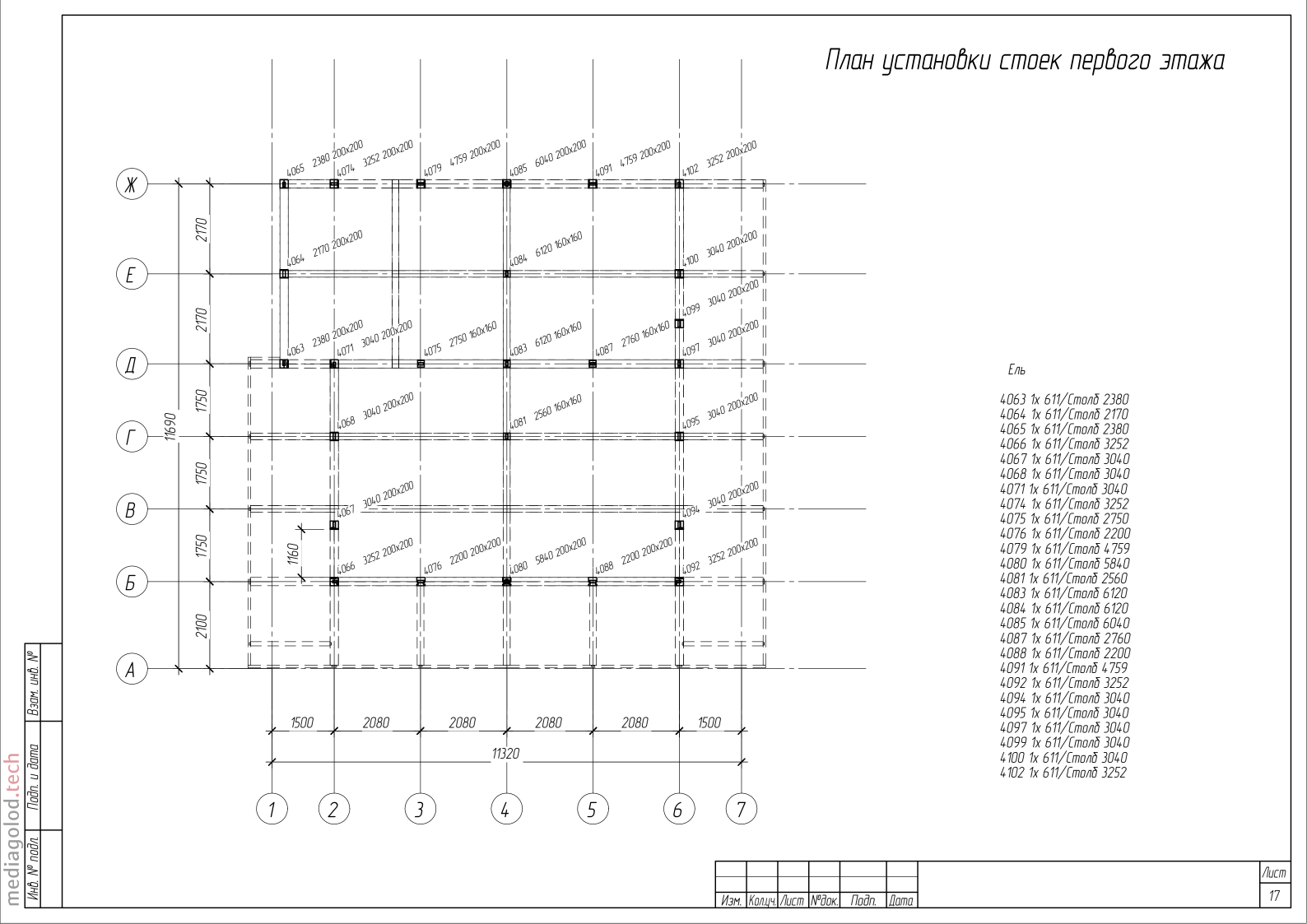
