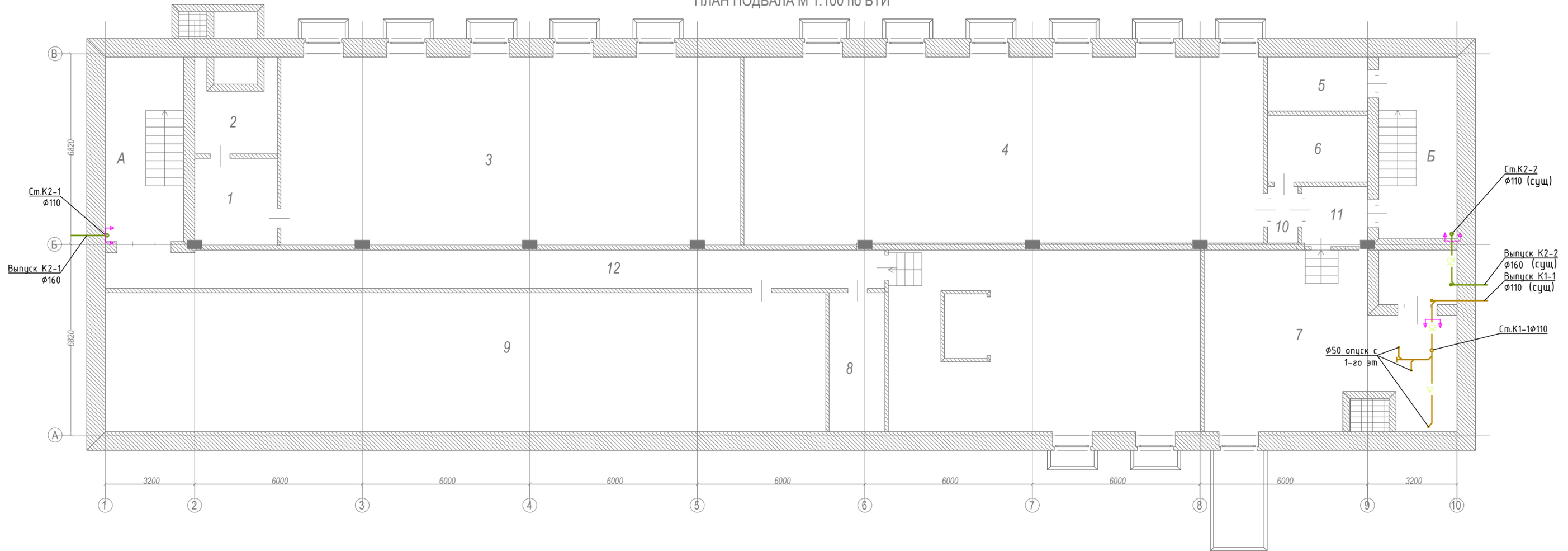


ПЛАН ПОДВАЛА М 1:100 по БТИ



Условные обозначения:

- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (открыто, выше уровня пола)
- Трубопроводы системы К2, SML труба
- ↕ Граница проектирования

- Примечание:
1. Трубопроводы системы В1, ТЗ выполнить из полипропиленовых труб PP-R армированных стекловолокном PP-FIBER PN 20 производства VALTEC по ГОСТ 32415-2013 и изолируется тепловой изоляцией Энергофлекс.
 2. Трубопроводы системы В2 выполнить из стальных труб с последующей окраской.
 3. Трубопроводы системы К2 выполнить из чугунных SML труб.
 4. Место расположение водонагревателей уточнить по месту.

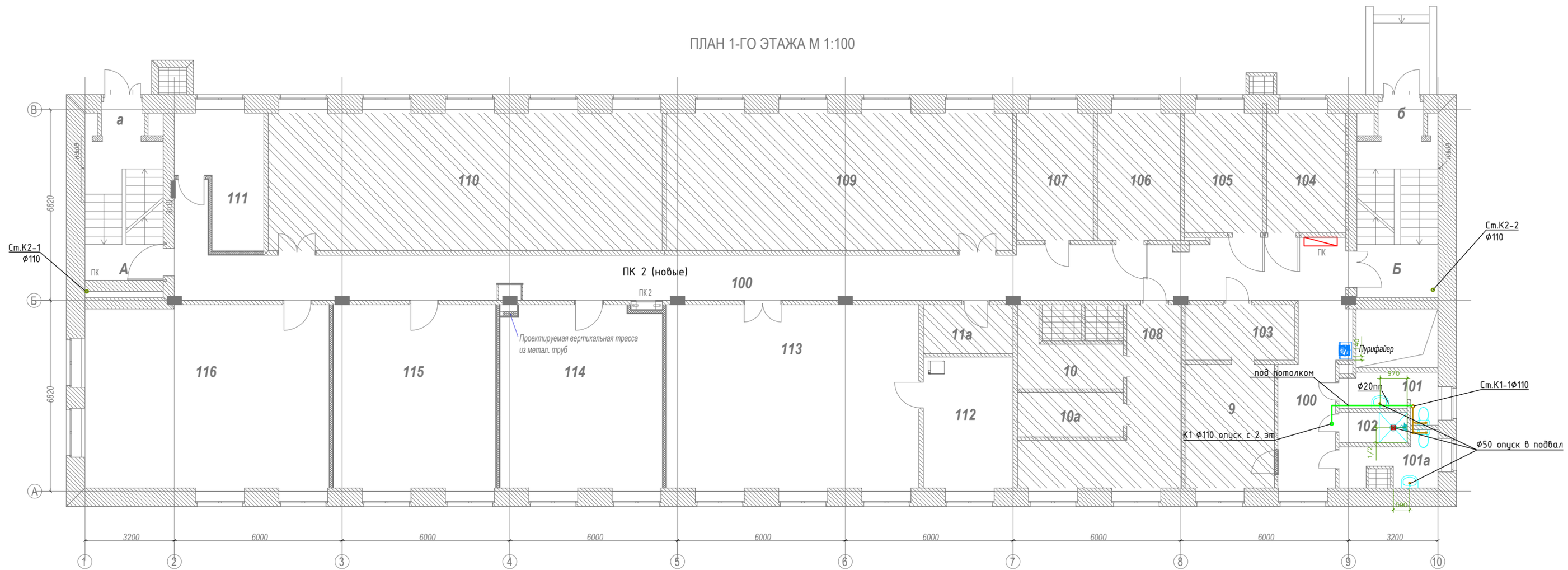
Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

