

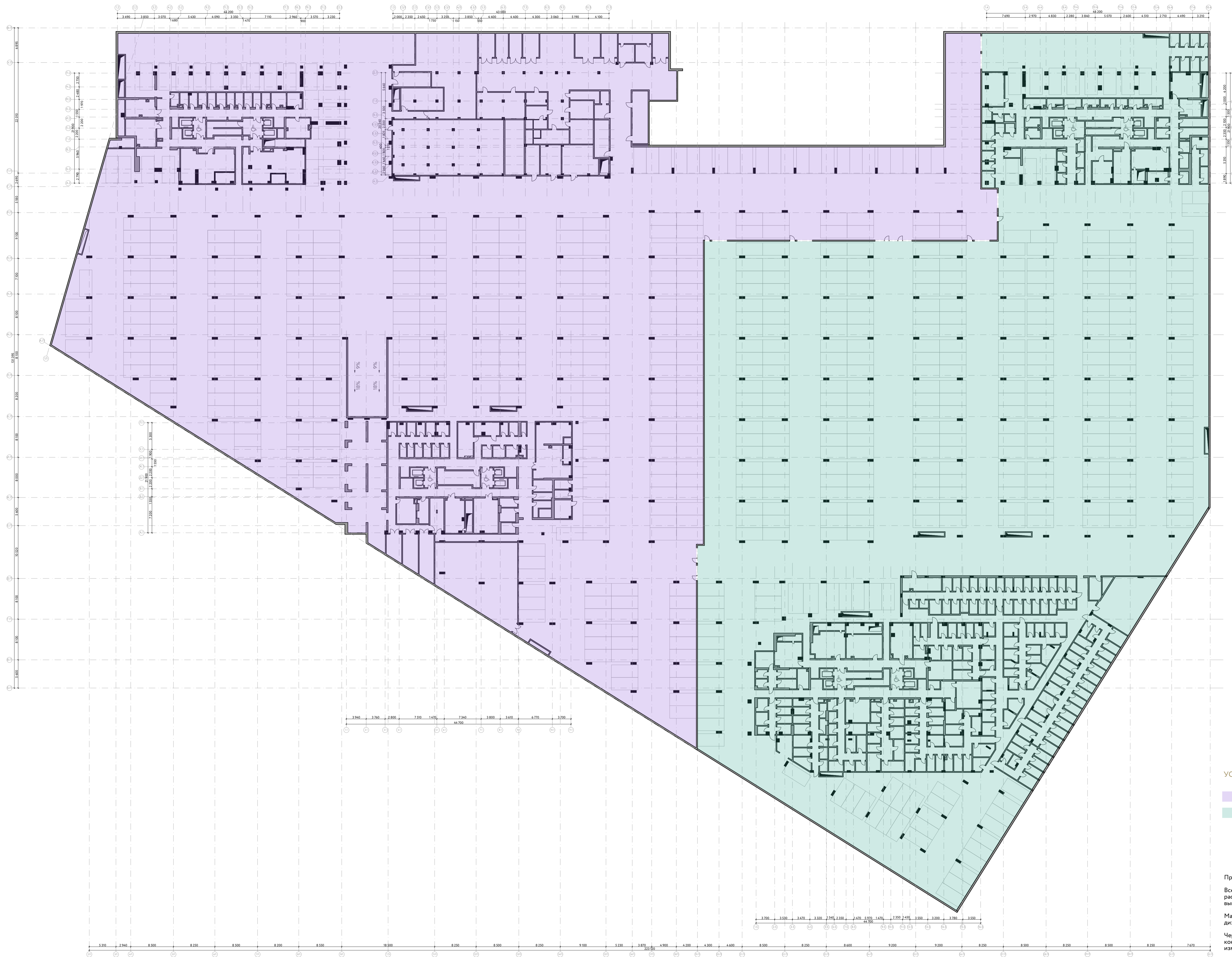
ASTHETIQUE

ЖК "VERY"

design drawings

ПАРКИНГ

1	ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
2	ПЕРЕЧЕНЬ ЧЕРТЕЖЕЙ
3	ИСХОДНЫЙ ПЛАН
4	АРХИТЕКТУРНЫЙ ПЛАН
5	ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКИ (I ОЧЕРЕДЬ)
6	ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКИ (III ОЧЕРЕДЬ). ЧАСТЬ 1
7	ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКИ (III ОЧЕРЕДЬ). ЧАСТЬ 2
8	ПЛАН ДВЕРЕЙ И ПРОЕМОВ
9	ПЛАН ПОЛА
10	ВЕДОМОСТЬ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ
11	СХЕМА ОБОЗНАЧЕНИЯ ПАРКОВОЧНЫХ МЕСТ
12	ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ ОТДЕЛКИ ПАРКОВОЧНОГО МЕСТА
13	ПЛАН ПОТОЛКА
14	ПЛАН ОСВЕЩЕНИЯ
15	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ
16	ПЛАН-СХЕМА ОТДЕЛКИ СТЕН
17	ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ СТЕН
18	ТЗ НА КЕРАМИЧЕСКУЮ ПЛИТКУ
19	ПЛАН С ОБОЗНАЧЕНИЕМ РАЗВЕРТОК
20	РАЗВЕРТКИ ЛИФТОВОГО ХОЛЛА 1.Л.7
21	РАЗВЕРТКИ ЛИФТОВОГО ХОЛЛА 1.Л.5
22	РАЗВЕРТКИ ЛИФТОВОГО ХОЛЛА 1.Л.1
23	РАЗВЕРТКИ ЛИФТОВОГО ХОЛЛА 1.Л.2
24	ПЛАН С РАСПОЛОЖЕНИЕМ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАННО
25	ТЗ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ СТЕН
26	ПЛАН С ОБОЗНАЧЕНИЕМ КОЛОНН С ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКОЙ
27	ТЗ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ КОЛОНН. ЧАСТЬ 1
28	ТЗ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ КОЛОННЫ. ЧАСТЬ 2
29	ПЛАН С ОБОЗНАЧЕНИЕМ ПАРКОВОЧНЫХ МЕСТ НА КОЛОННАХ
30	ТЗ ТАБЛО С ОБОЗНАЧЕНИЕМ ПАРКОВОЧНЫХ МЕСТ. ЛИСТ 1
31	ТЗ ТАБЛО С ОБОЗНАЧЕНИЕМ ПАРКОВОЧНЫХ МЕСТ. ЛИСТ 2
32	ПЛАН С РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПОДВЕСНЫХ НАВИГАЦИОННЫХ ТАБЛО
33	ПЛАН С РАСПОЛОЖЕНИЕМ НАВИГАЦИОННЫХ ТАБЛО НА КОЛОННАХ
34	ТЗ ТАБЛО НАВИГАЦИИ НА КОЛОННАХ
35	ТЗ НАВИГАЦИОННЫЕ ТАБЛО ЛЛУ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- I ОЧЕРЕДЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
- III ОЧЕРЕДЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

Примечание.
Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.
Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.
Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКИ (I ОЧЕРЕДЬ)

Номер пом.	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
1.A.1	Автостоянка	11 141,68	B2
1.A.2	Пом. персонала М	10,98	
1.A.3	Помещение инвентаря	11,17	B3
1.A.4	Пом. персонала Ж	17,25	
1.A.5	С/У Ж	3,67	
1.A.6	Душевая	2,43	
1.A.7	С/У М	4,71	
1.A.8	Душевая	2,08	
		11 193,98	
1.K.1	Кладовая	4,60	B3
1.K.2	Кладовая	4,06	B3
1.K.3	Кладовая	4,31	B3
1.K.4	Кладовая	4,20	B3
1.K.5	Кладовая	3,93	B3
1.K.6	Кладовая	3,87	B3
1.K.7	Кладовая	5,39	B3
1.K.8	Кладовая	3,87	B3
1.K.9	Кладовая	3,87	B3
1.K.10	Кладовая	3,87	B3
1.K.11	Кладовая	3,82	B3
1.K.12	Кладовая	8,86	B3
1.K.13	Кладовая	3,87	B3
1.K.14	Кладовая	4,11	B3
1.K.15	Кладовая	2,72	B3
1.K.16	Кладовая	4,37	B3
1.K.17	Кладовая	6,70	B3
1.K.18	Кладовая	5,52	B3
1.K.19	Кладовая	5,52	B3
1.K.20	Кладовая	4,47	B3
1.K.21	Кладовая	5,04	B3
1.K.22	Кладовая	6,00	B3
1.K.23	Кладовая	10,72	B3
1.K.24	Кладовая	6,04	B3
1.K.25	Кладовая	6,23	B3
1.K.26	Кладовая	5,72	B3
1.K.27	Кладовая	2,88	B3
1.K.28	Кладовая	9,33	B3
1.K.29	Кладовая	8,94	B3
1.K.30	Кладовая	5,01	B3
1.K.31	Кладовая	12,58	B3
		170,43	
1.L.1	Тамбур-шлюз	9,17	
1.L.2	Тамбур-шлюз	9,16	
1.L.3	Лестничная клетка	18,32	
1.L.4	Тамбур	7,97	
1.L.8	Лестничная клетка	21,00	

Номер пом.	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
1.L.9	Тамбур-шлюз	8,17	
1.L.10	Лестничная клетка	21,61	
		95,39	
1.T.1	ЦТП	242,76	Д
1.T.2	Форкамера	8,04	B2
1.T.3	Вент. камера	26,58	B2
1.T.4	Вент. камера	33,46	B2
1.T.5	Вент. камера	60,34	B2
1.T.6	Техническое помещение для обслуживания сетей	24,33	
1.T.7	Электрощитовая жилой части	20,93	B3
1.T.8	Помещение СС	22,10	B3
1.T.9	Электрощитовая нежилых помещений	12,52	B3
1.T.10	ПУИ	12,53	B3
1.T.11	Форкамера	7,97	B2
1.T.48	Техническое помещение для обслуживания сетей	2,49	
1.T.15	Электрощитовая жилой части	33,71	B3
1.T.16	Электрощитовая нежилых помещений	27,11	B3
1.T.18	Форкамера	10,74	B2
1.T.47	Форкамера	8,59	B2
1.T.21	Помещение насосной пожаротушения	168,71	Д
1.T.22	Помещение СС	21,94	B3
1.T.23	Помещение водоподготовки	239,47	Д
1.T.24	Балансный бассейн	38,38	Д
1.T.25	Венткамера резервуар	37,10	B2
1.T.26	Фокамера	4,89	B2
1.T.27	Техническое помещение (КНС)	10,38	
1.T.28	Венткамера	34,40	B2
1.T.29	Форкамера	4,52	B2
1.T.30	Венткамера	16,25	B2
1.T.31	Венткамера	24,18	B2
1.T.32	Электрощитовая ФОК	16,88	B3
1.T.33	ВРУ-паркинг	23,75	B3
1.T.34	РУ	11,88	B3
1.T.35	Трансформаторна камера	13,35	B3
1.T.36	РУ	11,88	B3
1.T.37	Трансформаторна камера	13,35	B3
1.T.38	Трансформаторна камера	13,35	B3
1.T.39	Шахта ввода кабелей	13,20	B3
1.T.40	РУ	11,20	B3
1.T.41	РУ	11,20	B3
1.T.42	Трансформаторна камера	13,35	B3
1.T.43	ГРЩ	48,84	B3
1.T.44	ГРЩ	32,84	B3
1.T.45	Помещение дренажной насосной установки	5,84	
1.T.46	Помещение дренажной насосной установки	13,26	
		1 408,58	

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКИ (III ОЧЕРЕДЬ). ЧАСТЬ 1

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
5.64	Зона хранения	5,58	В3
5.65	Зона хранения	6,36	В3
5.66	Зона хранения	5,33	В3
5.67	Зона хранения	5,51	В3
5.68	Зона хранения	10,00	В3
5.69	Зона хранения	6,64	В3
5.154	Зона хранения	4,92	В3
5.155	Зона хранения	3,89	В3
5.156	Зона хранения	7,50	В3
5.157	Зона хранения	5,05	В3
5.158	Зона хранения	4,85	В3
5.159	Зона хранения	4,79	В3
5.160	Зона хранения	5,02	В3
5.161	Зона хранения	6,62	В3
5.162	Зона хранения	6,22	В3
5.163	Зона хранения	7,78	В3
5.166	Зона хранения	4,13	В3
5.167	Зона хранения	9,16	В3
5.194	Зона хранения	4,13	В3
5.195	Зона хранения	6,53	В3
5.205	Коридор	44,06	
		198,70	
Блок кладовых 7			
5.35	Зона хранения	9,20	В3
5.38	Зона хранения	6,72	В3
5.42	Зона хранения	4,73	В3
5.43	Зона хранения	3,56	В3
5.44	Зона хранения	4,48	В3
5.45	Зона хранения	3,75	В3
5.46	Зона хранения	4,50	В3
5.47	Зона хранения	4,29	В3
5.48	Зона хранения	4,37	В3
5.49	Зона хранения	8,24	В3
5.50	Зона хранения	4,08	В3
5.209	Коридор	20,95	
		78,88	
Блок кладовых 8			
5.5	Зона хранения	3,92	В3
5.6	Зона хранения	3,62	В3
5.7	Зона хранения	3,28	В3
5.10	Зона хранения	8,47	В3
5.11	Зона хранения	3,57	В3
5.12	Зона хранения	3,99	В3
5.13	Зона хранения	5,91	В3
5.14	Зона хранения	4,51	В3
5.15	Зона хранения	4,30	В3
5.16	Зона хранения	4,50	В3
5.17	Зона хранения	5,27	В3
5.19	Зона хранения	4,45	В3
5.20	Зона хранения	4,75	В3
5.21	Зона хранения	4,95	В3

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
5.22	Зона хранения	6,06	В3
5.23	Зона хранения	8,17	В3
5.24	Зона хранения	5,64	В3
5.25	Зона хранения	6,40	В3
5.27	Зона хранения	3,74	В3
5.29	Зона хранения	3,48	В3
5.30	Зона хранения	3,60	В3
5.31	Зона хранения	3,68	В3
5.32	Зона хранения	4,09	В3
5.33	Зона хранения	4,23	В3
5.34	Зона хранения	9,35	В3
5.39	Зона хранения	6,18	В3
5.40	Зона хранения	6,47	В3
5.61	Коридор	9,89	
5.188	Зона хранения	3,08	В3
5.189	Зона хранения	6,25	В3
5.190	Зона хранения	5,53	В3
5.197	Зона хранения	4,06	В3
5.208	Коридор	21,24	
Кладовая			
4.1	Кладовая	6,26	В3
4.2	Кладовая	4,55	В3
4.3	Кладовая	7,49	В3
4.4	Кладовая	5,25	В3
4.5	Кладовая	4,70	В3
4.6	Кладовая	3,76	В3
4.7	Кладовая	4,40	В3
4.8	Кладовая	4,89	В3
4.9	Кладовая	5,18	В3
4.10	Кладовая	5,47	В3
4.11	Кладовая	3,66	В3
4.12	Кладовая	4,33	В3
4.13	Кладовая	4,24	В3
4.14	Кладовая	9,47	В3
4.15	Кладовая	4,37	В3
4.16	Кладовая	5,26	В3
4.17	Кладовая	4,23	В3
4.18	Кладовая	7,17	В3
4.19	Кладовая	5,08	В3
4.20	Кладовая	5,08	В3
4.21	Кладовая	9,20	В3
4.22	Кладовая	4,99	В3
4.23	Кладовая	4,86	В3
4.24	Кладовая	4,86	В3
4.25	Кладовая	4,18	В3
4.26	Кладовая	5,03	В3
4.27	Кладовая	5,03	В3
4.28	Кладовая	4,41	В3
4.29	Кладовая	9,41	В3
4.30	Кладовая	3,46	В3
4.31	Кладовая	3,25	В3

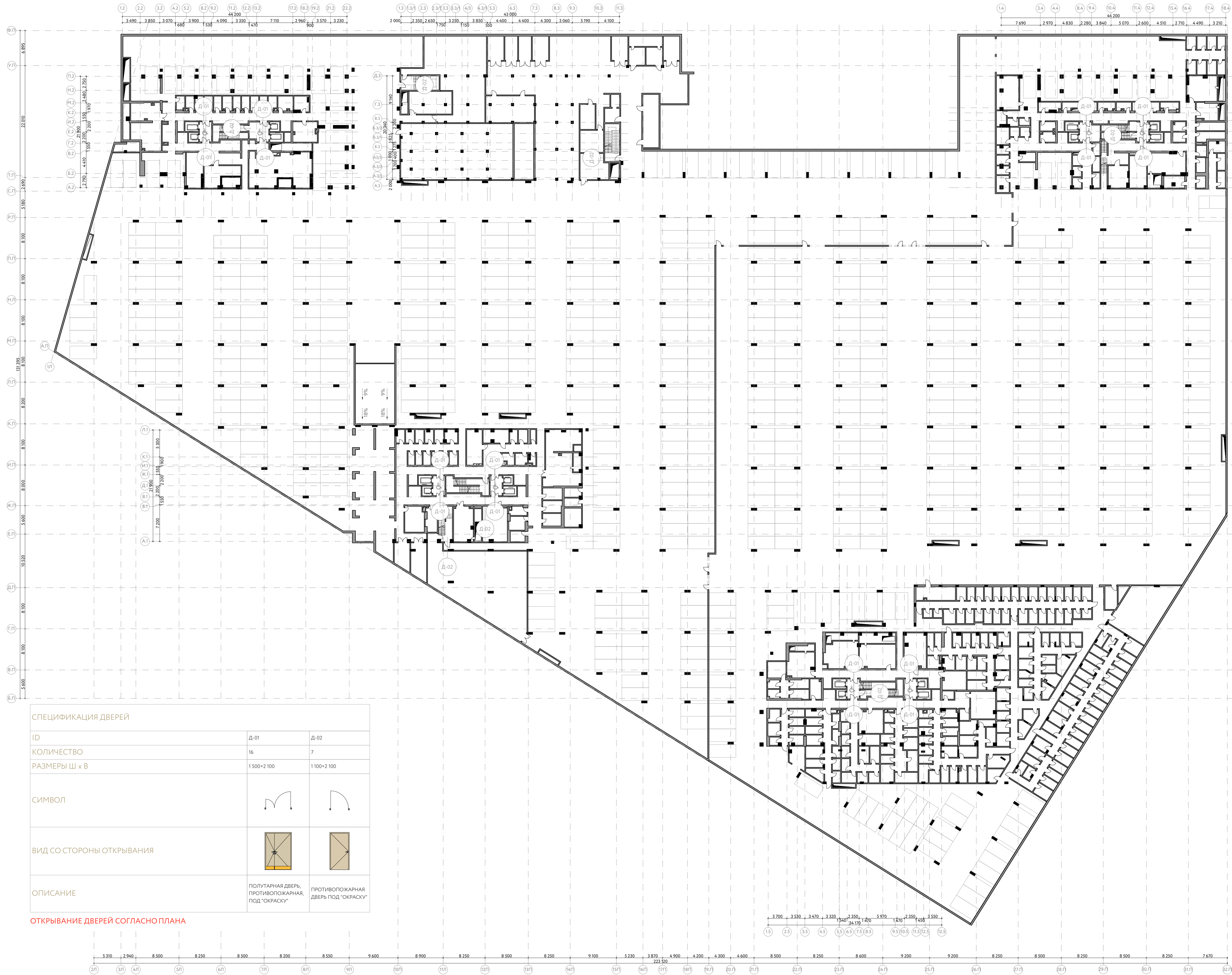
Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
4.32	Кладовая	3,43	В3
4.33	Кладовая	7,76	В3
4.34	Кладовая	5,41	В3
4.35	Кладовая	3,23	В3
4.36	Кладовая	8,50	В3
4.37	Кладовая	3,90	В3
4.38	Кладовая	4,63	В3
4.39	Кладовая	3,90	В3
4.40	Кладовая	5,50	В3
4.41	Кладовая	4,87	В3
4.54	Кладовая	2,87	В3
4.55	Кладовая	3,15	В3
4.56	Кладовая	5,39	В3
4.57	Кладовая	3,32	В3
4.58	Кладовая	5,17	В3
5.9	Кладовая	6,65	В3
5.26	Кладовая	8,63	В3
5.36	Кладовая	6,99	В3
5.37	Кладовая	6,16	В3
5.52	Кладовая	11,50	В3
5.63	Кладовая	4,26	В3
5.104	Кладовая	4,26	В3
5.164	Кладовая	3,75	В3
5.169	Кладовая	6,80	В3
5.172	Кладовая	4,54	В3
5.177	Кладовая	7,22	В3
5.183	Кладовая	5,54	В3
5.192	Кладовая	3,88	В3
5.193	Кладовая	3,79	В3
5.196	Кладовая	6,35	В3
		324,87	
ЛК			
4.42	Лестничная клетка	8,34	
4.43	Тамбур-шлюз	14,77	
4.44	Тамбур-шлюз	18,67	
5.28	Лестничная клетка	9,15	
5.76	Лестничная клетка	10,90	
5.186	Тамбур-шлюз	18,53	
5.187	Тамбур-шлюз	9,40	
		89,76	
МОП			
5.18	ПУИ	11,82	В4
5.207	Коридор	23,14	
		34,96	
Паркинг			
0.2	Автостоянка	9 728,01	
		9 728,01	

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКИ (III ОЧЕРЕДЬ). ЧАСТЬ 2

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помещения
Технические помещения			
4.45	Электрощитовая жилой части	21,95	B3
4.46	Электрощитовая нежилых помещений	16,64	B3
4.47	Помещение СС	28,19	B4
4.48	Венткамера	14,11	B2
4.49	Венткамера	30,43	B2
4.50	Воздухозаборная камера	3,19	
4.51	Воздухозаборная камера	6,22	
4.52	Воздухозаборная камера	5,54	
4.53	Венткамера	28,19	B2
5.1	Венткамера приточная	25,83	B2
5.2	Венткамера	94,33	B2
5.3	Венткамера	33,45	B2
5.4	Венткамера	33,64	B2
5.8	Помещение СС	21,68	B3
5.153	Электрощитовая	20,19	B3
5.184	Электрощитовая	28,37	B3
5.185	Электрощитовая	16,73	B3
5.191	Помещение СС	25,89	B3
5.198	Воздухозаборная камера	4,22	
5.199	Воздухозаборная камера	7,65	
5.200	Воздухозаборная камера	11,47	
5.201	Воздухозаборная камера	3,10	
		481,01	
Блок кладовых 1			
5.58	Зона хранения	4,58	B3
5.60	Зона хранения	5,54	B3
5.74	Зона хранения	6,65	B3
5.75	Зона хранения	6,01	B3
5.77	Зона хранения	6,80	B3
5.78	Зона хранения	6,78	B3
5.79	Зона хранения	6,86	B3
5.80	Зона хранения	5,44	B3
5.81	Зона хранения	5,44	B3
5.82	Зона хранения	5,45	B3
5.83	Зона хранения	5,56	B3
5.84	Зона хранения	5,03	B3
5.89	Зона хранения	6,43	B3
5.90	Зона хранения	5,27	B3
5.91	Зона хранения	5,28	B3
5.92	Зона хранения	5,28	B3
5.93	Зона хранения	5,29	B3
5.94	Зона хранения	5,29	B3
5.95	Зона хранения	5,30	B3
5.96	Зона хранения	5,30	B3
5.97	Зона хранения	5,31	B3
5.98	Зона хранения	5,32	B3
5.99	Зона хранения	5,32	B3
5.100	Зона хранения	5,33	B3
5.101	Зона хранения	5,33	B3

