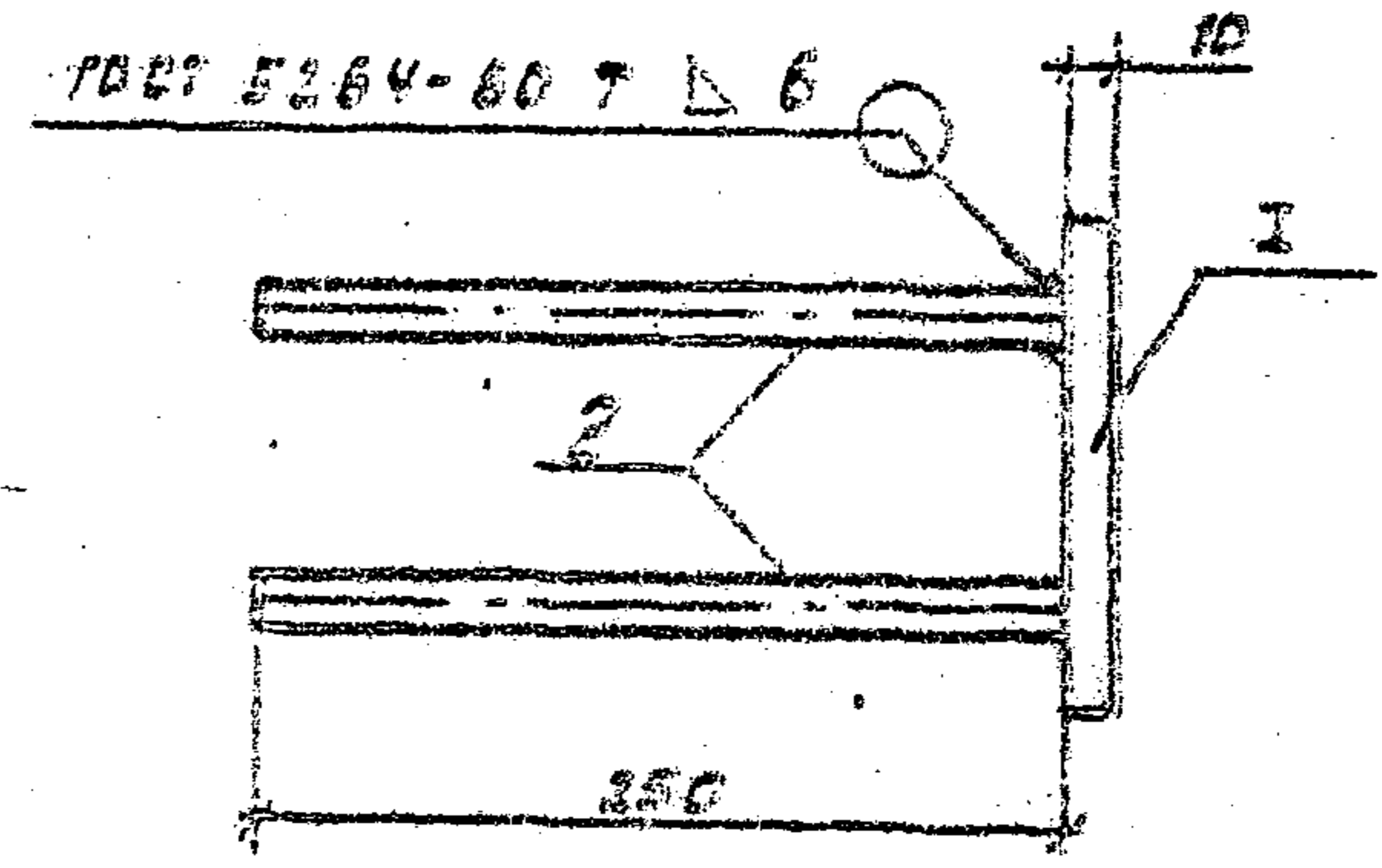
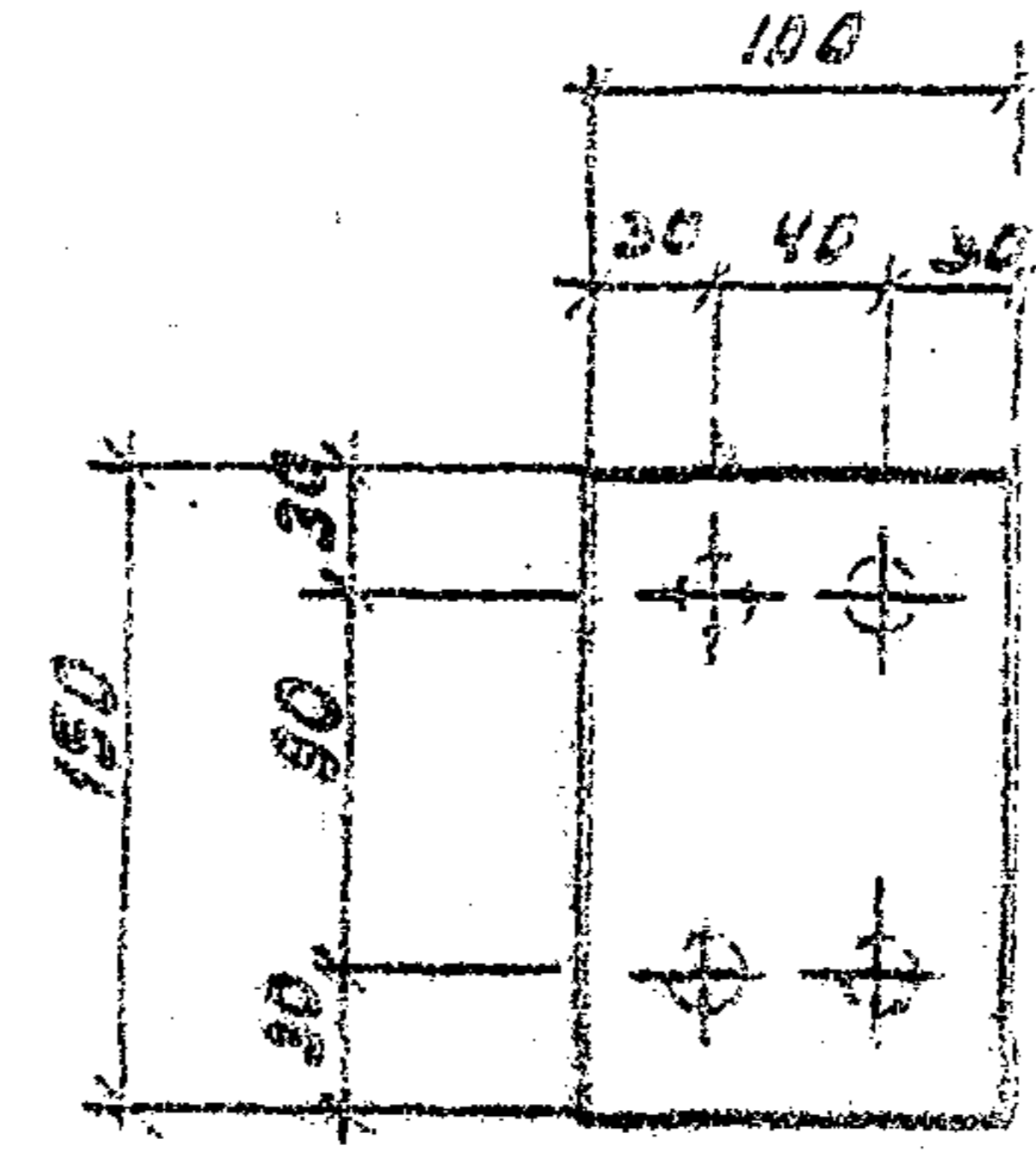
ТПР 820-4-033.88. КЖИ