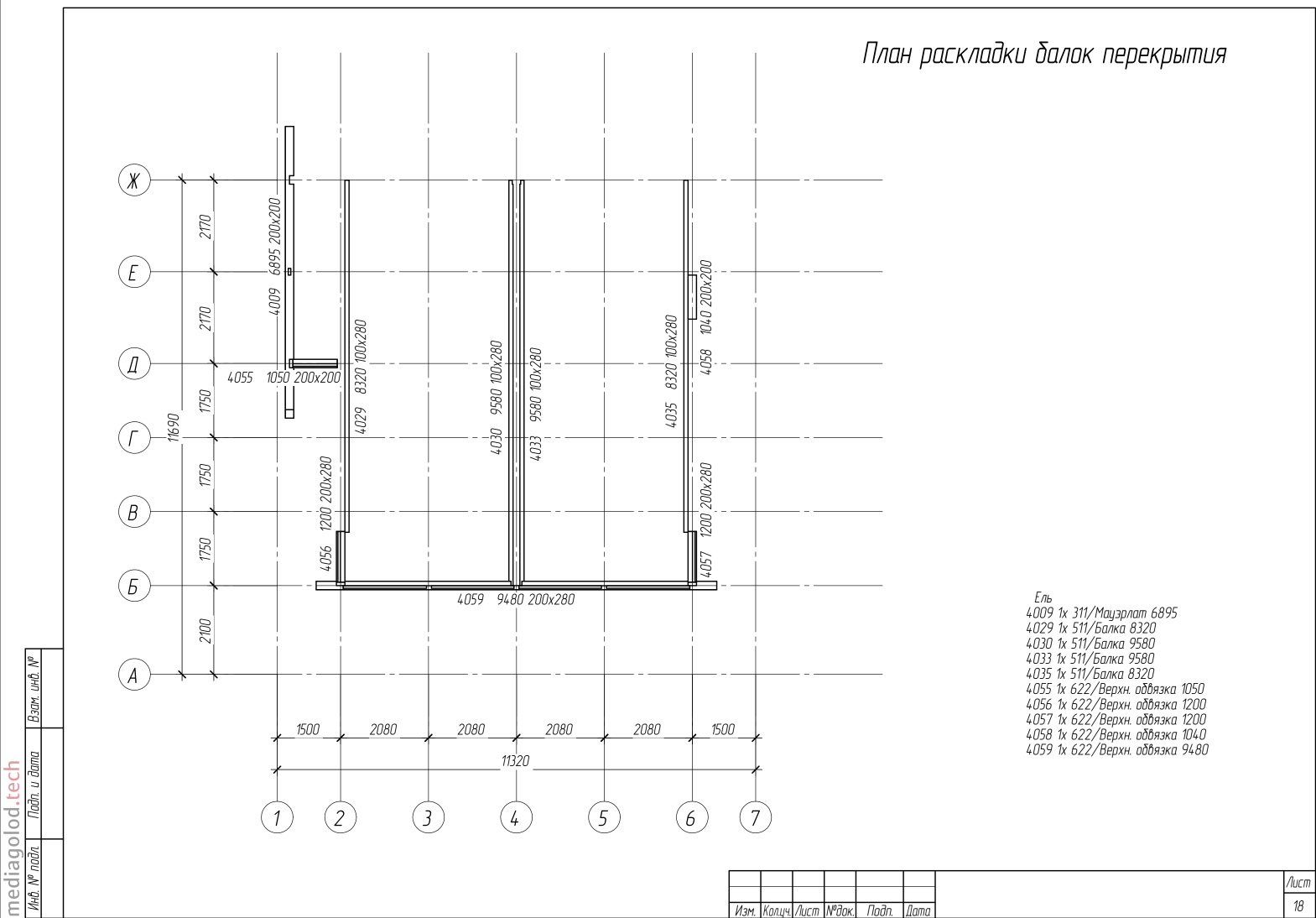
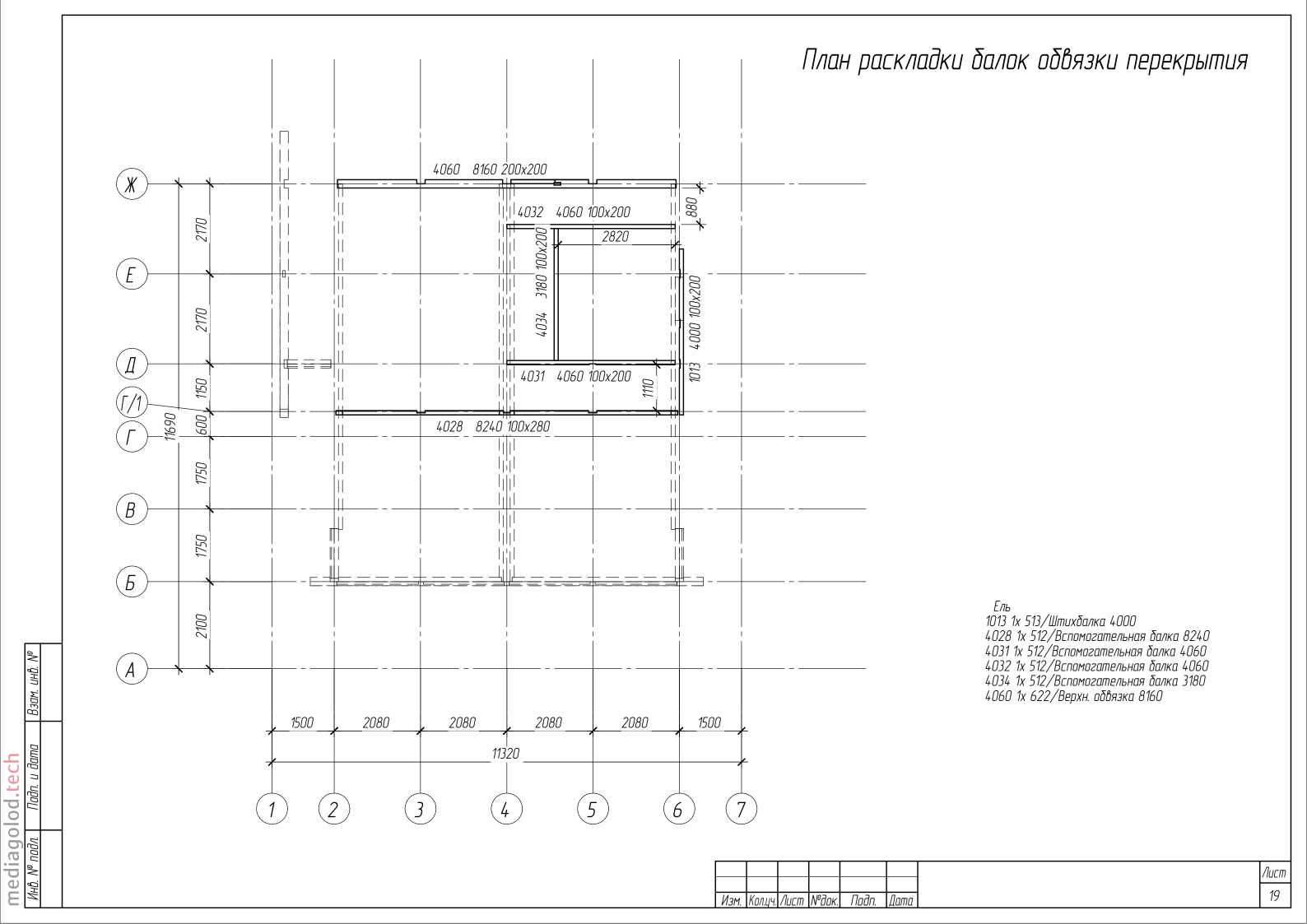