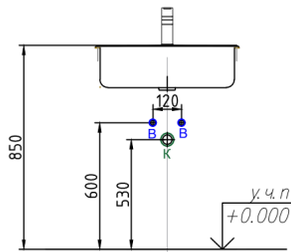
Инв. N подл.

ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА М 1:100



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА			
№	Наименование	Площадь м2	Кат. пом.
100	Коридор	90,2	
101	Санузел (мужской)	5	
101a	Санузел (женский)	5,1	
102	Душевая	2,7	
111	Склад	12,1	
112	Кабинет ИТР	15	
113	Раздевалка ДКС	59,2	
114	Склад ЦАР	38	
115	Склад Сектор Центр	38	
116	Кросс	56,9	
A	Лестница	15,3	
Б	Лестница	15,1	
а	Тамбур	1,7	
б	Тамбур	1,7	

Размерные прихваты выпусков.
Мойка кухонная, раковины



Условные обозначения:

- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (открыто, выше уровня пола)
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (скрыто, в стяжке пола)
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (под перекрытием)
- Трубопроводы системы К2, SML труба
- Душевой трап TL1345G, решетка БРИЗ 450x62 мм. глянцевая, комбинированный затвор, боковой выпуск, Дн40.
- Трап регулируемый АНИ ПЛАСТ THZ5702, решетка 100x100 нерж., вертикальный опуск, Дн50.

Условные обозначения (сантех оборудование):

- Душевая стойка Наиба НВ2413 хром. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 1200 мм от пола
- Раковина с пьедесталом Sanitek Лонги 55. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Унитаз-компакт Sanitek Паллада 1WH302371. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - по месту.
- Пурифайер, поставка Заказчика. Вывод ХВС 1/2" - 600 мм от пола
- Стиральная машина, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 600 мм от пола.
- Мойка кухонная, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Душевой поддон в строительном исполнении

Примечание:

1. Трубопроводы системы В1, ТЗ выполнить из полипропиленовых труб PP-R армированных стекловолокном PP-FIBER PN 20 производства VALTEC по ГОСТ 32415-2013 и изолируется тепловой изоляцией Энергофлекс.
2. Трубопроводы системы В2 выполнить из стальных труб с последующей окраской.
3. Трубопроводы системы К2 выполнить из чугунных SML труб.
4. Опуски трубопроводов В1 и ТЗ к сантех приборам выполнить скрыто, в штрабах и за ГКЛ обшивкой.

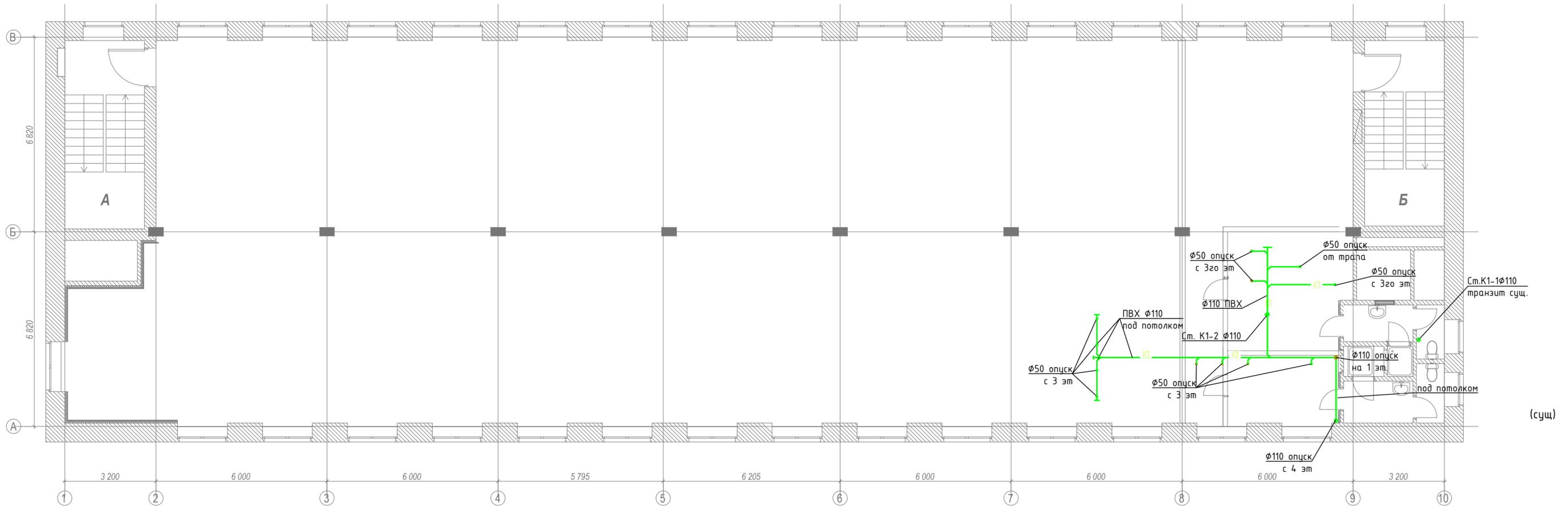
Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