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помещения
5.102	Зона хранения	5,34	B3
5.103	Зона хранения	8,47	B3
5.204	Коридор	51,25	
5.211	Зона хранения	4,57	B3
		209,83	
Блок кладовых 2			
5.70	Зона хранения	3,76	B3
5.71	Зона хранения	5,44	B3
5.72	Зона хранения	5,44	B3
5.85	Зона хранения	7,35	B3
5.86	Зона хранения	5,25	B3
5.87	Зона хранения	5,25	B3
5.88	Зона хранения	5,27	B3
5.210	Коридор	16,29	
5.212	Зона хранения	3,76	B3
		57,81	
Блок кладовых 3			
5.120	Зона хранения	2,76	B3
5.121	Зона хранения	2,80	B3
5.122	Зона хранения	6,53	B3
5.123	Зона хранения	4,33	B3
5.124	Зона хранения	4,42	B3
5.125	Зона хранения	3,86	B3
5.126	Зона хранения	4,42	B3
5.127	Зона хранения	4,14	B3
5.128	Зона хранения	4,26	B3
5.129	Зона хранения	4,96	B3
5.130	Зона хранения	4,87	B3
5.131	Зона хранения	4,22	B3
5.132	Зона хранения	4,07	B3
5.133	Зона хранения	4,21	B3
5.134	Зона хранения	4,08	B3
5.135	Зона хранения	2,65	B3
5.136	Зона хранения	3,37	B3
5.137	Зона хранения	5,06	B3
5.138	Зона хранения	3,99	B3
5.139	Зона хранения	3,99	B3
5.140	Зона хранения	4,00	B3
5.141	Зона хранения	3,85	B3
5.142	Зона хранения	3,99	B3
5.143	Зона хранения	4,61	B3
5.144	Зона хранения	4,04	B3
5.145	Зона хранения	3,99	B3
5.146	Зона хранения	4,42	B3
5.147	Зона хранения	3,92	B3
5.148	Зона хранения	3,99	B3
5.149	Зона хранения	3,99	B3
5.150	Зона хранения	3,99	B3
5.151	Зона хранения	4,97	B3
5.202	Коридор	50,27	
		182,99	

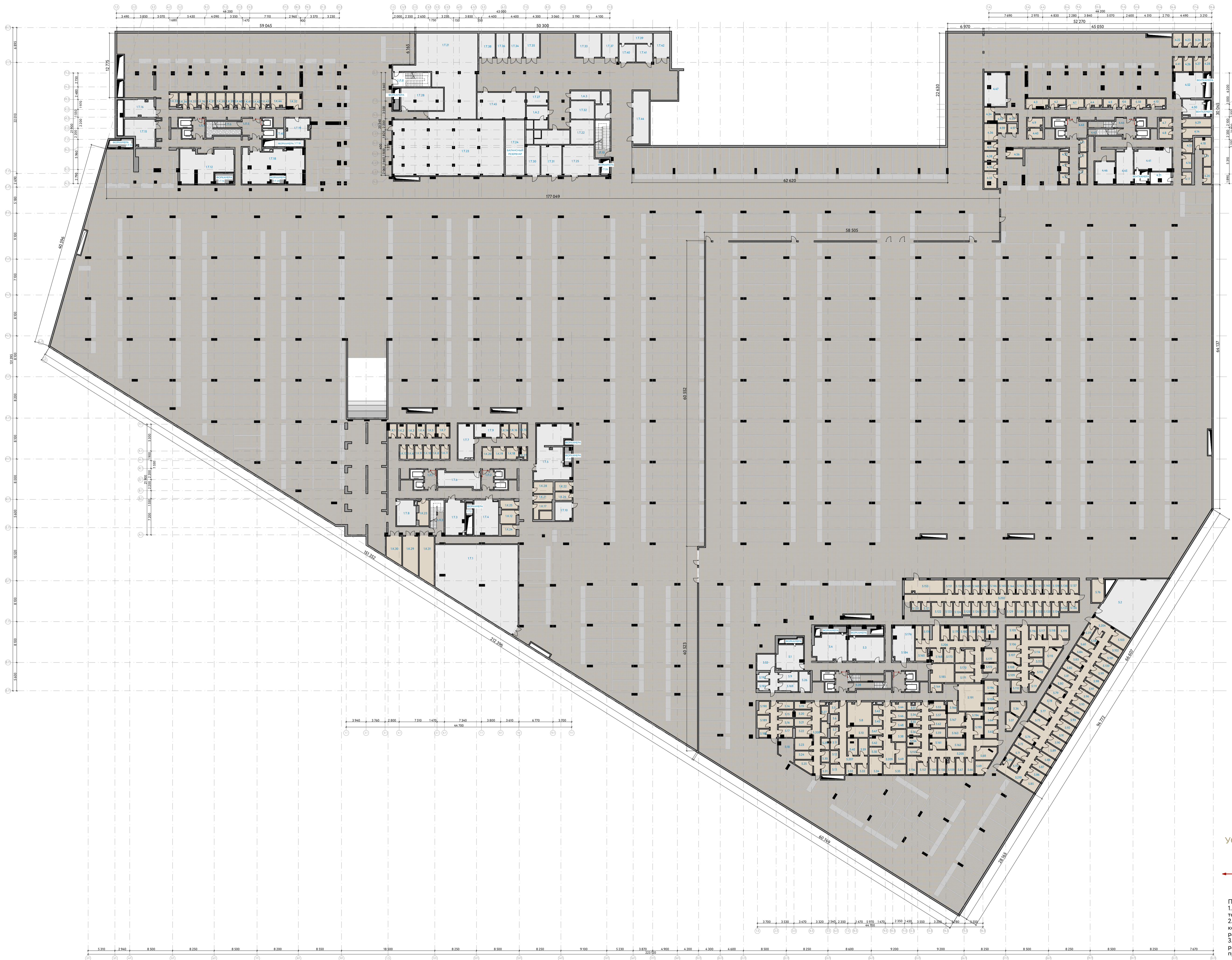
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помещения
Блок кладовых 4			
5.152	Зона хранения	4,00	B3
5.165	Зона хранения	6,01	B3
5.168	Зона хранения	6,08	B3
5.170	Зона хранения	6,12	B3
5.171	Зона хранения	6,96	B3
5.173	Зона хранения	5,59	B3
5.174	Зона хранения	4,63	B3
5.175	Зона хранения	4,55	B3
5.176	Зона хранения	3,35	B3
5.178	Зона хранения	3,35	B3
5.179	Зона хранения	4,25	B3
5.180	Зона хранения	4,44	B3
5.181	Зона хранения	3,98	B3
5.182	Зона хранения	3,92	B3
5.206	Коридор	32,67	
		99,90	
Блок кладовых 5			
5.105	Зона хранения	7,00	B3
5.106	Зона хранения	6,10	B3
5.107	Зона хранения	6,19	B3
5.108	Зона хранения	3,59	B3
5.109	Зона хранения	4,20	B3
5.110	Зона хранения	4,16	B3
5.111	Зона хранения	5,82	B3
5.112	Зона хранения	6,61	B3
5.113	Зона хранения	3,97	B3
5.114	Зона хранения	4,86	B3
5.115	Зона хранения	9,57	B3
5.116	Зона хранения	3,58	B3
5.117	Зона хранения	4,43	B3
5.118	Зона хранения	4,63	B3
5.119	Зона хранения	5,65	B3
5.203	Коридор	26,40	
		106,79	
Блок кладовых 6			
5.51	Зона хранения	3,67	B3
5.53	Зона хранения	4,68	B3
5.54	Зона хранения	4,03	B3
5.55	Зона хранения	3,50	B3
5.56	Зона хранения	3,87	B3
5.57	Зона хранения	5,10	B3
5.59	Зона хранения	5,06	B3
5.62	Зона хранения	4,70	B3



СПЕЦИФИКАЦИЯ ДВЕРЕЙ		
ID	Д-01	Д-02
КОЛИЧЕСТВО	16	7
РАЗМЕРЫ Ш x В	1500x2100	1100x2100
СИМВОЛ		
ВИД СО СТОРОНЫ ОТКРЫВАНИЯ		
ОПИСАНИЕ	ПОЛУТАРНАЯ ДВЕРЬ, ПРОТИВОПОЖАРНАЯ, ПОД "ОКРАСКУ"	ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ДВЕРЬ ПОД "ОКРАСКУ"

ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРЕЙ СОГЛАСНО ПЛАНА

Примечания.
 1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

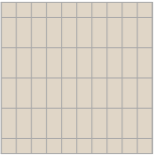
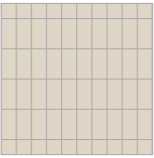
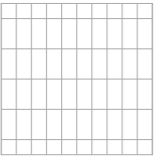
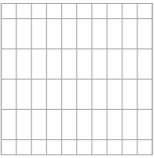




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



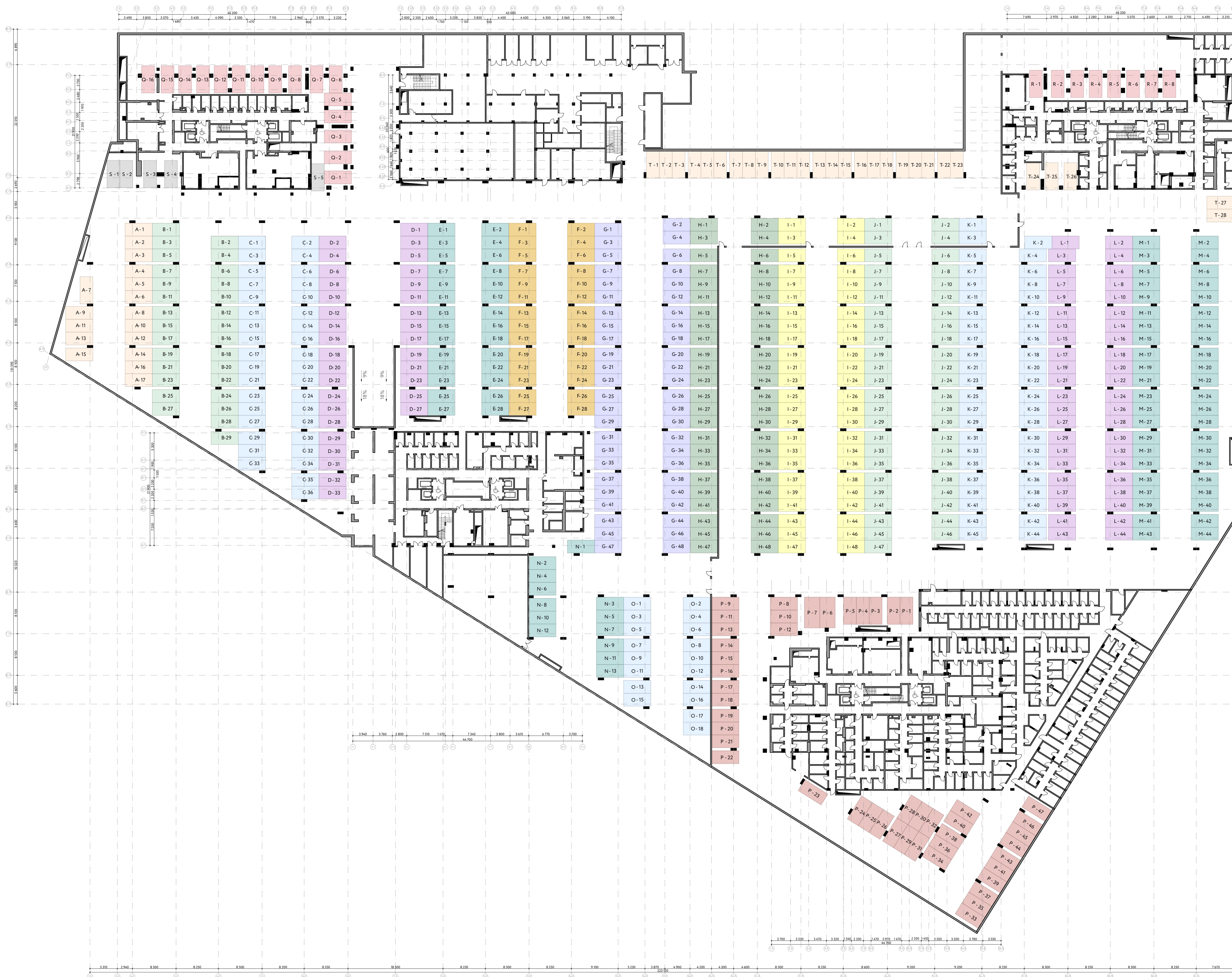
- Примечания:
1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

ВЕДОМОСТЬ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	ТИП ПОКРЫТИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ (М.КВ.)
	---КЕРАМОГРАНИТ - I очередь	КЕРАМА МАРАЦЦИ. SP120010N (Натива бежевый светлый)	9 990,61
	---КЕРАМОГРАНИТ - III очередь	КЕРАМА МАРАЦЦИ. SP120010N (Натива бежевый светлый)	8 689,13
	---КЕРАМОГРАНИТ (I очередь)	КЕРАМА МАРАЦЦИ (изготавливается на заказ)	1 258,27
	---КЕРАМОГРАНИТ (III очередь)	КЕРАМА МАРАЦЦИ (изготавливается на заказ)	1 138,34
	---ПОКРЫТИЕ ПОЛА - I очередь	МАТЕРИАЛ ПОЛА КЛАДОВЫХ	281,38
	---ПОКРЫТИЕ ПОЛА - III очередь	МАТЕРИАЛ ПОЛА КЛАДОВЫХ	1 540,27

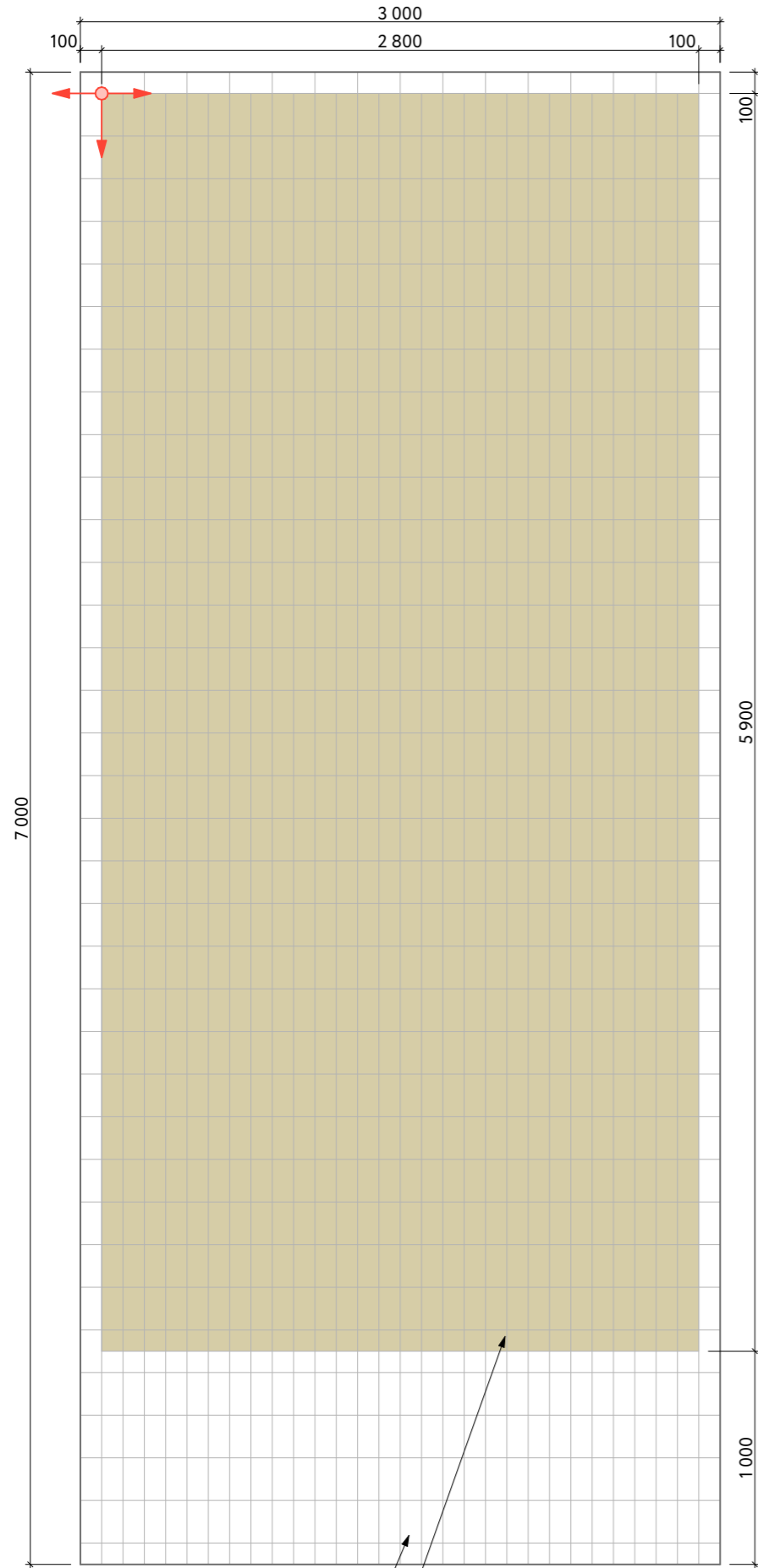
Примечания.

1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.



Примечания.
 1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

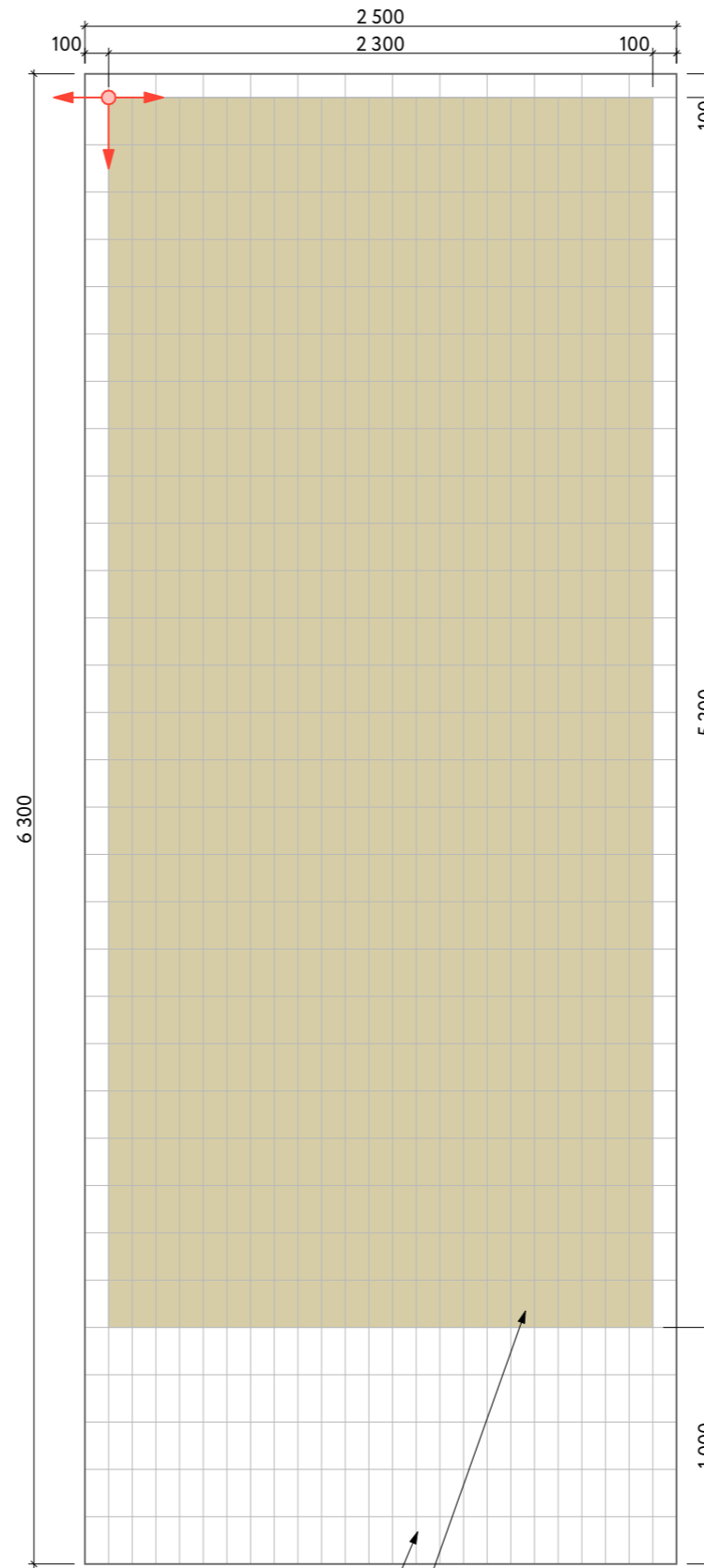
ПАРКОВОЧНОЕ МЕСТО ТИП-1



КЕРАМОГРАНИТ (бел.) - 100x200 мм
(изготавливается на заказ)
КЕРАМОГРАНИТ (беж.) - 100x200 мм
КЕРАМА МАРАЦЦИ. SP120010N (Натива бежевый светлый)

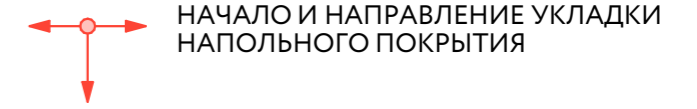
ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ ОТДЕЛКИ ПАРКОВОЧНОГО МЕСТА

