

Ведомость чертежей основного комплекта ГП			Ведомость объемов работ					Ведомость объемов работ					Ведомость объемов работ				
Лист	Наименование	Примечание	N п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание	N п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание	N п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	Общие данные.		1	Всего перерабатываемого минерального грунта	м³	55352.9	насыпь высыпка насыпь высыпка		ГПС t=0.2 м	м³	615.6		21	Устройство скрытой отмостки	м²	423.9	
2	Разбивочный план.		2	Всего плодородного грунта	м³	6941.6		12	Устройство покрытия, тип 7	м²	3936.4			растительный грунт t=0.20м	м³	84.8	
3	План организации рельефа.		3	Разработка грунта мех способом под фундаментами	м³	60123.3			Тротуарная бетонная плитка 300x300, t=0.1м	м³	393.6			Щебеночное основание, t=0.1м	м³	42.4	
4	План земляных масс		4	Доработка вручную	м³	1803.7			песок , укрепленный портландцементом t=0.1 м	м³	393.6			песок среднезернистый t=0.05 м	м³	21.2	
5	План благоустройства территории		5	Обратная засыпка	м³	2796.9			Щебеночное основание t=0.15м	м³	590.5			Геомембрана	м²	423.9	
6	План покрытий			а) покрытие типа 1 t=0.53м	м³	1491.6			ГПС t=0.2 м	м³	787.4		22	Устройство покрытия из искусственной травы	м²	141.3	
7	Конструкции покрытий. Улзы А, Б, В.			б) покрытие типа 2 t=0.45м	м³	5676.2	13	Устройство покрытия, тип 8	м²	693.0			искусственная трава, засыпанная кварцевым песком и резиновым гранулятом t=0.03м	м³	4.2		
8	Конструкции покрытий. Улзы Г, Д, Ж.			в) покрытие типа 4 t=0.53м	м³	5534.8		Тротуарная бетонная плитка 300x300, t=0.035м	м³	24.3			гальчико-гравийная смесь фр.2..5 t=0.15 м	м³	21.2		
9	Конструкции покрытий. Сечения А-А, Б-Б.			г) покрытие типа 5 t=0.51м	м³	2577.6		песок , укрепленный портландцементом t=0.1 м	м³	69.3			гальчико-гравийная смесь фр.5..20 t=0.3 м	м³	42.4		
10	Конструкции покрытий. Улзы И, К, Л, М, Н.			д) покрытие типа 6 t=0.485м	м³	1492.8		Щебеночное основание t=0.15м	м³	104.0		23	Устройство бордюра из бетонного бортового камня				
11	Конструкции покрытий. Сечения В-В, Г-Г.			е) покрытие типа 7 t=0.55м	м³	2165.0		ГПС t=0.2 м	м³	138.5			БР 100.20.8 по ГОСТ 6665-91	п.м.	13455.2		
12	Подпорные стенки. Фрагменты генплана. Развертки стен поз.53, поз.54, поз.55.			ж) покрытие типа 8 t=0.485м	м³	336.1	14	Устройство покрытия, тип 9	м²	1132.5		24	Устройство стального бордюра LINEFIX SUPER	п.м.	2856.1		
13.1	План озеленения территории. Часть 1			и) покрытие типа 9 t=0.37м	м³	419.0		растительный грунт t=0.10м	м³	113.3		25	Устройство песчаной подушки под газоны t=0.1 м	м³	34708.0		
13.2	План озеленения территории. Часть 2			к) покрытие из террасной доски t=0.595м	м³	1116.3		Щебеночное основание, обработанное вяжущим t=0.27м	м³	305.7					3470.8		
14	План сноса, пересадки и сохранения зеленых насаждений.			л) покрытие "каменный ковер" t=0.35м	м³	434.8	15	Устройство покрытия "террасо"	м²	975.0							
15	План расположения малых архитектурных форм.			м) покрытие из одиночных каменных плит t=0.16м	м³	71.2		плитка Террасо, t=0.03м	м³	29.3							
16	Сводный план инженерных сетей			н) покрытие из крупнозернистого песка t=0.30м	м³	63.1		песок , укрепленный портландцементом t=0.05 м	м³	48.8							
17	Схема расположения трансформаторной подстанции поз.10			р) покрытие "террасо" t=0.38м	м³	370.5		ГПС t=0.15 м	м³	146.3							
18	Схема расположения хозкорпуса Б, апартментов В, апартментов Г.			с) скрытая отмостка t=0.35м	м³	148.4		Геотекстиль Экспан Гео	м²	975.0							
19	Привязка элементов покрытий. Часть 1.			т) покрытие из искусственной травы t=0.48м	м³	67.8		Щебеночное основание t=0.15м	м³	146.1							
20	Привязка элементов покрытий. Часть 2.			у) газоны с лесчаной подушкой t=0.3м	м³	67.8	16	Устройство покрытия из террасной доски	м²	1882.1							
21	Привязка элементов покрытий. Часть 3.			7	Устройство покрытия, тип 1	м²	2814.4		террасная доска 25x145x3000, t=0.025м	м³	47.1						
22	Привязка элементов покрытий. Часть 4.				Тротуарная бетонная плитка 600x600, t=0.08м	м³	225.2		лага, доска 40x60x3000 шаг 0.35м, t=0.04м	м³	71.7						
23	Привязка элементов покрытий. Часть 5.				песок , укрепленный портландцементом t=0.1 м	м³	281.4		бетон кл. В25, t=0.13м	м³	244.7						
24	Схема размещения водоотводных лотков на участке				Щебеночное основание t=0.15м	м³	422.2		Щебеночное основание t=0.20м	м³	376.4						
25	Разбивочный чертеж открытых бассейнов поз.15-8, 15-12, 15-13				ГПС t=0.2 м	м³	562.8	17	Устройство покрытия "каменный ковер"	м²	1242.4						
26	Разбивочный чертеж открытых бассейнов поз.15-6, 15-7, 15-9, 15-10, 15-14, 15-15				8	Устройство покрытия, тип 2	м²	12613.8		галька "Каспий", t=0.05м	м³	62.1					
						Тротуарная бетонная плитка 300x150, t=0.1м	м³	1261.4		ГПС t=0.15 м	м³	186.4					
						песок , укрепленный портландцементом t=0.05м	м³	630.7		Геотекстиль Экспан Гео	м²	1242.4					
						Щебеночное основание t=0.30м	м³	10412.4		Щебеночное основание t=0.15м	м³	186.4					
						9	Устройство покрытия, тип 4	м²	10443.1	18	Устройство покрытия из одиночных каменных плит	м²	445.3				
							Тротуарная бетонная плитка 300x300, t=0.08м	м³	835.4		плитка Дракон , t=0.03м	м³	13.4				
							песок , укрепленный портландцементом t=0.1 м	м³	1044.3		песок , укрепленный портландцементом t=0.03 м	м³	13.4				
							Щебеночное основание t=0.15м	м³	1566.5		ГПС t=0.1 м	м³	44.4				
							ГПС t=0.2 м	м³	2088.6	19	Устройство резинового покрытия	м²	3409.0				
							10	Устройство покрытия, тип 5	м²	5054.2		резиновая крошка Мастерфайбр , t=0.05м	м³	170.5			
								Тротуарная бетонная плитка 150x150, t=0.06м	м³	303.3		обычная резиновая крошка , t=0.05м	м³	170.5			
								песок , укрепленный портландцементом t=0.1 м	м³	505.4		асфальтобетон мелкозернистый плотный , t=0.05м	м³	170.5			
								Щебеночное основание t=0.15м	м³	758.1		Щебеночное основание t=0.15м	м³	513.4			
								ГПС t=0.2 м	м³	1010.8		ГПС t=0.25 м	м³	852.3			
								11	Устройство покрытия, тип 6	м²	3077.9	20	Устройство покрытия из крупнозернистого песка	м²	210.2		
									Тротуарная бетонная плитка 400x800, t=0.035м	м³	107.7		песок крупнозернистый t=0.3 м	м³	63.1		
									песок , укрепленный портландцементом t=0.1 м	м³	307.8						
									Щебеночное основание t=0.15м	м³	461.7						
Ведомость ссылочных и прилагаемых документов																	
Обозначение	Наименование	Примечание															
	Ссылочные																
ГОСТ 6665-91	Камни бортовые железобетонные																
ГОСТ 9128-2013	Смеси асфальтобетонные дорожные																
ГОСТ 8267-93	Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия.																
ГОСТ 17608-91	Плиты бетонные тротуарные. Технические условия.																
ГОСТ 8736-2014	Песок для строительных работ. Технические условия.																
ГОСТ 25607-2009	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов.																
ГОСТ 26633-2012	Бетоны тяжелые и мелкозернистые																
	Ссылочные																
ООО "AQUASTOK"	Гидравлический расчет водоотводного лотка	28 листов															
ООО "AQUASTOK"	Система поверхностного отведения. План системы.	7 листов															
			000 «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК» «СОЧИ-ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС»  « В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »  ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР СОЛОДУХИН Д.С. ПРИКАЗ №9-ТЗ от 01.03.2022г. 12.07.2022г.														
			Технико-экономические показатели :														
№№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Кол-во	Процент													
1	Площадь участка по градплану	м2	104176.0	100%													
2	Площадь застройки	м2	22529.67	17%													
3	Площадь покрытий	м2	46938.1	45%													
4	Площадь озеленения	м2	34708.23	35%													
					</												

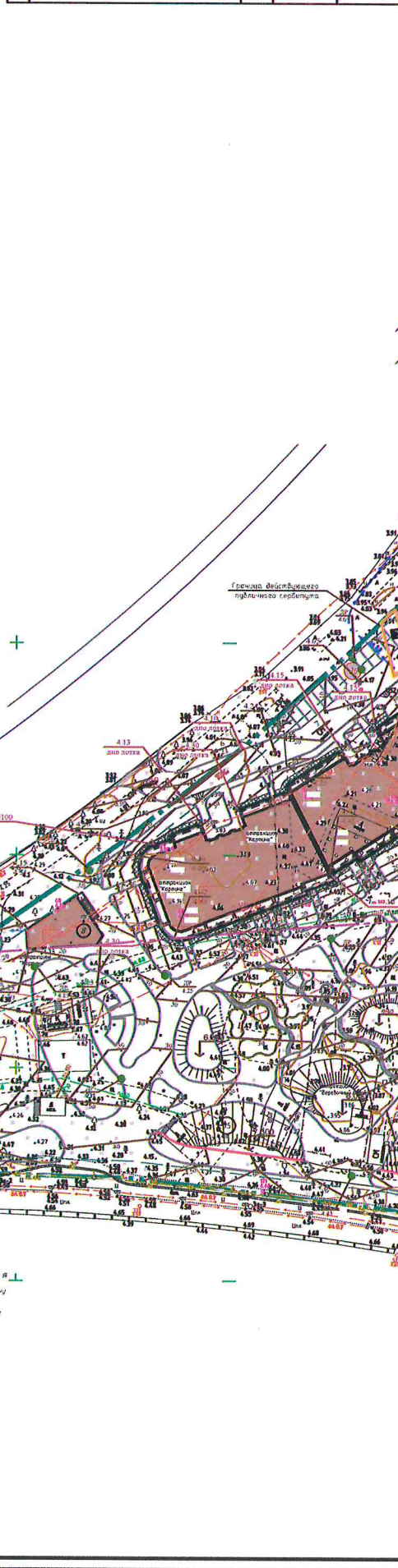
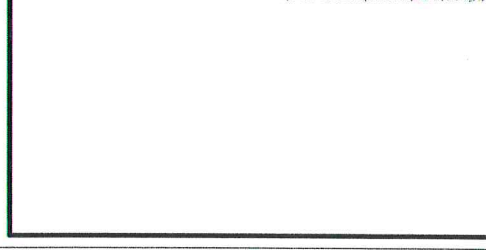