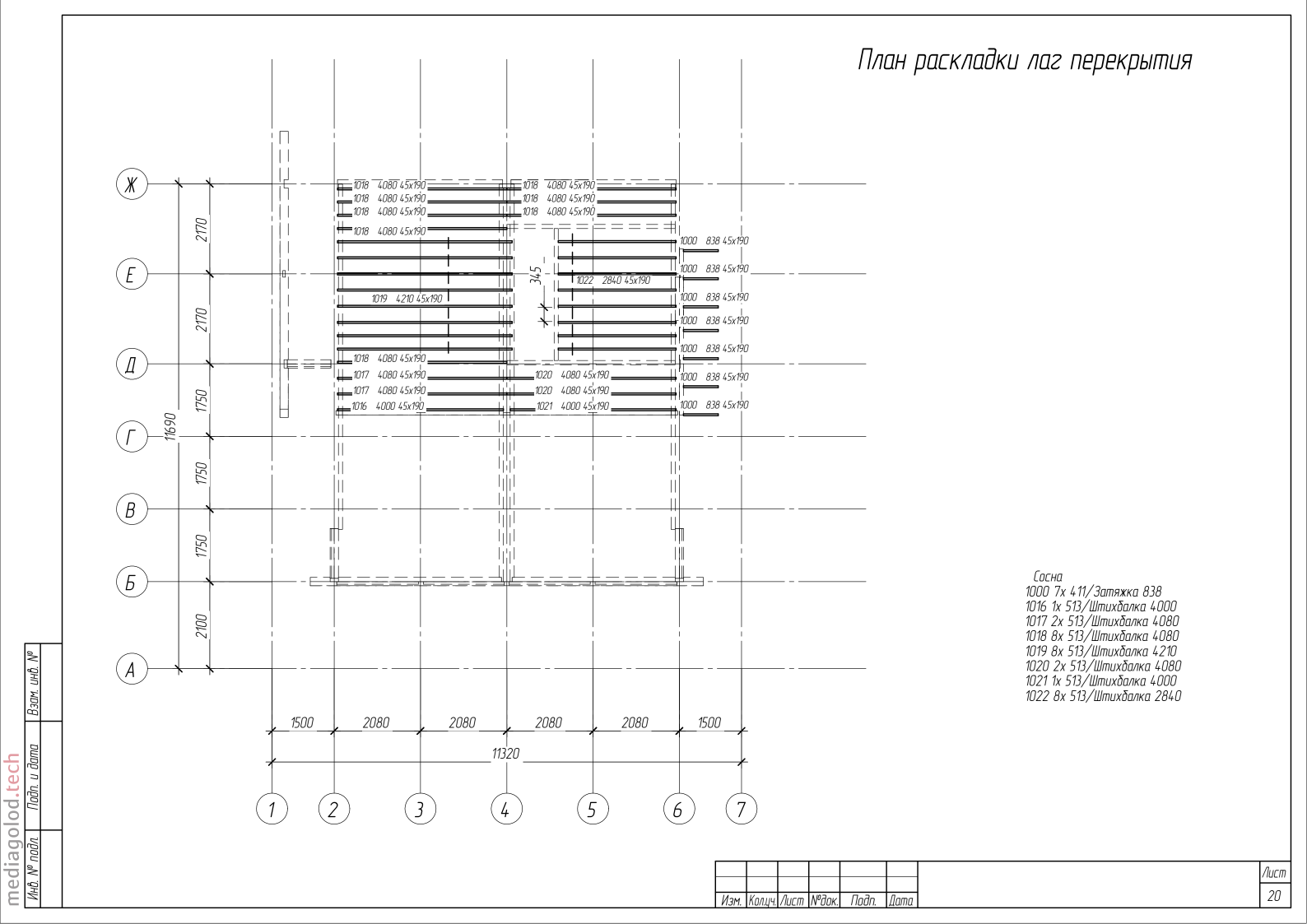