Стойка С

Страниц	Листов	Масштаб
Р	17.05	
Лист 197 Листов		
Безшпороводхоз		

Копирован формат Б4

Ив. №	Исполн.	Получил	Дата
Провер.	Врошевич	В.В.	06.88
Провер.	ГНП	Маслов	06.88
Исполн.	Новик	В.В.	06.88
Исполн.	Краснощук	В.В.	06.88



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Детали		
Б4	1		Полоса 10×150 ГОСТ 102-76 Ст 3 ГОСТ 535-78 $R=100$	1	1.18 кг
Б4	2		100×10 ГОСТ 5781-82 $R=250$	4	0.15 кг

Привязки			
Ив. №			

ТПР 820-4-033.88. КЖИ

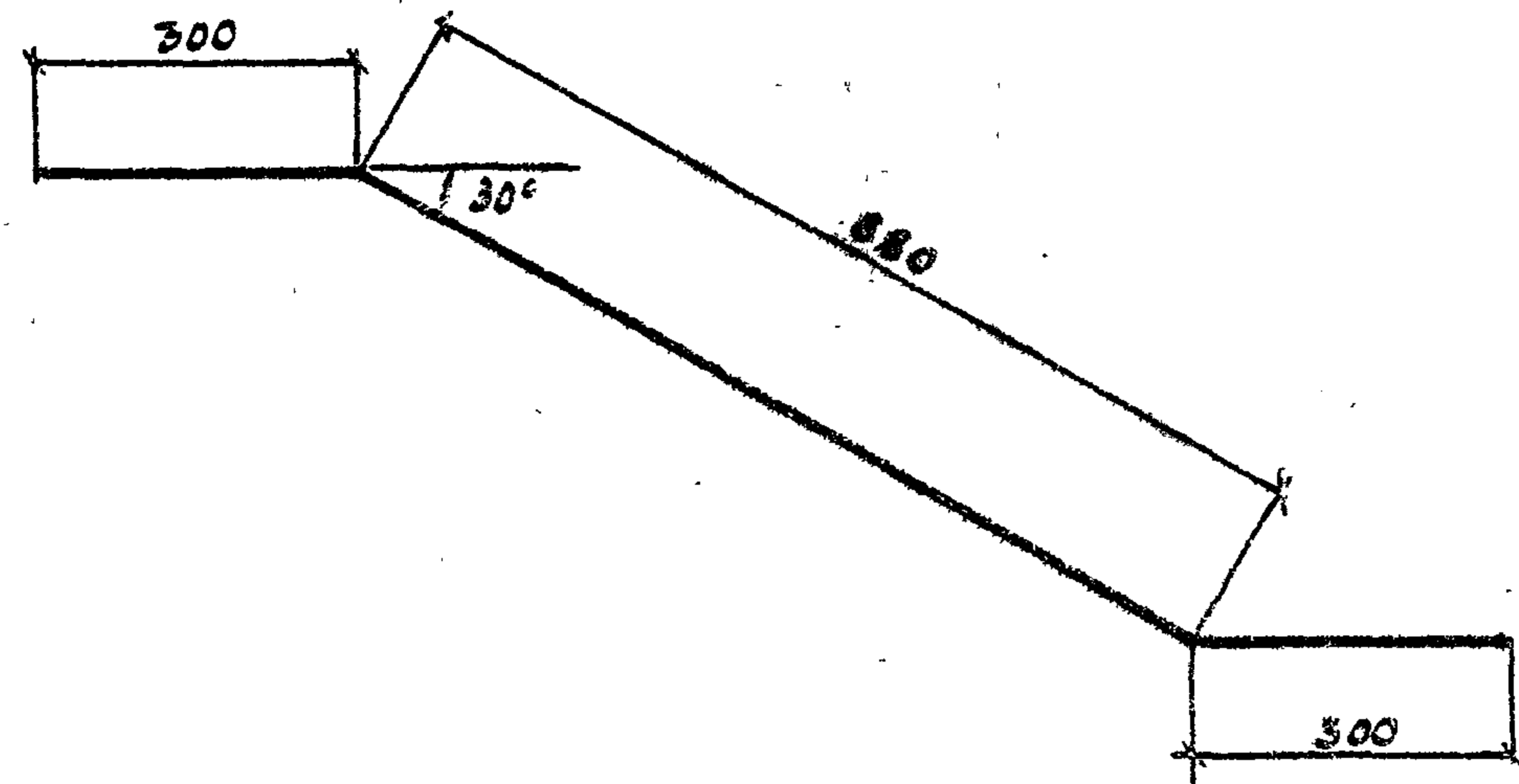
Узелные закладные 3Б-1