*Ведомость тротуаров, дорожек и площадей*

Поз	Наименование	Тип	Площадь, покрываемая, м <sup>2</sup>	Примечание
19	Процессор для игры 6 ячеек	разн.	200,0	
20	Процессор для игры 8 ячеек	разн.	420,0	
21	Процессор для слова 120	2	24,0	
22	Детская игровая площадка		120,0	
23	Процессор для чтения текста		815	
24	Процессор для чтения цифровых		130,0	
25	Госпиталь восточности легкого оборудования на 352 человек		5245,9	
	Итого		7389,9	



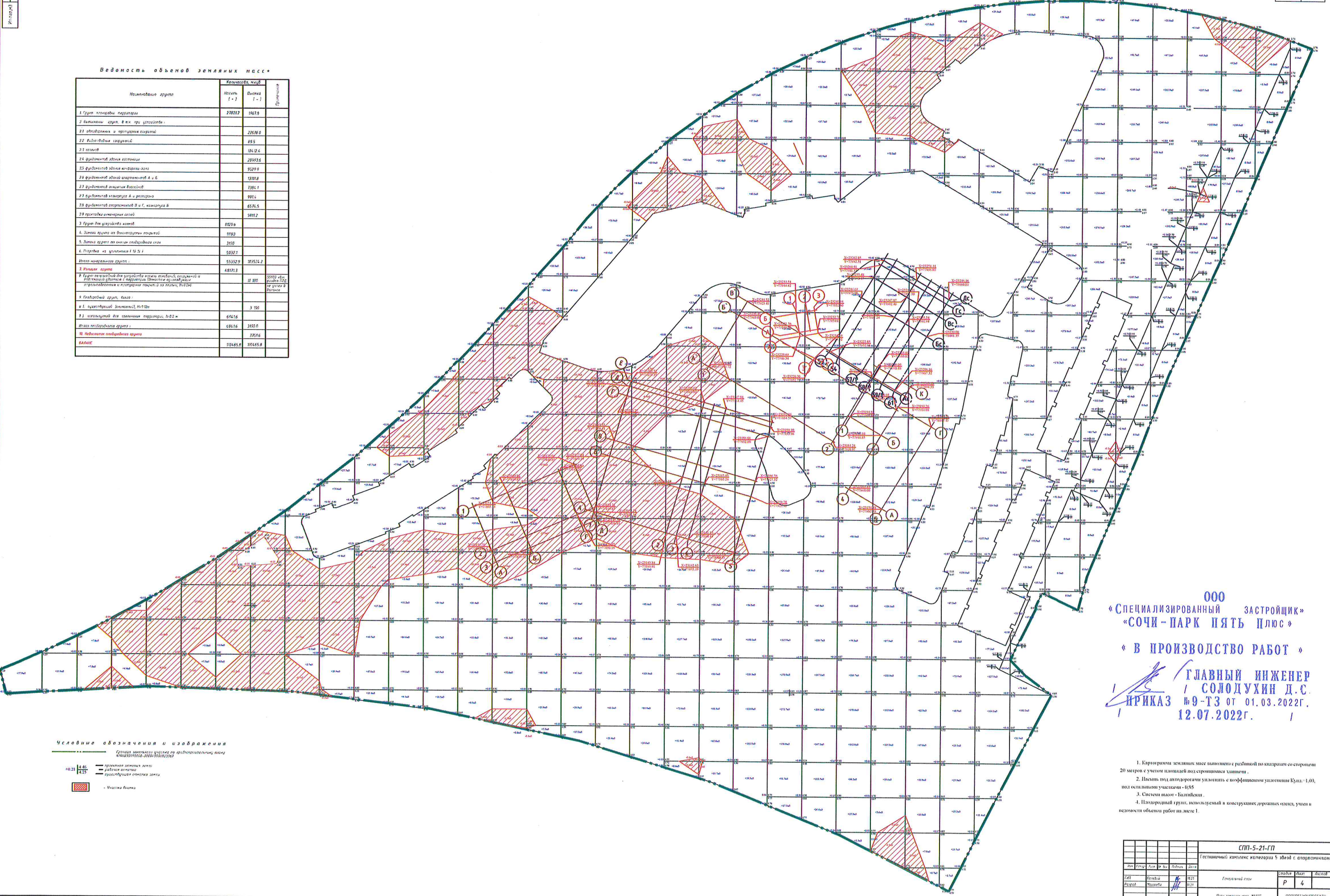
212-A-13

[illegible]



57.9	232	14.6	5.6	1.6	10.3	9.4	6.8	73.8	145.1	193.7	234.4	244.9	221.0	143.2	224.6	348.0	433.1	489.5	529.5	588.6	915.1	1479.2	1749.2	1925.2	2121.8	1834.7	1533.4	1622.3	2456.5	1761.4	1979.8	1856.2	1280.0	953.9	798.1	7.2	0.0
---	---	3.1	23.3	42.2	54.2	139.9	146.8	61.5	76.9	38.7	56.1	66.8	71.6	149.0	181.2	166.3	65.7	62.7	151.1	47.6	41.4	14.7	---	19.2	126.0	156.9	17.2	25	---	---	0.3	6.2	---	4.4	19.1	12.1	---
																				Всего: 27 821.2 1 967.8																	

Видность объемов земляных масс		Количество, м³	Примечание
Наименование группы	Высота [м]	Высота [м]	
1. Грунт планировки территории	27821.2	1967.8	
2. Выравнивание грунта, в т.ч. при устройстве:			
2.1. автомобильных и тракторных дорог		22676.0	
2.2. водосточных сооружений		695	
2.3. тротуаров		1042.4	
2.4. фундаментов зданий и сооружений		20593.6	
2.5. фундаментов зданий и сооружений		9529.9	
2.6. фундаментов зданий и сооружений А и Б		13181.8	
2.7. фундаментов зданий и сооружений		7384.1	
2.8. фундаментов зданий и сооружений А и Б		891.6	
2.9. фундаментов зданий и сооружений В и Г, канализация В		6574.5	
2.10. фундаменты инженерных сетей		5891.2	
3. Грунт для устройства полов		820.6	
4. Залитый асфальтом грунт		1198.0	
5. Залитый асфальтом грунт по основанию		315.0	
6. Плиты из бетона 150х150х10		5832.1	
Итого выемки грунта:		55352.9	20524.2
7. Укладка грунта		48171.3	
8. Грунт вывезенный для устройства насыпей, откосов, укрепления склонов, а также для устройства фундаментов и оснований		11 880	35502 м³ грунт вывезенный для устройства насыпей, откосов, укрепления склонов, а также для устройства фундаментов и оснований
9. Подсыпка грунта, балласт			3 190
10. Подсыпка грунта, балласт, в т.ч. для устройства насыпей, откосов, укрепления склонов, а также для устройства фундаментов и оснований		694.16	
Итого насыпи грунта:		694.16	3192.0
11. Небывшие подсыпки грунта			3751.6
БАЛАНС		10465.8	10465.8