ПЛАН 2-ГО ЭТАЖА М 1:100
Действующий



Условные обозначения:

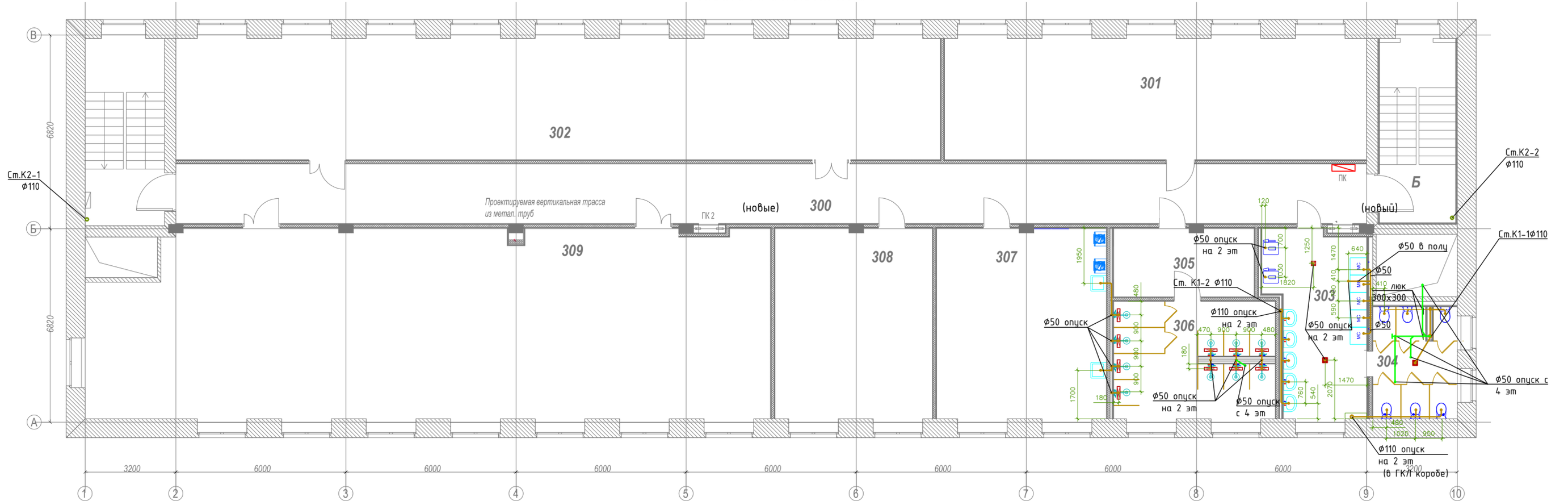
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (открыто, выше уровня пола)
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (скрыто, в стяжке пола)
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (под перекрытием)
- Трубопроводы системы К2, SML труба
- Душевой трап TL1335G, решетка БРИЗ 350x62 мм. глянцевая, комбинированный затвор, доковой выпуск, Дн50.
- Трап регулируемый АНИ ПЛАСТ THZ5702, решетка 100x100 нерж., вертикальный опуск, Дн50.

Примечание:

1. Трубопроводы системы В1, Т3 выполнить из полипропиленовых труб PP-R армированных стекловолокном PP-FIBER PN 20 производства VALTEC по ГОСТ 32415-2013 и изолируется тепловой изоляцией Энергофлекс.
2. Трубопроводы системы В2 выполнить из стальных труб с последующей окраской.
3. Трубопроводы системы К2 выполнить из чугунных SML труб.
4. Опуски трубопроводов В1 и Т3 к сантех приборам выполнить скрыто, в штрабах и за ГКЛ обшивкой.
5. Прокладку трубопроводов предварительно согласовать с Арендатором пом.

