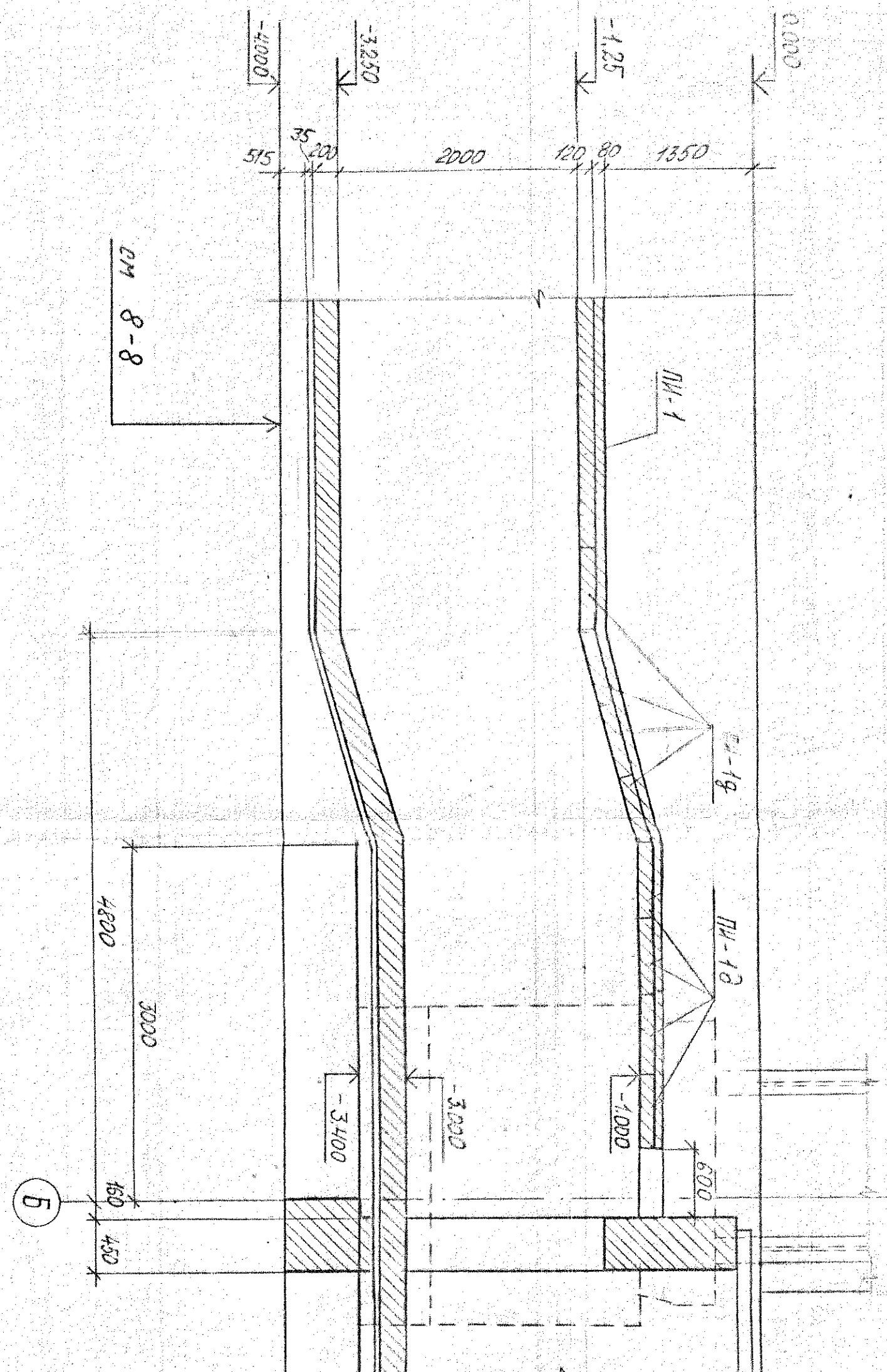