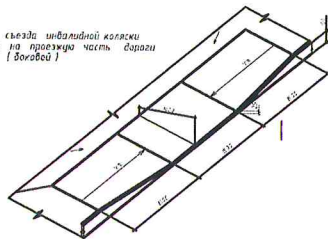
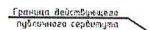
Числовые обозначения и изображения  
Гретьев, 2000-2001-2002-2003-2004-2005-2006-2007-2008-2009-2010-2011-2012-2013-2014-2015-2016-2017-2018-2019-2020-2021-2022-2023-2024-2025-2026-2027-2028-2029-2030-2031-2032-2033-2034-2035-2036-2037-2038-2039-2040-2041-2042-2043-2044-2045-2046-2047-2048-2049-2050-2051-2052-2053-2054-2055-2056-2057-2058-2059-2060-2061-2062-2063-2064-2065-2066-2067-2068-2069-2070-2071-2072-2073-2074-2075-2076-2077-2078-2079-2080-2081-2082-2083-2084-2085-2086-2087-2088-2089-2090-2091-2092-2093-2094-2095-2096-2097-2098-2099-2100-2101-2102-2103-2104-2105-2106-2107-2108-2109-2110-2111-2112-2113-2114-2115-2116-2117-2118-2119-2120-2121-2122-2123-2124-2125-2126-2127-2128-2129-2130-2131-2132-2133-2134-2135-2136-2137-2138-2139-2140-2141-2142-2143-2144-2145-2146-2147-2148-2149-2150-2151-2152-2153-2154-2155-2156-2157-2158-2159-2160-2161-2162-2163-2164-2165-2166-2167-2168-2169-2170-2171-2172-2173-2174-2175-2176-2177-2178-2179-2180-2181-2182-2183-2184-2185-2186-2187-2188-2189-2190-2191-2192-2193-2194-2195-2196-2197-2198-2199-2200-2201-2202-2203-2204-2205-2206-2207-2208-2209-2210-2211-2212-2213-2214-2215-2216-2217-2218-2219-2220-2221-2222-2223-2224-2225-2226-2227-2228-2229-2230-2231-2232-2233-2234-2235-2236-2237-2238-2239-2240-2241-2242-2243-2244-2245-2246-2247-2248-2249-2250-2251-2252-2253-2254-2255-2256-2257-2258-2259-2260-2261-2262-2263-2264-2265-2266-2267-2268-2269-2270-2271-2272-2273-2274-2275-2276-2277-2278-2279-2280-2281-2282-2283-2284-2285-2286-2287-2288-2289-2290-2291-2292-2293-2294-2295-2296-2297-2298-2299-2300-2301-2302-2303-2304-2305-2306-2307-2308-2309-2310-2311-2312-2313-2314-2315-2316-2317-2318-2319-2320-2321-2322-2323-2324-2325-2326-2327-2328-2329-2330-2331-2332-2333-2334-2335-2336-2337-2338-2339-2340-2341-2342-2343-2344-2345-2346-2347-2348-2349-2350-2351-2352-2353-2354-2355-2356-2357-2358-2359-2360-2361-2362-2363-2364-2365-2366-2367-2368-2369-2370-2371-2372-2373-2374-2375-2376-2377-2378-2379-2380-2381-2382-2383-2384-2385-2386-2387-2388-2389-2390-2391-2392-2393-2394-2395-2396-2397-2398-2399-2400-2401-2402-2403-2404-2405-2406-2407-2408-2409-2410-2411-2412-2413-2414-2415-2416-2417-2418-2419-2420-2421-2422-2423-2424-2425-2426-2427-2428-2429-2430-2431-2432-2433-2434-2435-2436-2437-2438-2439-2440-2441-2442-2443-2444-2445-2446-2447-2448-2449-2450-2451-2452-2453-2454-2455-2456-2457-2458-2459-2460-2461-2462-2463-2464-2465-2466-2467-2468-2469-2470-2471-2472-2473-2474-2475-2476-2477-2478-2479-2480-2481-2482-2483-2484-2485-2486-2487-2488-2489-2490-2491-2492-2493-2494-2495-2496-2497-2498-2499-2500-2501-2502-2503-2504-2505-2506-2507-2508-2509-2510-2511-2512-2513-2514-2515-2516-2517-2518-2519-2520-2521-2522-2523-2524-2525-2526-2527-2528-2529-2530-2531-2532-2533-2534-2535-2536-2537-2538-2539-2540-2541-2542-2543-2544-2545-2546-2547-2548-2549-2550-2551-2552-2553-2554-2555-2556-2557-2558-2559-2560-2561-2562-2563-2564-2565-2566-2567-2568-2569-2570-2571-2572-2573-2574-2575-2576-2577-2578-2579-2580-2581-2582-2583-2584-2585-2586-2587-2588-2589-2590-2591-2592-2593-2594-2595-2596-2597-2598-2599-2600-2601-2602-2603-2604-2605-2606-2607-2608-2609-2610-2611-2612-2613-2614-2615-2616-2617-2618-2619-2620-2621-2622-2623-2624-2625-2626-2627-2628-2629-2630-2631-2632-2633-2634-2635-2636-2637-2638-2639-2640-2641-2642-2643-2644-2645-2646-2647-2648-2649-2650-2651-2652-2653-2654-2655-2656-2657-2658-2659-2660-2661-2662-2663-2664-2665-2666-2667-2668-2669-2670-2671-2672-2673-2674-2675-2676-2677-2678-2679-2680-2681-2682-2683-2684-2685-2686-2687-2688-2689-2690-2691-2692-2693-2694-2695-2696-2697-2698-2699-2700-2701-2702-2703-2704-2705-2706-2707-2708-2709-2710-2711-2712-2713-2714-2715-2716-2717-2718-2719-2720-2721-2722-2723-2724-2725-2726-2727-2728-2729-2730-2731-2732-2733-2734-2735-2736-2737-2738-2739-2740-2741-2742-2743-2744-2745-2746-2747-2748-2749-2750-2751-2752-2753-2754-2755-2756-2757-2758-2759-2760-2761-2762-2763-2764-2765-2766-2767-2768-2769-2770-2771-2772-2773-2774-2775-2776-2777-2778-2779-2780-2781-2782-2783-2784-2785-2786-2787-2788-2789-2790-2791-2792-2793-2794-2795-2796-2797-2798-2799-2800-2801-2802-2803-2804-2805-2806-2807-2808-2809-2810-2811-2812-2813-2814-2815-2816-2817-2818-2819-2820-2821-2822-2823-2824-2825-2826-2827-2828-2829-2830-2831-2832-2833-2834-2835-2836-2837-2838-2839-2840-2841-2842-2843-2844-2845-2846-2847-2848-2849-2850-2851-2852-2853-2854-2855-2856-2857-2858-2859-2860-2861-2862-2863-2864-2865-2866-2867-2868-2869-2870-2871-2872-2873-2874-2875-2876-2877-2878-2879-2880-2881-2882-2883-2884-2885-2886-2887-2888-2889-2890-2891-2892-2893-2894-2895-2896-2897-2898-2899-2900-2901-2902-2903-2904-2905-2906-2907-2908-2909-2910-2911-2912-2913-2914-2915-2916-2917-2918-2919-2920-2921-2922-2923-2924-2925-2926-2927-2928-2929-2930-2931-2932-2933-2934-2935-2936-2937-2938-2939-2940-2941-2942-2943-2944-2945-2946-2947-2948-2949-2950-2951-2952-2953-2954-2955-2956-2957-2958-2959-2960-2961-2962-2963-2964-2965-2966-2967-2968-2969-2970-2971-2972-2973-2974-2975-2976-2977-2978-2979-2980-2981-2982-2983-2984-2985-2986-2987-2988-2989-2990-2991-2992-2993-2994-2995-2996-2997-2998-2999-3000-3001-3002-3003-3004-3005-3006-3007-3008-3009-3010-3011-3012-3013-3014-3015-3016-3017-3018-3019-3020-3021-3022-3023-3024-3025-3026-3027-3028-3029-3030-3031-3032-3033-3034-3035-3036-3037-3038-3039-3040-3041-3042-3043-3044-3045-3046-3047-3048-3049-3050-3051-3052-3053-3054-3055-3056-3057-3058-3059-3060-3061-3062-3063-3064-3065-3066-3067-3068-3069-3070-3071-3072-3073-3074-3075-3076-3077-3078-3079-3080-3081-3082-3083-3084-3085-3086-3087-3088-3089-3090-3091-3092-3093-3094-3095-3096-3097-3098-3099-3100-3101-3102-3103-3104-3105-3106-3107-3108-3109-3110-3111-3112-3113-3114-3115-3116-3117-3118-3119-3120-3121-3122-3123-3124-3125-3126-3127-3128-3129-3130-3131-3132-3133-3134-3135-3136-3137-3138-3139-3140-3141-3142-3143-3144-3145-3146-3147-3148-3149-3150-3151-3152-3153-3154-3155-3156-3157-3158-3159-3160-3161-3162-3163-3164-3165-3166-3167-3168-3169-3170-3171-3172-3173-3174-3175-3176-3177-3178-3179-3180-3181-3182-3183-3184-3185-3186-3187-3188-3189-3190-3191-3192-3193-3194-3195-3196-3197-3198-3199-3200-3201-3202-3203-3204-3205-3206-3207-3208-3209-3210-3211-3212-3213-3214-3215-3216-3217-3218-3219-3220-3221-3222-3223-3224-3225-3226-3227-3228-3229-3230-3231-3232-3233-3234-3235-3236-3237-3238-3239-3240-3241-3242-3243-3244-3245-3246-3247-3248-3249-3250-3251-3252-3253-3254-3255-3256-3257-3258-3259-3260-3261-3262-3263-3264-3265-3266-3267-3268-3269-3270-3271-3272-3273-3274-3275-3276-3277-3278-3279-3280-3281-3282-3283-3284-3285-3286-3287-3288-3289-3290-3291-3292-3293-3294-3295-3296-3297-3298-3299-3300-3301-3302-3303-3304-3305-3306-3307-3308-3309-3310-3311-3312-3313-3314-3315-3316-3317-3318-3319-3320-3321-3322-3323-3324-3325-3326-3327-3328-3329-3330-3331-3332-3333-3334-3335-3336-3337-3338-3339-3340-3341-3342-3343-3344-3345-3346-3347-3348-3349-3350-3351-3352-3353-3354-3355-3356-3357-3358-3359-3360-3361-3362-3363-3364-3365-3366-3367-3368-3369-3370-3371-3372-3373-3374-3375-3376-3377-3378-3379-3380-3381-3382-3383-3384-3385-3386-3387-3388-3389-3390-3391-3392-3393-3394-3395-3396-3397-3398-3399-3400-3401-3402-3403-3404-3405-3406-3407-3408-3409-3410-3411-3412-3413-3414-3415-3416-3417-3418-3419-3420-3421-3422-3423-3424-3425-3426-3427-3428-3429-3430-3431-3432-3433-3434-3435-3436-3437-3438-3439-3440-3441-3442-3443-3444-3445-3446-3447-3448-3449-3450-3451-3452-3453-3454-3455-3456-3457-3458-3459-3460-3461-3462-3463-3464-3465-3466-3467-3468-3469-3470-3471-3472-3473-3474-3475-3476-3477-3478-3479-3480-3481-3482-3483-3484-3485-3486-3487-3488-3489-3490-3491-3492-3493-3494-3495-3496-3497-3498-3499-3500-3501-3502-3503-3504-3505-3506-3507-3508-3509-3510-3511-3512-3513-3514-3515-3516-3517-3518-3519-3520-3521-3522-3523-3524-3525-3526-3527-3528-3529-3530-3531-3532-3533-3534-3535-3536-3537-3538-3539-3540-3541-3542-3543-3544-3545-3546-3547-3548-3549-3550-3551-3552-3553-3554-3555-3556-3557-3558-3559-3560-3561-3562-3563-3564-3565-3566-3567-3568-3569-3570-3571-3572-3573-3574-3575-3576-3577-3578-3579-3580-3581-3582-3583-3584-3585-3586-3587-3588-3589-3590-3591-3592-3593-3594-3595-3596-3597-3598-3599-3600-3601-3602-3603-3604-3605-3606-3607-3608-3609-3610-3611-3612-3613-3614-3615-3616-3617-3618-3619-3620-3621-3622-3623-3624-3625-3626-3627-3628-3629-3630-3631-3632-3633-3634-3635-3636-3637-3638-3639-3640-3641-3642-3643-3644-3645-3646-3647-3648-3649-3650-3651-3652-3653-3654-3655-3656-3657-3658-3659-3660-3661-3662-3663-3664-3665-3666-3667-3668-3669-3670-3671-3672-3673-3674-3675-3676-3677-3678-3679-3680-3681-3682-3683-3684-3685-3686-3687-3688-3689-3690-3691-3692-3693-3694-3695-3696-3697-3698-3699-3700-3701-3702-3703-3704-3705-3706-3707-3708-3709-3710-3711-3712-3713-3714-3715-3716-3717-3718-3719-3720-3721-3722-3723-3724-3725-3726-3727-3728-3729-3730-3731-3732-3733-3734-3735-3736-3737-3738-3739-3740-3741-3742-3743-3744-3745-3746-3747-3748-3749-3750-3751-3752-3753-3754-3755-3756-3757-3758-3759-3760-3761-3762-3763-3764-3765-3766-3767-3768-3769-3770-3771-3772-3773-3774-3775-3776-3777-3778-3779-3780-3781-3782-3783-3784-3785-3786-3787-3788-3789-3790-3791-3792-3793-3794-3795-3796-3797-3798-3799-3800-3801-3802-3803-3804-3805-3806-3807-3808-3809-3810-3811-3812-3813-3814-3815-3816-3817-3818-3819-3820-3821-3822-3823-3824-3825-3826-3827-3828-3829-3830-3831-3832-3833-3834-3835-3836-3837-3838-3839-3840-3841-3842-3843-3844-3845-3846-3847-3848-3849-3850-3851-3852-3853-3854-3855-3856-3857-3858-3859-3860-3861-3862-3863-3864-3865-3866-3867-3868-3869-3870-3871-3872-3873-3874-3875-3876-3877-3878-3879-3880-3881-3882-3883-3884-3885-3886-3887-3888-3889-3890-3891-3892-3893-3894-3895-3896-3897-3898-3899-3900-3901-3902-3903-3904-3905-3906-3907-3908-3909-3910-3911-3912-3913-3914-3915-3916-3917-3918-3919-3920-3921-3922-3923-3924-3925-3926-3927-3928-3929-3930-3931-3932-3933-3934-3935-3936-3937-3938-3939-3940-3941-3942-3943-3944-3945-3946-3947-3948-3949-3950-3951-3952-3953-3954-3955-3956-3957-3958-3959-3960-3961-3962-3963-3964-3965-3966-3967-3968-3969-3970-3971-3972-3973-3974-3975-3976-3977-3978-3979-3980-3981-3982-3983-3984-3985-3986-3987-3988-3989-3990-3991-3992-3993-3994-3995-3996-3997-3998-3999-4000-