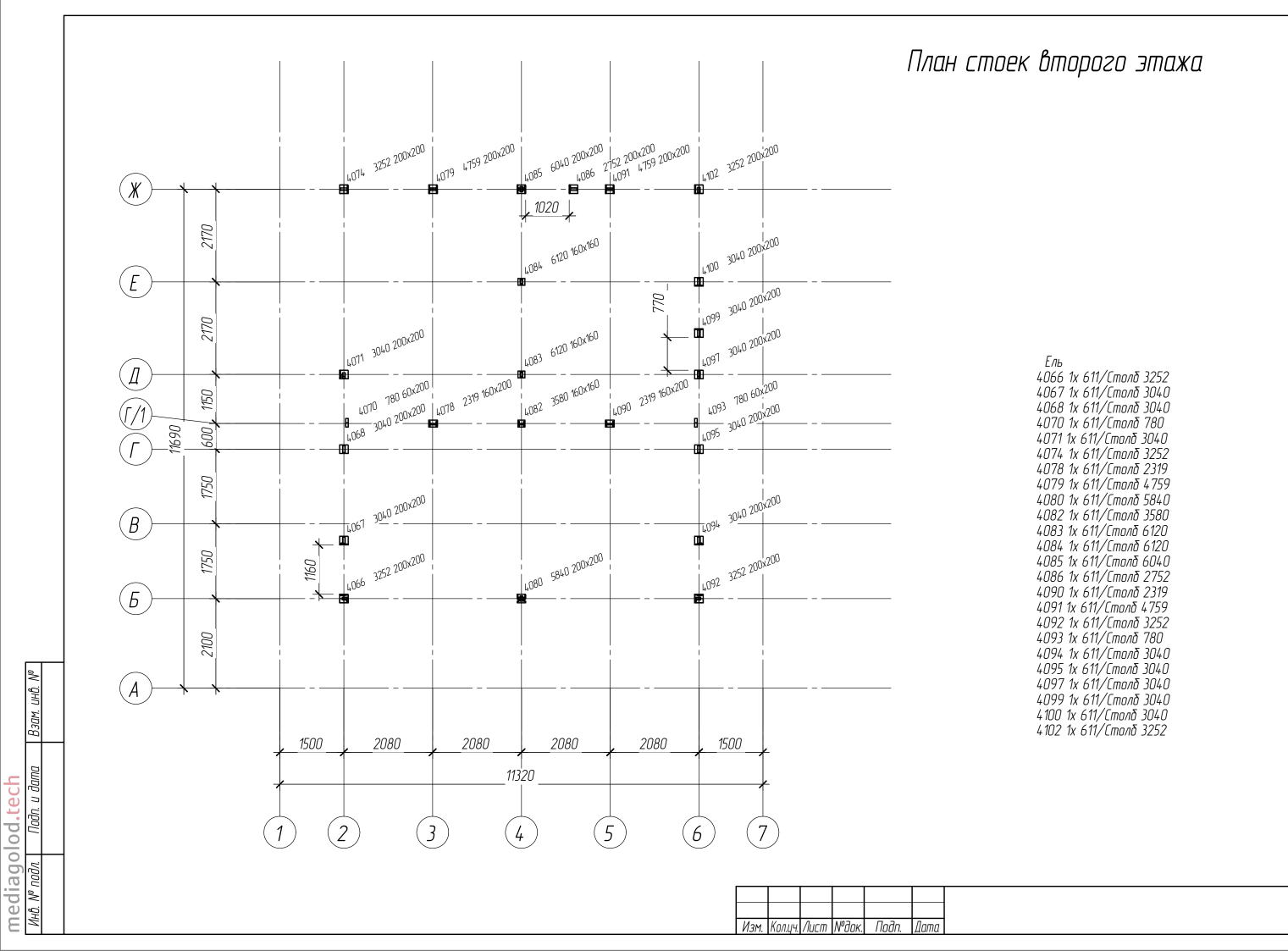
Лист

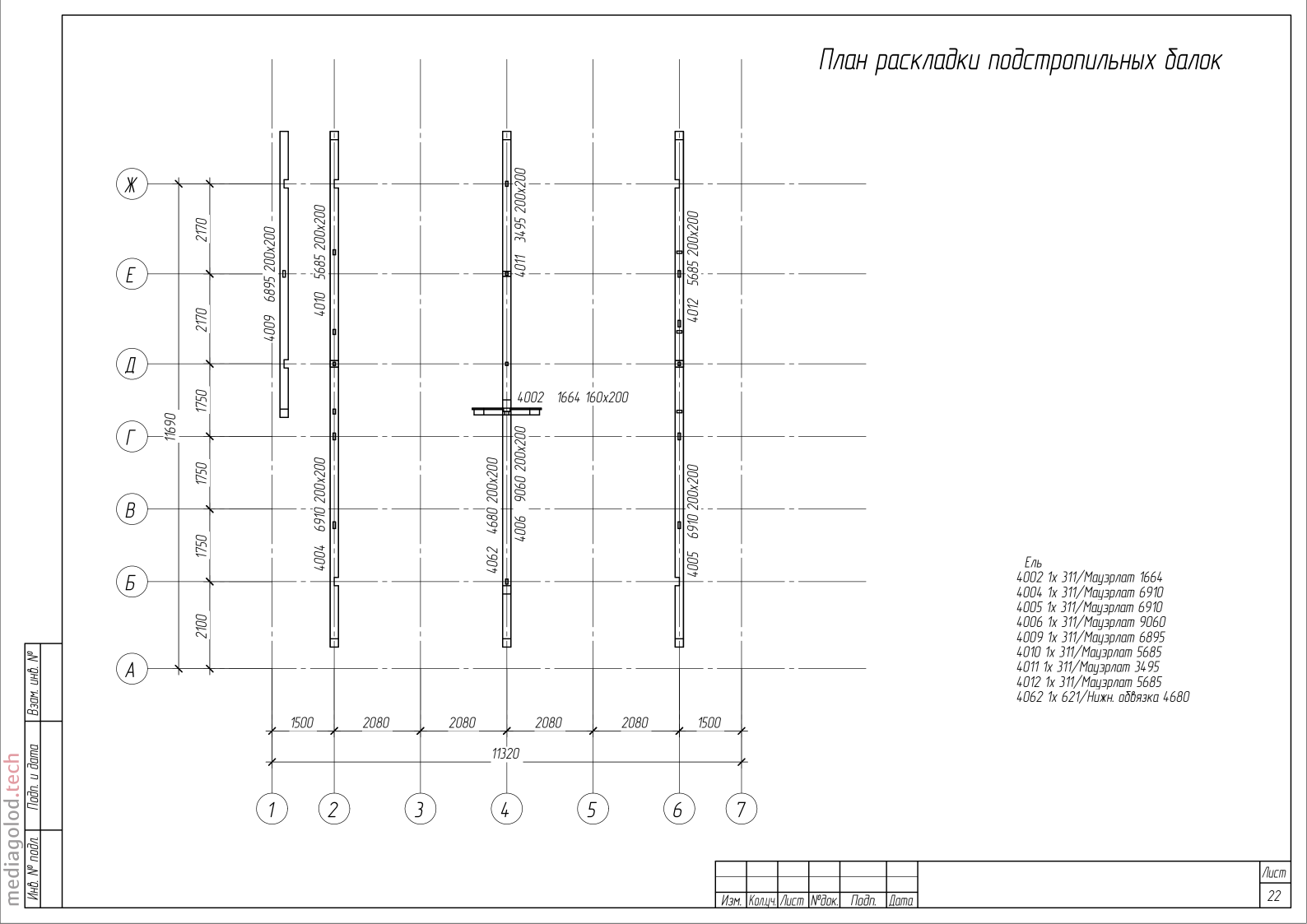


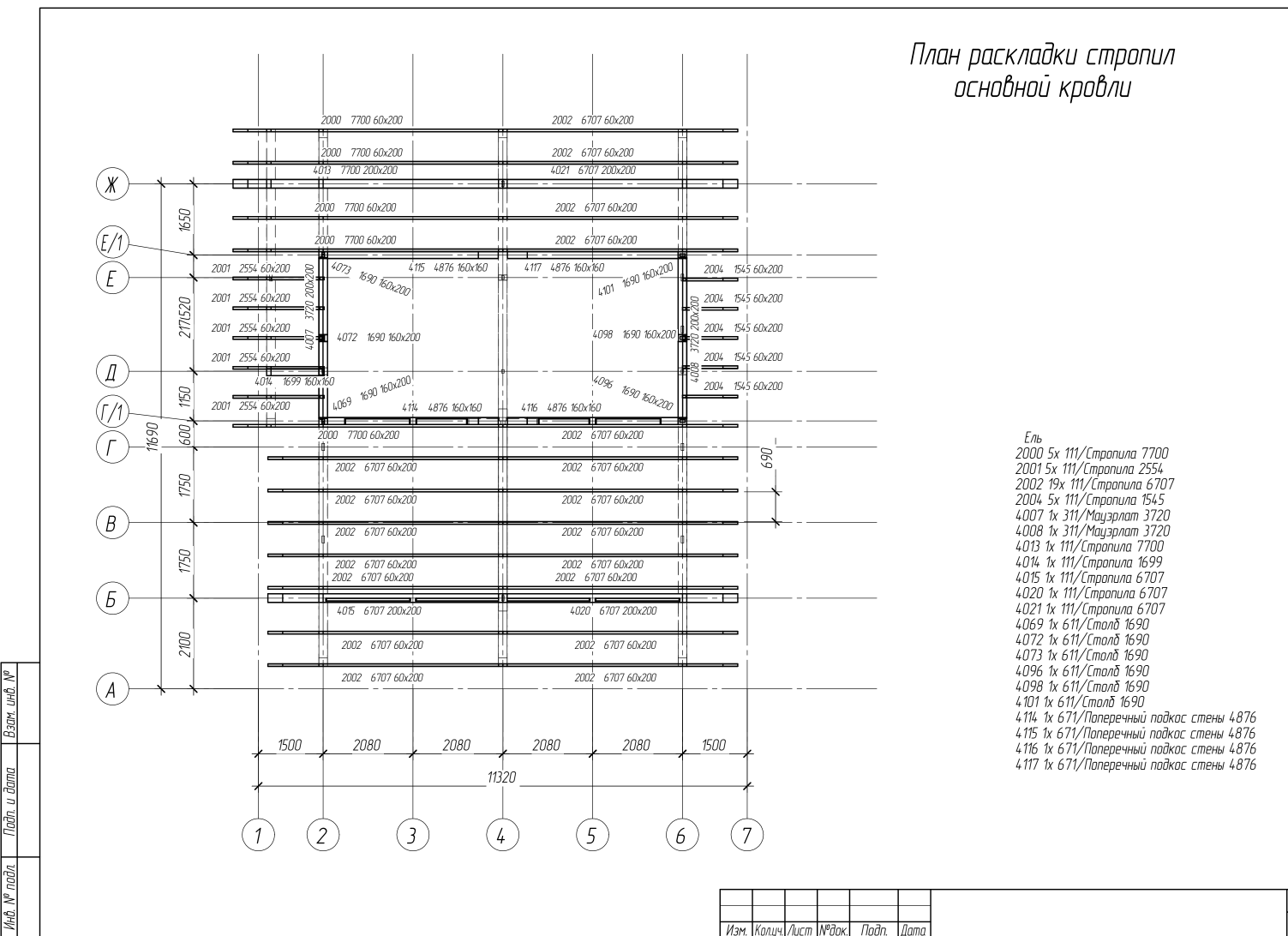








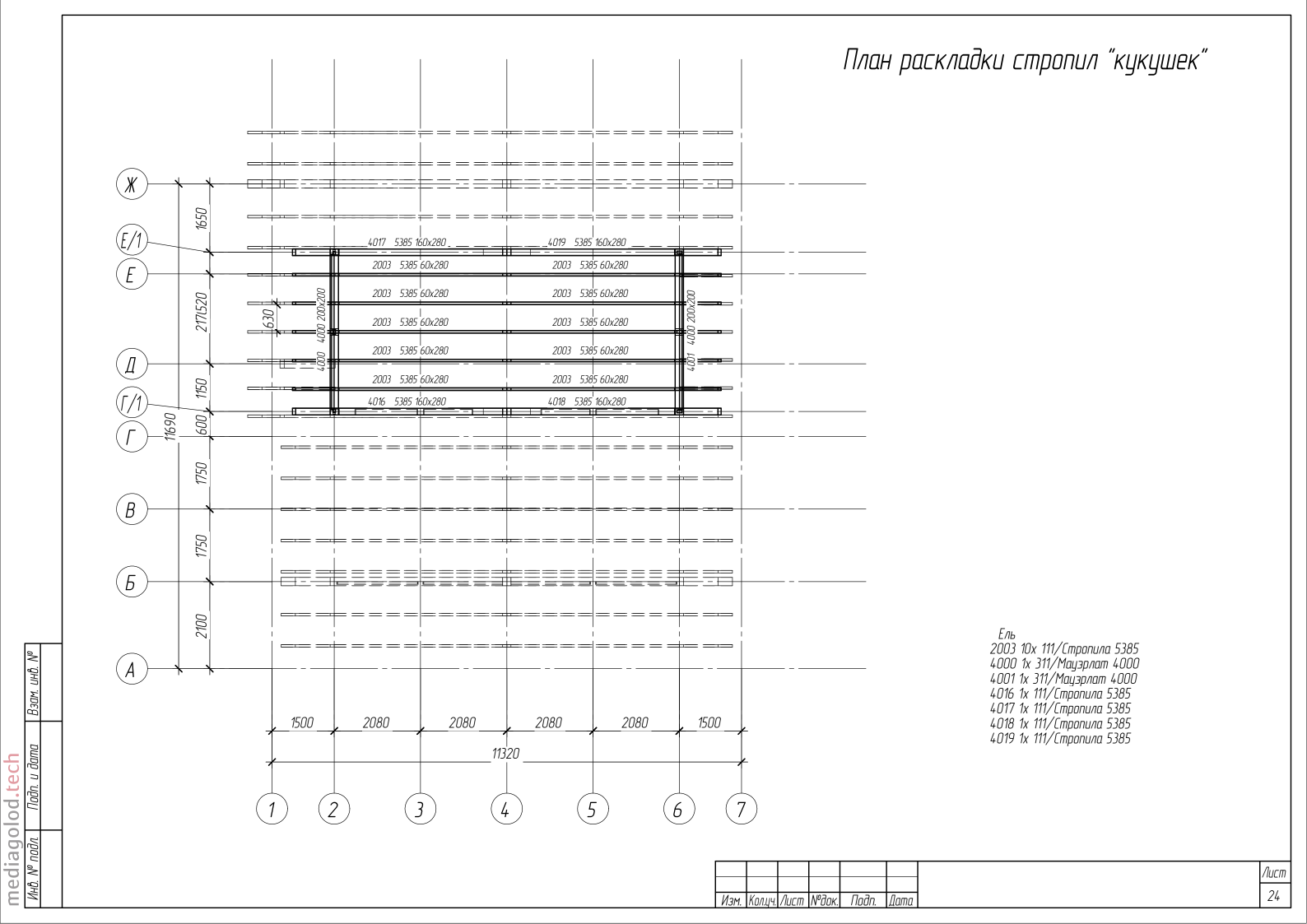




mediagolod.tech

Лист

23



Развертка по оси Б Ель 4015 1x 111/Стропила 6707 *020 1 5707 304200 4020 1x 111/Стропила 6707 4037 1х 621/Нижн. обвязка 1945 4044 1х 621/Нижн. обвязка 8520 1499 200x200 14.99 200x200 4054 1х 621/Нижн. обвязка 1945 4059 1х 622/Верхн. обвязка 9480 4061 1х 622/Верхн. обвязка 8120 4066 1х 611/Столб 3252 4061 8120 200x280 4076 1x 611/Cmoлδ 2200 4077 1х 611/Столб 1499 9480 200x280 **=** 4080 1x 611/Cmoлδ 5840 2200 200x200 2200 200x200 5840 200x200 4088 1x 611/Cmoлδ 2200 4089 1x 611/Столб 1499 4092 1x 611/Cmoлδ 3252 9/07 8807 4044 8520 200x280 403[†]7 1945 200x200 4*054* 1945 200x²00 Взам. инв. № 2080 1500 2080 2080 2080 1500 11320 mediagolod.tech Лист 25 Изм. Кол.цч. Лист №док. Подп. Дата