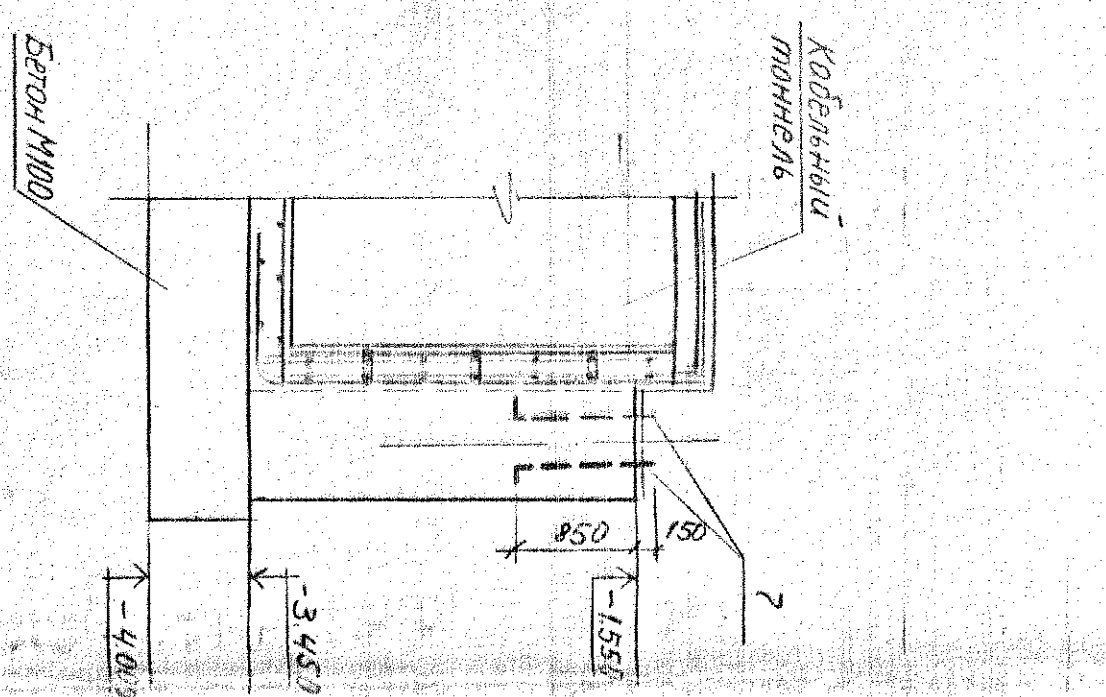