\* Площадь укрепленного газона и площадь скрытой отмостки учтена в площади озеленения территории



Грещна интерпретация на амплифицирания полимеразен материал

Грещна интерпретация на амплифицирания материал - 4-та генерация амплифицирания гена

Съединяване отделили ланки и свързване

Грещна амплификация

Почва денатурация полимер

Грещна 1-а денатурация полимер

Преполовяване паритета на нива на амплификация

Грещна 2-а денатурация полимер

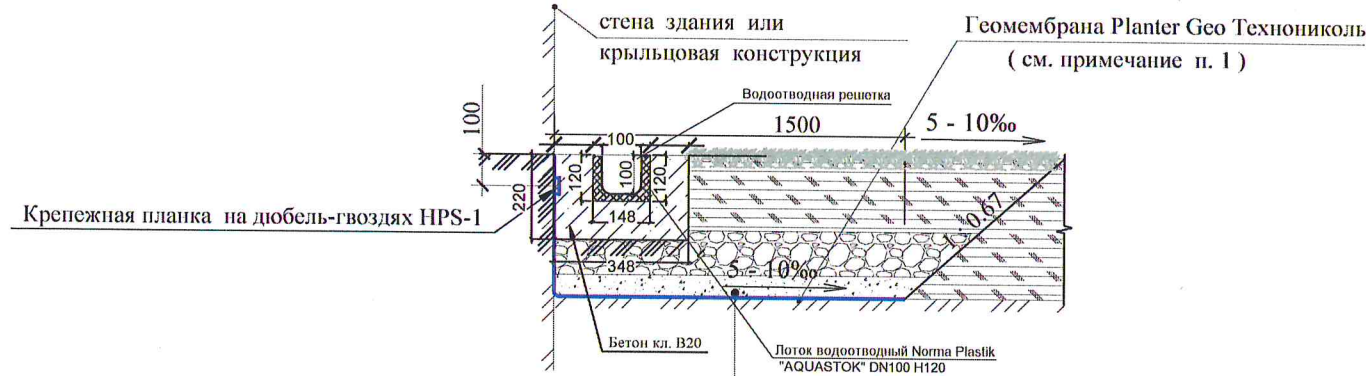
[illegible]

						СПП-5-21-ПП		
						Гостиничный комплекс «Розадыри» 5 звезд с паркингом		
Имя	Фамилия	Дата рождения	Пол	Дата				
ИП	Розадыри	15.02.1972	М		Генеральный директор			
Розадыри	Москва	15.02.1972	М		Р	6	Адрес	
И.о.управ.	Генеральный директор	15.02.1972	М		Полное наименование, № 1500			
						ООО «РЕГИОНПРОЕКТ»		



А

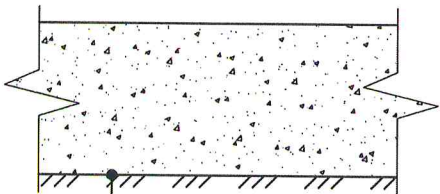
Устройство скрытой зеленой отсыпки  
в местах примыкания к апартаментам А, Б



растительный грунт	200 мм
Щебень фр. 20-40 М600 по ГОСТ 8267-93, уложенный по способу заклинки - 100 мм	
Песок средней крупности по ГОСТ 8736-2014	50 мм
Геомембрана Planter Geo Технониколь	
уплотненный спланированный грунт	

В

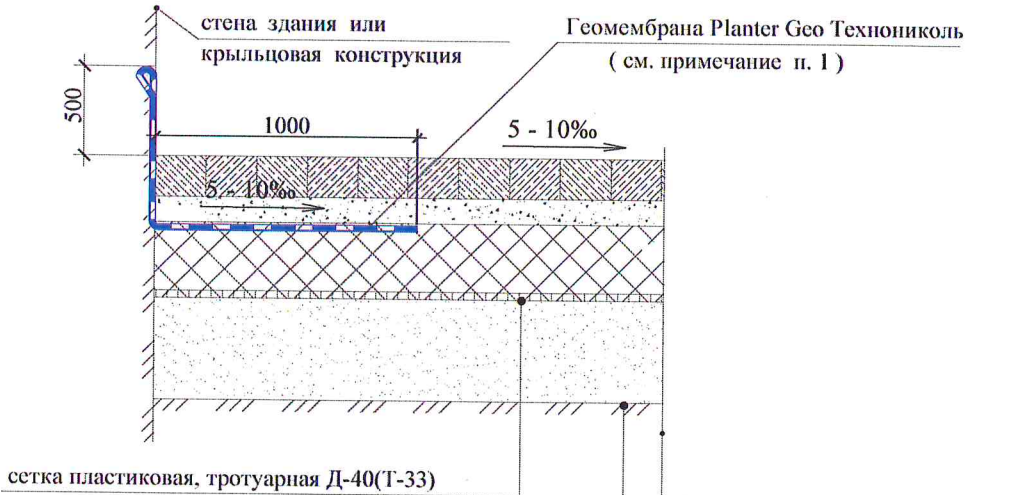
Покрытие площадок  
из крупнозернистого песка



крупнозернистый песок фр. 1.25...2.5мм, ГОСТ 8736-2014 - 300 мм.  
спланированное, уплотнённое грунтовое основание

Б


Покрытие из бетонной плитки в местах  
примыкания к стенам зданий или сооружений



плиты тротуарные	80 мм
сухой песчаный слой, укрепленный портландцементом М300 (15% по весу)	100 мм
щебень фракционированный М800, фр. 10...20, ГОСТ 8267-93	150 мм
песчано-гравийная смесь, ГОСТ 8736-93	200 мм
уплотненный спланированный грунт	

000  
«СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»  
«СОЧИ-ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС»  
« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ №9-ТЗ от 01.03.2022г.  
12.07.2022г.

- Гидроизоляцию укладывать под бетонную плитку только в местах примыкания покрытия к конструкциям зданий, и крыльцам.
  - Перед укладкой наплавляемого, рулонного материала, рекомендуется обработать вертикальную поверхность очищенного цоколя битумным праймером для обеспечения качественного приклеивания гидроизоляционного материала к поверхности стены.
  - Полотна рулонных материалов наклеивать внахлест на 10 см., по продольным сторонам.
  - Расход битумного праймера составляет 250 - 350 мл./м.кв.
- Приведённый узел покрытия из бетонной плитки соответствует так же отсытке по зданиям и сооружениям (кроме апартаментов А, Б).
- Данный лист рассматривать совместно с листом 6.

						СПП-5-21-ГП			
						Гостиничный комплекс категории 5 звезд с апартаментами			
Изм	Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата				
ГИП		Клименко			11.21	Генеральный план	Стадия	Лист	Листов
Разраб		Моисеева			11.21		Р	7	
						Конструкции покрытий. Узлы А, Б, В.	ООО"РЕГИОНПРОЕКТ"		
Н. контр.		Панкратова		11.21					

\* - дорожная одежда для автомобильных проездов, стоянок и разворотных площадок принята с учётом рекомендаций АЛЬБОМА ТИПОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ НЕЖЁСТКИХ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД В РАЗЛИЧНЫХ ДОРОЖНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ. ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО (РОСАВТОДОР), МОСКВА 2020

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

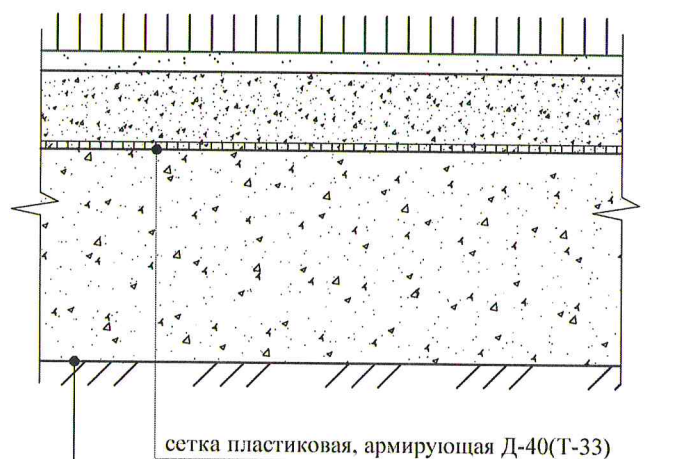


### Устройство проезда (автостоянок) из бетонной плитки (тип 2)



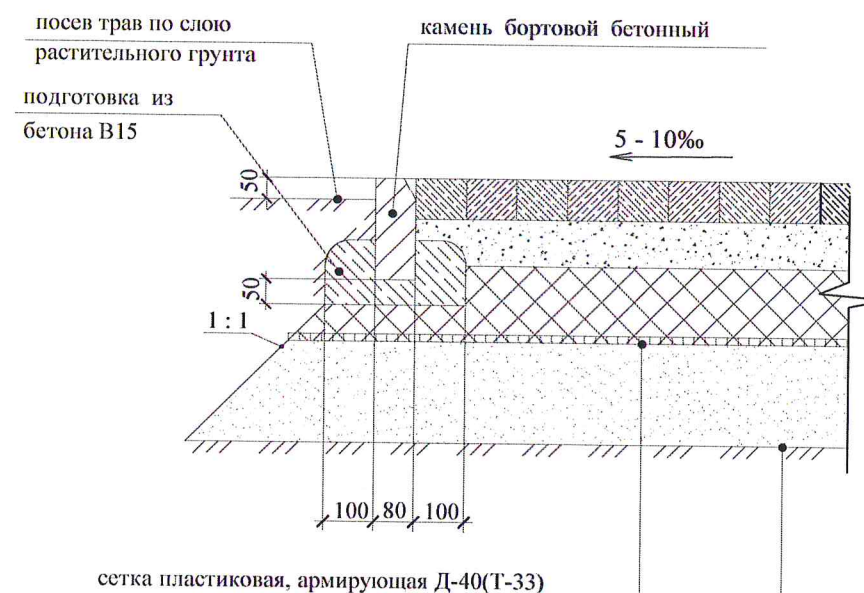
плитка тротуарная бетонная 300х150 "фабрика Готика"	
Premium Bronze 24	100 мм
сухой песчаный слой, укрепленный	
портландцементом М300 ( 8% по весу )	50 мм
щебень фракционированный М1200 фр.20...40	
ГОСТ 8267-93	300 мм
уплотненный грунт	

Проектируемое покрытие из искусственной  
травы StadioGrass M40bi, (газон для минигольфа)



искусственная трава StadioGrass M40bi	
засыпанная кварцевым песком и резиновым гранулятом	30мм
галечниково-гравийная смесь фр.2...5	150мм
галечниково-гравийная смесь фр.5...20	300мм
уплотнённый супесчаный, насыпной грунт	

Тротуарное покрытие из бетонной (каменной) плитки  
(тип 1, 4, 5, 6, 7, 8)



плиты тротуарные	35, 60, 80, 100 мм
сухой песчаный слой, укрепленный портландцементом М300 ( 15% по весу )	100 мм
щебень фракционированный М800, фр. 10...20, ГОСТ 8267-93	150 мм
песчано-гравийная смесь, ГОСТ 8736-93	200 мм
уплотненный спланированный грунт	

Верхний слой "тротуарные плиты" применить :

для типа 1 - плитка тротуарная бетонная крупноформатная 600х600х80 "фабрика Готика" Premium Gold 1  
 для типа 4 - плитка тротуарная бетонная микс 50% 300х300х80 + 300х150х80 "фабрика Готика" Premium Gold 2  
 для типа 5 - плитка тротуарная бетонная 150х150х60 "фабрика Готика" Premium Gold 2  
 для типа 6 - плитка тротуарная каменная (известняк) 400х800х35 "Kameya" Mint "French Pattern"  
 для типа 7 - плитка тротуарная бетонная 300х300х100 "фабрика Готика" Premium Bronze 1, борта 150х150х10 шириной 300 "фабрика Готика" Premium Bronze 2  
 для типа 8 - плитка тротуарная каменная (известняк) 300х300х35 "Kameya" Mint "French Pattern" 000

«СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»  
«СОЧИ-ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС»

« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »



ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ №9-ТЗ ОТ 01.03.2022Г.