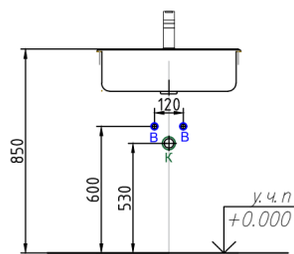
Согласовано			
Исполнено			
Инв. № подл.	Получено и дата	Взам. инв. №	

ПЛАН 3-ГО ЭТАЖА М 1:100



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 3-ГО ЭТАЖА			
№	Наименование	Площадь м2	Кат. пом.
300	Коридор	88,2	
301	Сушилка спецодежды	64	
302	Раздевалка ЦАР	115,3	
303	Мочная, Умывальная	22,4	
304	Санузел (мужской)	12,4	
305	Преддушевая	12	
306	Душевая	23,6	
307	Комната отдыха и приема пищи	40,2	
308	Раздевалка Сектор Центр	37,2	
309	Раздевалка ЦАР	157	
А	Лестница	18,5	
Б	Лестница	18,3	

Размерные приемы выпусков. Мойка кухонная, раковина



Условные обозначения:

- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (открыто, выше уровня пола)
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (скрыто, в стяжке пола)
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (под перекрытием)
- Трубопроводы системы К2, SML труба
- Душевой трап TL1345G, решетка БРИЗ 450x62 мм. глянцевая, комбинированный затвор, боковой выпуск, Дн40.
- Трап регулируемый АНИ ПЛАСТ TH25702, решетка 100x100 нерж., вертикальный опуск, Дн50.

Условные обозначения (сантех оборудование):

- Душевая стойка Наiba HB2413 хром. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 1200 мм от пола
- Раковина с пьедесталом Sanftek Лонга 55. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Унитаз-компакт Sanftek Паллада 1WН302371. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - по месту.
- Пурифаер, поставка Заказчика. Вывод ХВС 1/2" - 600 мм от пола
- Стиральная машина, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 600 мм от пола.
- Мойка кухонная, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Душевой поддон в строительном исполнении

Примечание:

1. Трубопроводы системы В1, Т3 выполнить из полипропиленовых труб PP-R армированных стекловолокном PP-FIBER PN 20 производства VALTEC по ГОСТ 32415-2013 и изолируется тепловой изоляцией Энергофлекс.
2. Трубопроводы системы В2 выполнить из стальных труб с последующей окраской.
3. Трубопроводы системы К2 выполнить из чугунных SML труб.
4. Опуски трубопроводов В1 и Т3 к сантех приборам выполнить скрыто, в штрабах и за ГКЛ обшивкой.

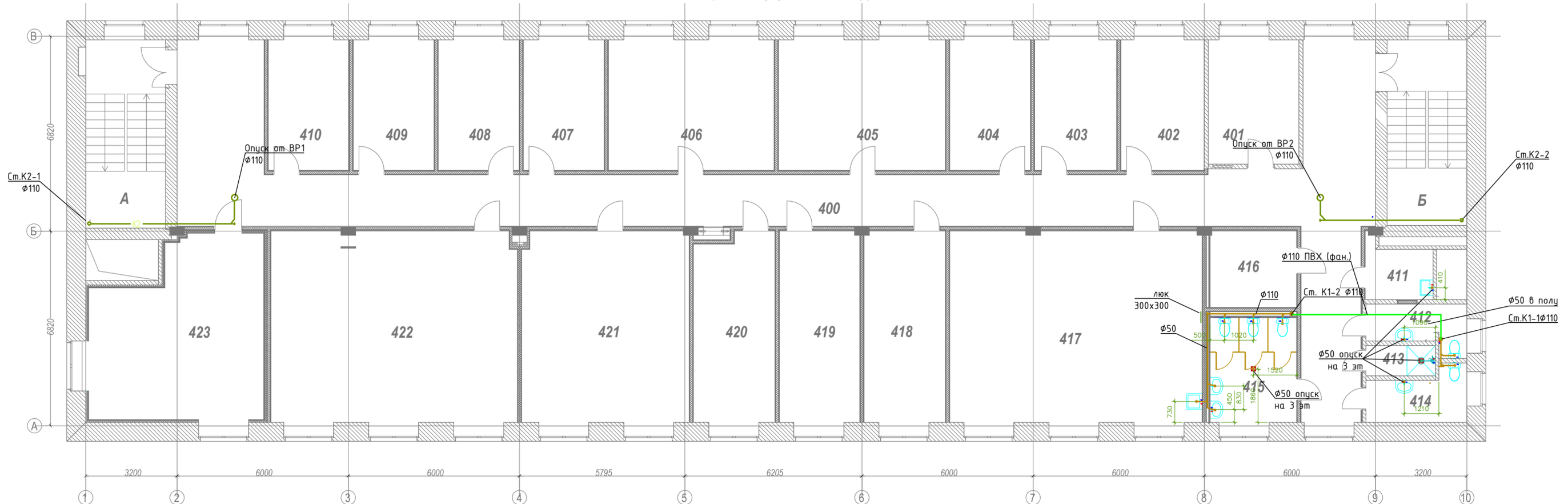
Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

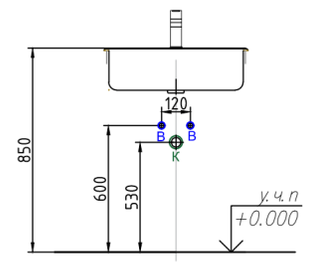
Инв. N подл.