Страниц	Листов	Масштаб
Р	17.05	
Лист 198 Листов		
Безшпороводхоз		

Копирован формат Б4

Ив. №	Исполн.	Получил	Дата
Провер.	Врошевич	В.В.	06.88
Провер.	ГНП	Маслов	06.88
Исполн.	Новик	В.В.	06.88
Исполн.	Краснощук	В.В.	06.88

Лист 3

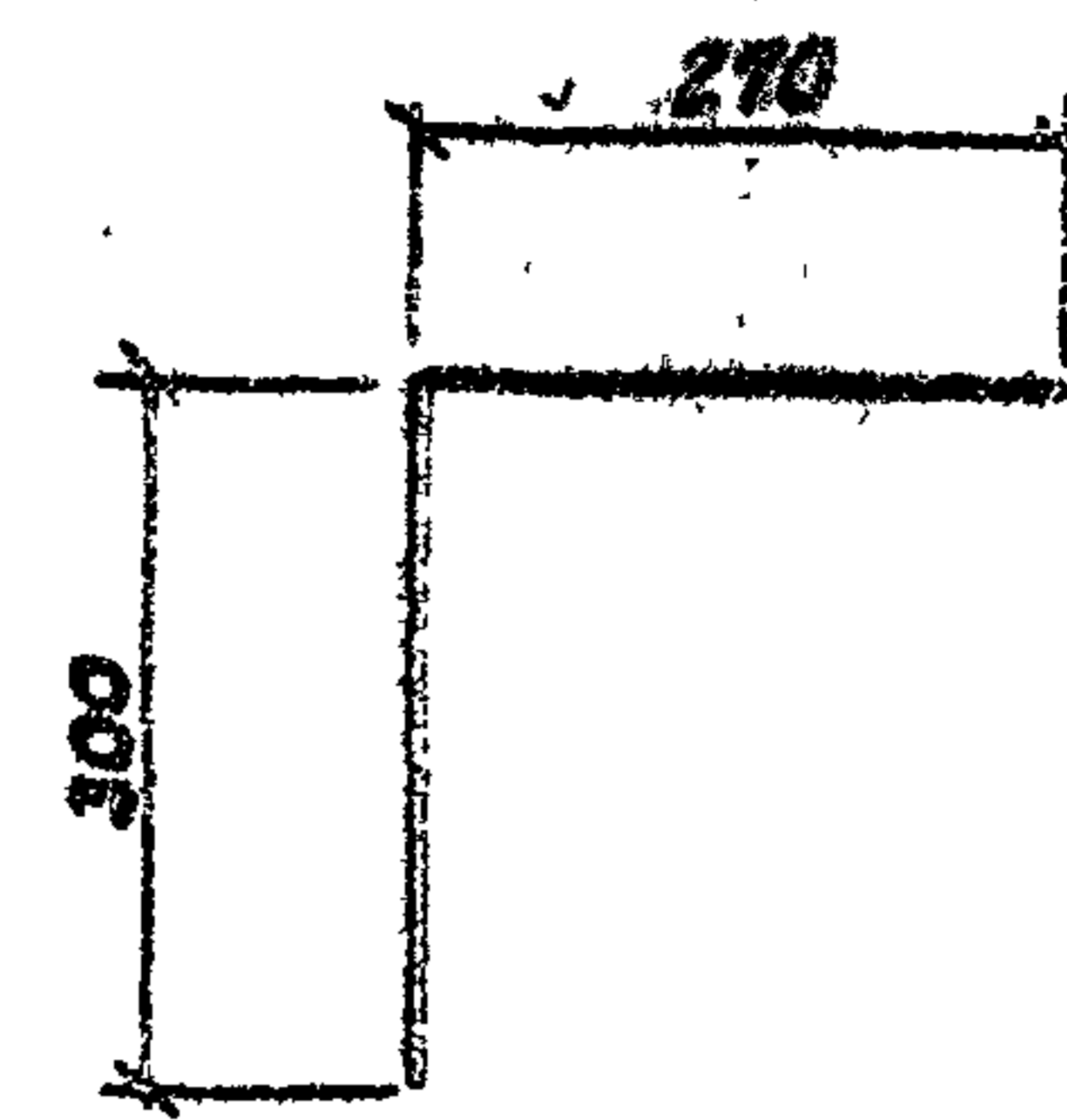


Привязан			
Лист №			

ТПР 820-4-033.88 КЖИ

Разраб.	Провер.	ГНП	Н.контр.	Нач.отв.	Дата	Содержимое	Стандия	Масса	Масштаб
Ярошевич	Алекс		Новик	Красуцкий	08.88	Стержень	Р	1,31	1:10
Макеев					08.88	Лист 199		Листов	
12А-III ГОСТ 5781-82* P=1480						Белзупроводхоз			