1. Данный лист рассматривать совместно с листом 6.

СПП-5-21-ГП

12.07.2022г.

Гостиничный комплекс категории  
5 звезд с апартаментами

						СПП-5-21-ГП		
						Гостиничный комплекс категории 5 звезд с апартаментами		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата			
						Генеральный план	Стадия	Лист
ГИП		Клименко			11.21		Р	8
Разраб		Моисеева			11.21			
						Конструкции покрытий. Узлы Г, Д, Ж.	ООО "РЕГИОНПРОЕКТ"	
Н. контр		Панкратова			11.21			

Копировал

A3

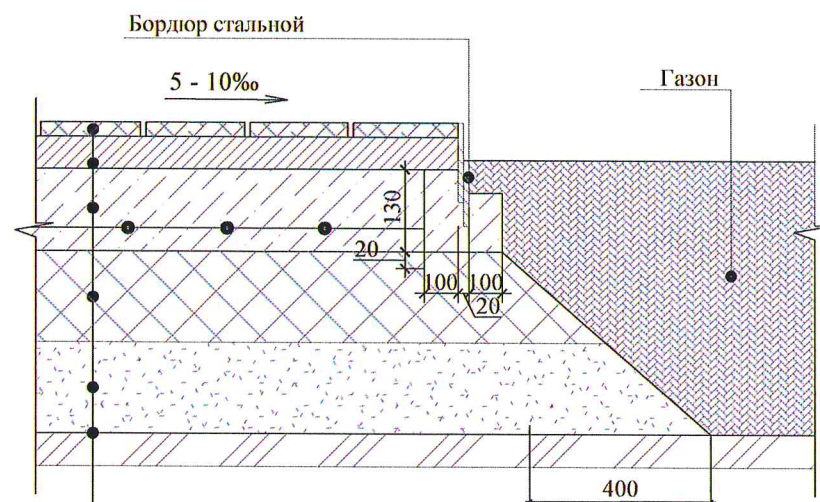






И

Схема сопряжения покрытия из террасной доски и газона

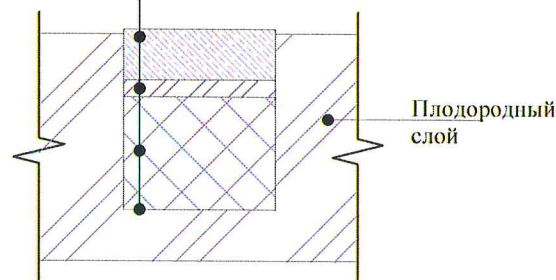


Доска террасная из ДПК ECODECKING 25x145x3000	25 мм
Подкладочный профиль из ДПК ECODECKING (лага) 40x60x3000 (шаг 350 мм.)*	40 мм
Бетон кл. В 25 по ГОСТ 26633-2015, армированный сеткой 5Вр1 100/100 по ГОСТ 8478-81. С выполнением температурно-усадочных швов каждые 6 метров.	130 мм
Щебень М1200 фр. 20-40 по ГОСТ 8267-93	200 мм
Песок среднезернистый по ГОСТ 8736-2014	200 мм
Уплотненный грунт	

М

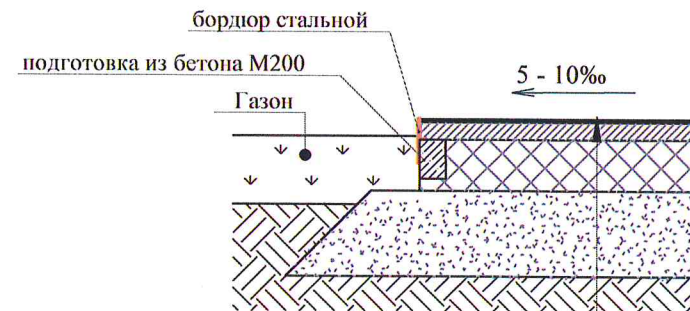
Устройство покрытия из одиночных каменных плит

Плитняк Дракон синий	30 мм
Сухой песчаный слой, укрепленный портландцементом М400 (8% по весу)	30 мм
Песчано-гравийная смесь, ГОСТ 25607-2009	100 мм
Уплотненный грунт	



К

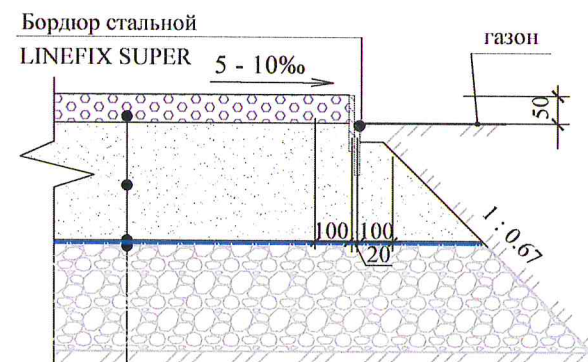
Наливное резиновое покрытие



резиновая крошка Мастерфайбр	5 мм
обычная резиновая крошка (фр. 2-3 мм)	5 мм
асфальтобетон мелкозернистый, горячий, щебеночный, плотный тип Б, марки III по ГОСТ 9124 - 2009	50 мм
щебень М1200, фр. 10...20ГОСТ 8267-93	150 мм
песчано-гравийная смесь, ГОСТ 8736-93	250 мм
уплотненный грунт	

Н

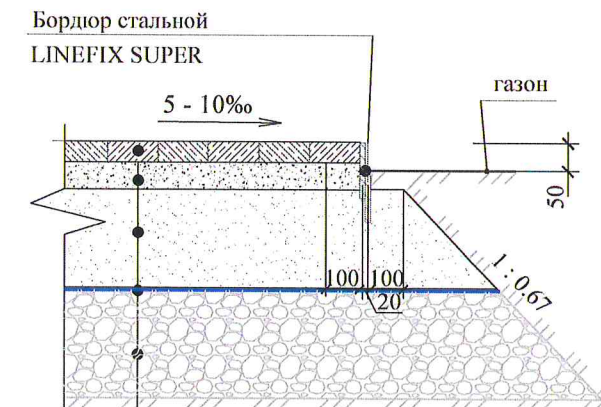
Узел покрытия "Каменный ковер"



Галька Каспий фр. 3-5	50 мм
Песчано-гравийная смесь, ГОСТ 25607-2009	150 мм
Геотекстиль Экспан Гео, плотность 120*	
Щебень М1200, фр. 5...10, ГОСТ 8267-93	150мм
Уплотненный грунт	

Л

Узел покрытия "Тераццо"



Тераццо negro	30 мм
сухой песчаный слой, укрепленный портландцементом М300 (8% по весу)	50 мм
Песчано-гравийная смесь ГОСТ 25607-2009	150 мм
Геотекстиль Экспан Гео, плотность 120*	
Щебень М1200, фр. 5...10, ГОСТ 8267-93	150мм
Уплотненный грунт	

000  
«СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»  
«СОЧИ-ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС»  
« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ № 9-ТЗ ОТ 01.03.2022г.  
12.07.2022г.

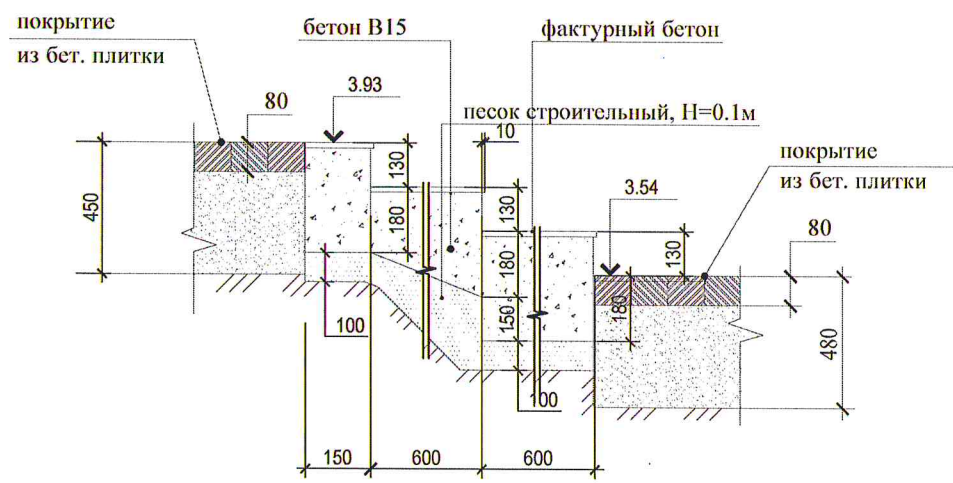
1. Данный лист рассматривать совместно с листом 6.