ПАРКОВОЧНОЕ МЕСТО ТИП-2



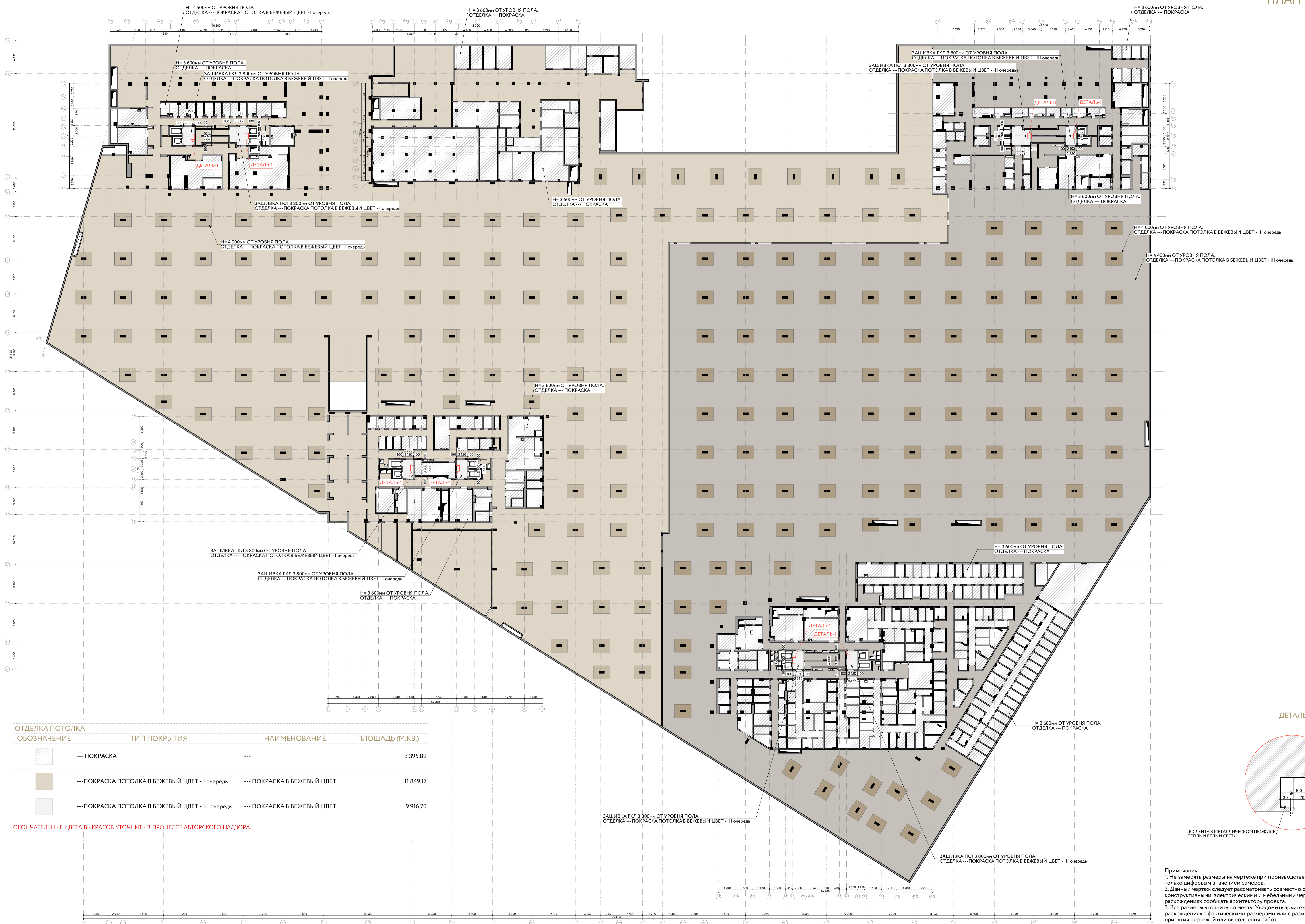
КЕРАМОГРАНИТ (бел.) - 100x200 мм
(изготавливается на заказ)
КЕРАМОГРАНИТ (беж.) - 100x200 мм
КЕРАМА МАРАЦЦИ. SP120010N (Натива бежевый светлый)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



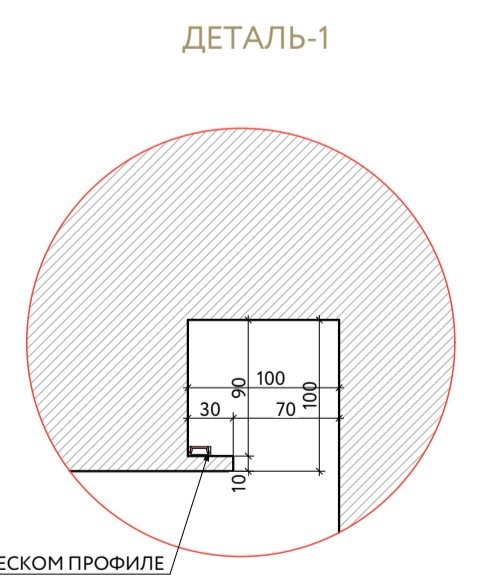
Примечания.

1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

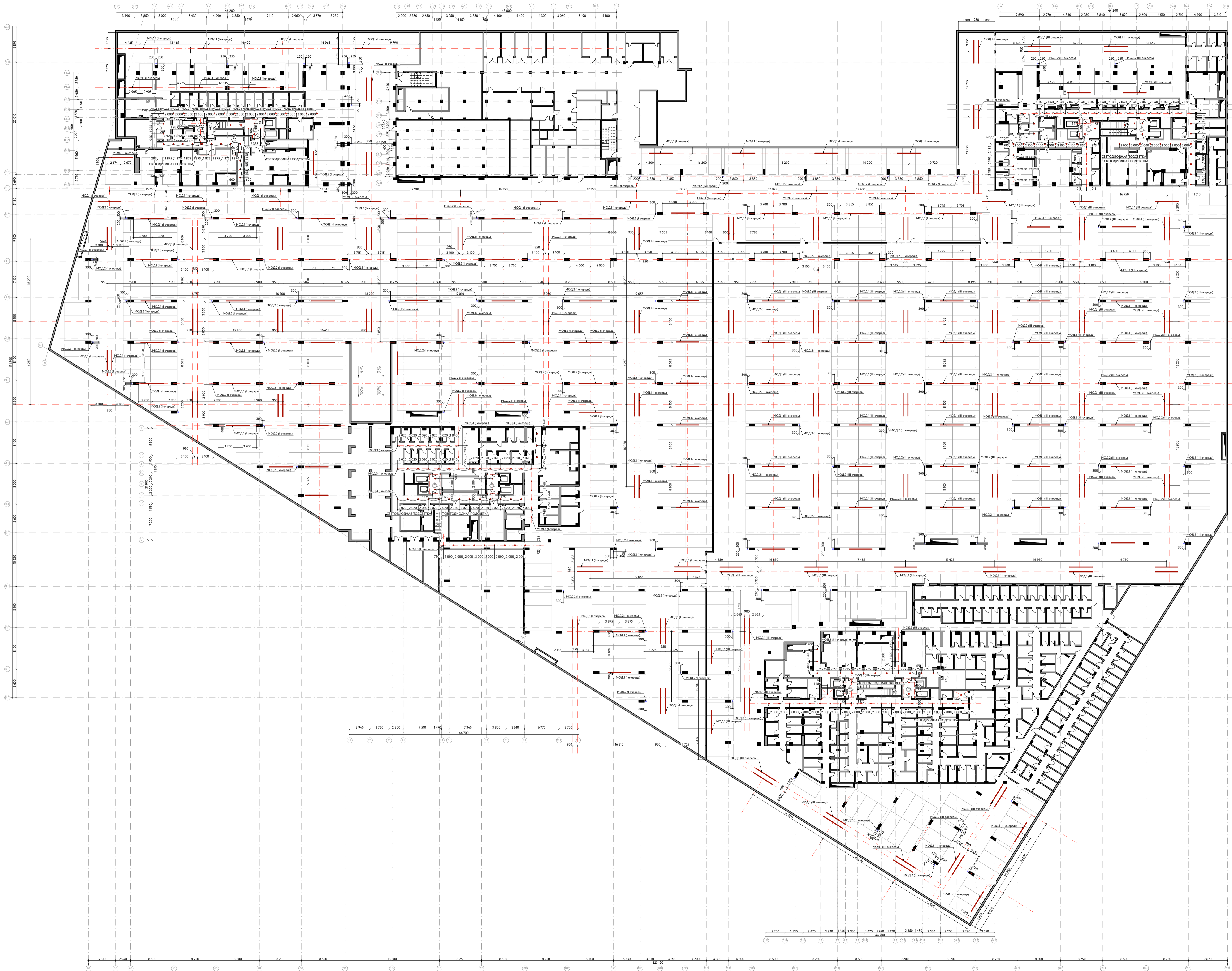


ОТДЕЛКА ПОТОЛКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ТИП ПОКРЫТИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ (М.КВ.)
	---	ПОКРАСКА	---	3 395,89
	---	ПОКРАСКА ПОТОЛКА В БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ - I очередь	ПОКРАСКА В БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ	11 849,17
	---	ПОКРАСКА ПОТОЛКА В БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ - III очередь	ПОКРАСКА В БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ	9 916,70

ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА ВЫКРАСОВ УТОЧНИТЬ В ПРОЦЕССЕ АВТОРСКОГО НАДЗОРА.



- Примечания.
1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- MOD.1
 - MOD.2 (i очередь)
 - MOD.3
 - СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА

НЕОБХОДИМ СВЕТО-ТЕХНИЧЕСКИЙ РАСЧЕТ

Примечание:
 1. Не закрывать размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.
 4. Проект электротехники имеет рекомендательный характер. Детализированный проект выполняется отдельно при участии подрядчика.
 5. Проект слаботочных систем выполняется отдельно при участии подрядчика под контролем архитектора.
 6. В данной схеме не указаны: звук, слаботочные сети, пожарная сигнализация и система пожаротушения.

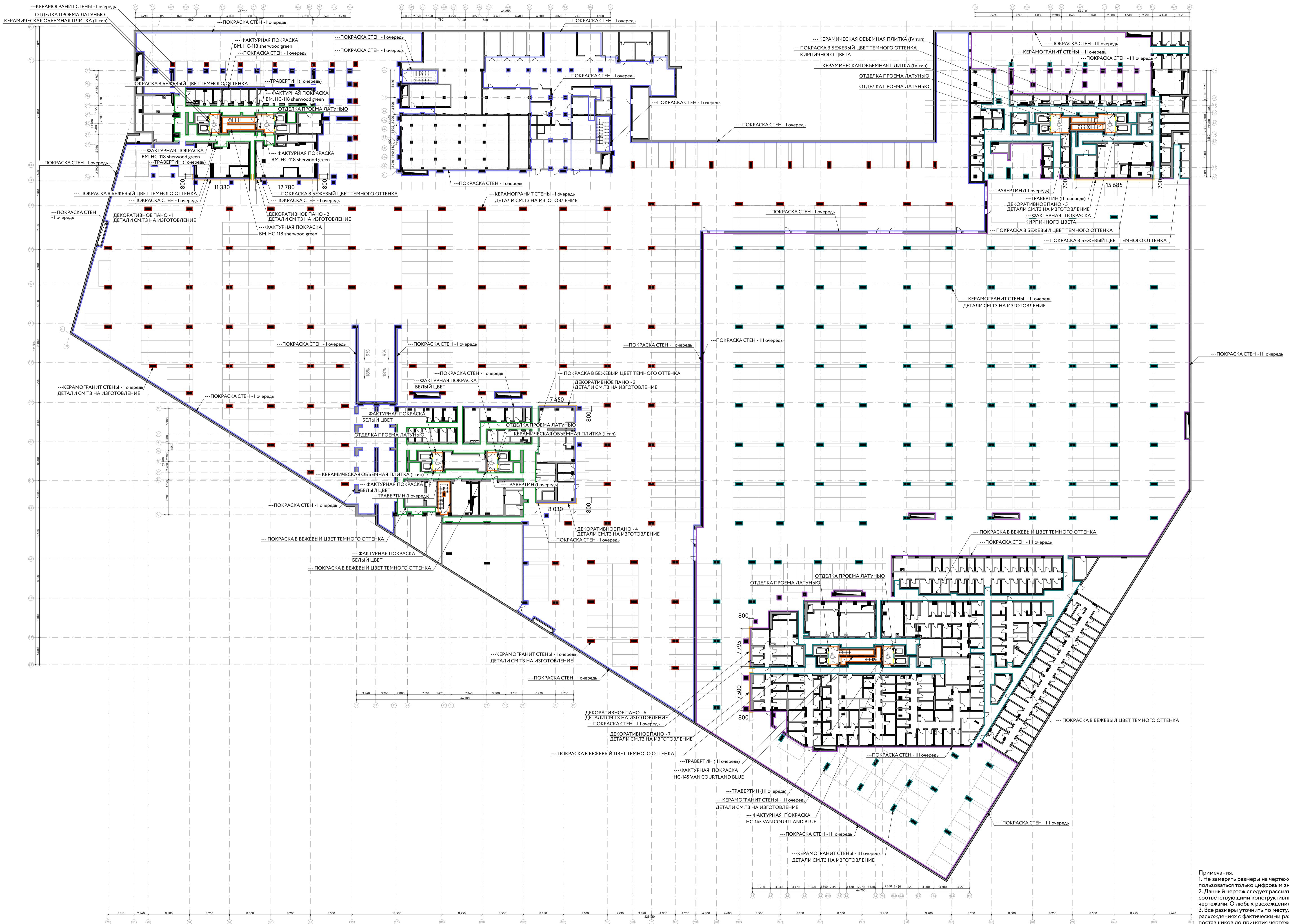
СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

СИМВОЛ	МОДЕЛЬ	КОЛИЧЕСТВО	ОПИСАНИЕ
	МОД.1 (I очередь)	143	ПОДВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК
	МОД.1 (III очередь)	116	ПОДВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК
	МОД.2 (I очередь)	65	ТОЧЕЧНЫЙ НАКЛАДНОЙ СВЕТИЛЬНИК
	МОД.2 (III очередь)	58	ТОЧЕЧНЫЙ НАКЛАДНОЙ СВЕТИЛЬНИК
	МОД.3 (I очередь)	102	ТОЧЕЧНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ СВЕТИЛЬНИК
	МОД.3 (III очередь)	92	ТОЧЕЧНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ СВЕТИЛЬНИК
	СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА	50 м.ПОГ.	

НЕОБХОДИМ СВЕТО-ТЕХНИЧЕСКИЙ РАСЧЕТ

Примечание.

1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.
4. Проект электрики имеет рекомендательный характер. Детализированный проект выполняется отдельно при участии подрядчика.
5. Проект слаботочных систем выполняется отдельно при участии подрядчика под контролем архитектора.
6. В данной схеме не указаны: звук, слаботочные сети, пожарная сигнализация и система пожаротушения.



Примечания.
 1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщить архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА ВЫКРАСОВ УТОЧНИТЬ В ПРОЦЕССЕ АВТОРСКОГО НАДЗОРА.

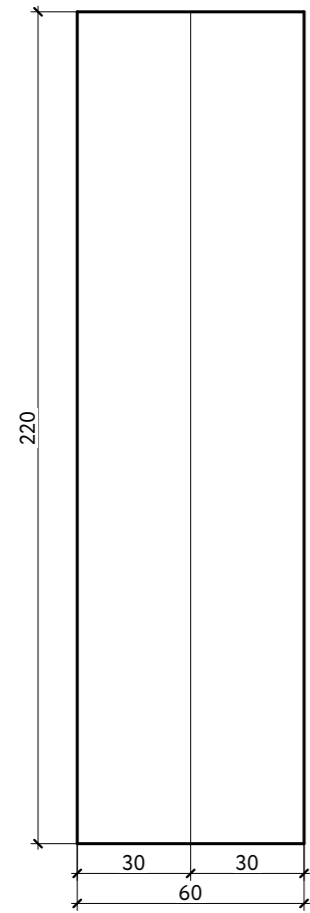
ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ СТЕН	ТИП ПОКРЫТИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ (М.КВ.)
---	КЕРАМИЧЕСКАЯ ОБЪЕМНАЯ ПЛИТКА (I тип)	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА НА ЗАКАЗ (60x220 мм)	17,94
---	КЕРАМИЧЕСКАЯ ОБЪЕМНАЯ ПЛИТКА (II тип)	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА НА ЗАКАЗ (60x220 мм)	17,94
---	КЕРАМИЧЕСКАЯ ОБЪЕМНАЯ ПЛИТКА (III тип)	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА НА ЗАКАЗ (60x220 мм)	28,36
---	КЕРАМИЧЕСКАЯ ОБЪЕМНАЯ ПЛИТКА (IV тип)	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА НА ЗАКАЗ (60x220 мм)	27,92
---	ПОКРАСКА В БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ ТЕМНОГО ОТТЕНКА	--- I ОЧЕРЕДЬ	1 822,46
---	ПОКРАСКА В БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ ТЕМНОГО ОТТЕНКА	--- III ОЧЕРЕДЬ	2 774,83
---	ФАКТУРНАЯ ПОКРАСКА	КИРПИЧНЫЙ ЦВЕТ	145,80
---	ФАКТУРНАЯ ПОКРАСКА	ВМ. НС-145 VAN COURTLAND BLUE	184,45
---	ФАКТУРНАЯ ПОКРАСКА	ВМ. НС-118 sherwood green	173,30
---	ФАКТУРНАЯ ПОКРАСКА	БЕЛЫЙ ЦВЕТ	174,32
---	ДЕКОРАТИВНАЯ ОТДЕЛКА - ЛАТУНЬ (I очередь)	ОТДЕЛКА ПРОЕМОВ ЛИФТА, ОТДЕЛКА КОЛОНН	86,21
---	ДЕКОРАТИВНАЯ ОТДЕЛКА - ЛАТУНЬ (III очередь)	ОТДЕЛКА ПРОЕМОВ ЛИФТА, ОТДЕЛКА КОЛОНН	55,32
---	КЕРАМОГРАНИТ СТЕНЫ - I очередь	---RAGNO "Look Bianco Glossy" (60X240 мм)	1 872,13
---	КЕРАМОГРАНИТ СТЕНЫ - III очередь	---RAGNO "Look Bianco Glossy" (60X240 мм)	1 440,24
---	ПОКРАСКА СТЕН - I очередь	--- ПОКРАСКА В БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ	6 732,54
---	ПОКРАСКА СТЕН - III очередь	--- ПОКРАСКА В БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ	3 998,39
---	ТРАВЕРТИН (I очередь)	--- КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА ИМИТИРУЮЩАЯ ТРАВЕРТИНА	121,24
---	ТРАВЕРТИН (III очередь)	--- КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА ИМИТИРУЮЩАЯ ТРАВЕРТИНА	52,14

ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА ВЫКРАСОВ УТОЧНИТЬ В ПРОЦЕССЕ АВТОРСКОГО НАДЗОРА.

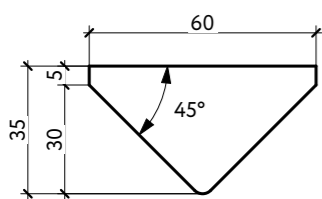
Примечания.

1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



СЕЧЕНИЕ



ЦВЕТ ПЛИТКИ (ТИП I)



ЦВЕТ ПЛИТКИ (ТИП II)



ХАРАКТЕР ПОВЕРХНОСТИ ПЛИТКИ



ЦВЕТ ПЛИТКИ (ТИП III)



ЦВЕТ ПЛИТКИ (ТИП IV)



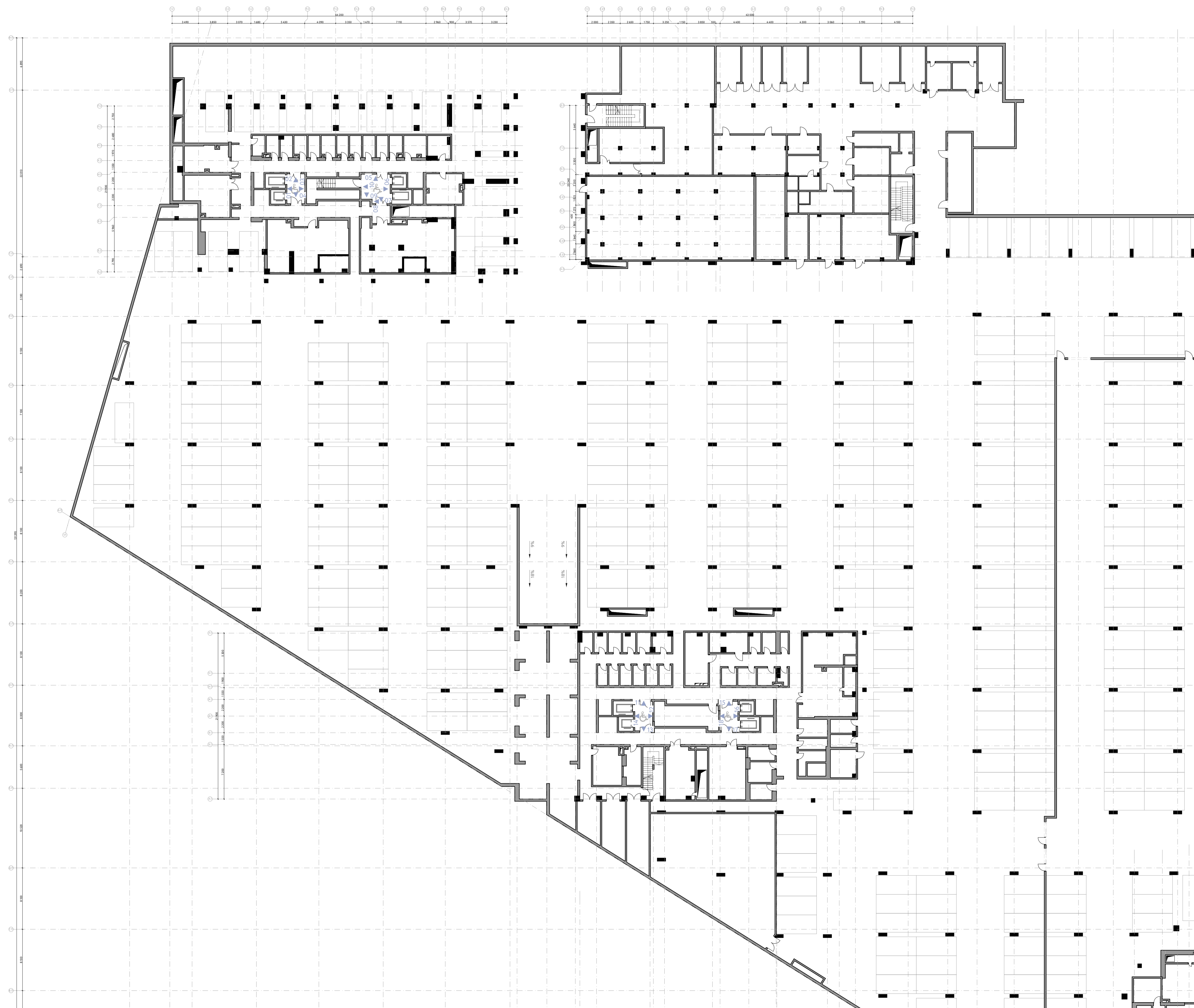
СОГЛАСОВАТЬ ОБРАЗЕЦ ПЕРЕД ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ВСЕЙ ПАРТИИ!