Копировал формат А4



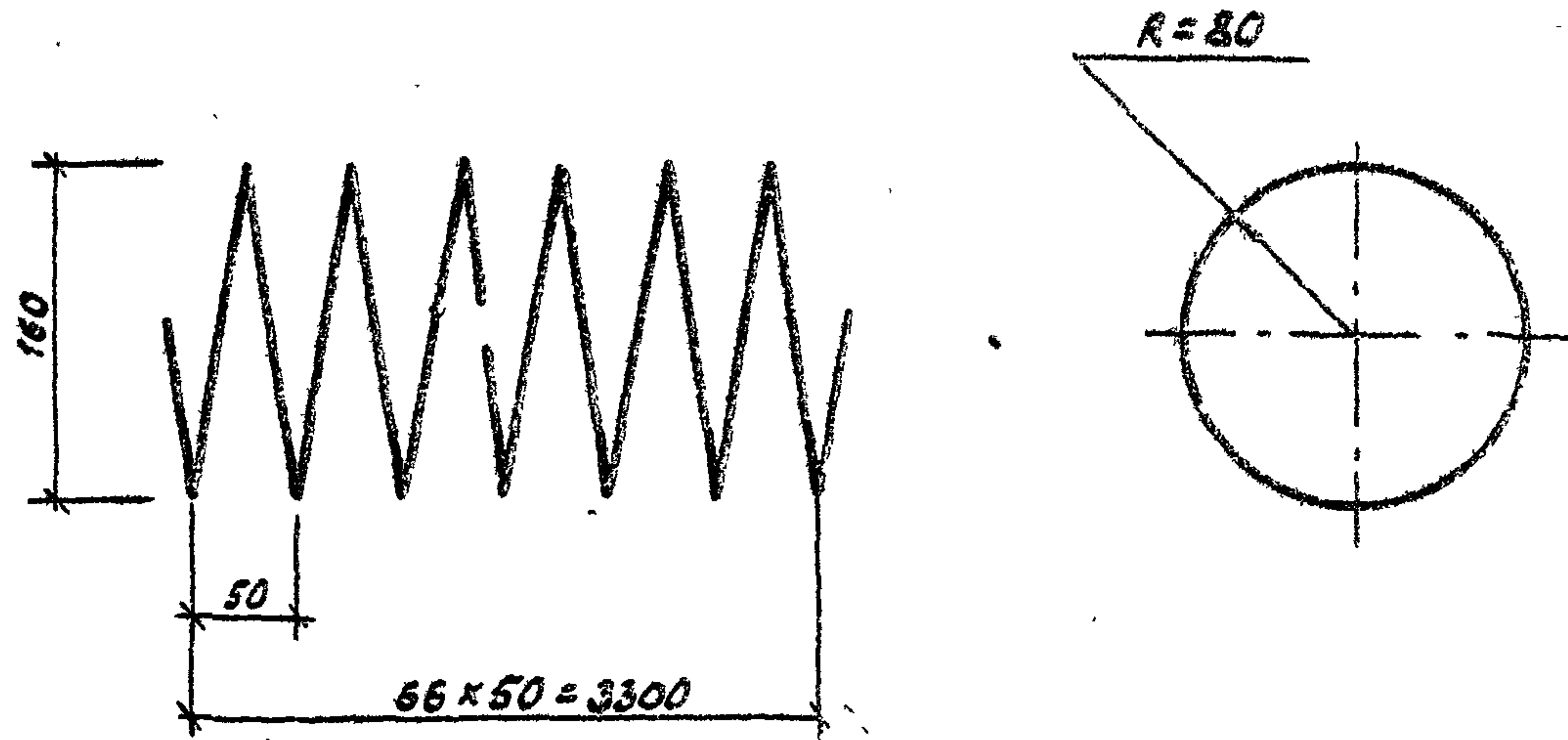
Привязан 2517/3			
Лист №			

ТПР 820-4-033.88 КЖИ

Разраб.	Провер.	ГНП	Н.контр.	Нач.отв.	Дата	Содержимое	Стандия	Масса	Масштаб
Ярошевич	Алекс		Новик	Красуцкий	08.88	Стержень	Р	0,23	1:10
Макеев					08.88	Лист 200		Листов	
ВА-I ГОСТ 5781-82* P=570						Белзупроводхоз			

Копировал формат А4

Лист 3



Приказ			
Инв. №			

ТПР 820-4.033.88 КЖН

Инв. № подл.	Листы в змт	Листы в змт	Листы в змт
Разраб.	Крошевич	А.С.	06.98
Провер.	ГНП	Макеев	05.98
И.контр.	Новик		08.98
Нач.отд.	Красильников		09.98