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

						СПП-5-21-ГП			
						Гостиничный комплекс категории 5 звезд с апартаментами			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Генеральный план	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Клименко				11.21		Р	10	
Разраб	Моисеева				11.21	Конструкции покрытий. Узлы И, К, Л, М, Н.	ООО"РЕГИОНПРОЕКТ"		
Н. контр.	Панкратова				11.21				

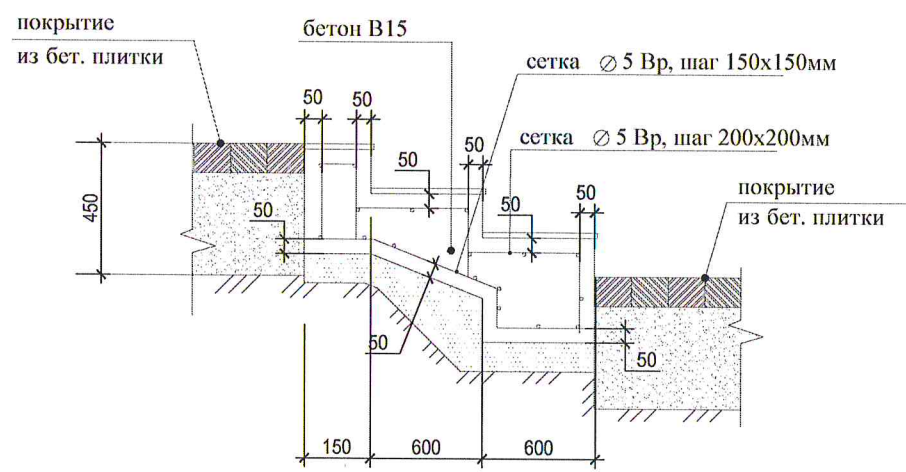


Конструкция планировочного лестничного марша  
L=2.0 м

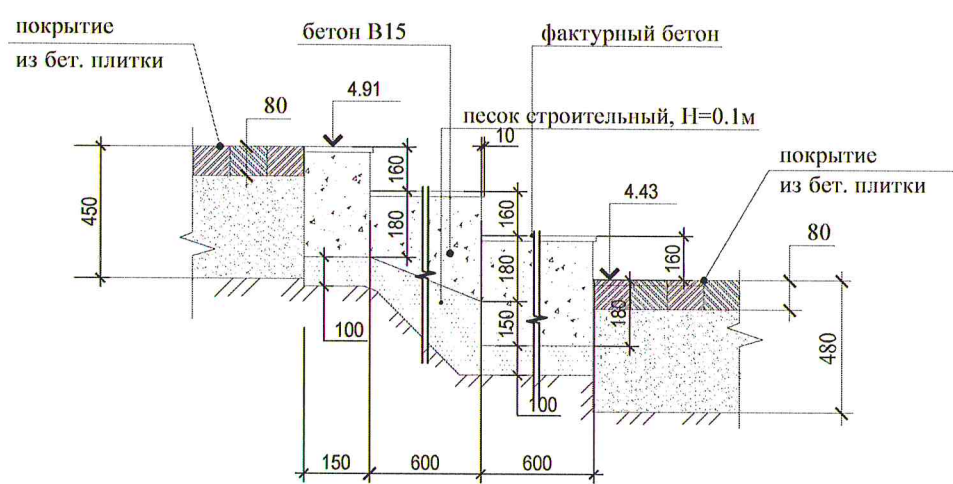


В - В  
лист 6

Конструкция планировочного лестничного марша  
Схема армирования

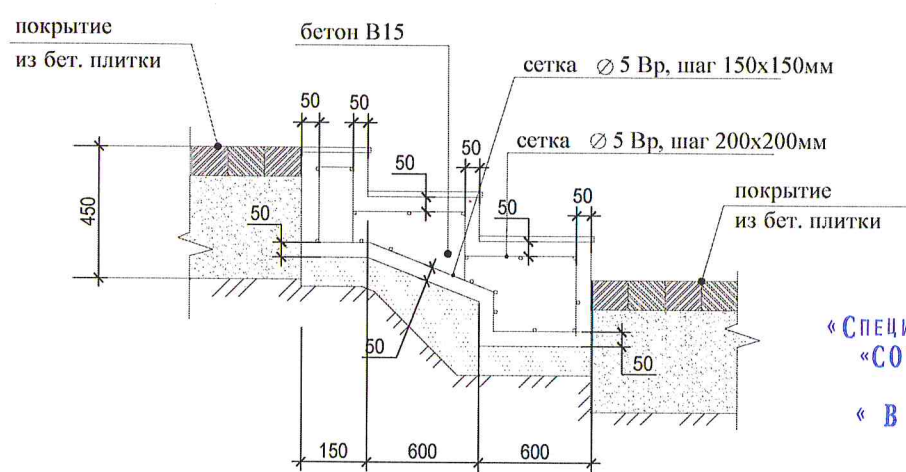


Конструкция планировочного лестничного марша  
L=2.0 м



Г - Г  
лист 6

Конструкция планировочного лестничного марша  
Схема армирования



000  
«СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»  
«СОЧИ-ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС»  
« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
/ СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ №9-ТЗ ОТ 01.03.2022Г.  
12.07.2022г.

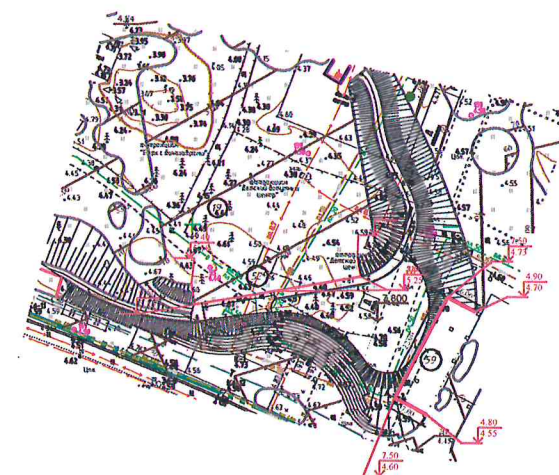
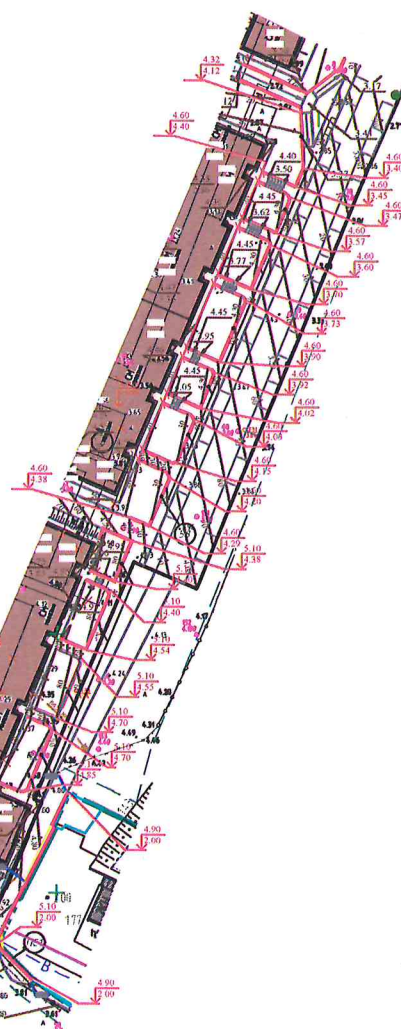
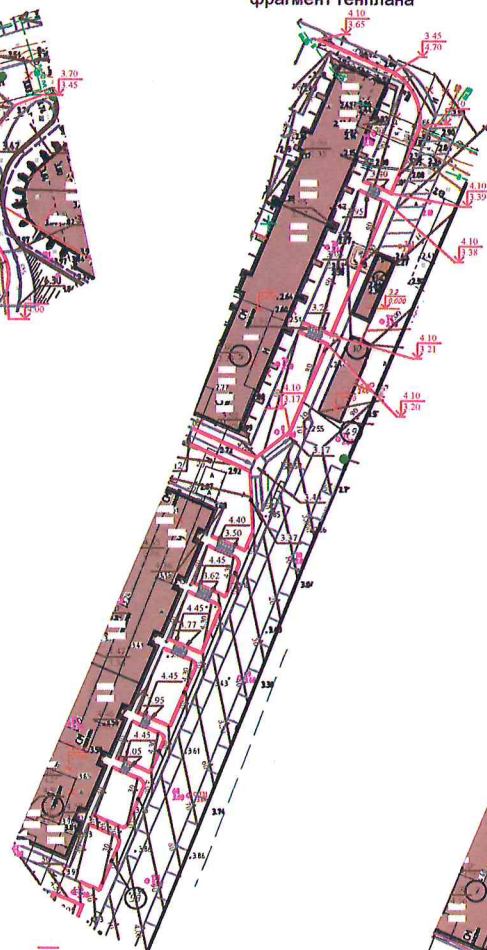
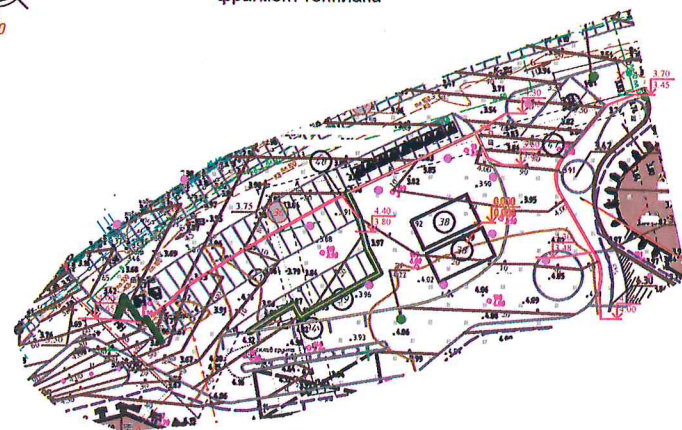
1. Лестниц по сечению В-В всего 5 шт, лестниц по сечению Г-Г всего 1 шт.  
Общий расход материалов лестничных маршей:  
- сетка 5ВР1 150х150 ГОСТ 8478-81 - 42.5 кг;  
- сетка 5ВР1 200х200 ГОСТ 8478-81 - 61.8 кг;  
- бетон БСТ В25 ПЗ F150 W4 - 4.8 м3

1. Данный лист рассматривать совместно с листом 6.

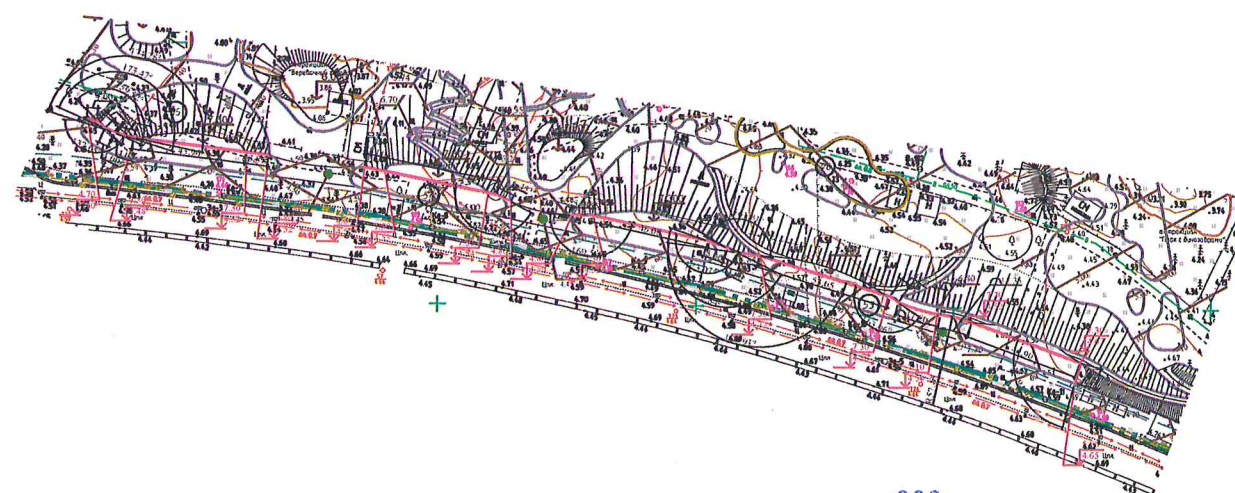
СПП-5-21-ГП					
Гостиничный комплекс категории 5 звезд с апартаментами					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП		Клименко			11.21
Разраб		Моисеева			11.21
Н. контр.		Панкратова			11.21
Генеральный план				Стадия	Лист
				Р	11
Конструкции покрытий. Сечения В-В, Г-Г.				ООО"РЕГИОНПРОЕКТ"	