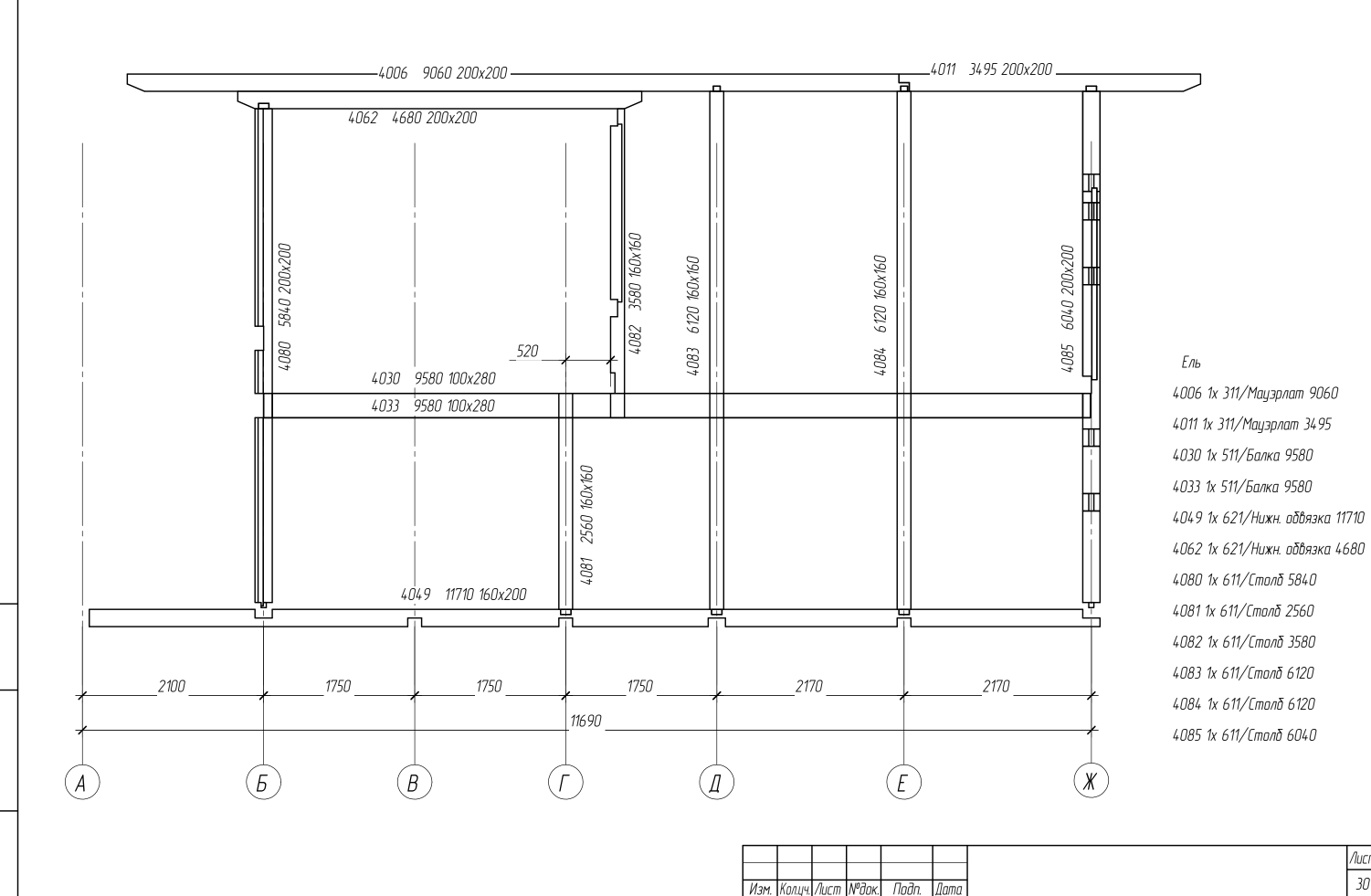
Развертка по оси $\Gamma/1$ -4018 5385 160x280-1664 160x200 4002 _4016 5385 160x280-*876 150 NO. Ель 1690 160x 400[']2 1х 311/Мауэрлат 1664 1690 160x200 400¹3 1х 311/Мауэрлат 7793 4016⁶ 1х 111/Стропила 5385 _4*003 7793 160x200* 690† 4018 1x 111/Стропила 5385 4028 1x 512/Вспомогательная **б**алка 8240 780 60x200 406⁹ 1x 611/Cmoлδ 1690 780 60x200 -4*028 8240 100x280* 4070 1x 611/Столб 780 4078 1x 611/Cmoлδ 2319 4082 1x 611/Столб 3580 4090 1x 611/Cmoлδ 2319 409³ 1x 611/Cmoлδ 780 4096 1x 611/Cmonδ 1690 4114 1х 671/Поперечный подкос стены 4876 4116 1х 671/Поперечный подкос стены 4876 1500 2080 2080 2080 2080 1500 11320 mediagolod.tech *NHB. Nº noдл.* ाठवा. *u वेवा* Изм. Кол.цч. Лист №док. Подп.

Развертка по оси Д Ель 4014 1x 111/Стропила 1699 4031 1x 512/Вспомогательная балка 4060 4040 1х 621/Нижн. обвязка 2045 4046 1x 621/Нижн. обвязка 10365 4055 1х 622/Верхн. обвязка 1050 4063 1x 611/Столб 2380 4031 4060 100x2⁰0 4071 1x 611/Столб 3040 4075 1x 611/Столб 2750 6120 160x160 4083 1x 611/Cmoлδ 6120 1050 200x200 3040 200x200 2750 160x160 4087 1x 611/Столб 2760 4097 1x 611/Столб 3040 4083 4040 2045 200x280 4046 10365 200x200 Взам. инв. № 2080 2080 1500 2080 2080 1500 11320 mediagolod.tech 27 Изм. Кол.цч. Лист №док. Подп. Дата

Развертка по оси Ж Ель 1 3x 612/Cmoūka 590 2 2х 671/Поперечный подкос стены 1437 4013 1x 111/Стропила 7700 4027 630 300200. *4021 1x 111/Стропила 6707* 4113 1060 200x200 4042 1х 621/Нижн. обвязка 11675 4060 1х 622/Верхн. обвязка 8160 1910 200x200 1020 1700 200x200 -4065 1x 611/Cmoлδ 2380 2752 200x200 4074 1x 611/Cmoлδ 3252 -4111 [']1910 200x200 2140 4759 200x200 4759 200x200 4079 1x 611/Cmoлδ 4759 4085 1x 611/Столб 6040 980† 4086 1x 611/Cmoлδ 2752 4060 8160 200x200 4091 1x 611/Cmoлδ 4759 4102 1x 611/Cmoлδ 3252 -4*110* 1930 200x200 -4107 1930 200x200 · -4108 1910 200x200 1910 200x200 4103 1х 641/Стеновой ригель 1930 3252 200x200 3252 200x200 2380 200x200 900 870 900 900 4104 1х 641/Стеновой ригель 1910 1930 200x200 1910 200x200 **–**85 1930 200x200 **-**S 1910 200x200 — S 4105 1х 641/Стеновой ригель 1910 4106 1х 641/Стеновой ригель 1930 4 102 4065 4107 1х 641/Стеновой ригель 1930 4108 1х 641/Стеновой ригель 1910 Взам. инв. № **-4**109 1x 641/Стеновой ригель 1910 4110 1х 641/Стеновой ригель 1930 1500 2080 2080 2080 1500 2080 4111 1х 641/Стеновой ригель 1910 11320 4112 1х 641/Стеновой ригель 1910 mediagolod.tech 4113 1х 641/Стеновой ригель 1060 28 Изм. Кол.цч. Лист №док. Подп.