Спираль

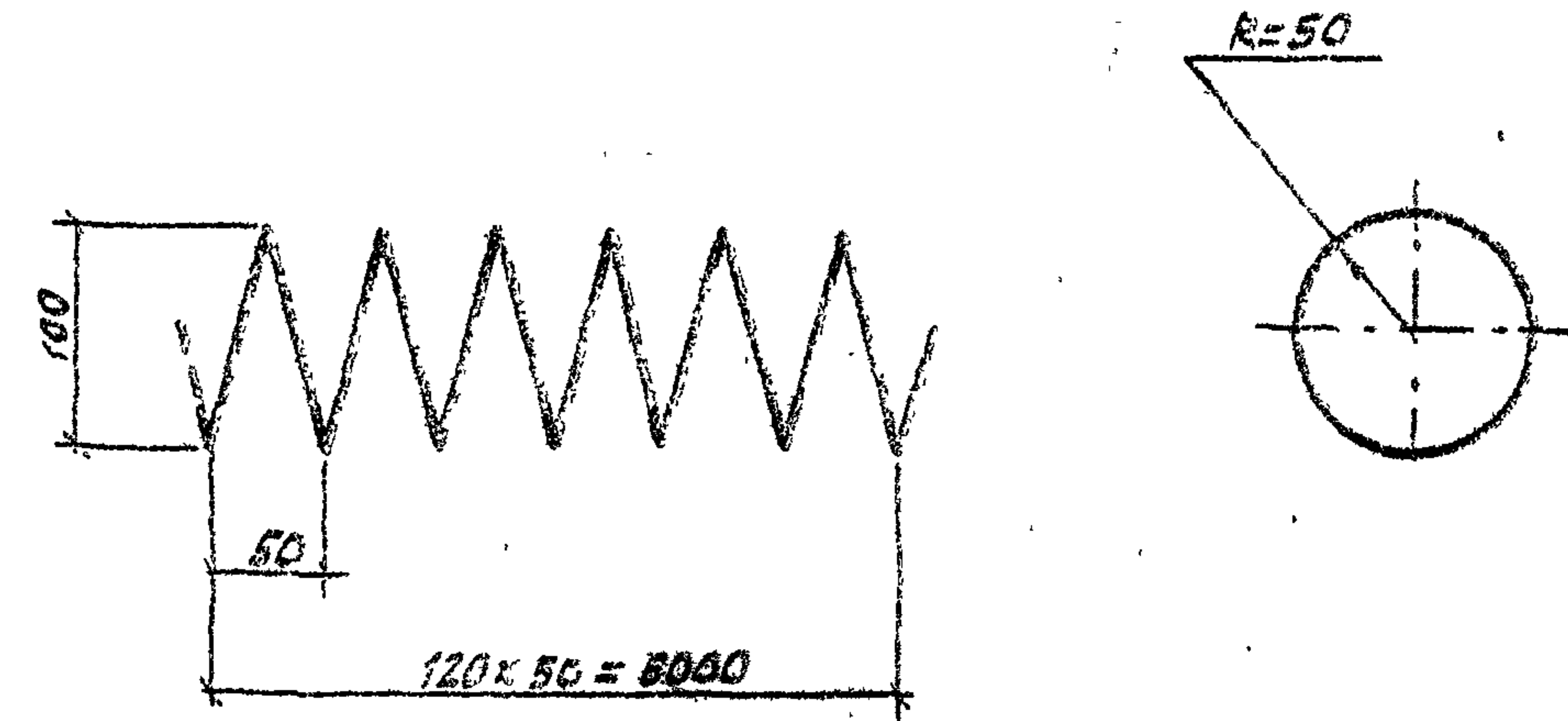
Станд	Масса	Масштаб
Р	1,87	1:4

Проволока ЗВ-1,
ГОСТ 6727-80* E=33130

Белшпрободхоз

Копировал

формат А4



2517/3

Приказ			
Инв. №			

ТПР 820-4-033.88 КЖН

Инв. № подл.	Листы в змт	Листы в змт	Листы в змт
Разраб.	Кенон	Г.И.	08.98
Провер.	ГНП	Макеев	06.98
И.контр.	Новик		08.98
Нач.отд.	Красильников		08.98