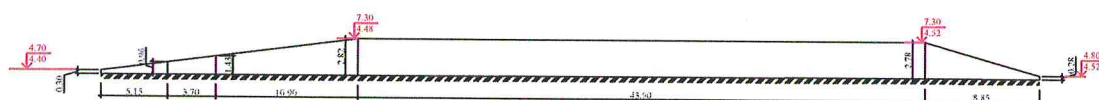
Подпорная стенка поз. 52  
фрагмент генплана



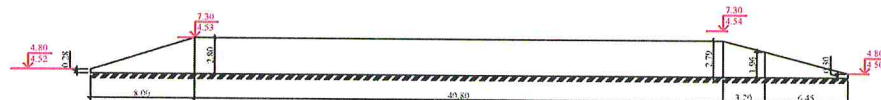
Подпорные стенки поз. 53, поз.54, поз.55  
фрагмент генплана габионы



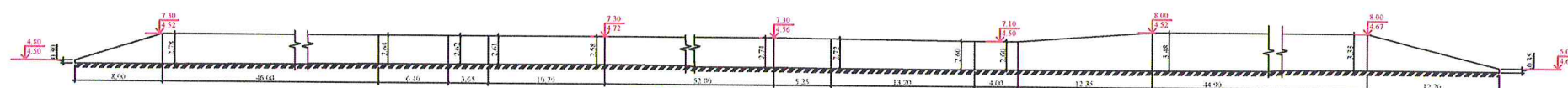
Подпорная стенка поз. 55  
вертикальная развертка



Подпорная стенка поз. 54  
вертикальная развертка








Подпорная стенка поз. 53  
вертикальная развертка



000  
« СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК »  
« СОЧИ - ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС »

« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »


 ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
 / СОЛОДУХИН Д.С.  
 № 9-ТЗ ОТ 01.03.2022Г.  
 ПРИКАЗ 12.07.2022г.

Условные обозначения и изображения	
	Граничная зеленая линия по предельной плотности линий M002315151000-00030000023937
	Граничная линия от границы зеленого участка - 4-й категории зеленых насаждений
	Прекращенный выходящий координат
	Линия зеленого участка концентрации подпункта 1 статьи
	Ограничение зеленого участка зоны предельной плотности

[illegible]





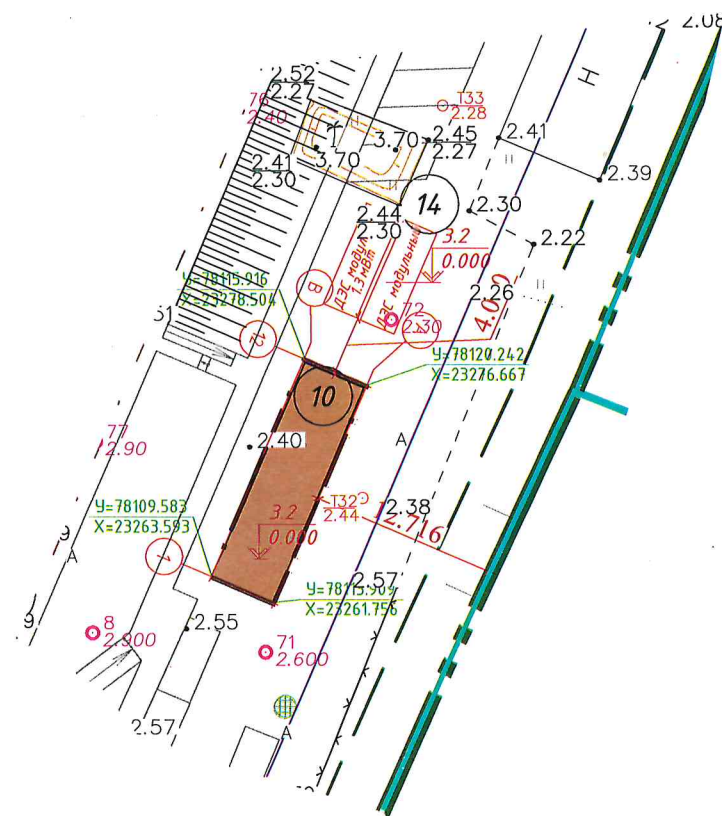










[illegible]

Граница земельного участка по градостроительному плану  
№RU233090000-000000000023967

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ №5-ТЗ ОТ 22.10.2021Г.  
07.12.2021Г.

Формат 43





ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ № 5-ТЗ ОТ 22.10.2021г.  
14.12.2021г.

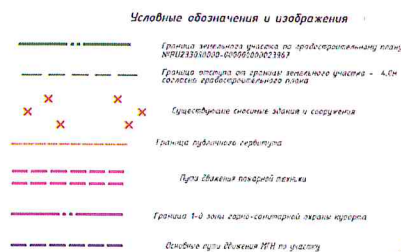
[illegible]

Граница земельного участка по градостроительному плану  
№RU233090000-000000000023967

Формат А2

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------





Граница действующего  
публичного сервитута

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СОЛОДУХИН Д.С.  
№ 9-ТЗ ОТ 01.03.2022Г.  
12.07.2022Г.

					СПП-5-21-П		
					Гостиничный комплекс категории 5 звезд с оборудованием		
Имя	Фамилия	Дата рождения	Подпись	Дата			
1991	Владимир		<i>В.В.</i>	11.01	Генеральный директор		
1963	Александр		<i>А.В.</i>	11.01	Средний	19	Александр
					P		
И. директор					Приложение к отчету о работе за 2001 г.		
					М.П. 200		
					ООО «РЕГИОНПРОЕКТ»		





- Условные обозначения и пояснения
- граница территории участка от существующих и планируемых объектов застройки
  - граница для зонирования территории (зеленая зона) — или
  - граница зонирования территории
  - граница зонирования территории
  - граница зонирования территории
  - граница зонирования территории
  - граница зонирования территории
  - граница зонирования территории

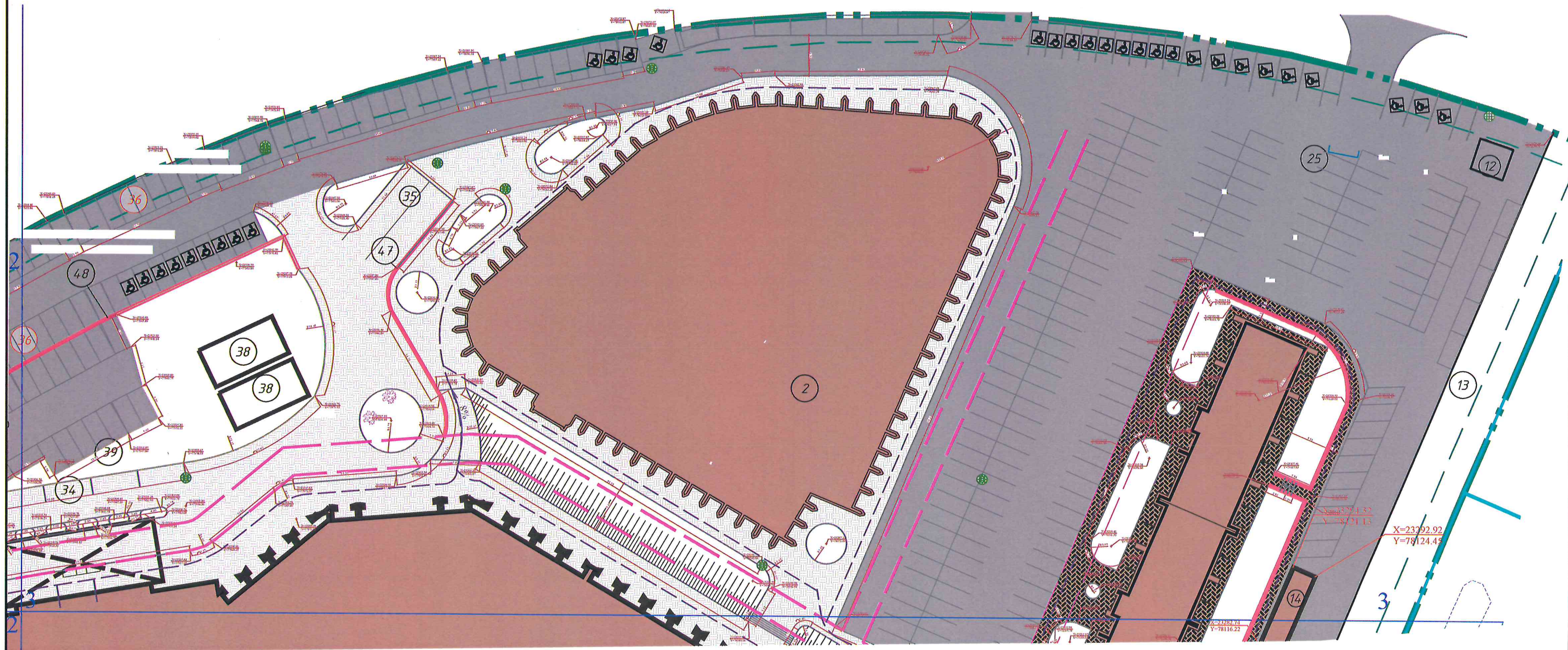
«СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»  
«СОЧИ-ПАРК-ПЯТЬ ПЛОЩАДЕЙ»

« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
/ СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ №9-ТЗ от 01.03.2022г.  
12.07.2022г.

СП-5-21-П	
Содержание	
№	Наименование
1	Лист 1
2	Лист 2
3	Лист 3
4	Лист 4
5	Лист 5
6	Лист 6
7	Лист 7
8	Лист 8
9	Лист 9
10	Лист 10
11	Лист 11
12	Лист 12
13	Лист 13
14	Лист 14
15	Лист 15
16	Лист 16
17	Лист 17
18	Лист 18
19	Лист 19
20	Лист 20
21	Лист 21
22	Лист 22
23	Лист 23
24	Лист 24
25	Лист 25
26	Лист 26
27	Лист 27
28	Лист 28
29	Лист 29
30	Лист 30
31	Лист 31
32	Лист 32
33	Лист 33
34	Лист 34
35	Лист 35
36	Лист 36
37	Лист 37
38	Лист 38
39	Лист 39
40	Лист 40
41	Лист 41
42	Лист 42
43	Лист 43
44	Лист 44
45	Лист 45
46	Лист 46
47	Лист 47
48	Лист 48
49	Лист 49
50	Лист 50
51	Лист 51
52	Лист 52
53	Лист 53
54	Лист 54
55	Лист 55
56	Лист 56
57	Лист 57
58	Лист 58
59	Лист 59
60	Лист 60
61	Лист 61
62	Лист 62
63	Лист 63
64	Лист 64
65	Лист 65
66	Лист 66
67	Лист 67
68	Лист 68
69	Лист 69
70	Лист 70
71	Лист 71
72	Лист 72
73	Лист 73
74	Лист 74
75	Лист 75
76	Лист 76
77	Лист 77
78	Лист 78
79	Лист 79
80	Лист 80
81	Лист 81
82	Лист 82
83	Лист 83
84	Лист 84
85	Лист 85
86	Лист 86
87	Лист 87
88	Лист 88
89	Лист 89
90	Лист 90
91	Лист 91
92	Лист 92
93	Лист 93
94	Лист 94
95	Лист 95
96	Лист 96
97	Лист 97
98	Лист 98
99	Лист 99
100	Лист 100





ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
/ СОЛОДУХИН Д.С.  
№9-ТЗ ОТ 01.03.2022Г.  
12.07.2022Г.

