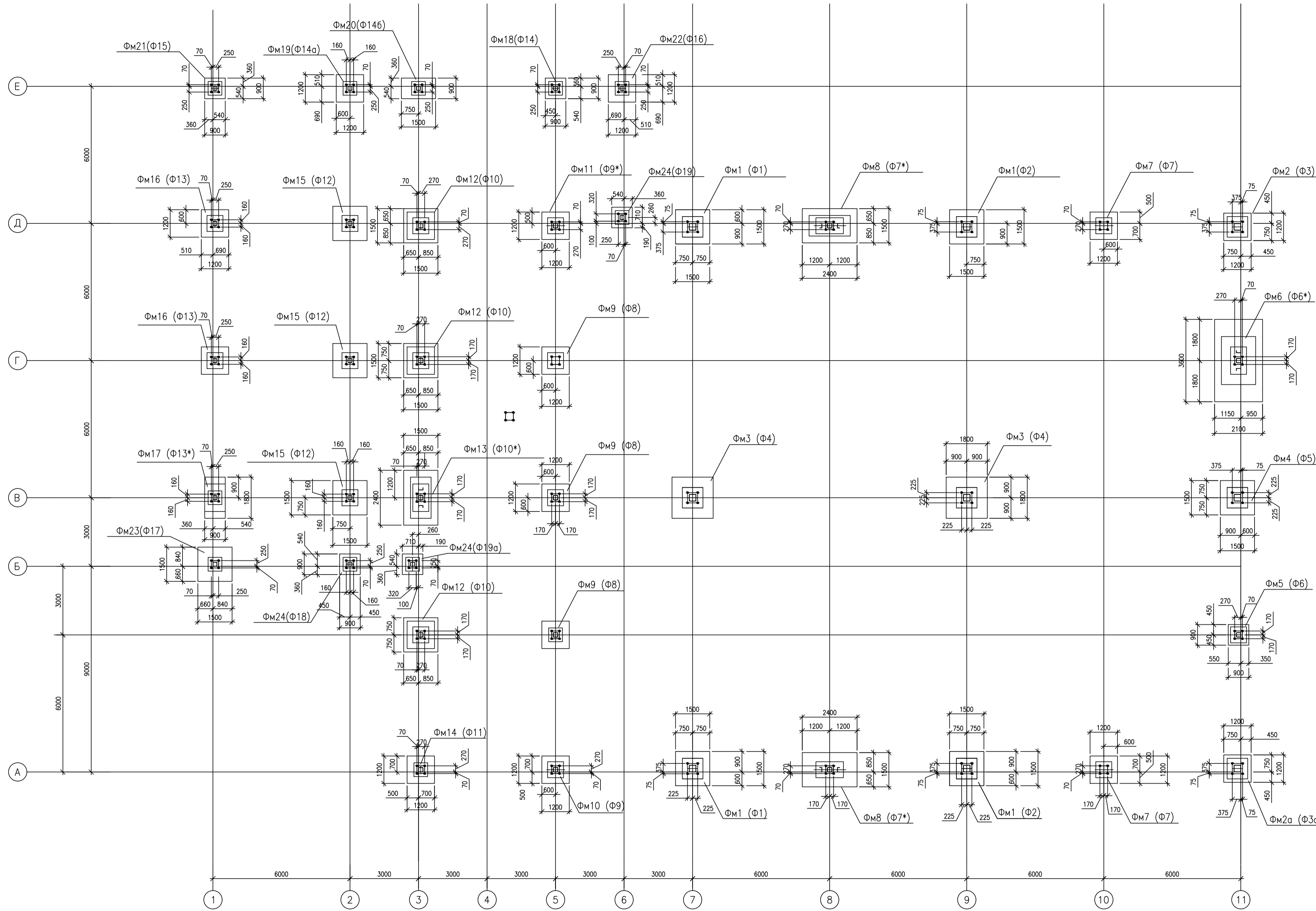


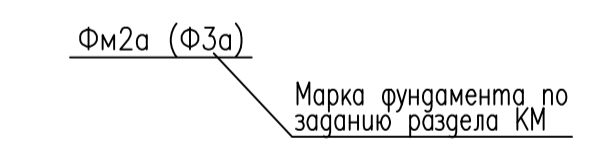
Схема расположения фундаментов



Спецификация к схеме расположения фундаментов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание (объем, м³)
<u>Фундаменты</u>					
Фм1	лист 3	Фм1	4	—	1,84 м³
Фм2	лист 4	Фм2	1	—	1,35 м³
Фм2а	лист 4	Фм2а	1	—	1,35 м³
Фм3	лист 5	Фм3	2	—	2,13 м³
Фм4	лист 6	Фм4	1	—	1,84 м³
Фм5	лист 7	Фм5	1	—	0,78 м³
Фм6	лист 8	Фм6	1	—	3,72 м³
Фм7	лист 9	Фм7	2	—	1,16 м³
Фм8	лист 10	Фм8	2	—	2,23 м³
Фм9	лист 11	Фм9	3	—	1,16 м³
Фм10	лист 12	Фм10	1	—	1,16 м³
Фм11	лист 13	Фм11	1	—	1,16 м³
Фм12	лист 14	Фм12	3	—	1,40 м³
Фм13	лист 15	Фм13	1	—	2,23 м³
Фм14	лист 16	Фм14	1	—	1,16 м³
Фм15	лист 17	Фм15	3	—	1,40 м³
Фм16	лист 18	Фм16	2	—	1,16 м³
Фм17	лист 19	Фм17	1	—	1,11 м³
Фм18	лист 20	Фм18	1	—	0,78 м³
Фм19	лист 21	Фм19	1	—	1,16 м³
Фм20	лист 22	Фм20	1	—	1,11 м³
Фм21	лист 23	Фм21	1	—	0,78 м³
Фм22	лист 24	Фм22	1	—	1,16
Фм23	лист 25	Фм23	1	—	1,40
Фм24	лист 26	Фм24	3	—	0,78

Условные обозначения:



- Общие указания см. лист 1.
- Допустимое расчетное давление под подошвой фундамента (по грунту) — 25,0т/м²
Среднее давление под подошвой фундаментов (от действующих нагрузок) — 21,0т/м²
Осадка — 0,010 м, сжатая толща — 4,5м.

ИЗМ.	КОП.	ЛИСТ	В ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА	Фундаменты.	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
							Р	2	
						Схема расположения фундаментов			