ПЛАН 4-ГО ЭТАЖА М 1:100



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 4-ГО ЭТАЖА			
№	Наименование	Площадь м2	Кат. пом.
400	Коридор	119	
401	Менеджер по зданию	13,8	
402	Кабинет Красников С.П.	12,4	
403	Кабинет ИТР дневн. ЦАР	13,1	
404	Кабинет ИТР дневн. ЦАР	12,9	
405	Кабинет ИТР дневн. ЦАР	26,8	
406	Кабинет ИТР дежурн. ЦАР	26,8	
407	Кабинет ИТР Сектор Центр	13	
408	Кабинет ИТР Сектор Центр	13	
409	Диспетчерская	13	
410	Кабинет начальника ЦАР	13	
411	ПУИ	4,4	
412	Санузел (женский)	5,2	
413	Душевая	4,9	
414	Санузел (женский)	5,9	
415	Санузел (мужской)	11,2	
416	Кладовая	8,1	
417	Комната отдыха и приема пищи	61,8	
418	Кабинет	19	
419	Кабинет	19	
420	Кабинет ИТР дневн. ЦАР	18,6	
421	Кабинет	39,8	
422	Многофункциональное помещение (учебный класс)	58	
423	Венткамера	36,6	
A	Лестница	18,4	
Б	Лестница	18,3	

Размерные привязки выпусков.
Мойка кухонная, раковина



Условные обозначения:

- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (открыто, выше уровня пола)
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (скрыто, в стяжке пола)
- Трубопроводы системы К1, ПВХ труба (под перекрытием)
- Трубопроводы системы К2, SML труба
- Душевой трап TL1345G, решетка БРИЗ 450x62 мм. глянцевая, комбинированный затвор, доковой выпуск, Дн40.
- Трап регулируемый АНИ ПЛАСТ ТНЗ5702, решетка 100x100 нерж., вертикальный опуск, Дн50.

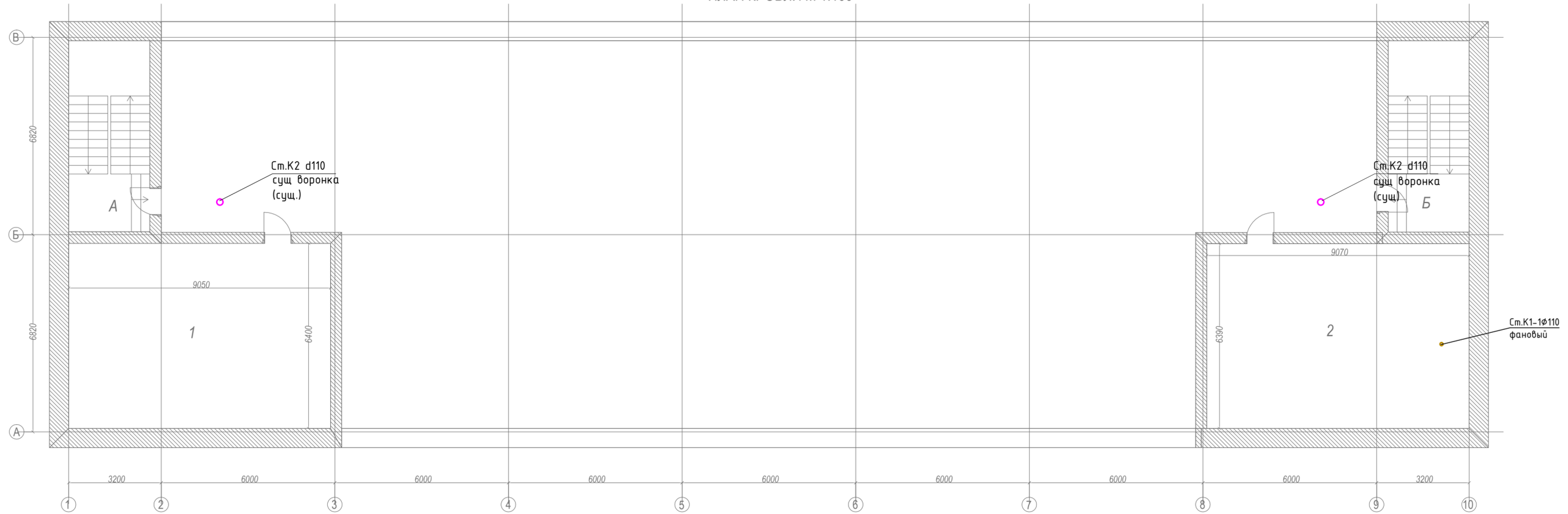
Условные обозначения (сантех оборудование):

- Душевая стойка Наiba НВ2413 хром. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 1200 мм от пола
- Раковина с пьедесталом Sanitec Лонги 55 Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Унитаз-компакт Sanitec Паллада 1WН302371 Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - по месту.
- Пурифайер, поставка Заказчика. Вывод ХВС 1/2" - 600 мм от пола
- Стиральная машина, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 600 мм от пола.
- Мойка кухонная, поставка заказчика Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Душевой поддон в строительном исполнении

Примечание:
 1. Трубопроводы системы В1, Т3 выполнить из полипропиленовых труб PP-R армированных стекловолокном PP-FIBER PN 20 производства VALTEC по ГОСТ 32415-2013 и изолируется тепловой изоляцией Энергофлекс.
 2. Трубопроводы системы В2 выполнить из стальных труб с последующей окраской.
 3. Трубопроводы системы К2 выполнить из чужуных SML труб.
 4. Опуски трубопроводов В1 и Т3 к сантех приборам выполнить скрыто, в штрабах и за ГКЛ обшивкой.