Генетическая информация: код для синтеза белка (protein-coding genes)

Генетическая информация: код для синтеза РНК (non-coding RNA genes)

Генетическая информация: регуляторные элементы (regulatory elements)

Генетическая информация: интроны (introns)

Генетическая информация: экзоны (exons)

Генетическая информация: другие элементы генома (other genomic elements)

[illegible]





000  
« СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК »  
« СОЧИ - ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС »  
« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »  
/  /  
ПРИКАЗ / ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
/ СОЛОДУХИН Д.С.  
/ № 9-ТЗ ОТ 01.03.2022Г.  
/ 12.07.2022Г. /

Условные обозначения и изображения

Генетическая информация закодирована на комплементарных цепях  
 5'-ATCGTACG-3' / 3'-TACGATCG-5'

Генетическая информация с помощью азотистых оснований - букв алфавита кодируется

Базисные пары связаны водородными связями

Генетическая информация кодируется

Путь движения генов в клетке

Генетическая информация закодирована на комплементарных цепях

					<b>СПП-5-21-ГП</b>		
					Гостиничный комплекс категории 5 звезд с СПА-курортом		
Дата	Получ.	Лист	из	Всего	Всего		
Год	Месяц	№	из	Всего	121	Генеральный план	
Работ	Числа	№	из	Всего	121		
И.контр.	Инженер	№	из	Всего	121	Профессия элитной категории. Число ч. М.П. 200	
						ООО «РЕГИОНПРОЕКТ»	





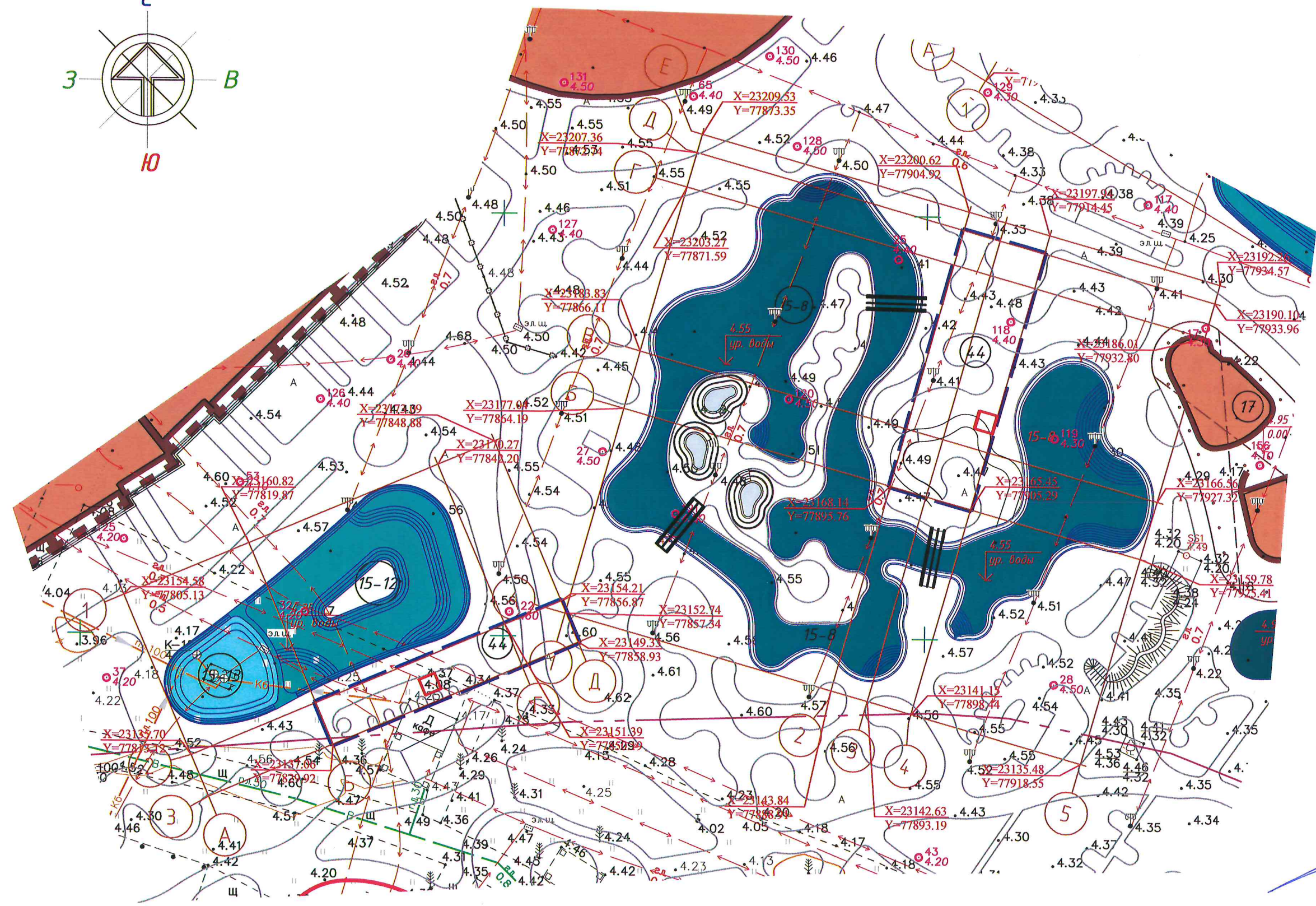
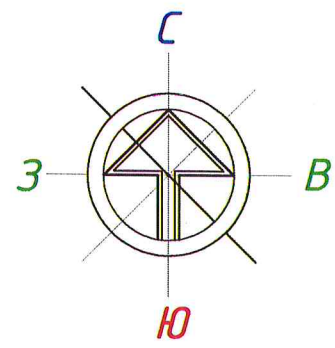


Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений									
№ п/п, этаж	Обозначение	Классификация здания	Количество		Площадь, кв.м			Средняя стоимость, руб./м	
			Этажей	К.В.Д.Р.		Д.С.Р.	О.С.Р.	Э.С.Р.	Б.С.Р.
				зданий	всего				
1	Пятиэтажные здания административные	8	1			8100,37		5102,53	889584
2	Пятиэтажные здания административные	2	1			1393,60		4582,54	37432,72
3	Пятиэтажные здания административные	8	1			2577,2		8927,13	88872,3
4	Пятиэтажные здания административные	8	1			2291,5		7937,67	59479,76
5	Пятиэтажные здания административные	2	1			1012,15		7161,48	6183,71
6	Пятиэтажные здания административные	2	1			1036,63		1913,56	76659,76
7	Пятиэтажные здания административные	2	1			1922,21		2319,26	143378,9
8	Пятиэтажные здания административные	2	1			137,62		266,76	849,565
9	Пятиэтажные здания административные	1				82,5			
10	Пятиэтажные здания административные	1				25			
11	Пятиэтажные здания административные	1				20,2			
12	Пятиэтажные здания административные	2				7			
13	Пятиэтажные здания административные	1				39			
14	Пятиэтажные здания административные	1				165,5			
15-16	Пятиэтажные здания административные	1				1463,67			
17-18	Пятиэтажные здания административные	1				31,753			
19-20	Пятиэтажные здания административные	1				1466,6			
21-22	Пятиэтажные здания административные	1							
23-24	Пятиэтажные здания административные	1				436,3			
25-26	Пятиэтажные здания административные	1				112,8			
27-28	Пятиэтажные здания административные	1				623,6			
29-30	Пятиэтажные здания административные	1				88,5			
31-32	Пятиэтажные здания административные	1				293,7			
33-34	Пятиэтажные здания административные	1				503,4			
35-36	Пятиэтажные здания административные	1							
37-38	Пятиэтажные здания административные	2							
39-40	Пятиэтажные здания административные	1							
41-42	Пятиэтажные здания административные	2							
43-44	Пятиэтажные здания административные	1							
45-46	Пятиэтажные здания административные	6							
47-48	Пятиэтажные здания административные	1							
49-50	Пятиэтажные здания административные	1							
51-52	Пятиэтажные здания административные	1							
53-54	Пятиэтажные здания административные	1							
55-56	Пятиэтажные здания административные	1							
57-58	Пятиэтажные здания административные	1							
59-60	Пятиэтажные здания административные	1							

Ведомость тротуаров, дорожек и площадок				
Поз.	Назначение	Тип	Площадь, м <sup>2</sup>	Примечание
19	Площадка для игры в теннис	рези.	260,0	
20	Площадка для игры в волейбол	рези.	424,0	
21	Площадка для игры ТФР	2	25,0	
22	Дорожки карбоны площадки		104,0	
23	Площадка для занятий танца		813	
24	Площадка для занятий айкидо		189,0	
25	Площадка аэробикотанка с элементами на 382 места		5165,3	
26	Площад		1263,9	





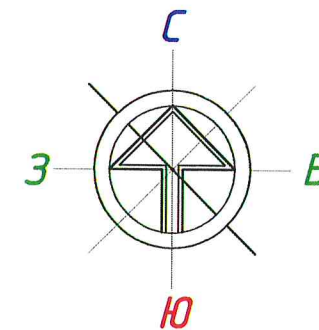


000  
«СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»  
«СОЧИ-ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС»  
« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ №9-ТЗ от 01.03.2022г.  
07.04.2022г.

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

СПП-5-21-ГП					
Гостиничный комплекс категории 5 звезд с апартаментам					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП		Полевой			11.21
Разраб.		Моисеева			11.21
Генеральный план				Стадия	Лист
Разбивочный план открытых бассейнов поз.15-8				P	1
15-12, 15-13. М 1 : 500					Листов
					25
ООО"РЕГИОНПРОЕКТ"					





ООО  
«СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК»  
«СОЧИ-ПАРК ПЯТЬ ПЛЮС»  
« В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ »

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
СОЛОДУХИН Д.С.  
ПРИКАЗ №9-ТЗ ОТ 01.03.2022г.  
13.04.2022г.

СПП-5-21-ГП					
Гостиничный комплекс категории 5 звезд с апартаментами					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП	Полевой				11.21
Разраб.	Моисеева				11.21
Н. контр.	Панкратова				11.21
Генеральный план				Стадия	Лист
				Р	1
Разбивочный план открытых бассейнов поз.15-6, 15-7, 15-9, 15-10, 15-14, 15-15. М 1 : 500				Листов	26
ООО «РЕГИОНПРОЕКТ»					

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