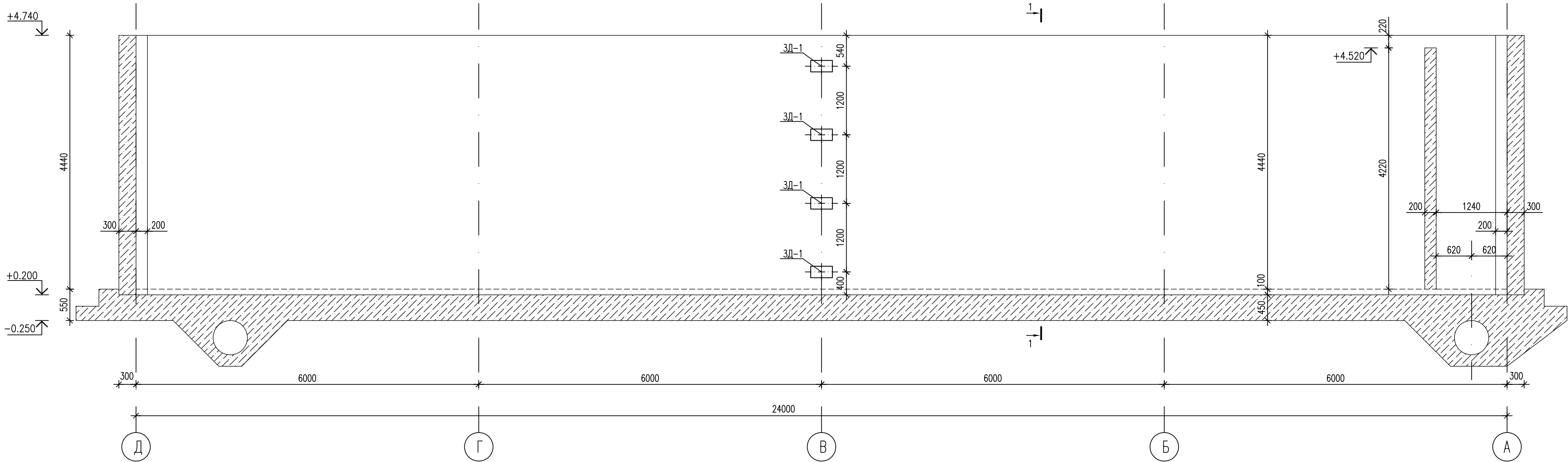
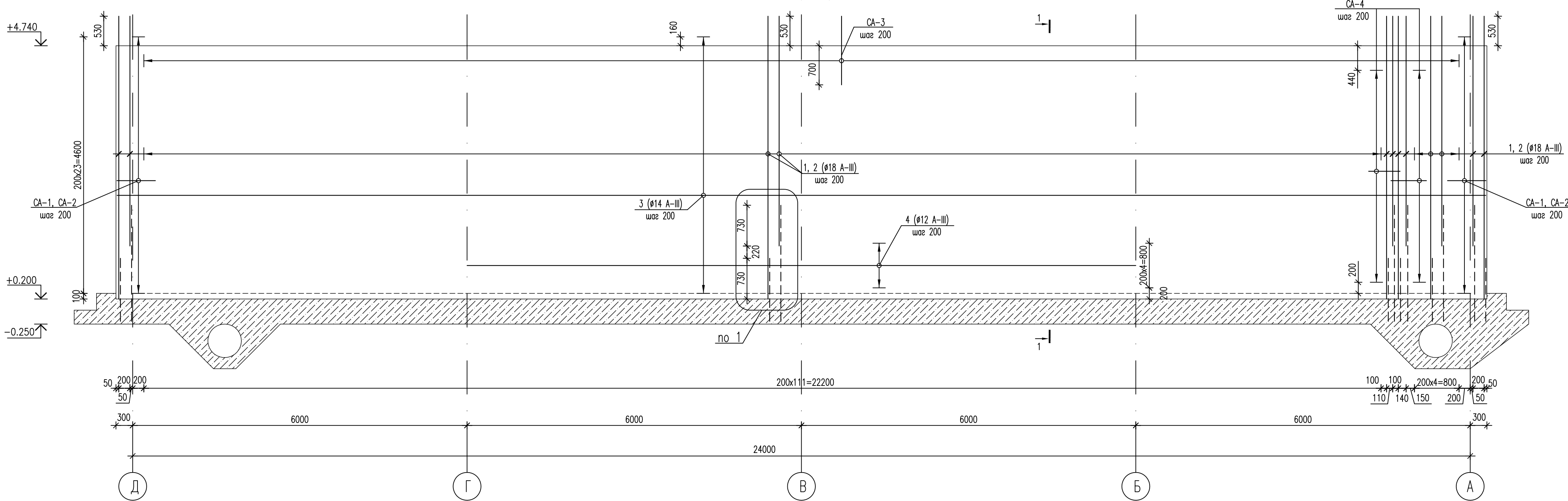


Инф. N подл. Подпись и дата
Взам. инф. N

Стена Ст-2. Опалубка



Стена Ст-2. Армирование



Спецификация

NN поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ед, кг	Примеч. (общая масса)
Стена Ст-2					
1	ГОСТ 5781-82*	ø18 AIII, L=5070	125	10.13	1266.25
2	ГОСТ 5781-82*	ø18 AIII, L=4120	125	8.23	1028.75
3	ГОСТ 5781-82*	ø14 AIII, L=1238 м.п.	1	1496.02	1496.02
4	ГОСТ 5781-82*	ø12 AIII, L=12000	10	10.65	106.50
CA-1	ГОСТ 5781-82*	ø16 AIII, L=2380	48	3.76	180.48
CA-2	ГОСТ 5781-82*	ø16 AIII, L=2280	48	3.60	172.80
CA-3	ГОСТ 5781-82*	ø16 AIII, L=1990	119	3.14	373.66
CA-4	ГОСТ 5781-82*	ø12 AIII, L=1380	40	1.23	49.20
Ш-1	ГОСТ 5781-82*	ø8 AI, L=420	1440	0.17	244.80
ЗД-1	см. лист КЖ.2а-18	Закладная деталь ЗД-1	4	4.24	
Материал					
Бетон класса В 25, W6, F100, м3					

- Основные указания см. лист КЖ.2а-2.
- Ведомость деталей см. лист КЖ.2а-21.
- Ведомость расхода стали см. лист КЖ.2а-21.
- Замаркированные сечения см. лист КЖ.2а-21, узлы см. лист КЖ.2а-22.

						632.В.12–КЖ.2а			
						Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы			
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Резервуар на 4000 м3	Стадия	Лист	Листов
Разроб.		Голубенко С.					Р	16	
Проверил		Голубенко А.							
ГИП		Матиева							
Гл. констр.		Голубенко А.							
Нач. отдела		Голобанов				Стена Ст–2.	000 "Тражданпроект"		
Н.контр.		Галкина							