

Лидерное бурение проводилось на всех сваях кроме свай №61, 58, 97, 114, 136, 209, 362, 75, 122, 124, 123, 126, 137, 135, 134, 210, 369, 371, 370, 367, 364, 366.

В зоне свай СПЛ=17м были забиты сваи СПЛ=15м (№61, 58, 97) и СПЛ=16м (№75, 84, 85, 203).

В зоне свай СПЛ=15м были забиты сваи СПЛ=14м (№366, 364, 362, 367, 370, 369, 371, 209, 210, 136, 134, 135, 137, 123, 126, 122, 124) и СПЛ=16м (№120, 187, 210, 335, 185, 180, 175, 141, 143, 145). Сваи СПЛ=16м были забиты по записи в журнале авторского надзора в отметку СПЛ=16м.

Также в зоне СПЛ=15м были сломаны верхи свай №341, 357, по записи в журнале авторского надзора были забиты дубли верхов этих свай.

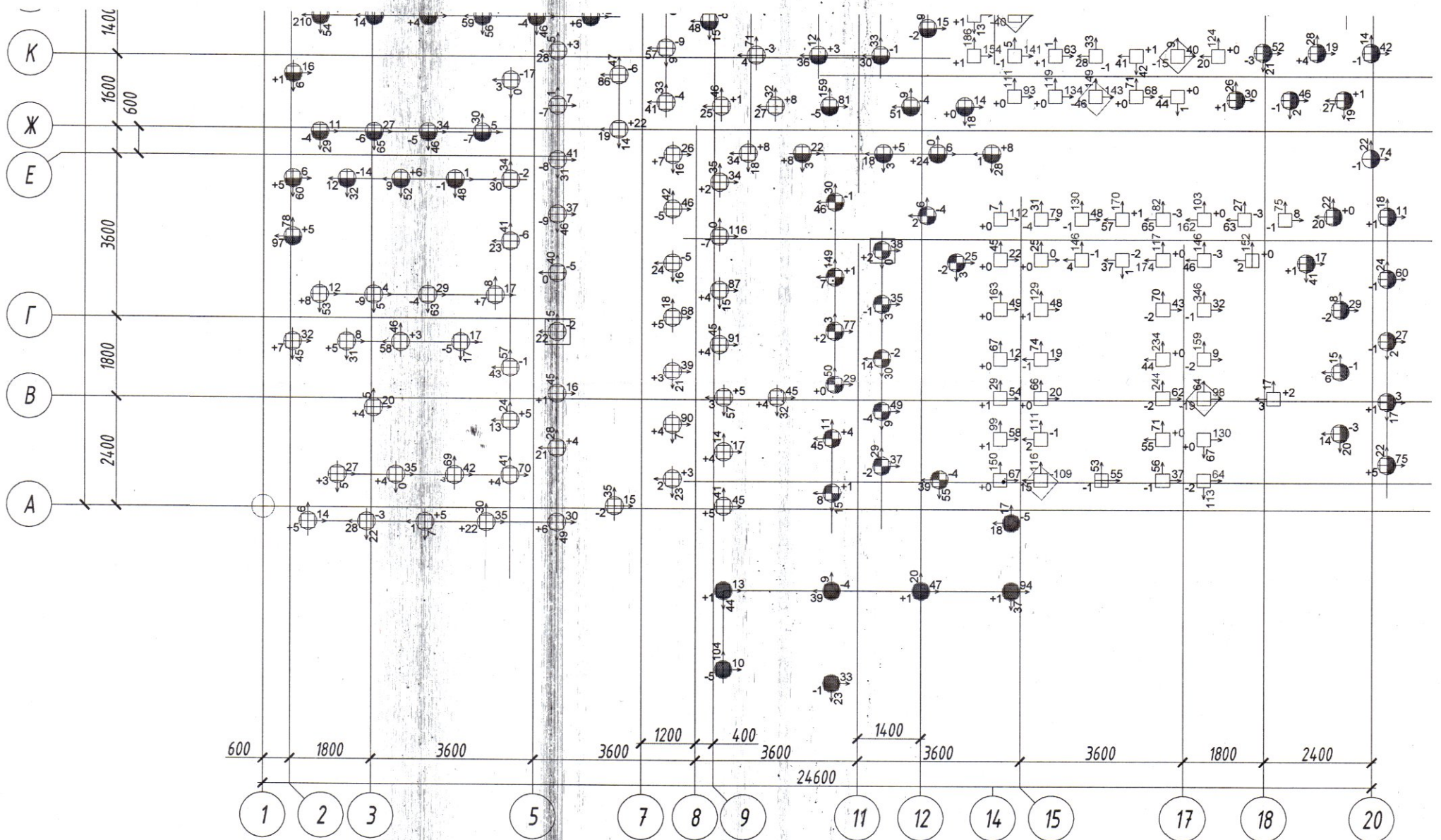
В зоне СПЛ=15м были добавлены сваи №390, 391, 392, 393, 394, 395, 396.

Утверждаю  
Заместитель начальника

УМСР-154 ОАО "МАПИД"

Грамадский Л.Л.

20 25 г.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

$\square$  - отклонение свай в плане, мм

$\pm$  - отклонение голов свай по высоте после срубки, см

ПРИМЕЧАНИЕ:

Допустимые отклонения плано-высотного положения после срубки согласно ТКП 45-5.01-256-2012, приложение Ж, таблица Ж.1, пункты 4, 7

наименование свай	м	количество
СП80.30-Нсб-4	8	18
СП60.30-Всб-4	6	18
СП80.30-Нсб-4	8	64
СП70.30-Всб-4	7	66
СП80.30-Нсб-4	8	14
СП80.30-Всб-4	8	14
СП120.30-Нсб-6	12	62
СП50.30-Нсб-6	5	62

Многоквартирный жилой дом по ул. Рыбалко, 20 в г. Минске		
Должность	Ф. И. О.	Подпись
Ст. прораб	Курлович	<i>[Signature]</i> 02.25
Геодзист	Хомченко	<i>[Signature]</i> 02.25
Исполнительная схема плано-высотного положения свай в осях 1-20/А-К	Стадия	Лист
	С	1
		2
	УМСР-154 ОАО "МАПИД"	