Развертка по оси 6 Ель 2 2х 671/Поперечный подкос стены 1437 4001 1х 311/Мауэрлат 4000 4005 1х 311/Мауэрлат 6910 4008 1x 311/Мауэрлат 3720 4001 4000 200x200 4012 1х 311/Мауэрлат 5685 1690 160x200 1180 1690 160x200 1690 160x200 4035 1x 511/Балка 8320 1760 4053 1x 621/Нижн. обвязка 11735 4 101 4057 1х 622/Верхн. обвязка 1200 4008 3720 200x200 1570 520 4058 1х 622/Верхн. обвязка 1040 -4012 5685 200x2⁰0 **-**4005 6910 200x200 4092 1x 611/Столб 3252 4093 1x 611/Cmoлδ 780 4035 8320 100x280 4058 1040 200x200 4*0*57 *1200 200x280* 4094 1x 611/Cmoлδ 3040 4095 1х 611/Столъ 3040 3040 200x200 3040 200x200 4096 1x 611/Cmoлδ 1690 4097 1х 611/Столб 3040 4097 4098 1x 611/Cmoлδ 1690 1000 1160 4099 1x 611/Cmoлδ 3040 4053 11735 200x280 Взам. инв. № 4100 1x 611/Cmoлδ 3040 4101 1x 611/Cmoлδ 1690 4102 1x 611/Cmoлδ 3252 2100 1750 1750 1750 2170 2170 11690 mediagolod.tech Инв. № подл. | Подп. и дат Б Лист 29 Изм. Кол.цч. Лист №док. Подп.

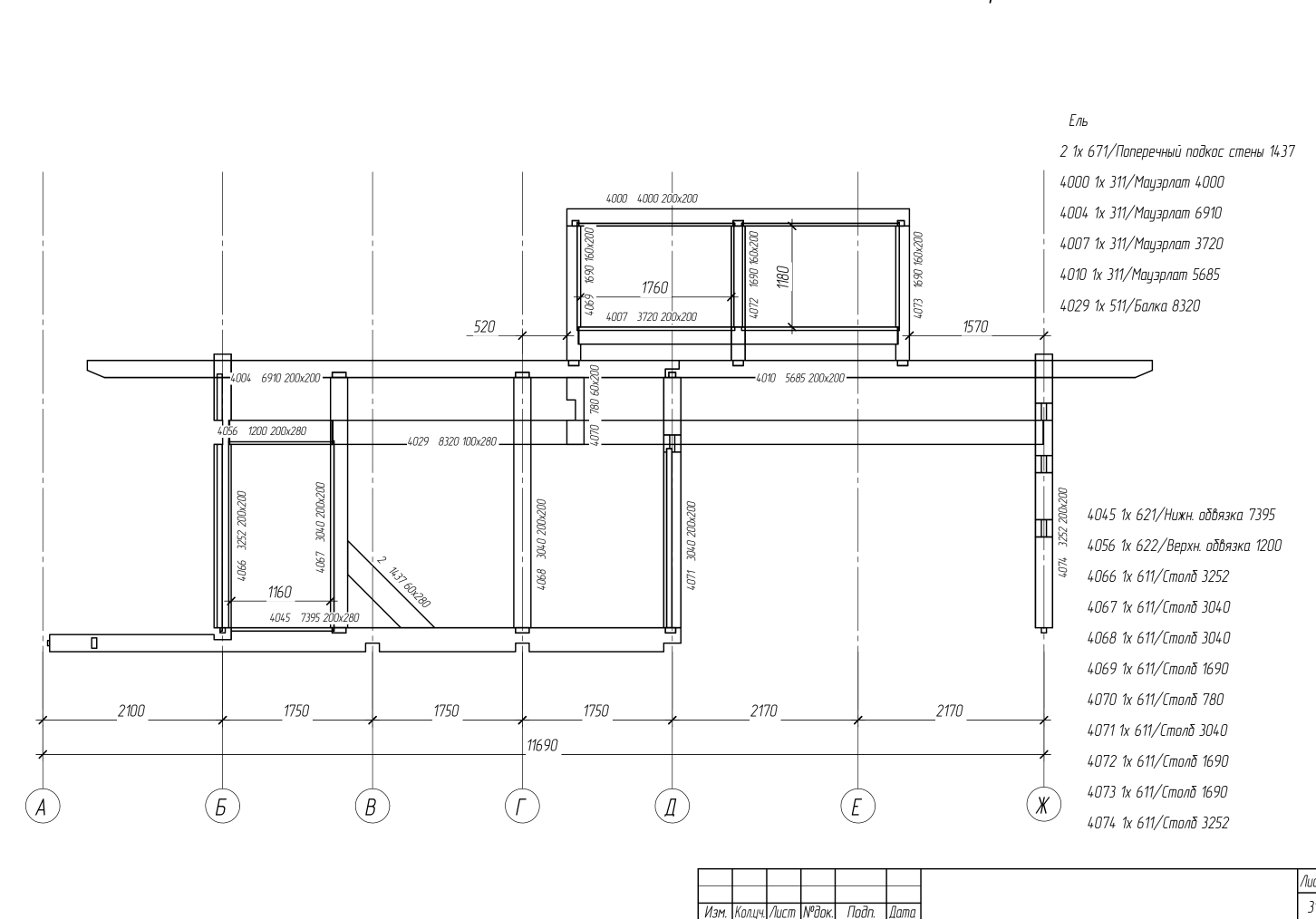
Развертка по оси 4



Взам. инв. №

mediagolod.tech

Развертка по оси 2



Взам. инв. №

mediagolod.tech

Лист

Развертка по оси 1 Ель 2 2x 671/Поперечный подкос стены 1437 4009 1x 311/Мауэрлат 6895 4043 1х 621/Нижн. обвязка 4540 4009 6895 200x200 4063 1x 611/Столб 2380 4065 2380 200x200 4064 1x 611/Столб 2170 2380 200x200 4064 2170 200x200 4065 1x 611/Столб 2380 4043 4540 200x280 2100 1750 1750 1750 2170 2170 11690 mediagolod.tech Инв. № подл. Подп. и дата Б) Изм. Кол.цч. Лист №док. Подп. Дата