Примечание.

Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.

Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.

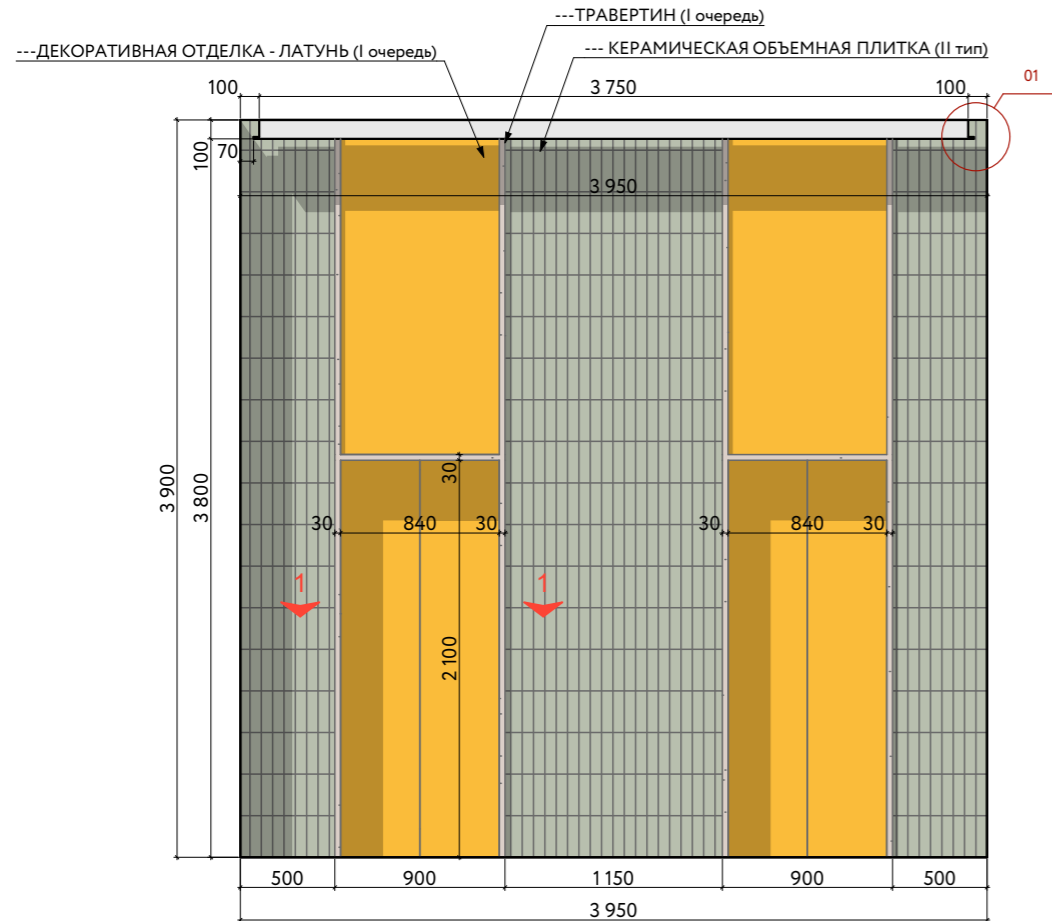
Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером



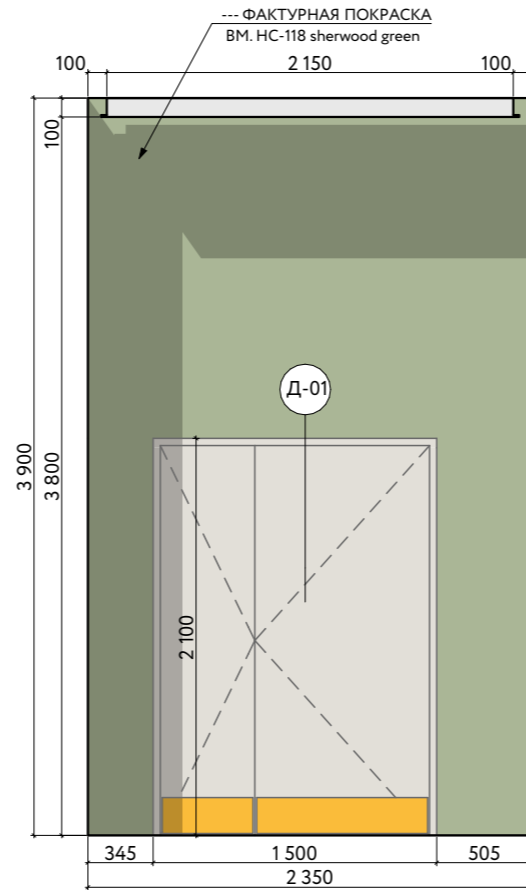
Примечания.
 1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

РАЗВЕРТКИ ЛИФТОВОГО ХОЛЛА 1.Л.7

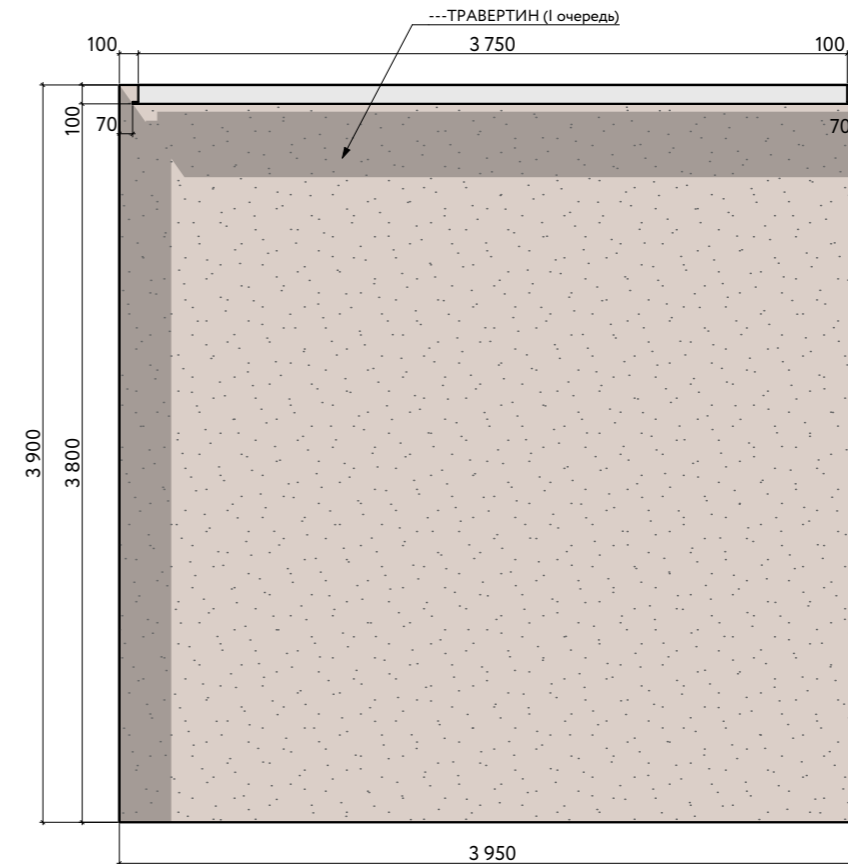
ВИД - 01 М 1:40



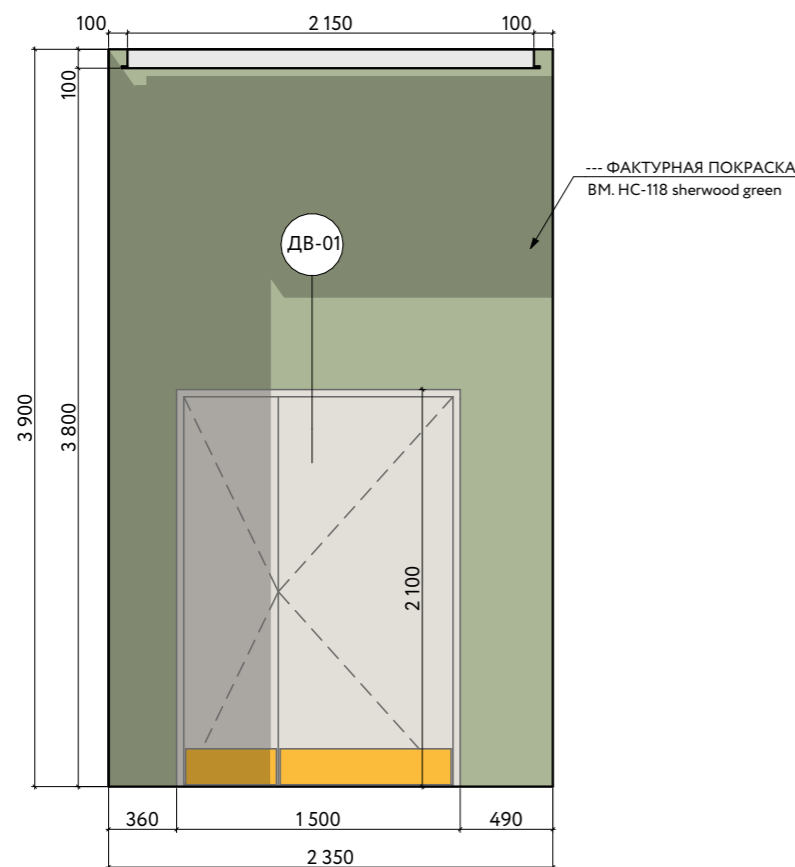
ВИД - 02 М 1:40



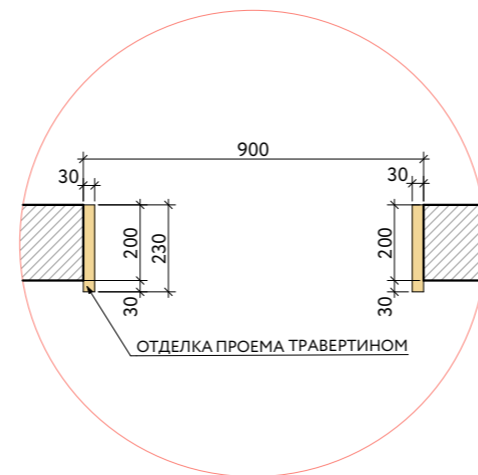
ВИД - 03 М 1:40



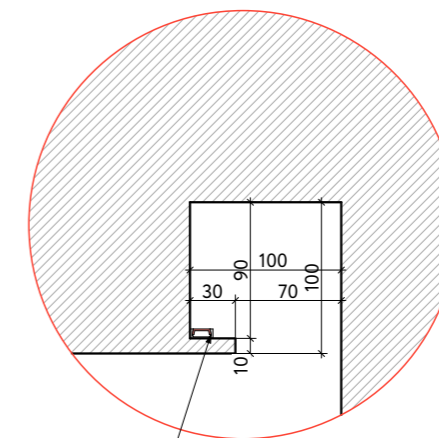
ВИД - 04 М 1:40



СЕЧЕНИЕ 1-1 М 1:20



УЗЕЛ - 1

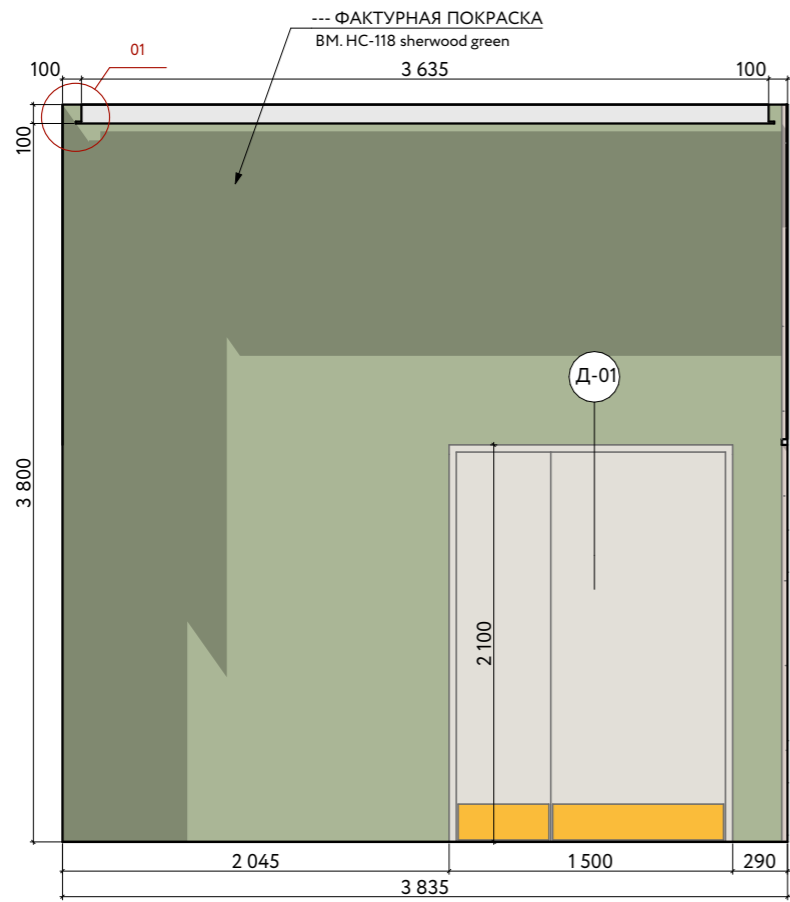


Примечания.

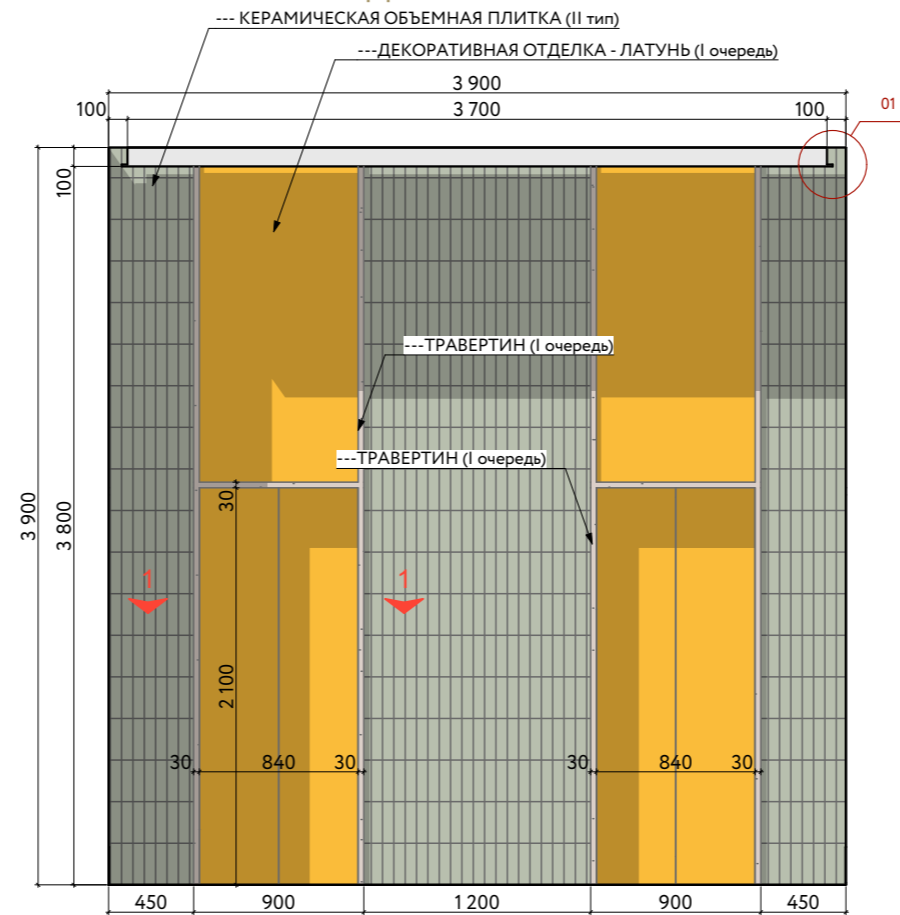
1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