Инв. N подл. Погпись и дата Взам. инв. N Сделано

ПЛАН КРОВЛИ М 1:100

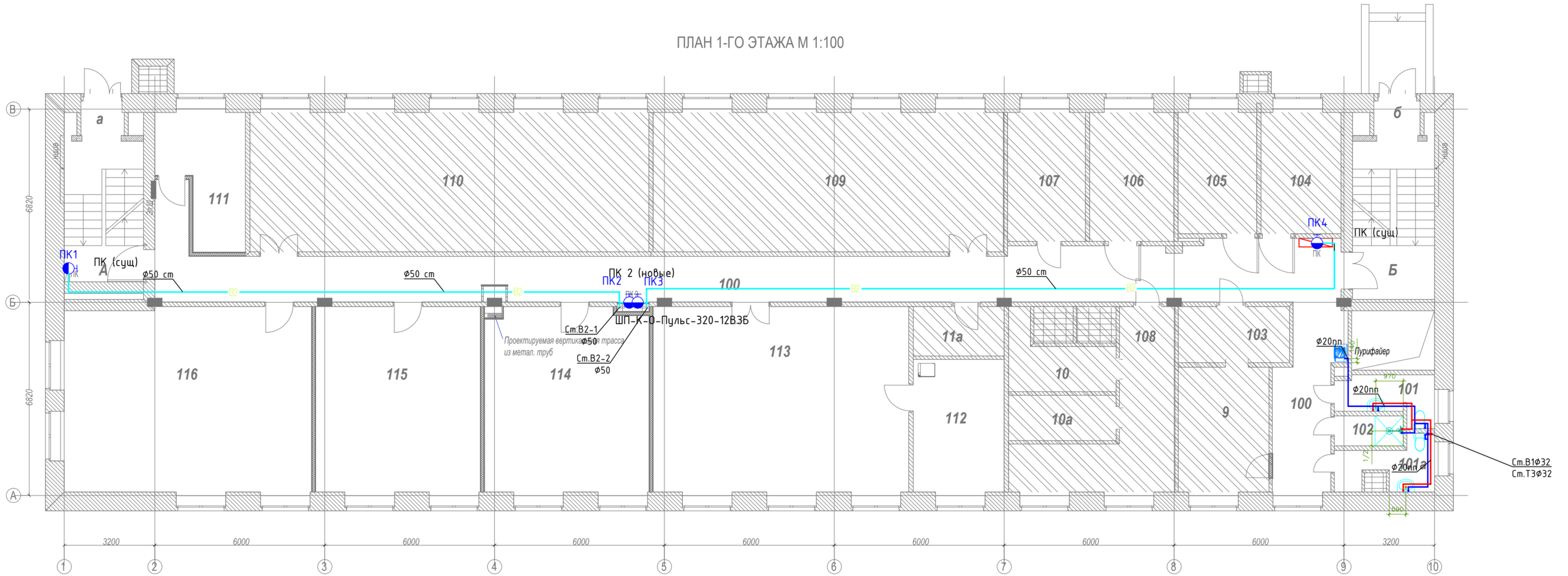


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ТЕХ. ЭТАЖА

№	Наименование	Площадь м2	Кат. пом.
1	Венткамера	58	
2	Венткамера	58	
А	Лестница	18,4	
Б	Лестница	18,3	

Согласовано	
Инв. № подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА М 1:100



Условные обозначения:

- B2 Трубопроводы системы B2 (ВПВ), ст. труба
- Трубопроводы систем B1, T3, PPR труба

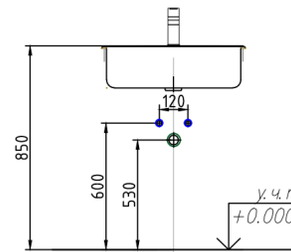
Условные обозначения (сантех оборудование):

- Душевая стойка Наiba НВ2413 хром. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 1200 мм от пола
- Раковина с пьедесталом Sanitek Лонги 55 Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Унитаз-компакт Sanitek Паллада 1WH302371 Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - по месту.
- Пурифайер, поставка Заказчика. Вывод ХВС 1/2" - 600 мм от пола
- Стиральная машина, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 600 мм от пола.
- Мойка кухонная, поставка заказчика Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Душевой поддон в строительном исполнении

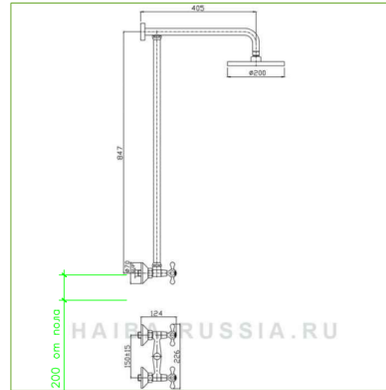
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА

№	Наименование	Площадь м2	Кат. пом.
100	Коридор	90,2	
101	Санузел (мужской)	5	
101a	Санузел (женский)	5,1	
102	Душевая	2,7	
111	Склад	12,1	
112	Кабинет ИТР	15	
113	Раздевалка ДКС	59,2	
114	Склад ЦАР	38	
115	Склад Сектор Центр	38	
116	Кросс	56,9	
A	Лестница	15,3	
B	Лестница	15,1	
a	Тамбур	1,7	
b	Тамбур	1,7	

Размерные привязки выпусков. Мойка кухонная, раковина



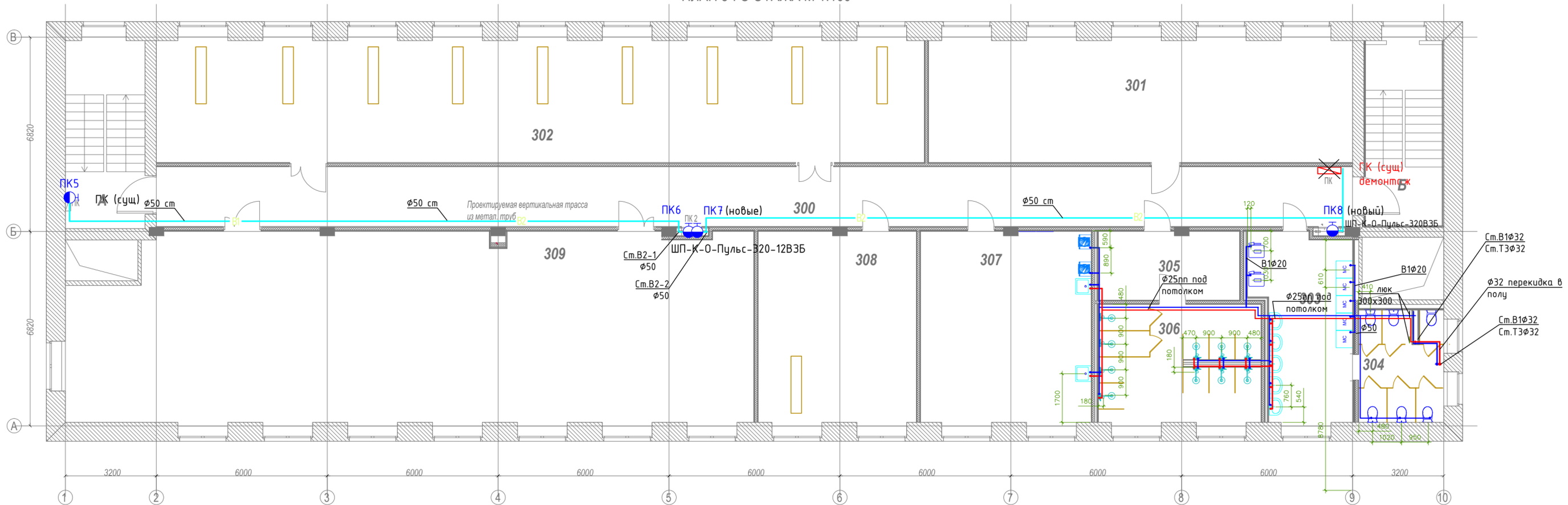
Размерные привязки выпусков. Мойка кухонная, раковина



Примечание:

1. Трубопроводы системы B1, T3 выполнить из полипропиленовых труб PP-R армированных стекловолокном PP-FIBER PN 20 производства VALTEC по ГОСТ 32415-2013 и изолируется тепловой изоляцией Энергофлекс.
2. Трубопроводы системы B2 выполнить из стальных труб с последующей окраской.
3. Трубопроводы системы K2 выполнить из чужуных SML труб.
4. Опуски трубопроводов B1 и T3 к сантех приборам выполнить скрыто, в штрабах и за ГКЛ обшивкой.

ПЛАН 3-ГО ЭТАЖА М 1:100



Условные обозначения:

- Трубопроводы системы В2 (ВПВ), ст. труба
- Трубопроводы систем В1, Т3, PPR труба

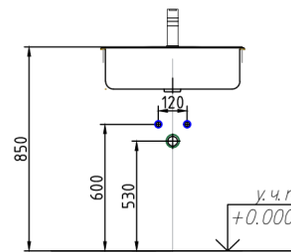
Условные обозначения (сантех оборудование):

- Душевая стойка Наiba HB2413 хром. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 1200 мм от пола.
- Раковина с пьедесталом Sanitek Лонги 55. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Унитаз-компакт Sanitek Паллада 1WН302371. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - по месту.
- Пурифайер, поставка Заказчика. Вывод ХВС 1/2" - 600 мм от пола.
- Стиральная машина, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 600 мм от пола.
- Мойка кухонная, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.