Спираль

Станд	Масса	Масштаб
Р	2,147	1:4

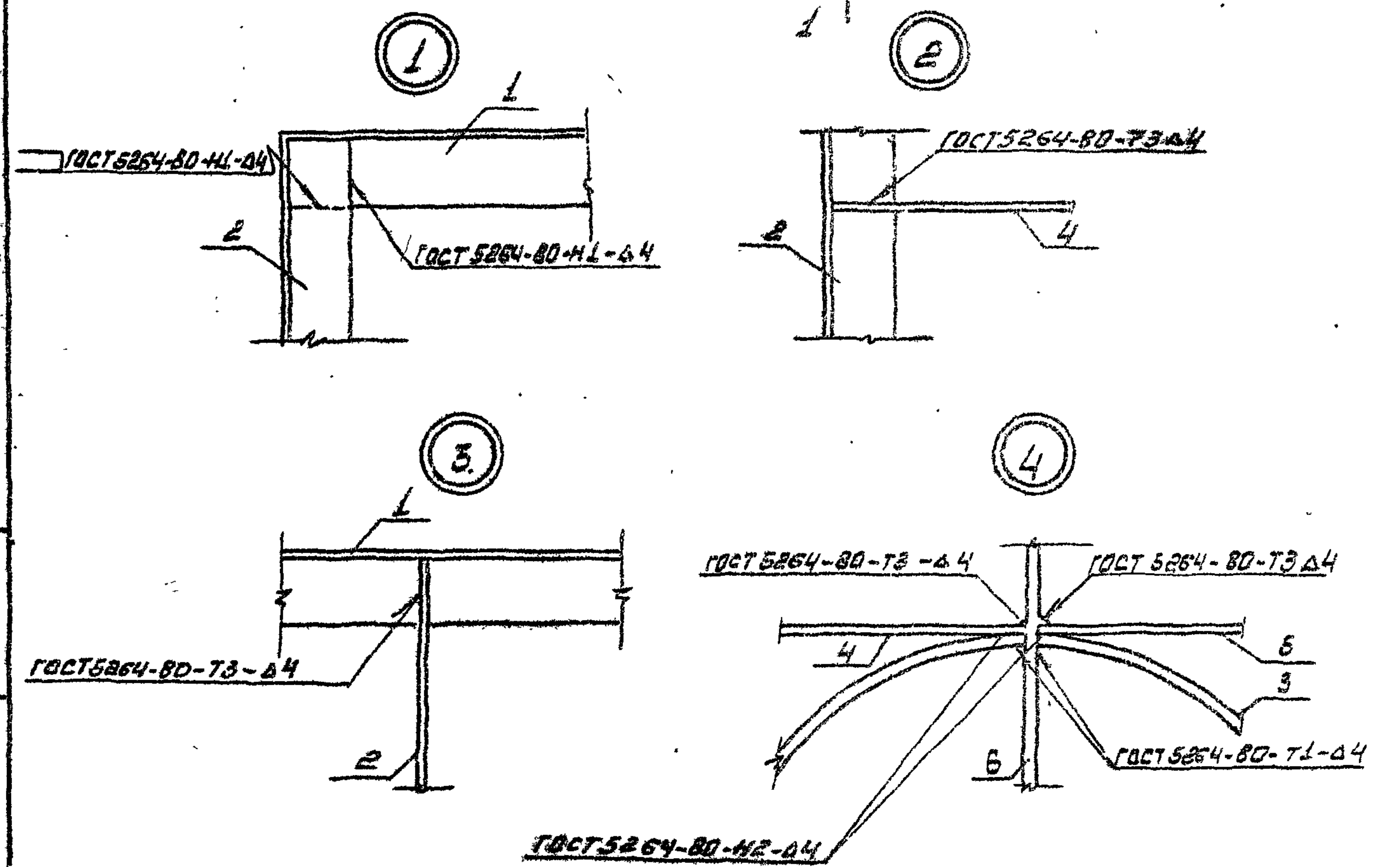
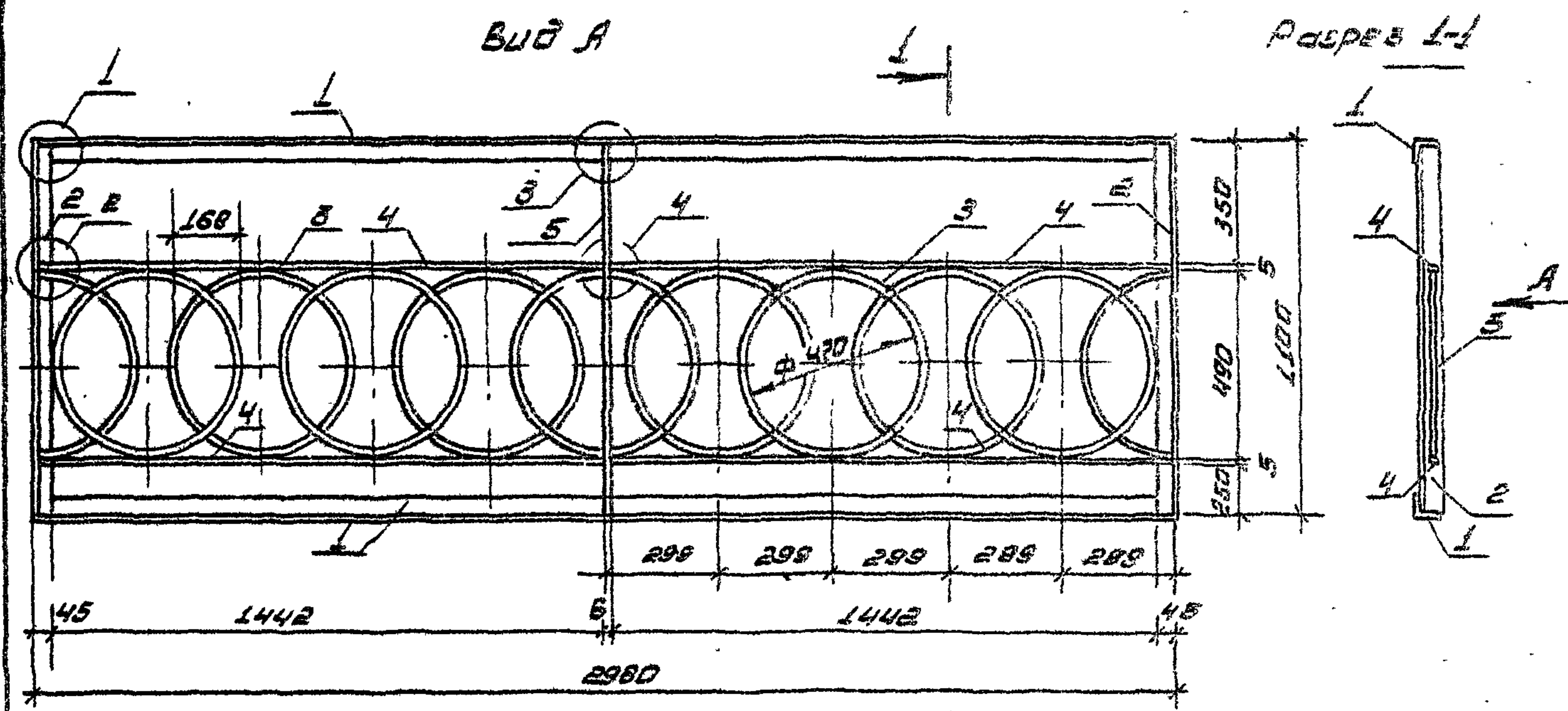
Проволока ЗВ-1,
ГОСТ 6727-80* E=37994

