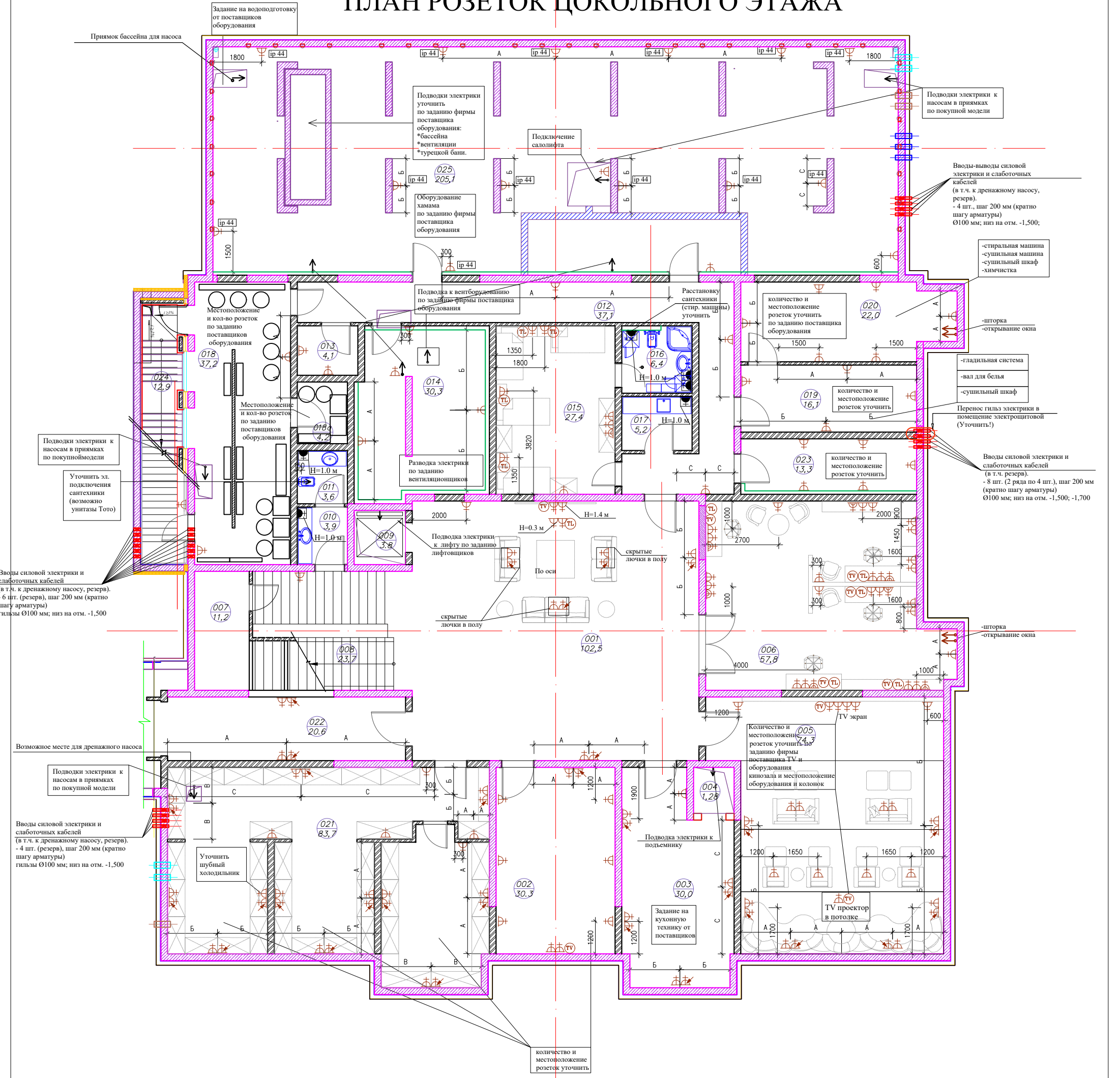


ПЛАН РОЗЕТОК ЦОКОЛЬНОГО ЭТАЖА



СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ + АНАЛОГИИ		
Условное изображение	Наименование	Стандартное подключение выключателей рядом с дверью делать выводы:
	электрическая розетка на H=300мм (на чертеже)	1. Верхний свет/люстра 2. Подсветка светодиодная 3. Бра на стенах, подсветки
	электрическая розетка двухпроводная мм(кроме обознач. на чертеже)	4. Розетки от выключателя к торшерам
	электрическая розетка от выключателя (кроме обознач. на чертеже)	5. На электродвигатели штор
	розетка освещения	6. На электродвигатели фрамуг окна
	телевизионная розетка на H=300мм	<div>Общая типовая схема подключения TV на стене</div>
	интернет розетка на H=300мм	
	дежурная розетка	<div>В стене металлическая или пластиковая труба D=50мм с H=0.3м до H=1.5м для проводов TV кабеля и др.</div> <p>*Выводы делать по этой схеме, а количество розеток уточнить у заказчика по оборудованию</p>
	электрическая розетка с крышкой (герметичная) на H=300мм(кроме обознач. на чертеже)	
	электрическая розетка с крышкой (герметичная) на H=300мм(кроме обознач. на чертеже)	<div>*Подводка электрики в кондиционер вентиляции по заданию проекта вентиляции</div>
	силовая розетка на H=300мм	
	компьютерная розетка на H=300мм (кроме обознач. на чертеже)	<div>*Количество подводок эл-ки, пров. к розеткам не значит, что их будет такое кол-во. Количество розеток может быть уменьшено в будущем по согласованию с заказчиком.</div>
	подводка электрики	
	электрический щиток (вводно-распределительное устройство)	
	интернет RJ45	
	TV антенна	
	аудиопорт	

Предусматривается беспроводная система WI-FI. Проектирование и установку осуществляет компания-разработчик системы. \*Телефонные розетки, интернет-розетки, многожильный кабель. \*Для TV розеток предусмотреть смешивание эфирного и спутникового телевидения. \*Развести систему видеонаблюдения в каждую комнату без установки оконечных устройств, выход на сервер в спецкомнату. \*Разводку телевидения, интернета, телефона и слаботочки делать по отдельному заданию и проекту. \*Уточнить подведение ЭЛ- ки к унитазам согласно модели поставщика, к каждому кроме персонала

Примечания:  