РАЗВЕРТКИ ЛИФТОВОГО ХОЛЛА 1.Л.5

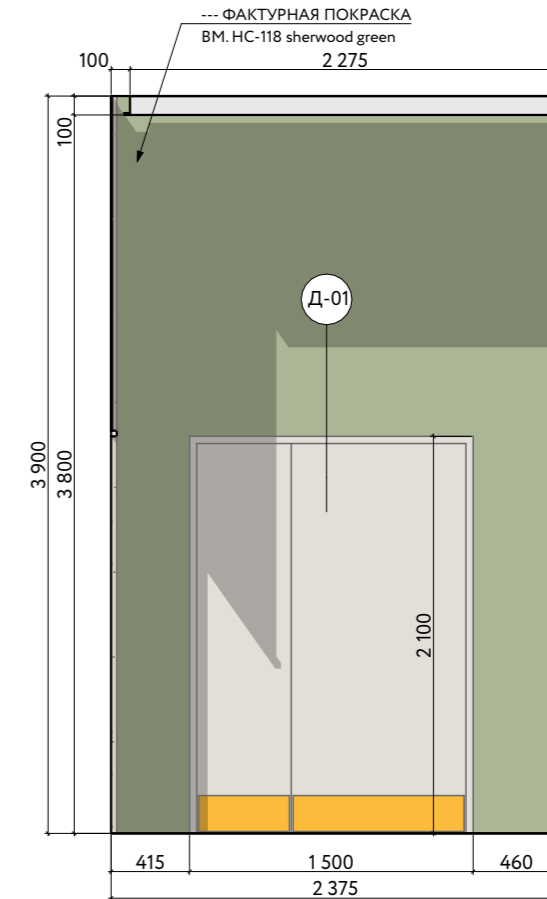
ВИД - 05 М 1:40



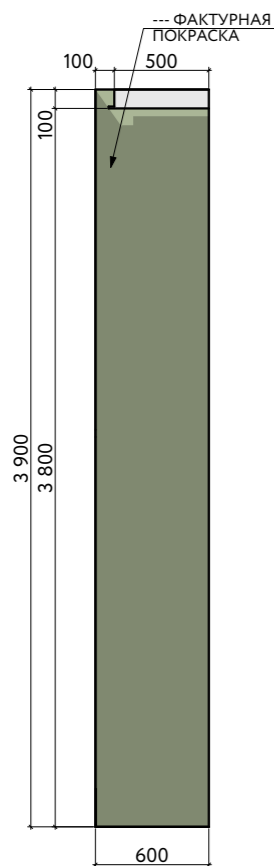
ВИД - 06 М 1:40



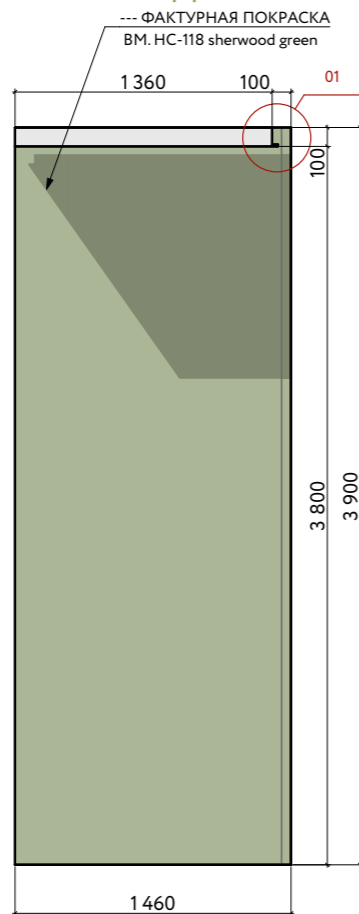
ВИД - 07 М 1:40



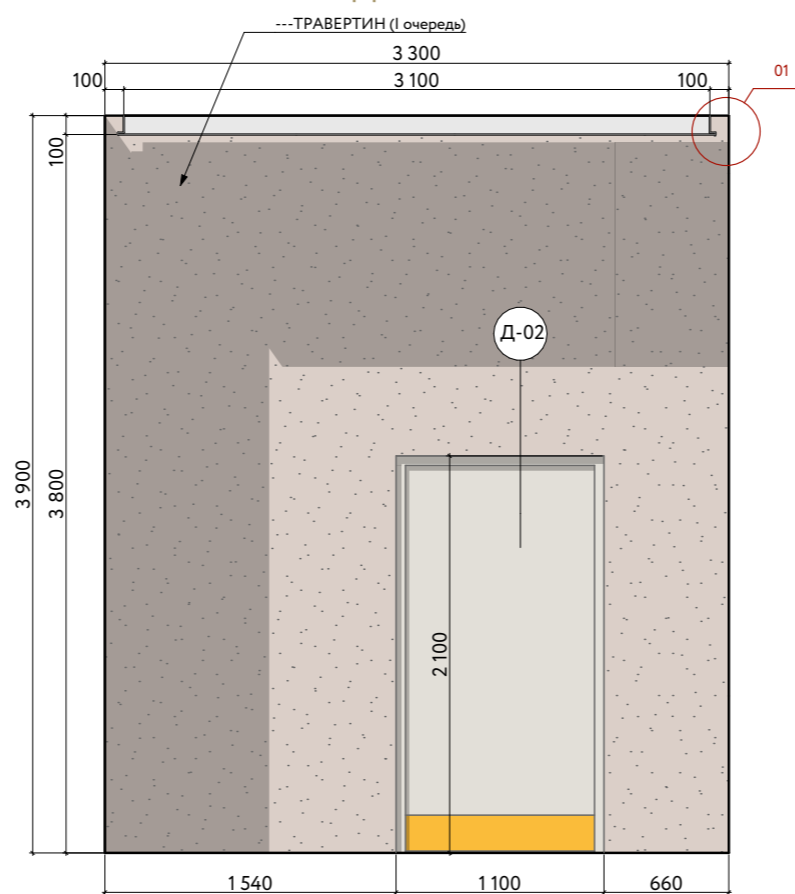
ВИД - 08 М 1:40



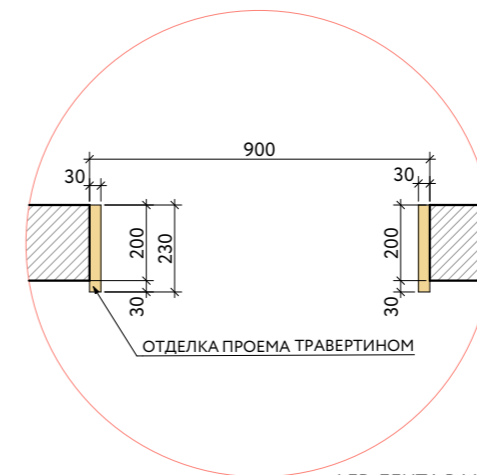
ВИД - 09 М 1:40



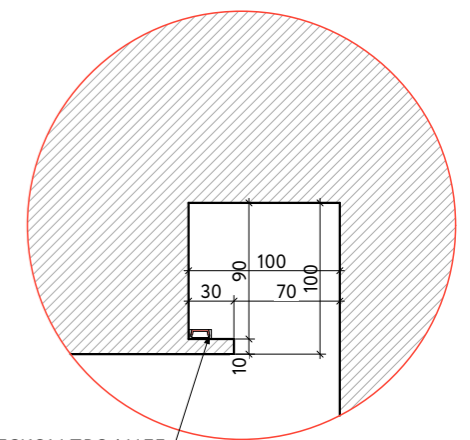
ВИД - 10 М 1:40



СЕЧЕНИЕ 1-1 М 1:20



УЗЕЛ - 1

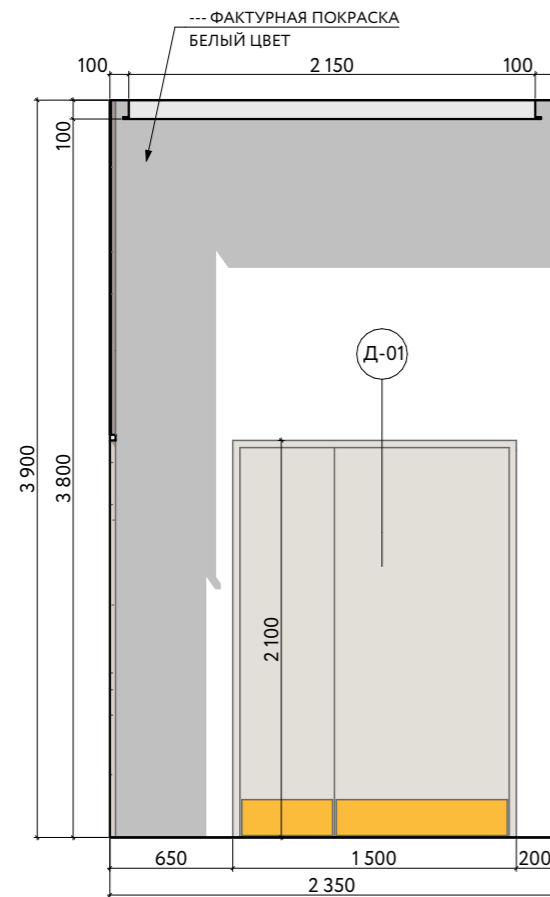


Примечания.

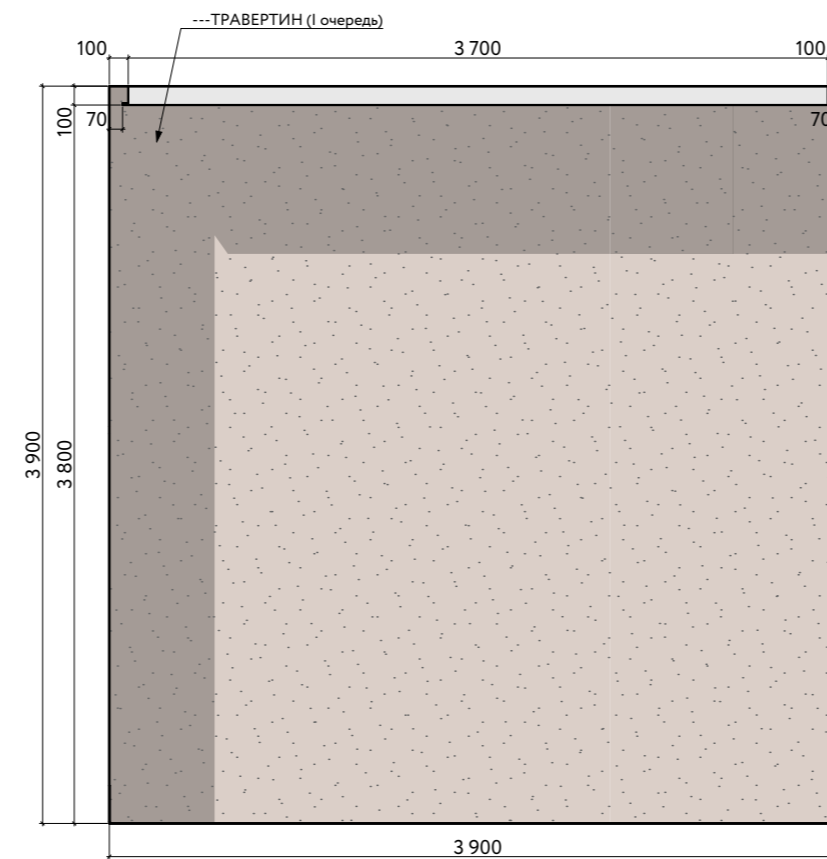
1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

РАЗВЕРТКИ ЛИФТОВОГО ХОЛЛА 1.Л.1

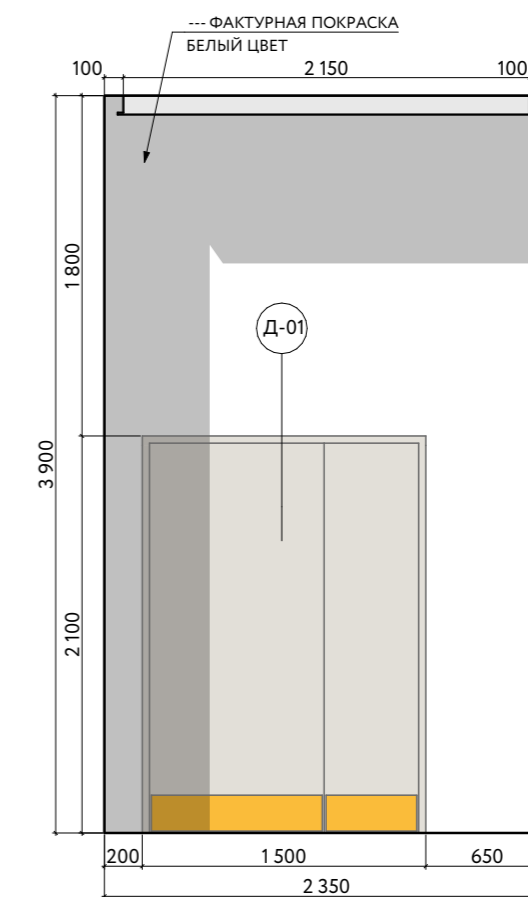
ВИД - 11 М 1:40



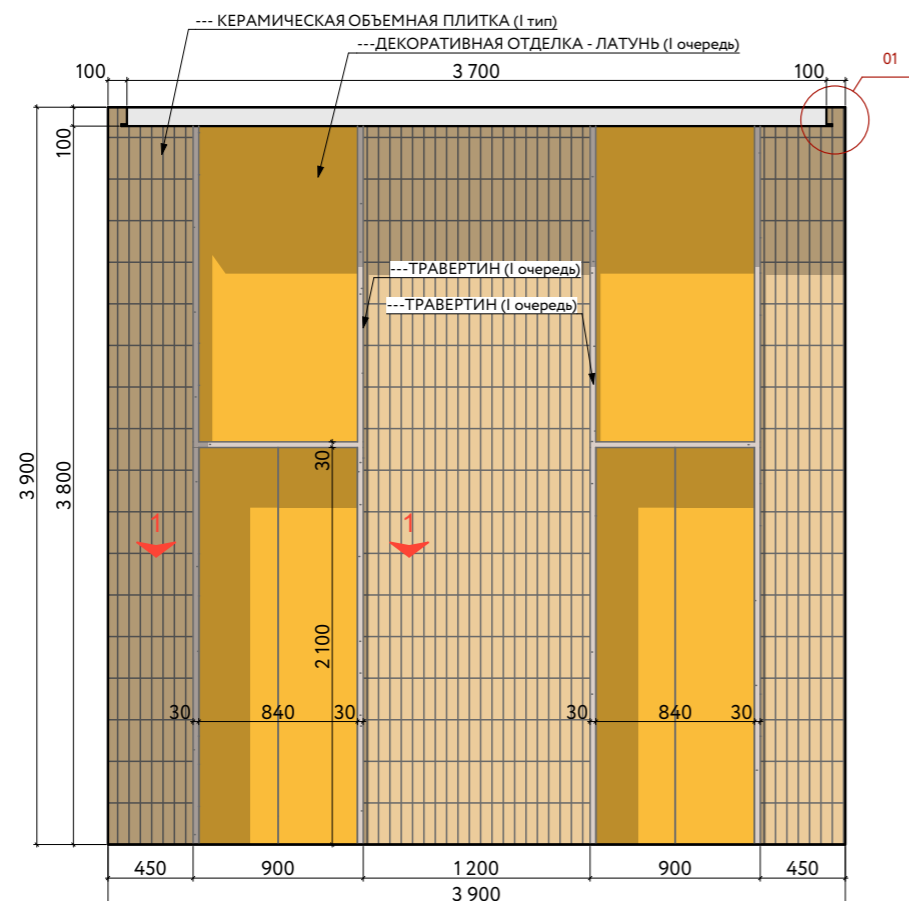
ВИД - 12 М 1:40



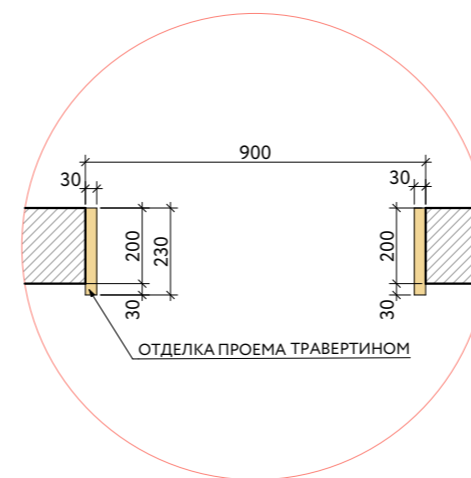
ВИД - 13 М 1:40



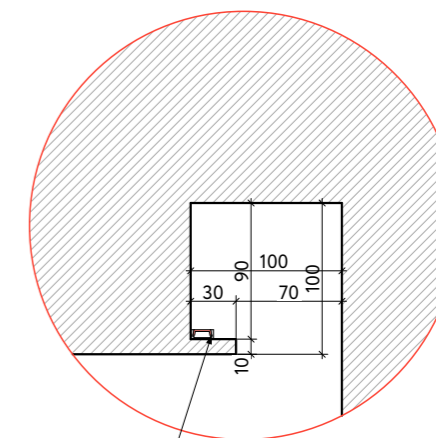
ВИД - 14 М 1:40



СЕЧЕНИЕ 1-1 М 1:20



УЗЕЛ - 1

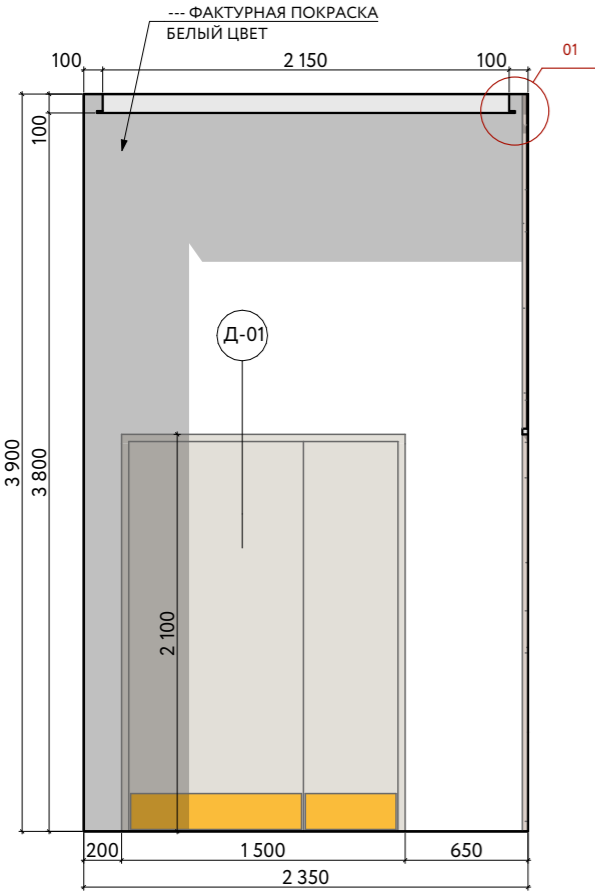


LED ЛЕНТА В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ ПРОФИЛЕ
(ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ)

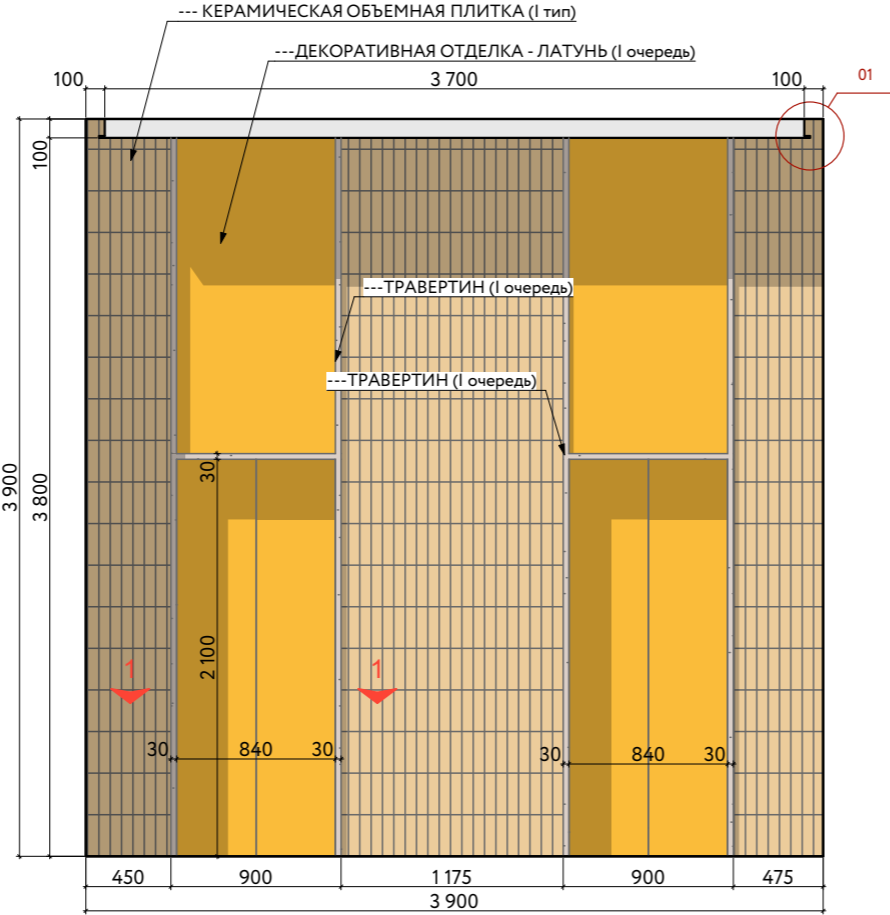
Примечания.