Белшпрободхоз

Копировал

формат А4

Альбом 3



Кол-во	Объем	Объем	Материал	Примечание
			Детали	
1			Угловой Б-45x45x5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 по ГОСТ 535-79*	
			L = 2980 мм	2 10,04 кг
2			Угловой Б-45x45x5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 по ГОСТ 535-79*	
			L = 1100 мм	2 3,72 кг
2			Круге 10 ГОСТ 6350-71 Ст. 3 по ГОСТ 535-79*	
			L = 1540 мм	10 0,95 кг
4			Круге 5x30 ГОСТ 102-76* Ст. 3 по ГОСТ 535-79*	
			L = 1482 мм	4 1,74 кг
5			Круге 6x40 ГОСТ 102-76* Ст. 3 по ГОСТ 535-79*	
			L = 1100 мм	1 6,07 кг

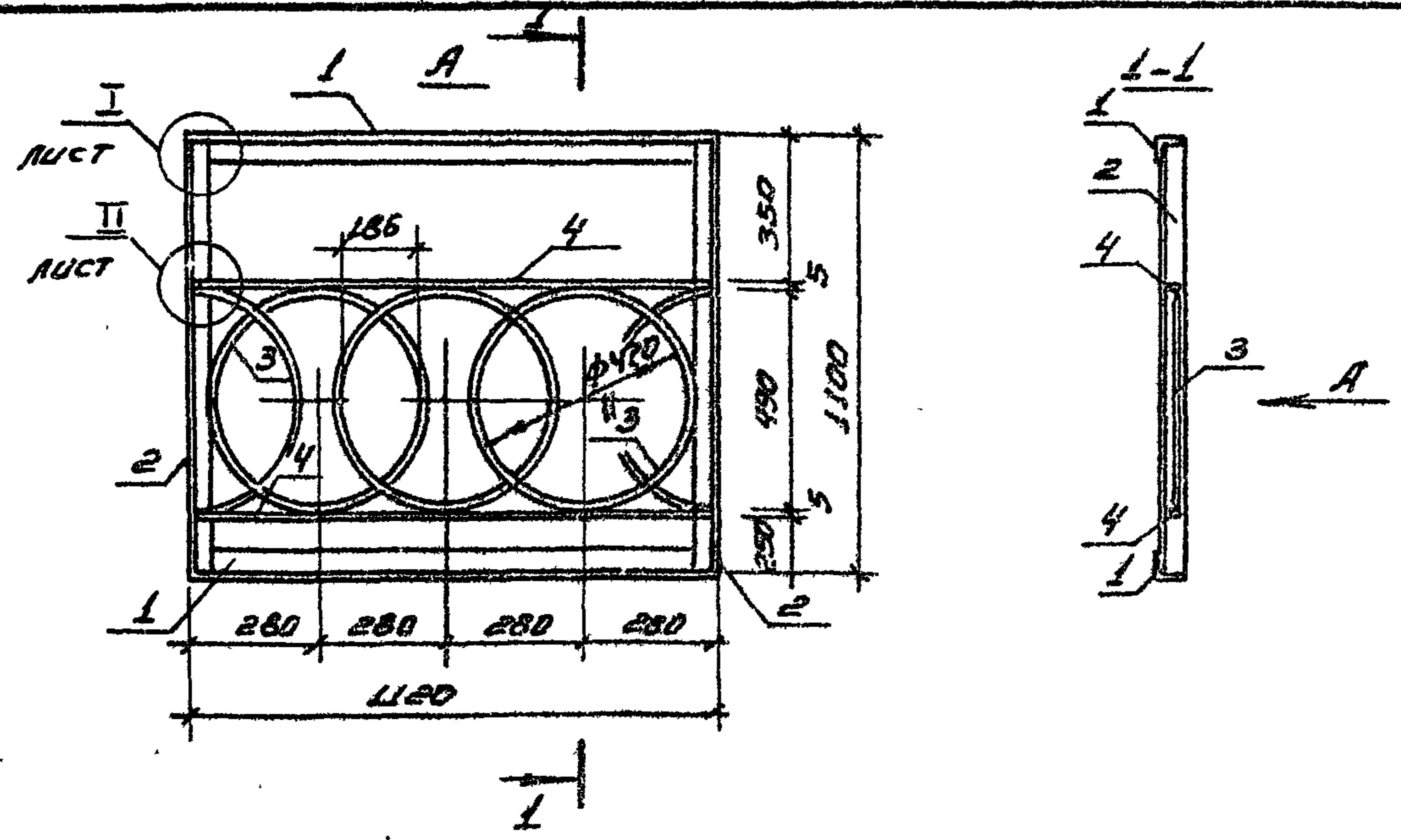
1. Лист читать совместно с листами КЖС 88...88

И.В. П. Прохор. Лодызько и В.А. Г. Азотинский

Приказ			
И.В. П.			

