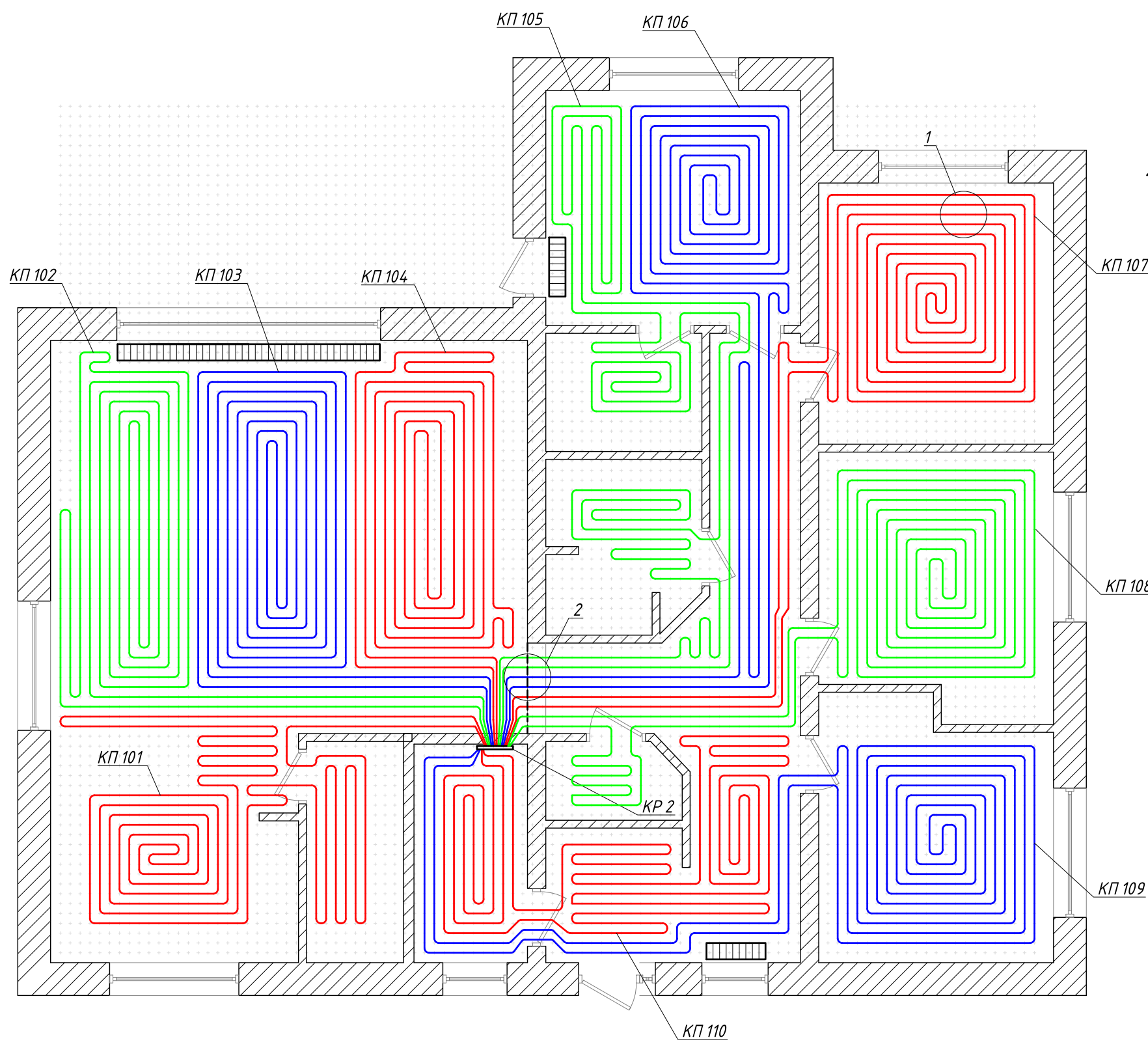




Спецификация напольного отопления

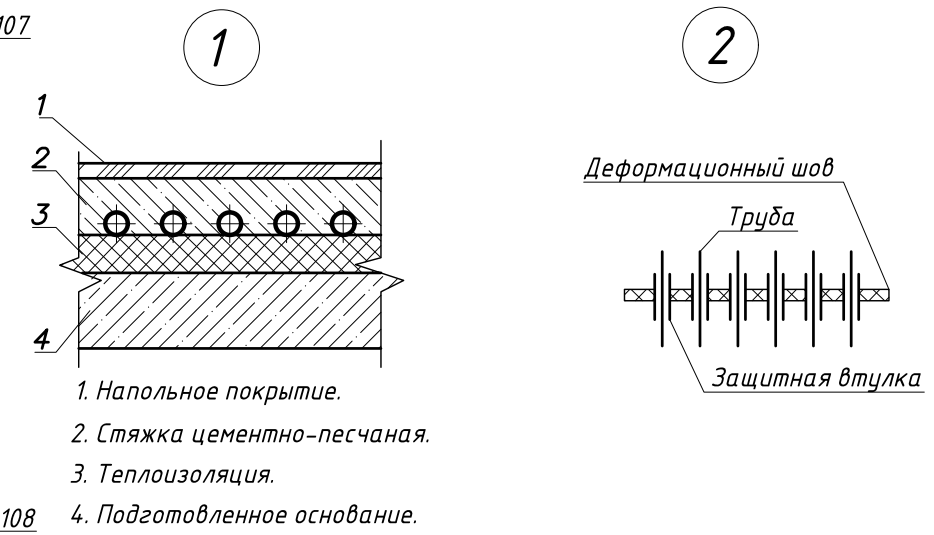
Поз	Тип покрытия	Площадь м ²	Мощность Вт
ТП 101	Плитка керамическая	39.26	2748
ТП 102	Плитка керамическая	6.76	473
ТП 103	Плитка керамическая	2.75	193
ТП 104	Плитка керамическая	5.53	387
ТП 105	Инженерная доска	13.00	780
ТП 106	Инженерная доска	2.01	121
ТП 107	Плитка керамическая	2.83	198
ТП 108	Плитка керамическая	11.91	834
ТП 109	Плитка керамическая	1.44	101
ТП 110	Плитка керамическая	9.41	659
ТП 111	Инженерная доска	11.89	713
ТП 112	Инженерная доска	12.25	735
ТП 113	Инженерная доска	11.90	714
Всего : 130.93			8655



Шаг координатной сетки 150 мм.
Температурный график 45/35°С

Общие указания.

1. Трубопроводы напольного отопления с шагом укладки менее 100 мм укладывать в защитной гофре для снижения теплотдачи.
2. Монтаж напольного отопления выполнить в соответствии СП 41-102-98.



Технические характеристики

Поз .	Наименование	Длина м	Мощность Вт	Расход л / м
КП 101	Труба из сшитого полиэтилена РЕ-Ха 16 х 2.0 мм.	74	828	1.19
КП 102		80	896	1.29
КП 103		84	940	1.35
КП 104		73	817	1.17
КП 105		77	862	1.24
КП 106		81	907	1.30
КП 107		92	1030	1.48
КП 108		87	974	1.40
КП 109		89	996	1.43
КП 110		65	728	1.05
	Всего :	802	8978	12.90