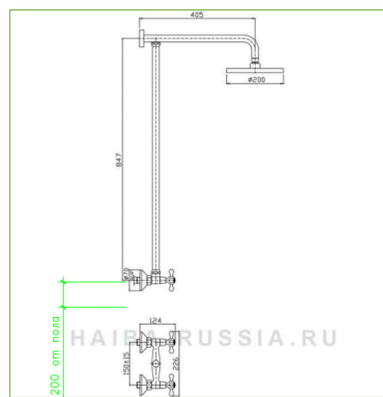
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 3-ГО ЭТАЖА

№	Наименование	Площадь м2	Кат. пом.
300	Коридор	88,2	
301	Сушилка спецодежды	64	
302	Раздевалка ЦАР	115,3	
303	Моечная, Умывальная	22,4	
304	Санузел (мужской)	12,4	
305	Преддушевая	12	
306	Душевая	23,6	
307	Комната отдыха и приема пищи	40,2	
308	Раздевалка Сектор Центр	37,2	
309	Раздевалка ЦАР	157	
А	Лестница	18,5	
Б	Лестница	18,3	

Размерные привязки выпусков. Мойка кухонная, раковинник



Размерные привязки выпусков.



Примечание:

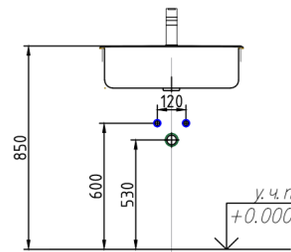
1. Трубопроводы системы В1, Т3 выполнить из полипропиленовых труб PP-R армированных стекловолокном PP-FIBER PN 20 производства VALTEC по ГОСТ 32415-2013 и изолируется тепловой изоляцией Энергофлекс.
2. Трубопроводы системы В2 выполнить из стальных труб с последующей окраской.
3. Трубопроводы системы К2 выполнить из чугуных SML труб.
4. Опуски трубопроводов В1 и Т3 к сантех приборам выполнить скрыто, в штробах и за ГКЛ обшивкой.

ПЛАН 4-ГО ЭТАЖА М 1:100

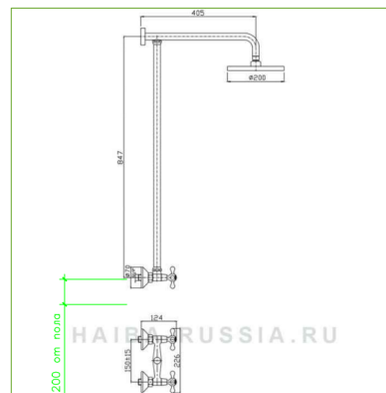


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 4-ГО ЭТАЖА			
№	Наименование	Площадь м2	Кат. пом.
400	Коридор	119	
401	Менеджер по зданию	13,8	
402	Кабинет Красников С.П.	12,4	
403	Кабинет ИТР дневн. ЦАР	13,1	
404	Кабинет ИТР дневн. ЦАР	12,9	
405	Кабинет ИТР дневн. ЦАР	26,8	
406	Кабинет ИТР дежурн. ЦАР	26,8	
407	Кабинет ИТР Сектор Центр	13	
408	Кабинет ИТР Сектор Центр	13	
409	Диспетчерская	13	
410	Кабинет начальника ЦАР	13	
411	ПУИ	4,4	
412	Санузел (женский)	5,2	
413	Душевая	4,9	
414	Санузел (женский)	5,9	
415	Санузел (мужской)	11,2	
416	Кладовая	8,1	
417	Комната отдыха и приема пищи	61,8	
418	Кабинет	19	
419	Кабинет	19	
420	Кабинет ИТР дневн. ЦАР	18,6	
421	Кабинет	39,8	
422	Многофункциональное помещение (учебный класс)	58	
423	Венткамера	36,6	
А	Лестница	18,4	

Размерные привязки выпусков. Мойка кухонная, раковинник



Размерные привязки выпусков.



Условные обозначения:

- Трубопроводы системы В2 (ВПВ), ст. труба
- Трубопроводы систем В1, Т3, PPR труба

Условные обозначения (сантех оборудование):

- Душевая стойка Наиба НВ2413 хром. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 1200 мм от пола
- Раковина с пьедесталом SanteK Лонги 55 Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Унитаз-компакт SanteK Паллада 1WH302371 Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - по месту.
- Прифайер, поставка Заказчика. Вывод ХВС 1/2" - 600 мм от пола
- Стиральная машина, поставка заказчика. Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 600 мм от пола.
- Мойка кухонная, поставка заказчика Выводы ХВС/ГВС 1/2" - 600 мм от пола, канализации - 530 мм от пола.
- Душевой поддон в строительном исполнении

Примечание:

1. Трубопроводы системы В1, Т3 выполнить из полипропиленовых труб PP-R армированных стекловолокном PP-FIBER PN 20 производства VALTEC по ГОСТ 32415-2013 и изолируется тепловой изоляцией Энергофлекс.
2. Трубопроводы системы В2 выполнить из стальных труб с последующей окраской.
3. Трубопроводы системы К2 выполнить из чугунных SML труб.
4. Опуски трубопроводов В1 и Т3 к сантех приборам выполнить скрыто, в штрабах и за ГКЛ обшивкой.