8-8

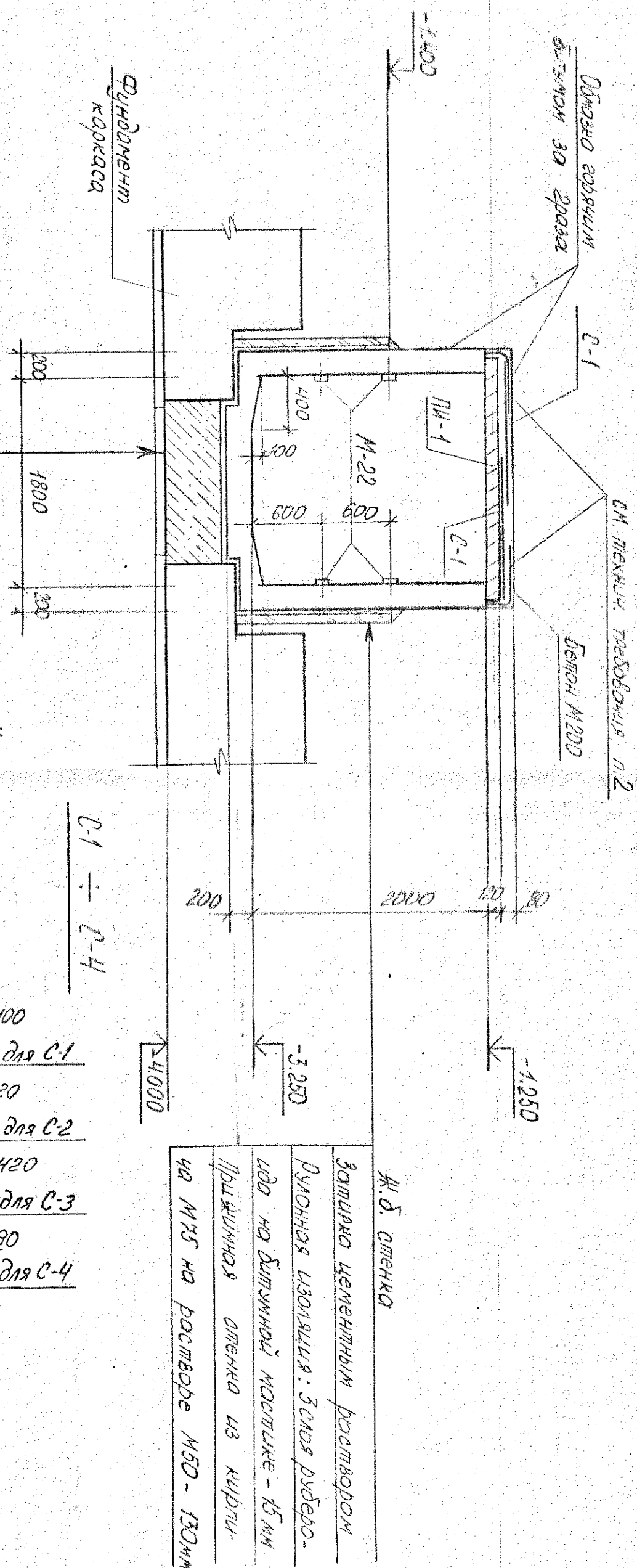


8-8



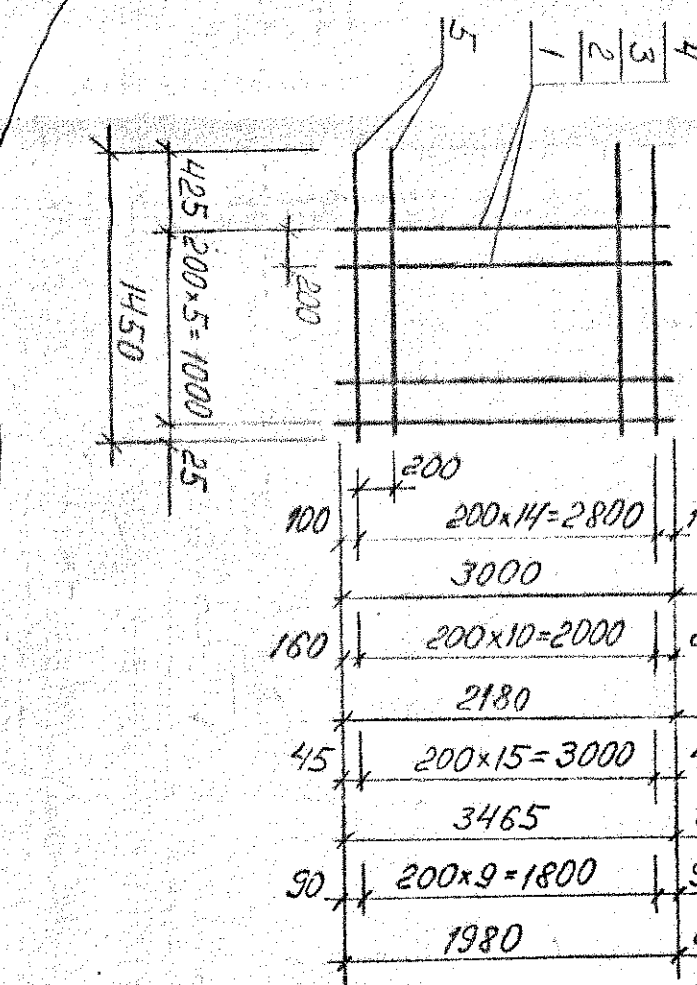
Фундамент Ф-5

Фундамент Ф-3

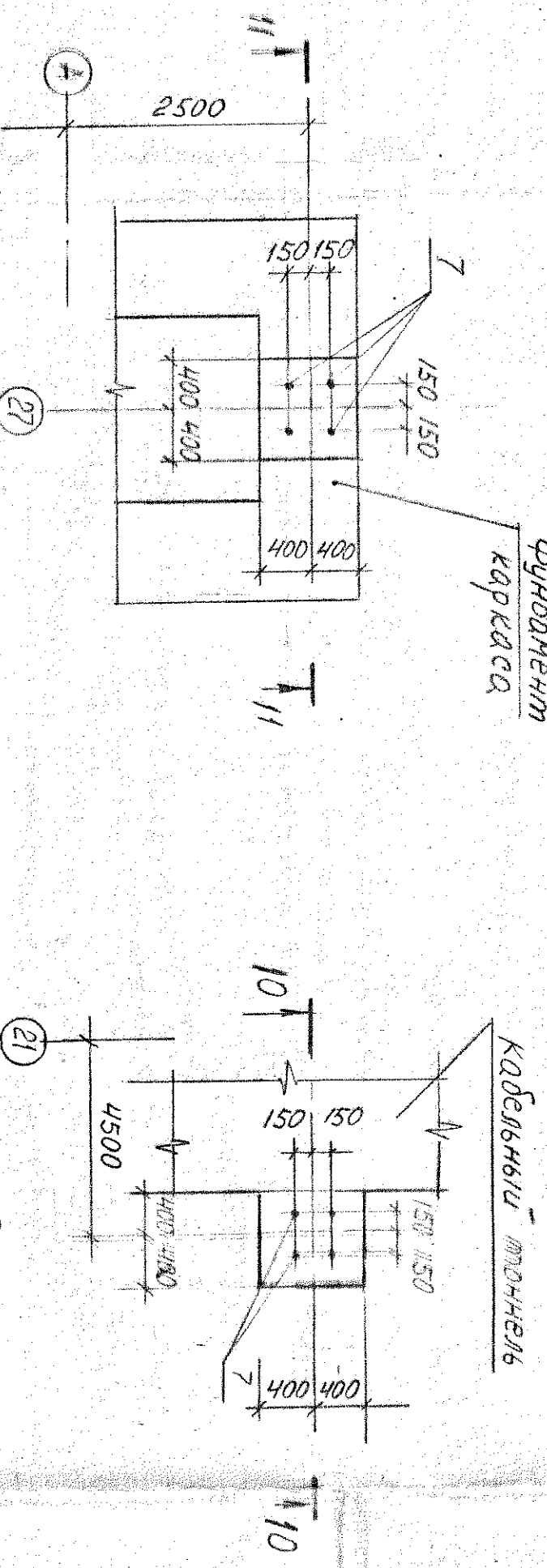


Монолитное ж/б днище
Защитный цементный слой 20
3 слоя рубероида на битумной
мастике - 15 мм
Бетон М100
Уплотнительный слой

Фундамент Ф-2



11-11



Спецификация арматурной стали на один элемент

№	Обозначение	Наименование	кол	Примеч
1	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	27
2	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	15	123
3	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	124
4	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	11	123
5	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	308
6	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	16	123
7	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	123
8	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	10	123

№	Обозначение	Наименование	кол	Примеч
1	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	27
2	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	15	123
3	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	124
4	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	11	123
5	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	308
6	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	16	123
7	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	123
8	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	10	123

№	Обозначение	Наименование	кол	Примеч
1	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	27
2	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	15	123
3	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	124
4	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	11	123
5	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	308
6	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	16	123
7	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	123
8	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	10	123

№	Обозначение	Наименование	кол	Примеч
1	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	27
2	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	15	123
3	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	124
4	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	11	123
5	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	308
6	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	16	123
7	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	6	123
8	ГОСТ 5781-82	φ 12 АIII	10	123