\*все выключатели установить на отметке 900 мм от уровня пола и на 250 мм по горизонтали от проема, кроме указанных на чертеже  
\*привязка розеток от центра. Привязку розеток выполнить на высоту 300мм от уровня чистого пола к оси розетки и на расстоянии 150мм (ось розетки) от края (угла) стены, если не указано иначе.  
\*за отметку 0.000 принять уровень чистого пола 1 этажа  
\*данный лист читать совместно с планом потолков и планом полов  
\*выпуски для бра и подсветки давать с запасом 1,5 м  
\*отметки привязки настенных светильников принять на 2000мм выше ур.ч.п.  
\*в местах всех кухонных выводов согласовать с проектом кухни  
\*в помещениях санузлов и на рабочих поверхностях кухни устанавливать влагозащитные розетки.  
\*предусмотреть кабель-канал для соединения видео и аудио техники (см. типовую схему подключения TV)  
\*предусмотреть беспроводную сеть WI FI (проектирование и установка осуществляется компанией-поставщиком) отдельно  
\*предусмотреть по комнатам музыкальную сеть с колонками отдельно  
\*телевизионные и телефонные розетки вступают отдельной линией  
\*телевизионные розетки желательно по одной на линии от основного стояка по отдельному проекту  
\*все провода медные, все розетки с заземлением  
\*перед выполнением работ подрядчики должны уточнить размеры по месту и информировать проектировщиков при их несоответствии размерам, заданным в проекте.  
\*Н розеток над тумбочками могут быть скомбинированы с выключателями на H=800/900мм (см. типовую схему подключения по спальням)  
\*нагрев зеркала в ванной комнате уточнить  
\*выключатель светильников мебели ванной комнаты может быть на мебели  
\*в случае расположения выключателей (сверху) и розеток (снизу) необходимо размещать их на одной высоте  
\*место расположения электрощита - по согласованию с заказчиком (и по проекту)  
\*Подводка электрики в центральный кондиционер вентиляции по заданию проекта вентиляции  
При разводке уточнить проект по отдельным заданиям: вентиляции, бассейна, слаботочников, кухня, лифта, музыка.

100 50 0 1 2 3 4м

Заказчик: Частное лицо 2022-AP2

И.м. Косов, Л.м. Писарев, Попова, Дина

ТОМ в 23-32

Смагун Лист Листов

ЭП —

Архитектор Разработал

План розеток цокольного этажа