1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

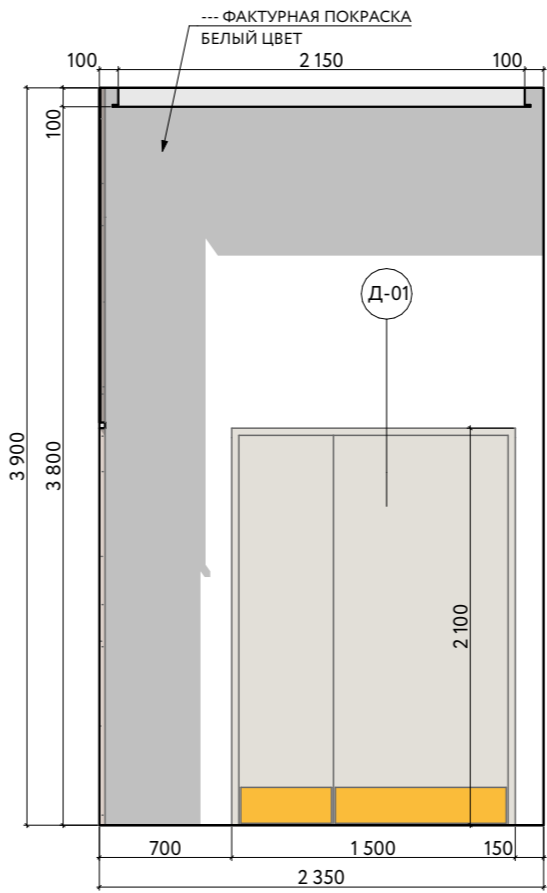
ВИД - 15 М 1:40



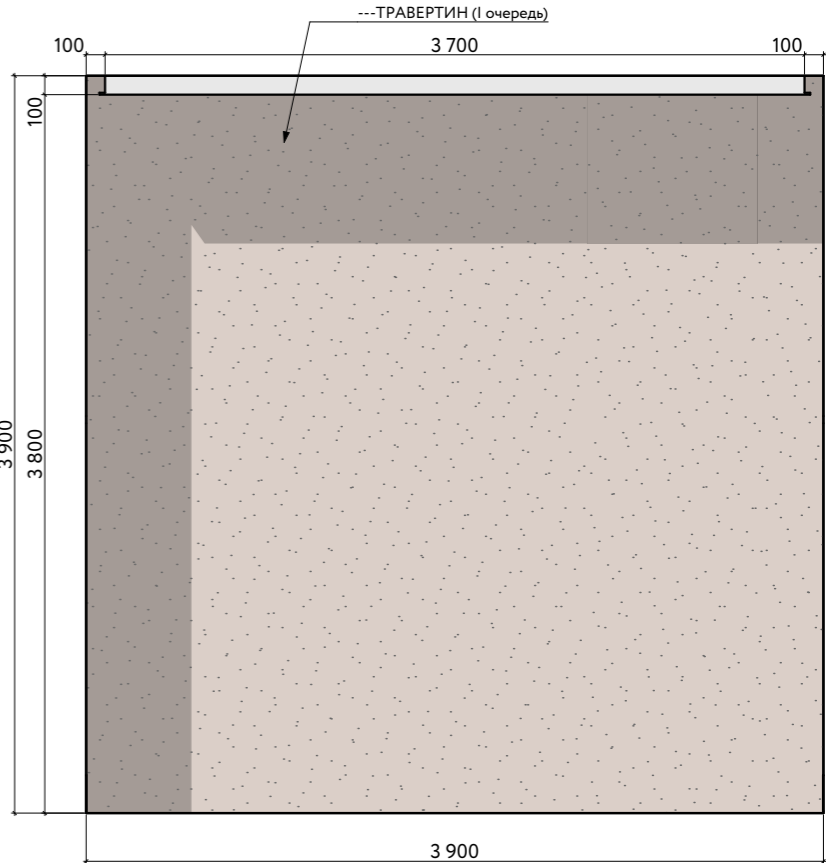
ВИД - 16 М 1:40



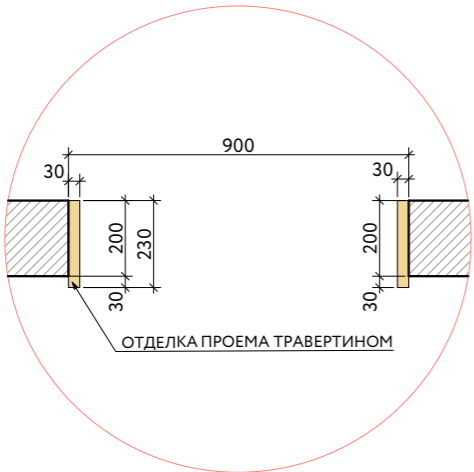
ВИД - 17 М 1:40



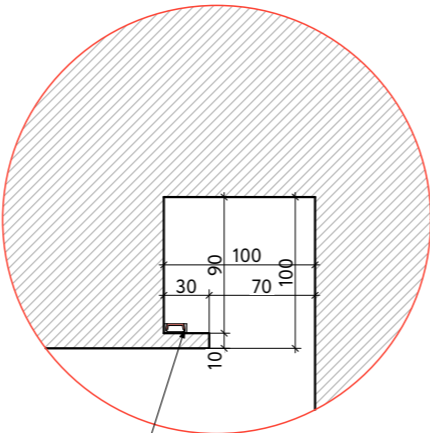
ВИД - 18 М 1:40



СЕЧЕНИЕ 1-1 М 1:20

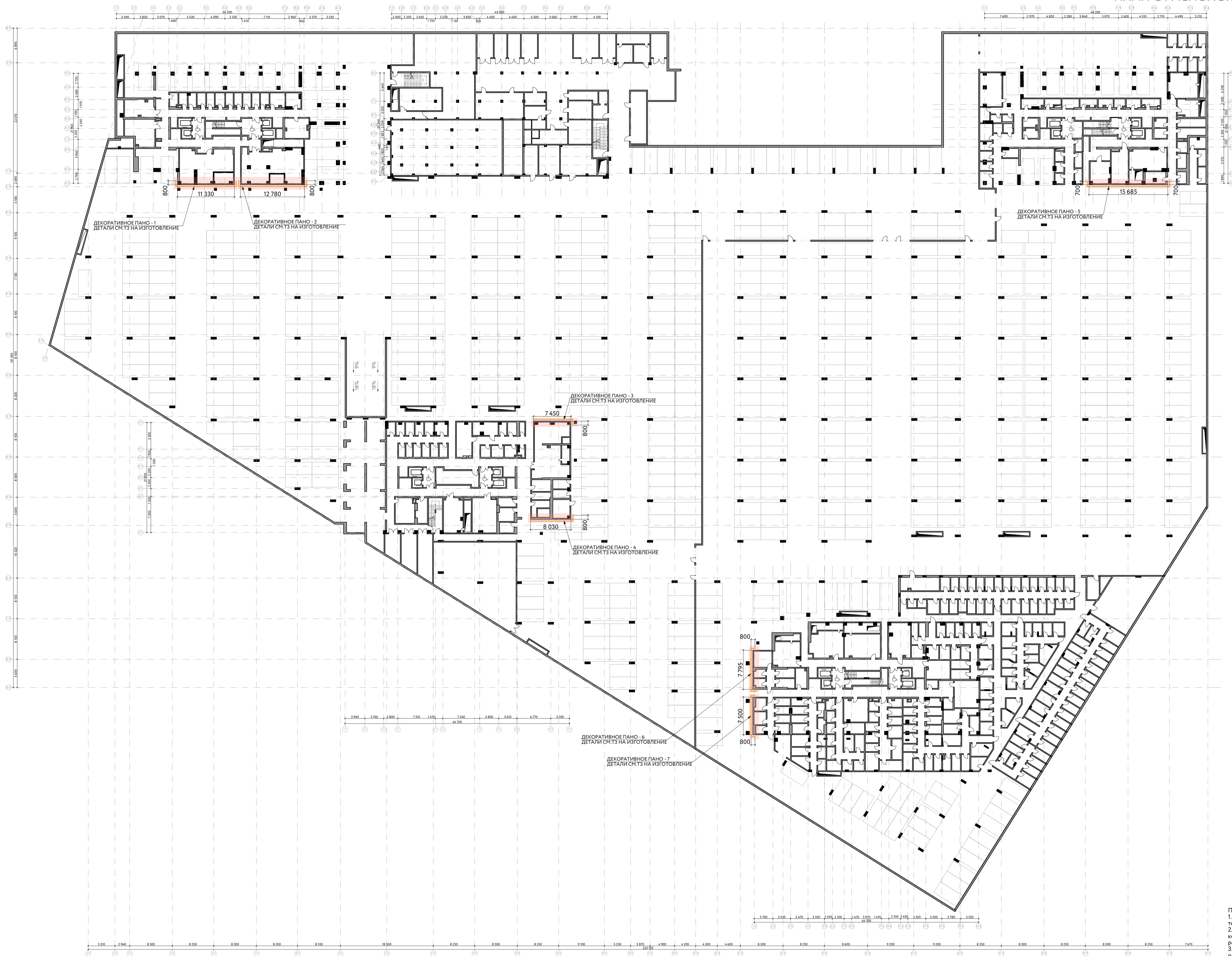


УЗЕЛ - 1



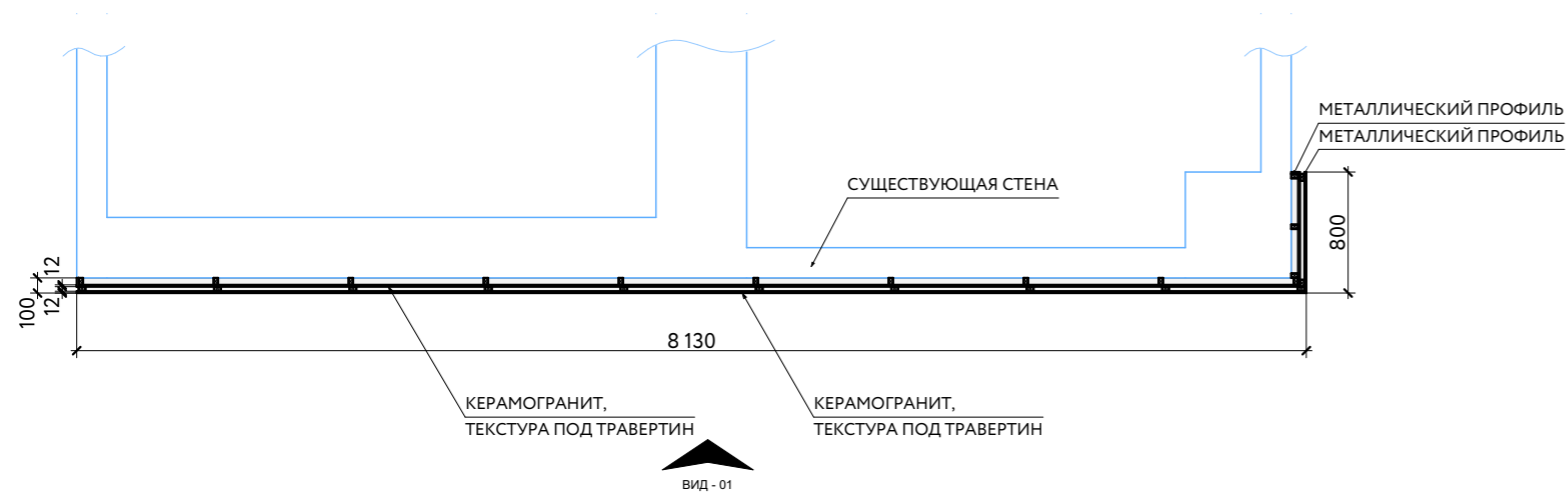
LED ЛЕНТА В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ ПРОФИЛЕ (ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ)

- Примечания.
1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

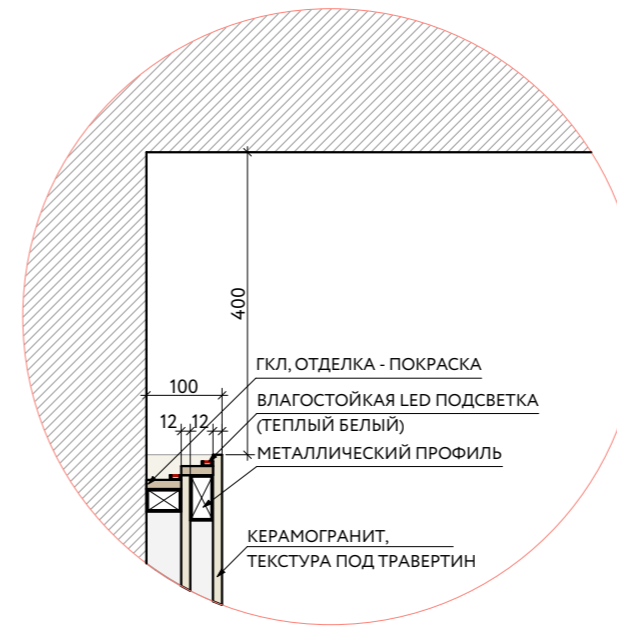


Примечания.
 1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
 2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
 3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.

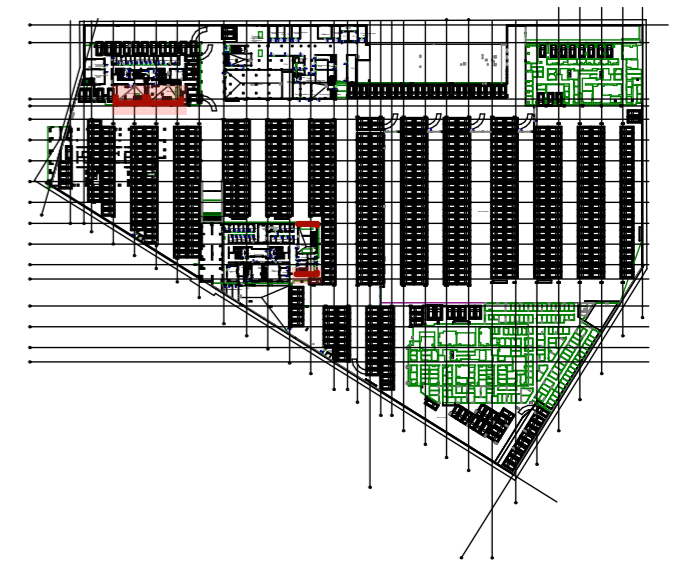
ВИД СВЕРХУ М1:50



УЗЕЛ - 1 (СЕЧЕНИЕ 1-1) М1:10



РАСПОЛОЖЕНИЕ НА ПЛАНЕ



ВИД - 01 М1:50



РЕФЕРЕНС



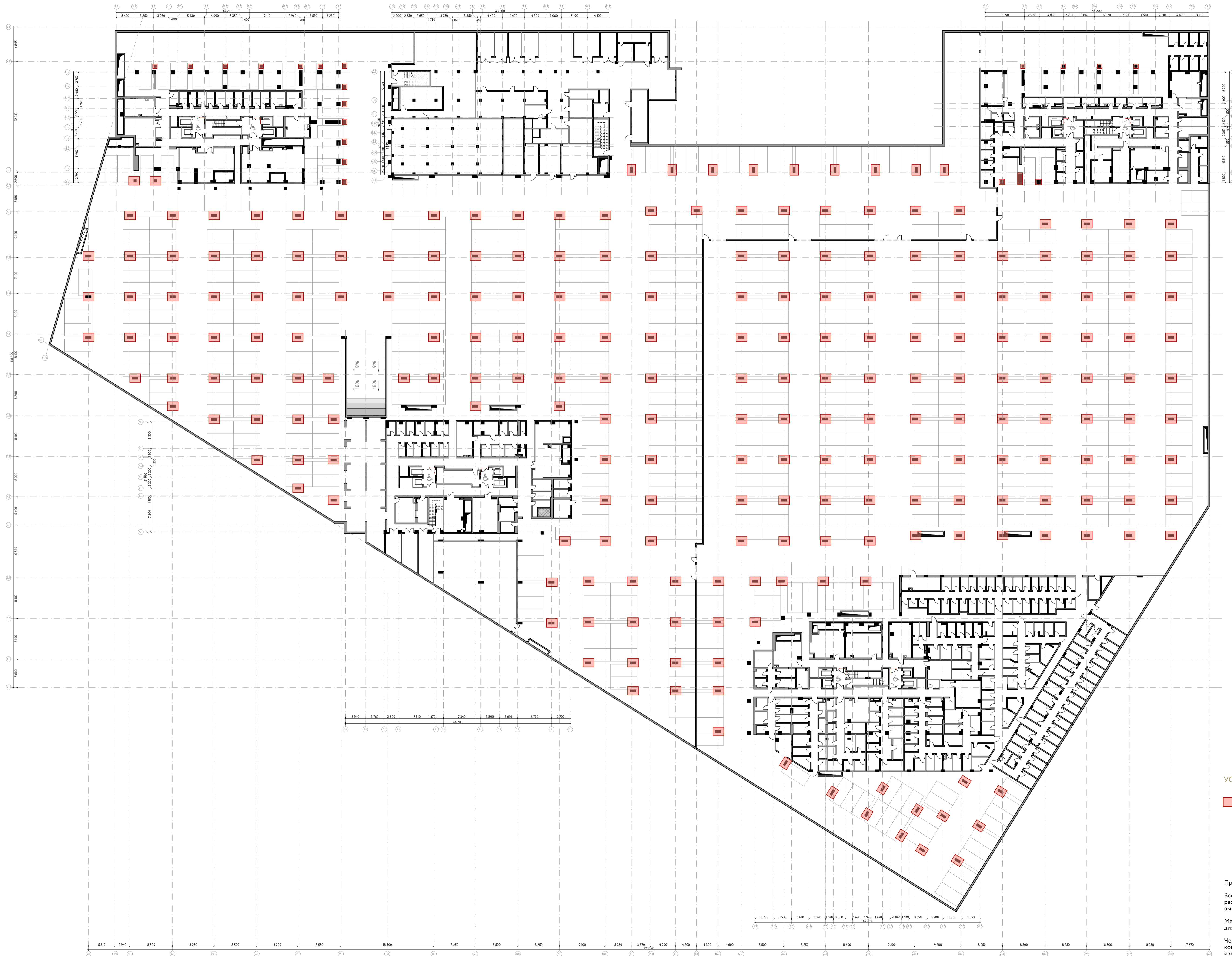
ОБЩАЯ ДЛИНА СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ 4-Х ПАНО L = 385 М.ПОГ.

Примечание.

Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.

Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.

Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

■ - ОБОЗНАЧЕНИЕ КОЛОНН С ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКОЙ (СОГЛАСНО ТЗ)

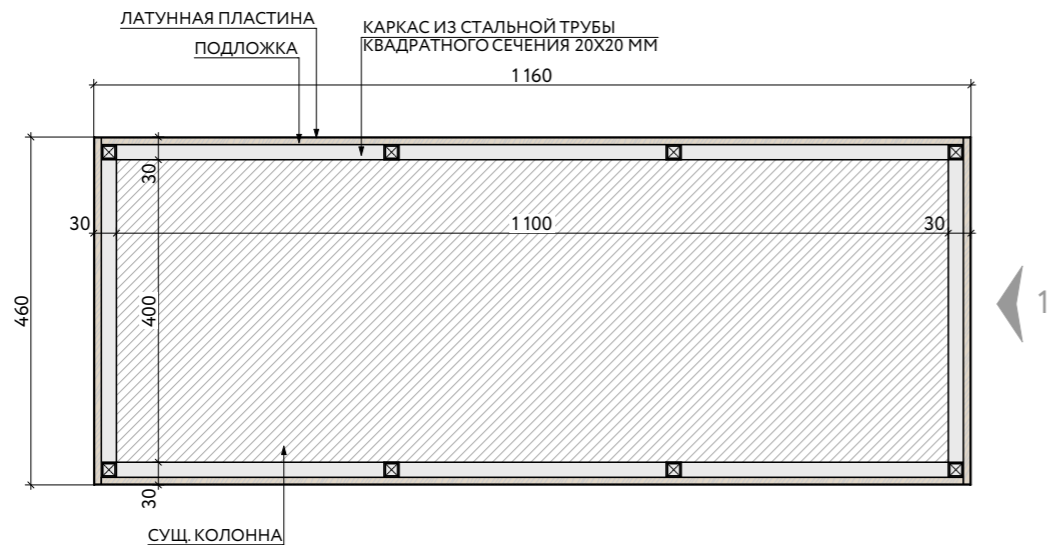
Примечание.

Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.

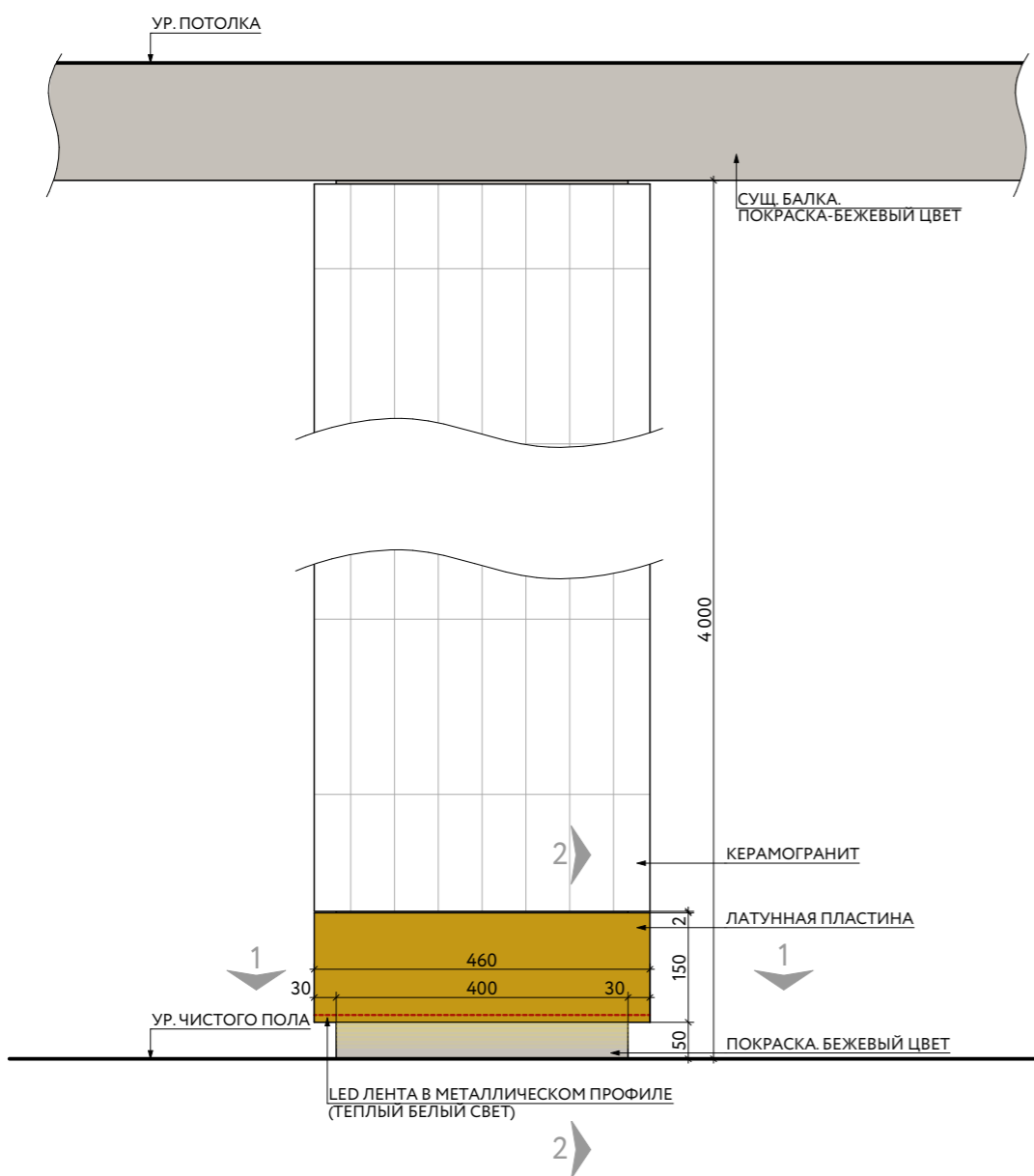
Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.

Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером

ПЛАН (СЕЧЕНИЕ 1-1) M1:10

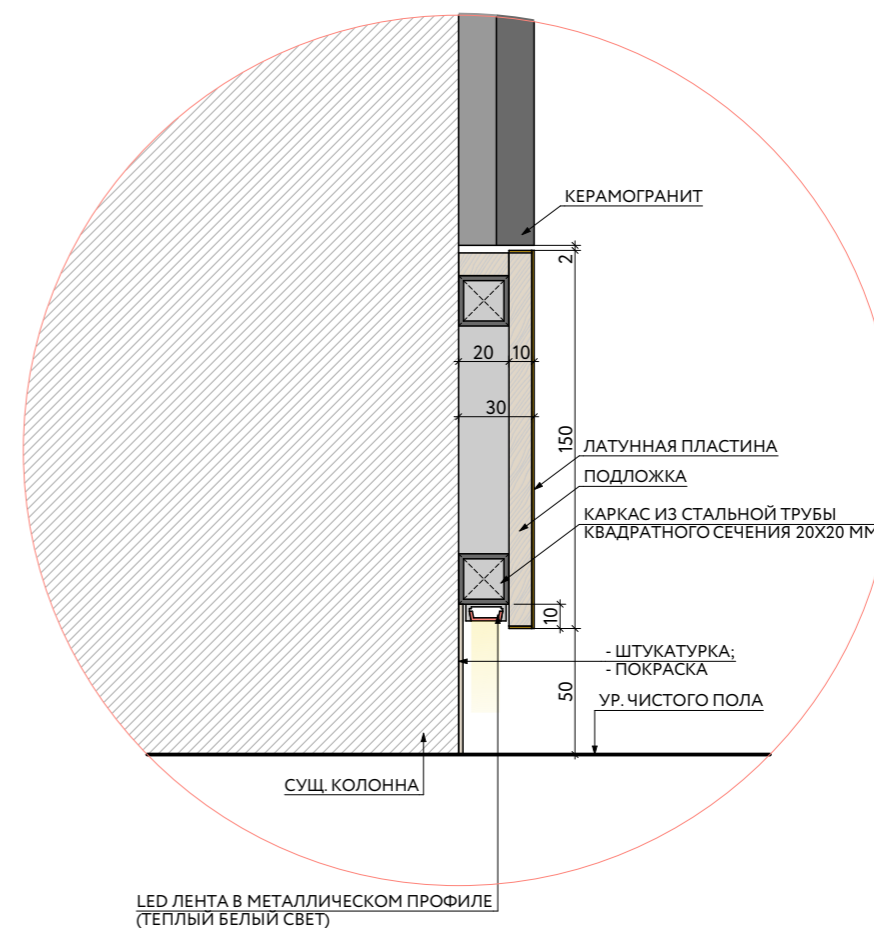


ВИД-1 M1:10



ТЗ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ КОЛОНН. ЧАСТЬ 1

УЗЕЛ ОТДЕЛКИ КОЛОННЫ (СЕЧЕНИЕ 2-2) M1:3



КЕРАМОГРАНИТ
LOOK BIANCO GLOSSY (6x24 см)