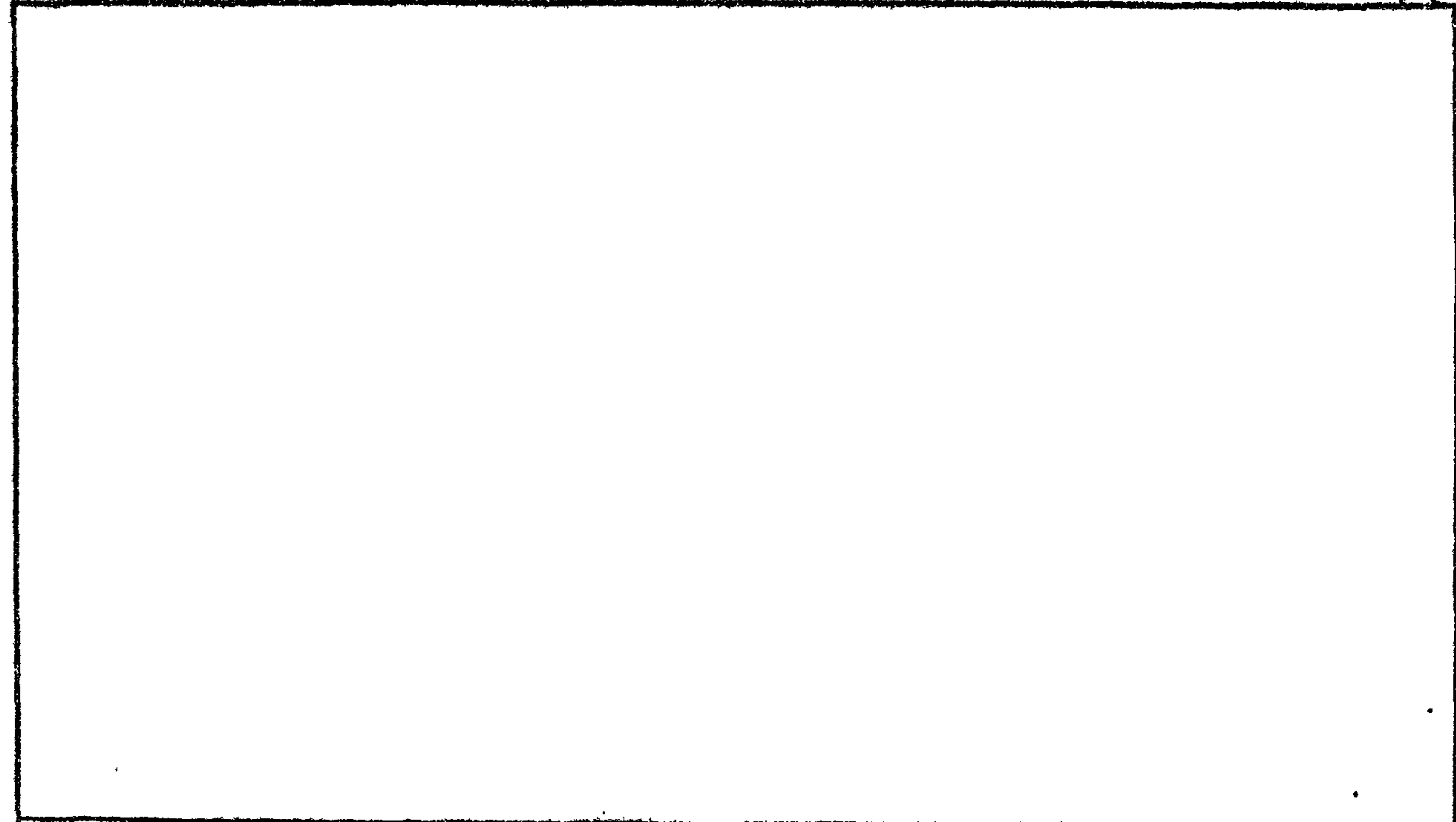
ТПР В20-4-033,88 КЖН		
Стандарт	Класс	Классификация
D	КБ, 00кг	L: 20
Лист 205 / Листов 5		
БЕЛГИНПРОСВЕТХОЗ		

Льбом 3



Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Детали		
		1		Уголок Б-45х45х5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 по ГОСТ 535-79*		
				L = 1120 мм	2	8,72 кг
		2		Уголок Б-45х45х5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 по ГОСТ 535-79*		
				L = 1100 мм	2	3,91 кг
		3		Круг 10 ГОСТ 2590-71 Ст. 3 по ГОСТ 535-79*		
				L = 1540 мм	4	0,95 кг
		4		Полоса 5х30 ГОСТ 103-76* Ст. 3 по ГОСТ 535-79*		
				L = 1110 мм	2	1,31 кг

Инв. № подл. Подпись и дата.	Инв. № вх. №	привязан					
		ИНВ. №					
		ТПР 820-4-033.88		КЖИ			
		Перильное ограждение 210		Стадия	Класса	Листов	
Разраб. Дрозд		30.08.88		Р	21,38 кг	1:20	
Гип. Макаев		09.08		Лист 208		Листов	
Н. контр. Новик		08.08		БЕЛГИПРОВОДХОЗ			
Нач. отд. Крауцки		08.08					



Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание

Инв. № подл. Подпись и дата.	Инв. № вх. №	привязан					
		ИНВ. №					
		2517/3					
		БЕЛГИПРОВОДХОЗ		Стадия	Класса	Листов	
Гип				Лист		Листов	
Н. контр.				БЕЛГИПРОВОДХОЗ			
Нач. отд.							

Формат А4