ЛАТУНЬ



РЕФЕРЕНС

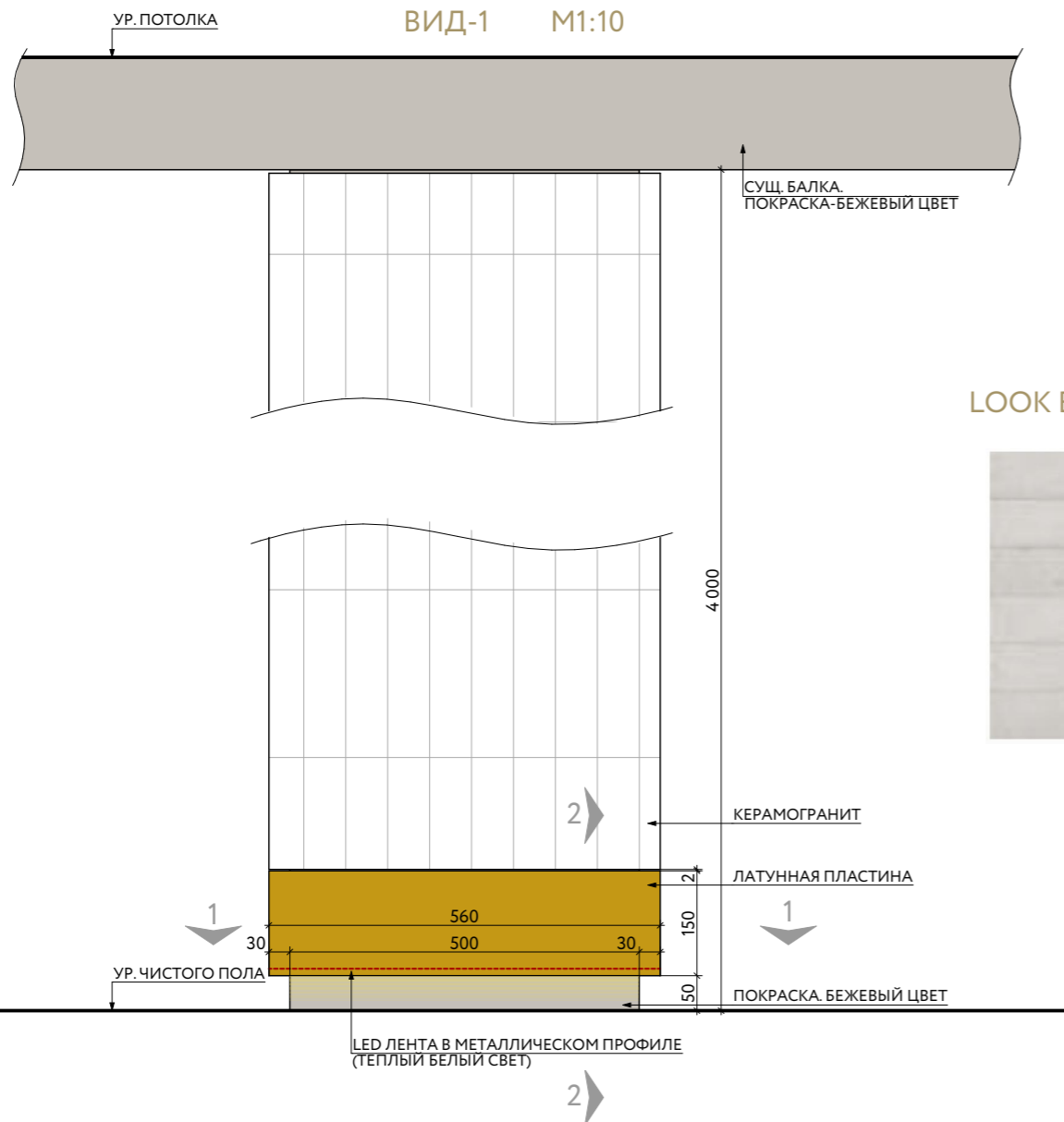
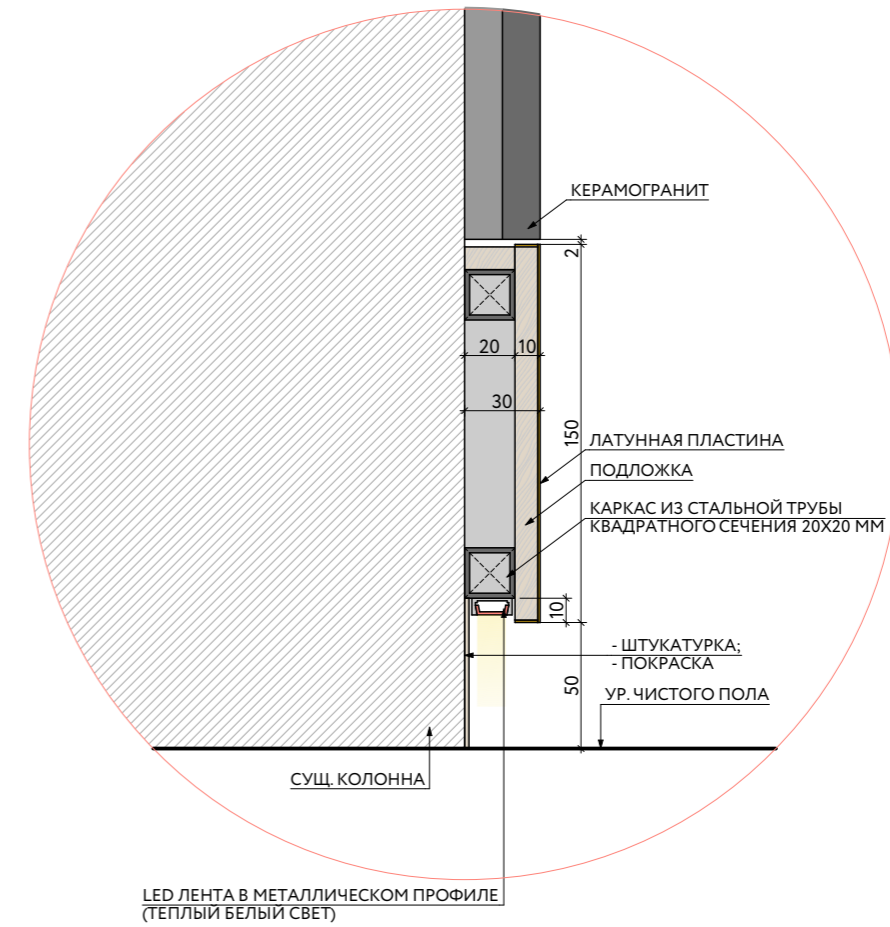
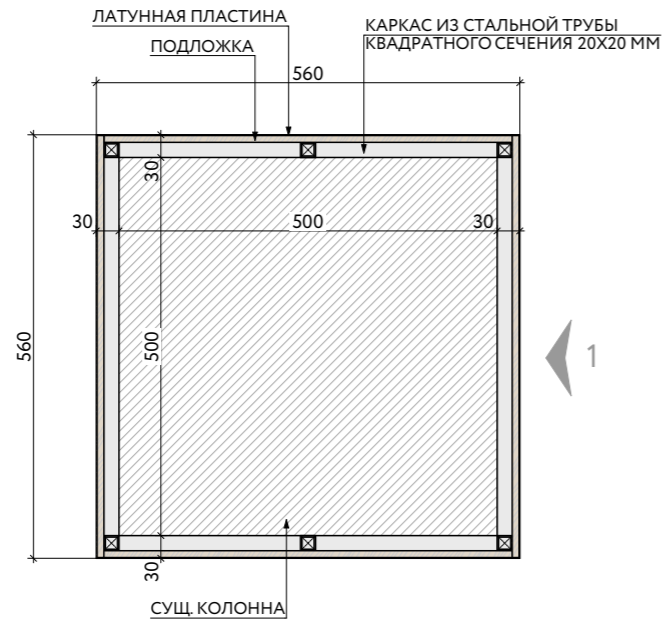


Примечание.

Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.

Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.

Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером



КЕРАМОГРАНИТ
LOOK BIANCO GLOSSY (6x24 см)



ЛАТУНЬ



РЕФЕРЕНС

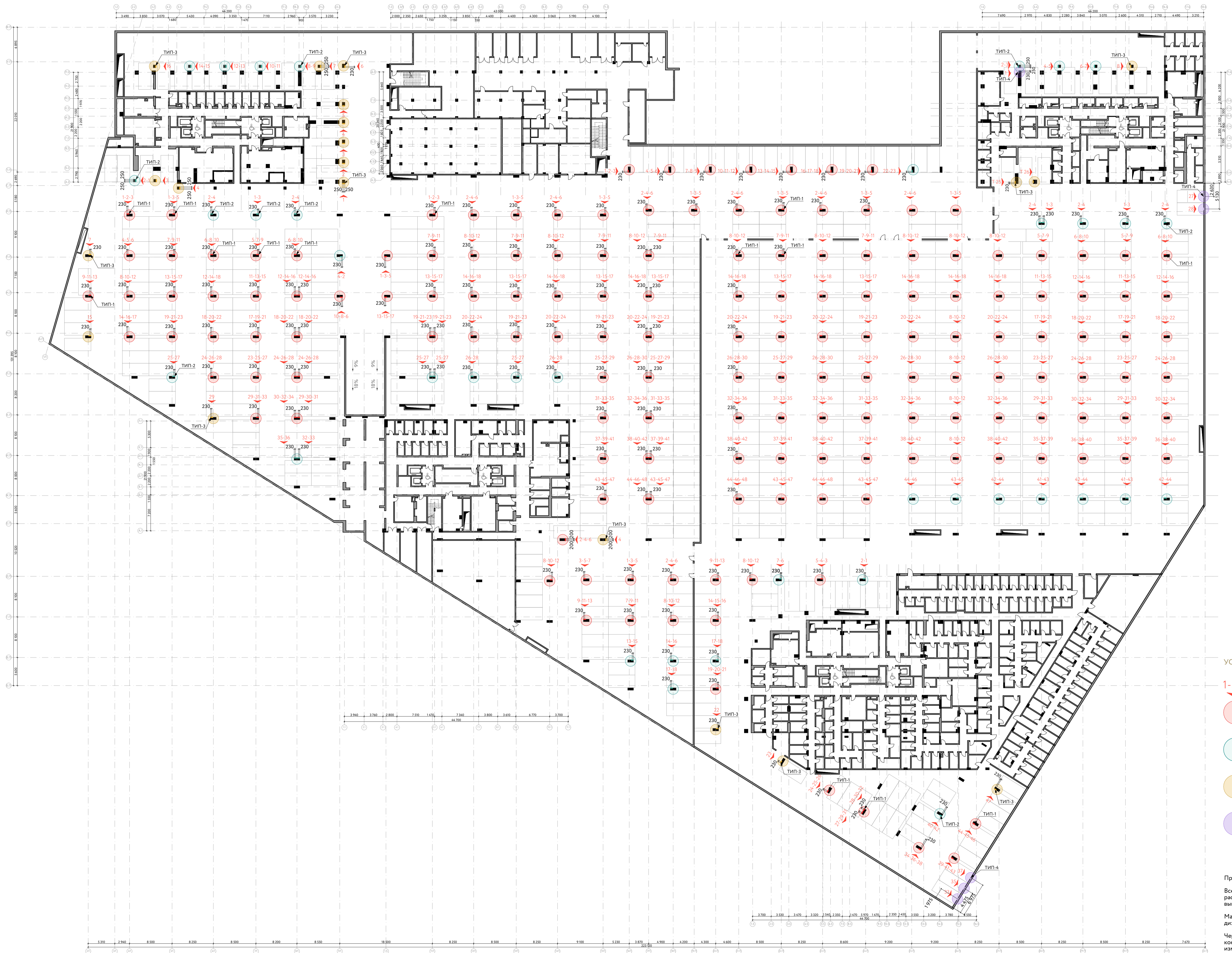


Примечание.

Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.

Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.

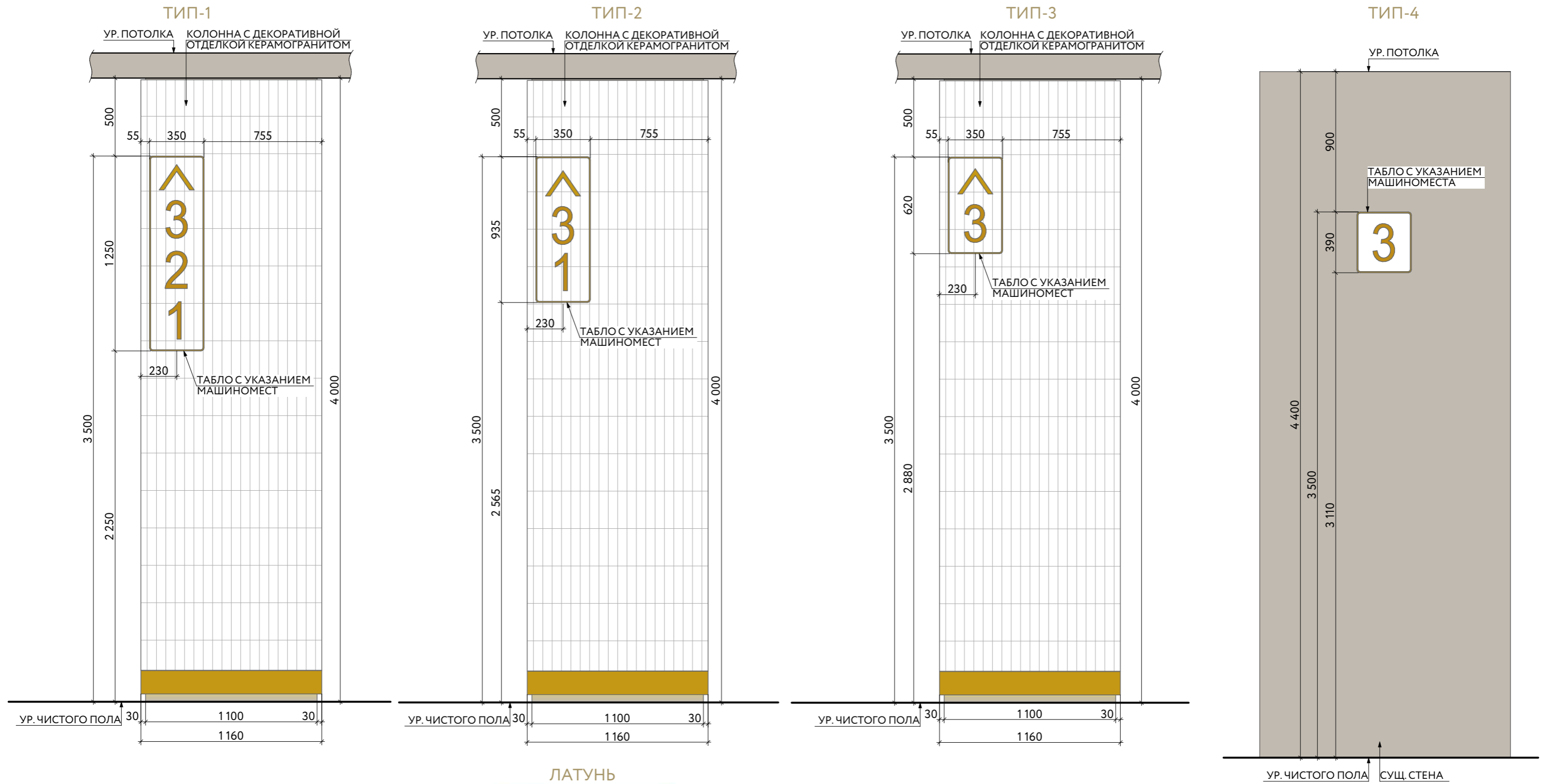
Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- 1-3-5
 - НАВИГАЦИОННОЕ ТАБЛО ТИП-1
 - НАВИГАЦИОННОЕ ТАБЛО ТИП-2
 - НАВИГАЦИОННОЕ ТАБЛО ТИП-3
 - НАВИГАЦИОННОЕ ТАБЛО ТИП-4

Примечание.
 Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.
 Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.
 Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером

ТЗ ТАБЛО С ОБОЗНАЧЕНИЕМ ПАРКОВОЧНЫХ МЕСТ. ЛИСТ 1



ЛАТУНЬ

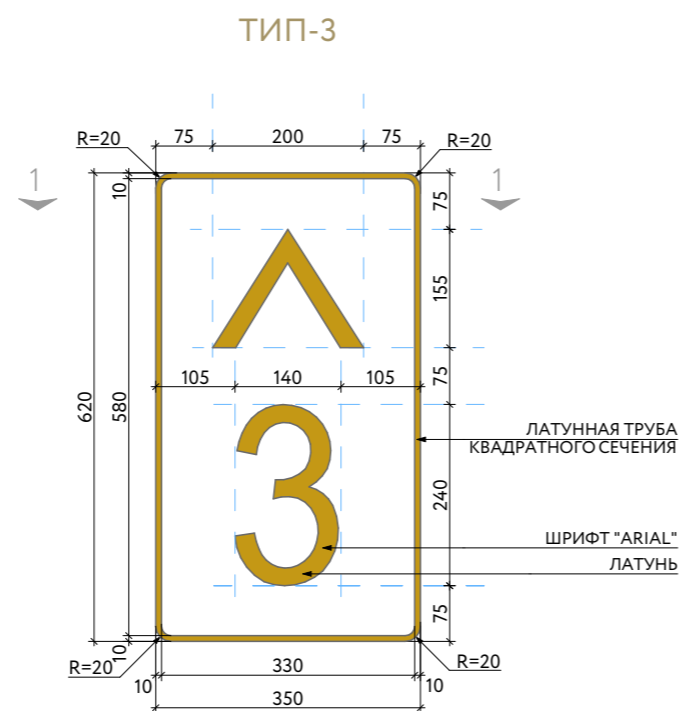
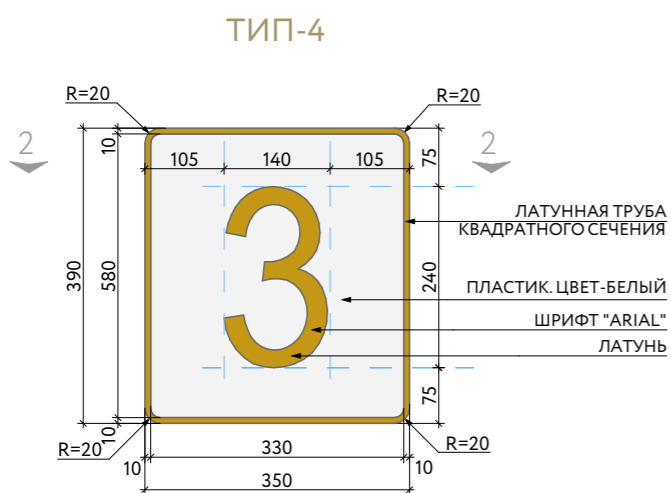
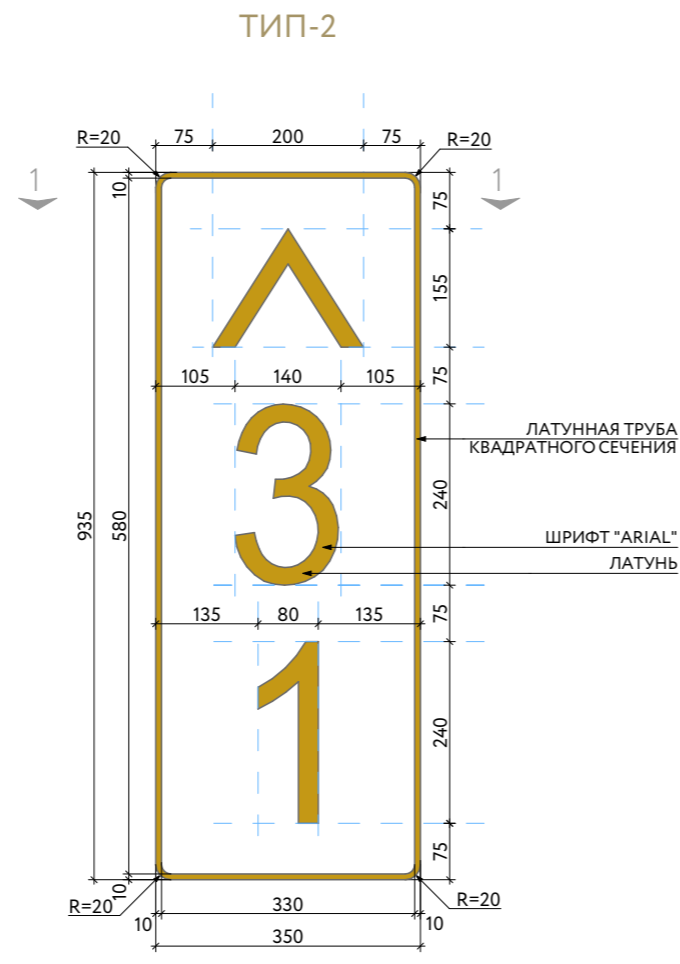
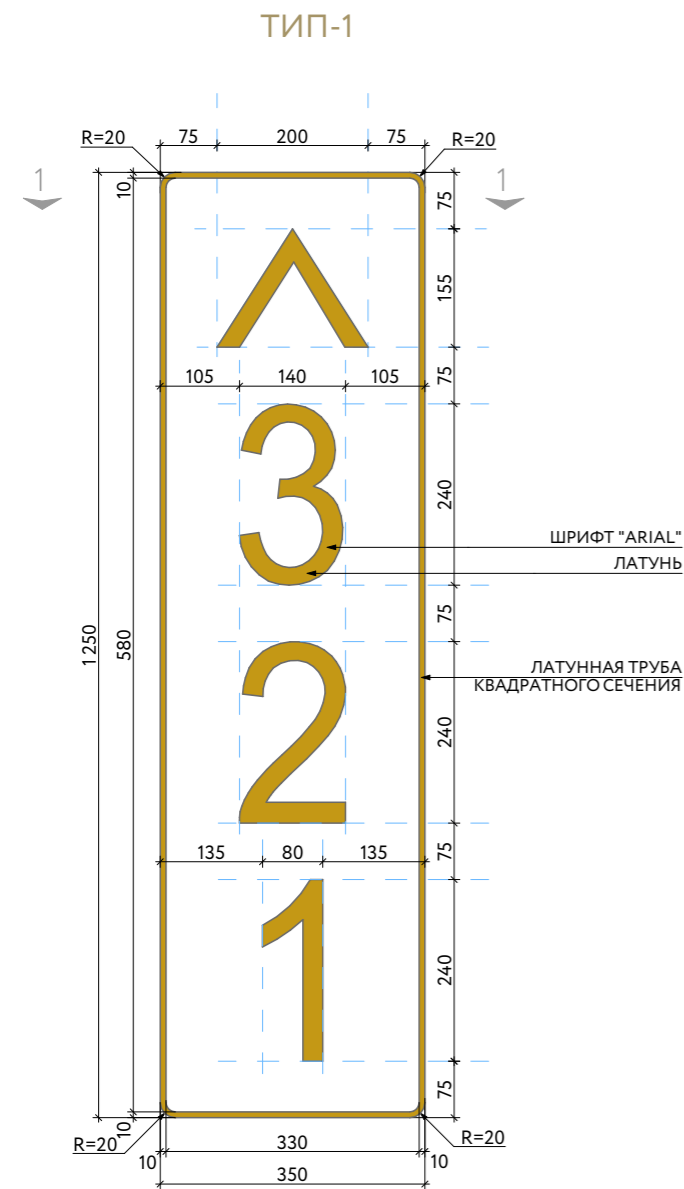


Примечание.

Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.

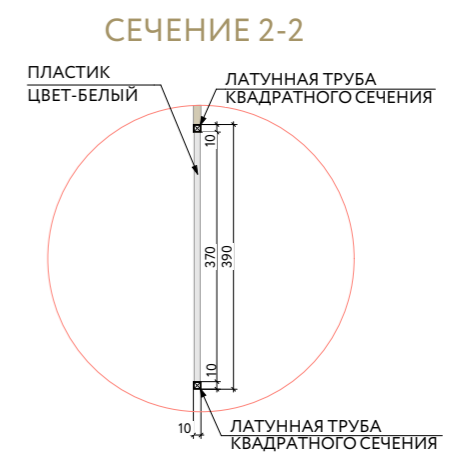
Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.

Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером



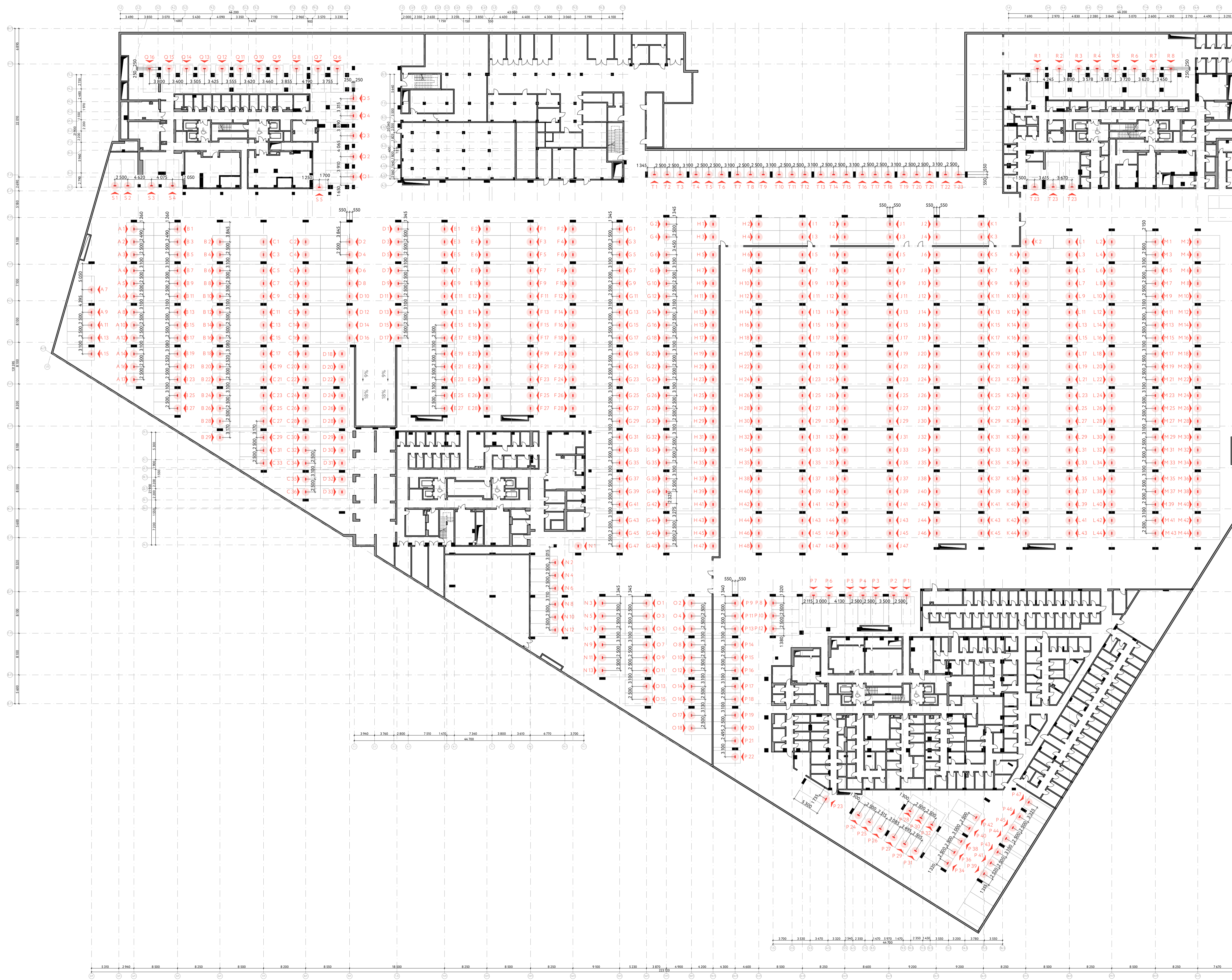
СПЕЦИФИКАЦИЯ НАВИГАЦИОННЫХ ТАБЛО

СИМВОЛ	МОДЕЛЬ	КОЛИЧЕСТВО
	ТИП-1	173
	ТИП-2	40
	ТИП-3	20
	ТИП-4	7

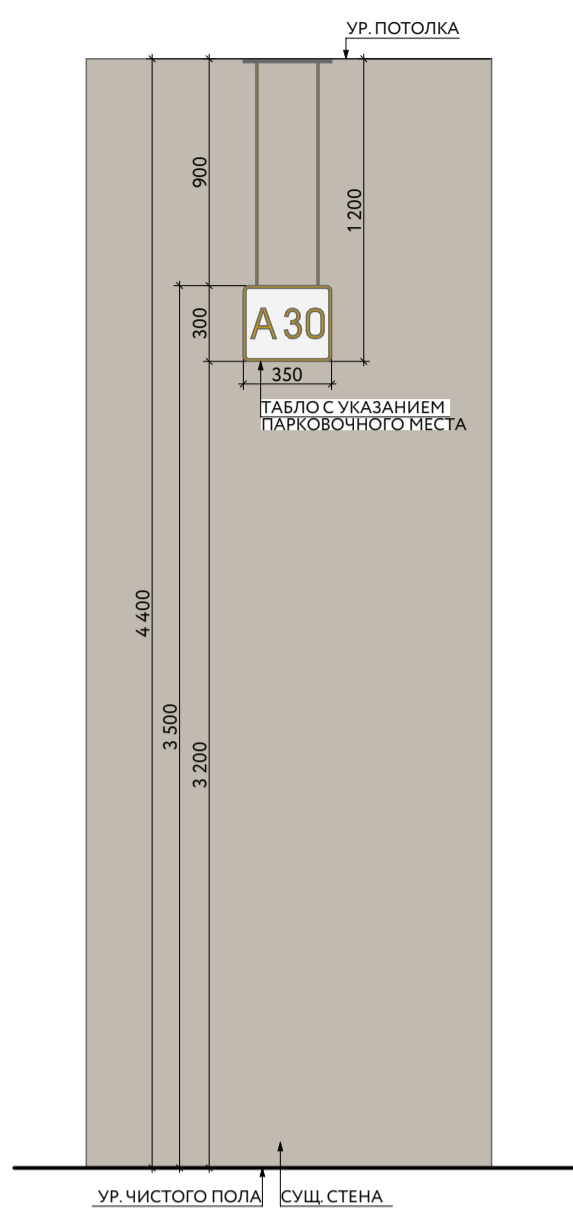


Примечания.

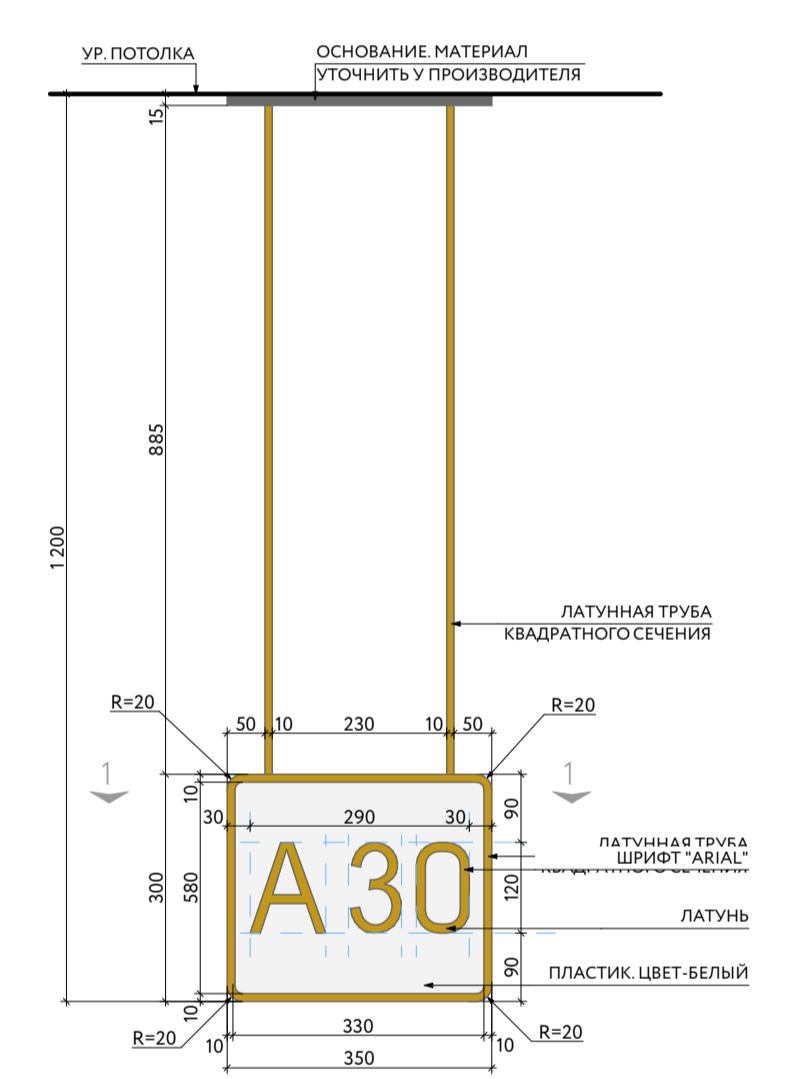
1. Не замерять размеры на чертеже при производстве работ, пользоваться только цифровым значением замеров.
2. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами. О любых расхождениях сообщать архитектору проекта.
3. Все размеры уточнить по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.



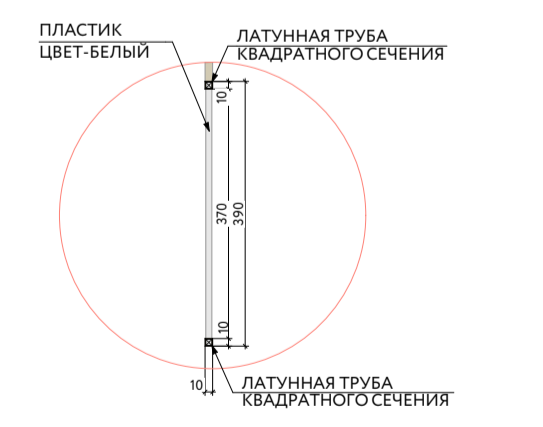
НАВИГАЦИОННОЕ ТАБЛО



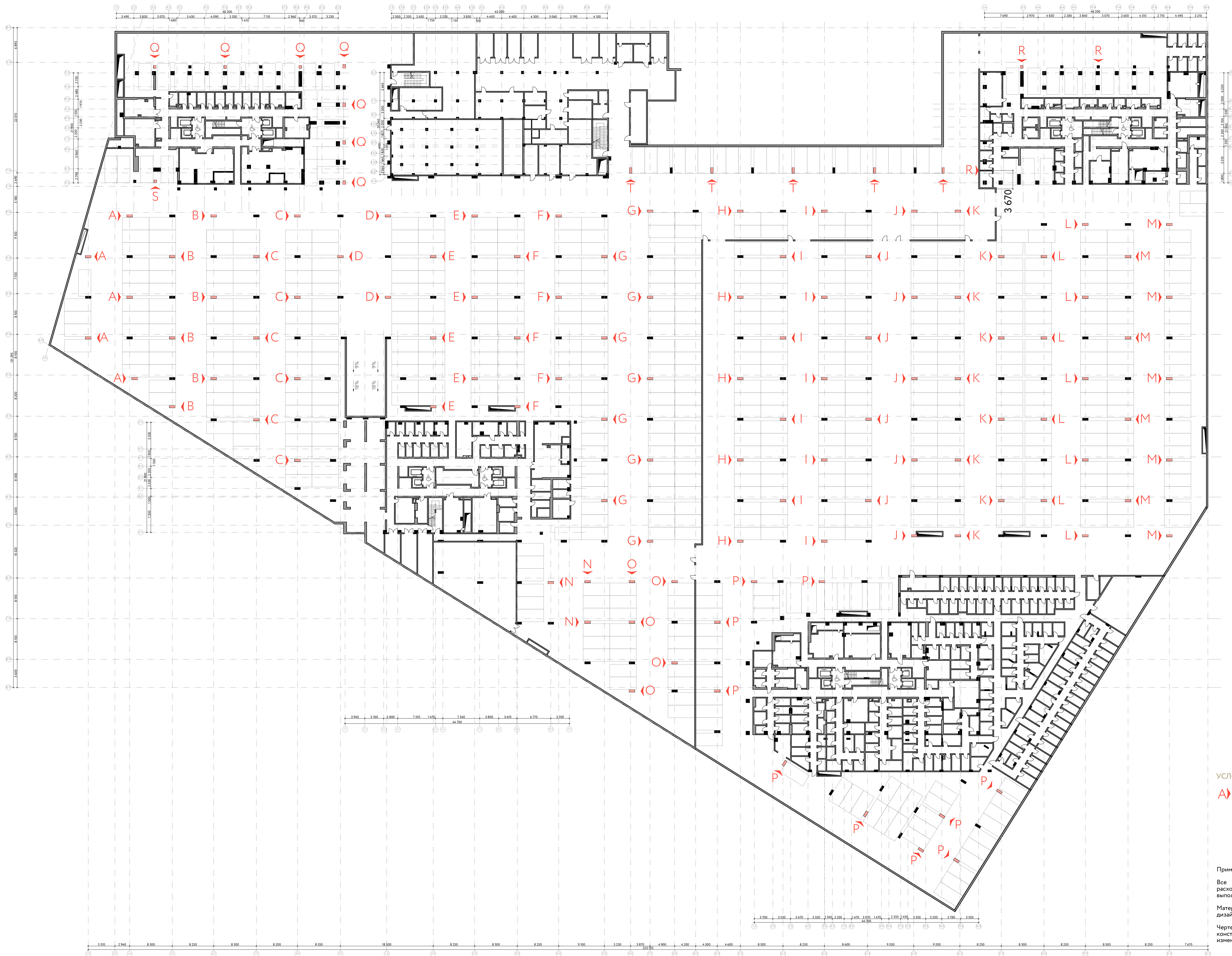
ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ НАВИГАЦИОННОГО ТАБЛО



СЕЧЕНИЕ 1-1



Примечание.
 Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.
 Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.
 Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

A) Q - МАРКЕР СЕКТОРА, НАПРАВЛЕНИЕ РАСПОЛОЖЕНИЯ НАВИГАЦИОННОГО ТАБЛО

Примечание.

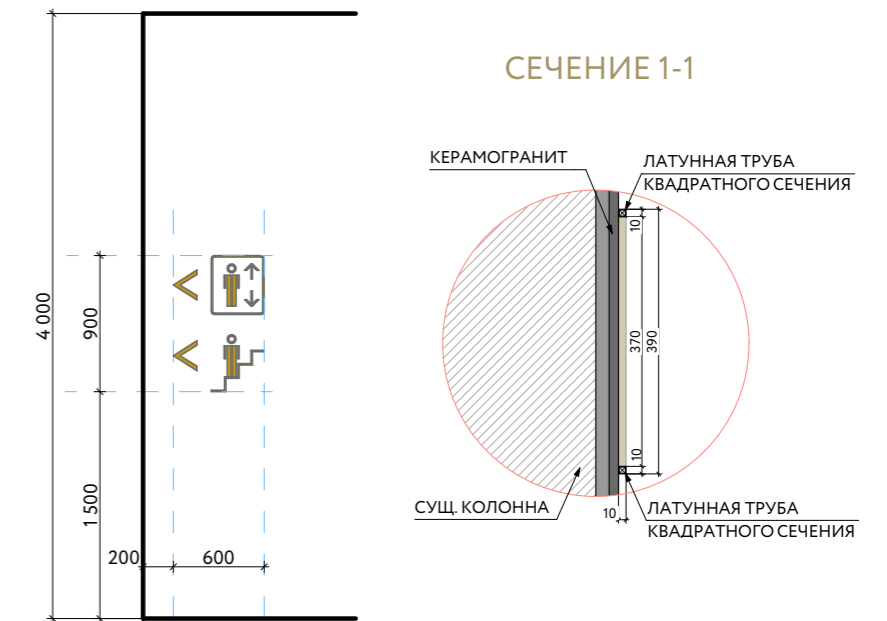
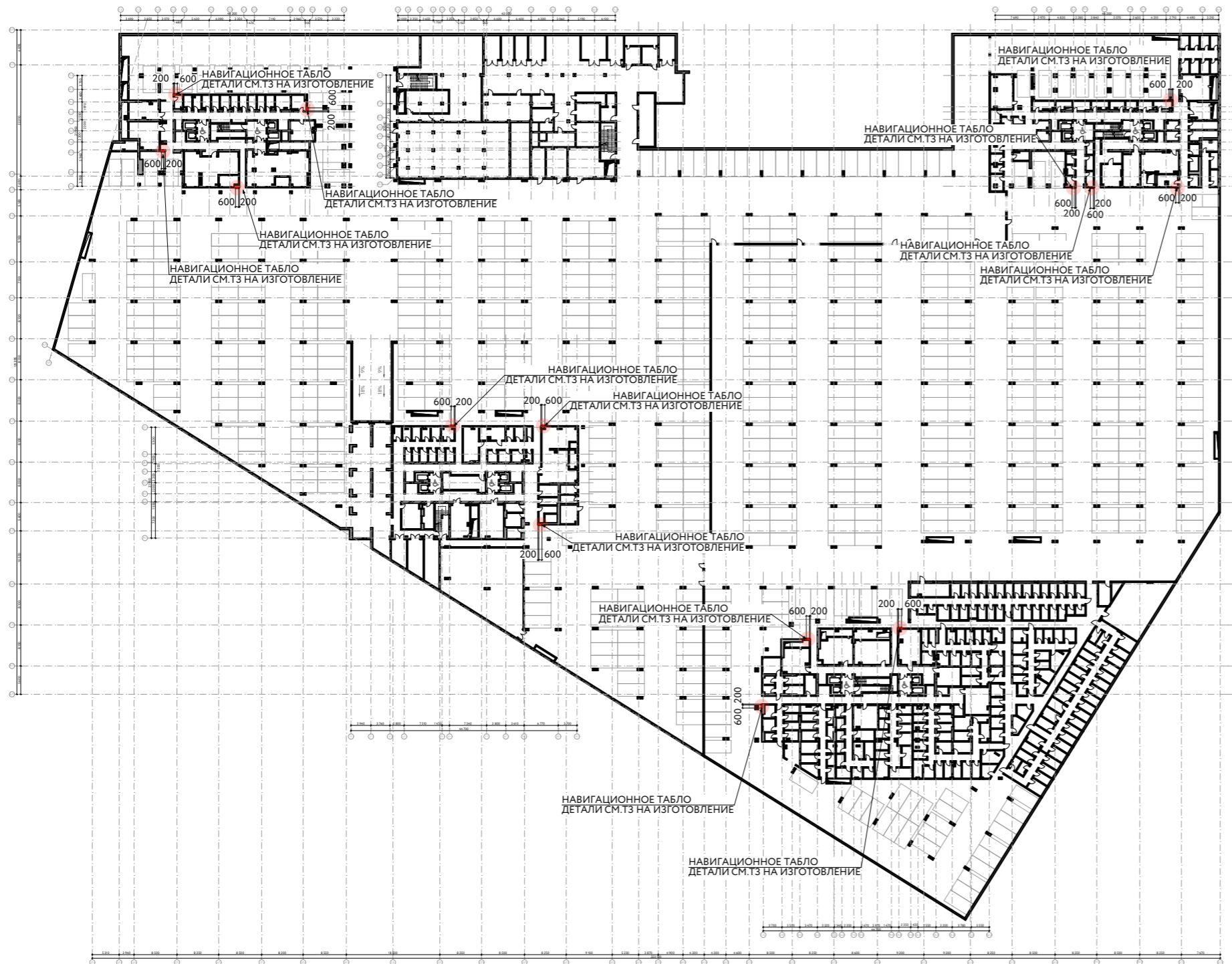
Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.

Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.

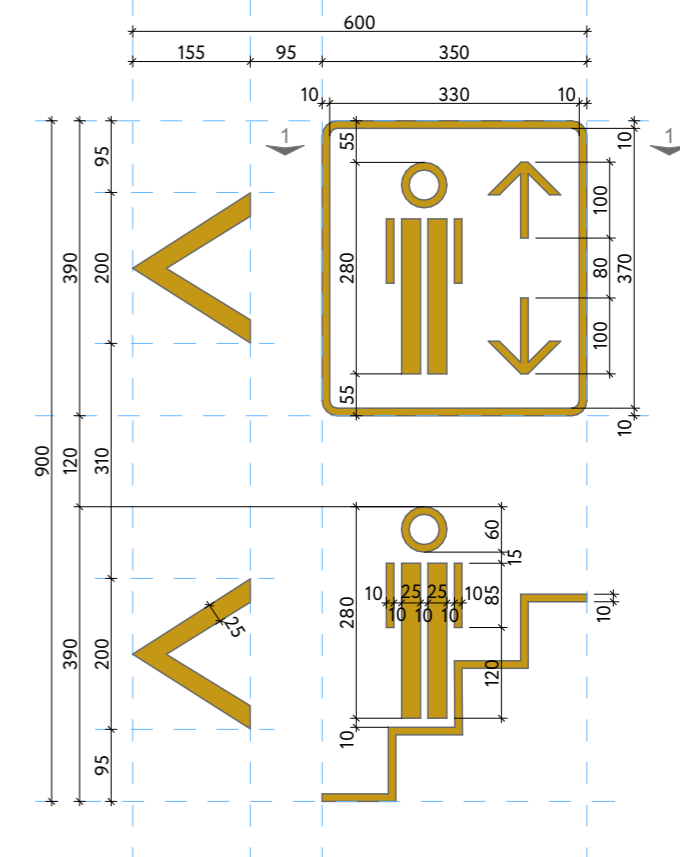
Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером

ТЗ НАВИГАЦИОННЫЕ ТАБЛО ЛЛУ

РАСПОЛОЖЕНИЕ ТАБЛО НА СТЕНЕ



ДЕТАЛЬНЫЙ ЧЕРТЕЖ ТАБЛО



Примечание.

Все размеры уточнять по месту. Уведомить архитектора о любых расхождениях с фактическими размерами до принятия чертежей или выполнения работ.

Материал, цвет, финишная отделка согласовываются подрядчиком с дизайнером.

Чертеж является принципиальным решением и требует доработки конструктором/производителем. При изменении внешнего вида в связи с изменением конструктива - согласовать с дизайнером