

Общество с ограниченной ответственностью
«Алтайский центр земельного кадастра и услуг БТИ»

Область, республика, край

Алтайский край

Район

Населенный пункт

Барнаул

Район города

Индустриальный

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Объект: Нежилое здание многоярусных гаражей с комплексом сервисных услуг Лит.А

Адрес: г. Барнаул, ул. Власихинская, д. 156а

Особые отметки:

объект незавершенного строительства,
степень готовности объекта незавершенного строительства - 83 %

Реестровый номер	
Кадастровый номер	22:63:030425:39
Номер записи в реестровой книге	



Технический паспорт составлен по состоянию на

06 мая 2024 г.

I. Регистрация права собственности на здание (реестровый номер №)

Дата регистрации	Субъект права	Документы, устанавливающие право собственности, с указанием кем, когда и за кем выданы	Долевое участие при общей собственности
-	-	-	-

права на участки

24.07.2007	ООО "Алтпромснаб" ИНН 2223032641 ОГРН 1022201142920	<p>Договор аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, № 137-з, выдан 16.07.2007, дата государственной регистрации: 24.07.2007, номер государственной регистрации: 22-22-01/078/2007-312</p> <p>Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, выдан 16.09.2009, дата государственной регистрации: 22.09.2009, номер государственной регистрации: 22-22-01/342/2009-212</p> <p>Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена (с приложением), выдан 12.04.2011, дата государственной регистрации: 06.05.2011, номер государственной регистрации: 22-22-01/013/2011-924</p> <p>Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена от 16.07.2007 №137-з, выдан 24.04.2012, дата государственной регистрации: 11.05.2012, номер государственной регистрации: 22-22-01/147/2012-82</p> <p>Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена от 16.07.2007 №137-з (с приложением), выдан 15.03.2013</p> <p>Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, выдан 15.10.2015</p>	-
------------	---	--	---

Учет запрещений и арестов

ПРИЛОЖЕНИЕ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ПАСПОРТУ НА ЗДАНИЕ (СТРОЕНИЕ)

ЭКСПЛИКАЦИЯ
к поэтажному плану здания (строения)

расположенного в
по ул.(пер.)

г. Барнаул

Власихинская

дом 156а

[illegible]

Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты и проч.	Назначение помещений	Формула подсчёта площади помещений	Площадь помещений			Высота помещений по вн. обмеру	Площадь помещ. общего пользования	Самовольно переоборудованная площадь
						Общая	Основная	Вспомогательная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	2 этаж	53		Бокс	Графический способ	19,8	19,8		2,50		
		54		Бокс	Графический способ	20,0	20,0				
		55		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		56		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		57		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		58		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		59		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		60		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		61		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		62		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		63		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		64		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		65		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		66		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		67		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		68		Бокс	Графический способ	20,0	20,0				
		69		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		70		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		71		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		72		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		73		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		74		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		75		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		76		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		77		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		78		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		79		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		80		Бокс	Графический способ	18,8	18,8				
		81		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		82		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		83		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		84		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		85		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		86		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		87		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		88		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		89		Бокс	Графический способ	22,9	22,9				
		90		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		91		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		92		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		93		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		94		Бокс	Графический способ	20,6	20,6				
		95		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		96		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		97		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				

Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты и проч.	Назначение помещений	Формула подсчёта площади помещений	Площадь помещений			Высота помещений по вн. обмеру	Площадь помещ. общего пользования	Самовольно переоборудованная площадь
						Общая	Основная	Вспомогательная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	2 этаж	98		Бокс	Графический способ	19,4	19,4		2,50		
		99		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		100		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		101		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		102		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		103		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		104		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		105		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		106		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		107		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		108		Бокс	Графический способ	19,6	19,6				
		109		Бокс	Графический способ	19,6	19,6				
		110		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		111		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		112		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		113		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		114		Бокс	Графический способ	20,6	20,6				
		115		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		116		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		117		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		118		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		119		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		120		Бокс	Графический способ	20,9	20,9				
		121		Бокс	Графический способ	20,9	20,9				
		122-131		Бокс	Графический способ	190,7	190,7				
		144		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		145		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		146		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		147		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		148		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		149		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		150		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		151		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		152		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		153		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		154		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		155		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		156		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		157		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		0158		Рекреация	Графический способ	19,4		19,4			
		0159		Лестница	Графический способ	15,2		15,2			
		0160		Рекреация	Графический способ	19,3		19,3			
		0161		Коридор	Графический способ	702,5		702,5			
		0162		Коридор	Графический способ	38,4		38,4			
		0163		Коридор	Графический способ	36,9		36,9			

Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты и проч.	Назначение помещений	Формула подсчёта площади помещений	Площадь помещений			Высота помещений по вн. обмеру	Площадь помещ. общего пользования	Самовольно переоборудованная площадь
						Общая	Основная	Вспомогательная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	2 этаж	0164		Коридор	Графический способ	437,0		437,0	2,50		
		0165		Рекреация	Графический способ	19,1		19,1			
		0166		Лестница	Графический способ	14,7		14,7			
		0167		Рекреация	Графический способ	35,3		35,3			
					Итого по этажу:	3180,4	1842,6	1337,8			
А	3 этаж	158		Бокс	Графический способ	19,8	19,8		2,50		
		159		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		160		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		161		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		162		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		163		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		164		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		165		Бокс	Графический способ	20,6	20,6				
		166		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		167		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		168		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		169		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		170		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		171		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		172		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		173		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		174		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		175		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		176		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		177		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		178		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		179		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		180		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		181		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		182		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		183		Бокс	Графический способ	19,6	19,6				
		184		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		185		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		186		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		187		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		188		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		189		Бокс	Графический способ	18,6	18,6				
		190		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		191		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		192		Бокс	Графический способ	18,9	18,9				
		193		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		194		Бокс	Графический способ	21,9	21,9				

Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты и проч.	Назначение помещений	Формула подсчёта площади помещений	Площадь помещений			Высота помещений по вн. обмеру	Площадь помещ. общего пользования	Самовольно переоборудованная площадь
						Общая	Основная	Вспомогательная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	3 этаж	195		Бокс	Графический способ	20,6	20,6		2,50		
		196		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		197		Бокс	Графический способ	20,7	20,7				
		198		Бокс	Графический способ	20,6	20,6				
		199		Бокс	Графический способ	20,8	20,8				
		200		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		201		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		202		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		203		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		204		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		205		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		206		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		207		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		208		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		209		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		210		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		211		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		212		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		213		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		214		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		215		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		216		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		217		Бокс	Графический способ	19,6	19,6				
		218		Бокс	Графический способ	20,7	20,7				
		219		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		220		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		221		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		222		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		223		Бокс	Графический способ	20,7	20,7				
		224-226		Бокс	Графический способ	62,6	62,6				
		227-236		Бокс	Графический способ	190,6	190,6				
		250		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		251		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		252		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		253		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		254		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		255		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		256		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		257		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		258		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		259		Бокс	Графический способ	19,6	19,6				
		260		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		261		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		262		Бокс	Графический способ	19,6	19,6				

Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты и проч.	Назначение помещений	Формула подсчёта площади помещений	Площадь помещений			Высота помещений по вн. обмеру	Площадь помещ. общего пользования	Самовольно переоборудованная площадь
						Общая	Основная	Вспомогательная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	3 этаж	0263		Рекреация	Графический способ	19,4		19,4	2,50		
		0264		Лестница	Графический способ	15,2		15,2			
		0265		Рекреация	Графический способ	19,2		19,2			
		0266		Коридор	Графический способ	702,3		702,3			
		0267		Коридор	Графический способ	38,4		38,4			
		0268		Коридор	Графический способ	73,9		73,9			
		0269		Коридор	Графический способ	412,8		412,8			
		0270		Рекреация	Графический способ	19,1		19,1			
		0271		Лестница	Графический способ	14,7		14,7			
		0272		Рекреация	Графический способ	35,3		35,3			
					Итого по этажу:	3174,0	1823,7	1350,3			
А	4 этаж	263		Бокс	Графический способ	19,7	19,7		2,55		
		264		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		265		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		266		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		267		Бокс	Графический способ	20,0	20,0				
		268		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		269		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		270		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		271		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		272		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		273		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		274		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		275-278		Бокс	Графический способ	83,0	83,0				
		279-288		Бокс	Графический способ	190,5	190,5				
		303		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		304		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		305		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		306		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		307		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		308		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		309		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		310		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		311		Бокс	Графический способ	19,6	19,6				
		312		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		313		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		314		Бокс	Графический способ	20,0	20,0				
		315		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		316		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		317		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		318		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				

Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты и проч.	Назначение помещений	Формула подсчёта площади помещений	Площадь помещений			Высота помещений по вн. обмеру	Площадь помещ. общего пользования	Самовольно переоборудованная площадь
						Общая	Основная	Вспомогательная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	4 этаж	319		Бокс	Графический способ	19,7	19,7		2,55		
		320		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		321		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		322		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		323		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		324		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		325		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		326		Бокс	Графический способ	21,1	21,1				
		327		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		328		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		329		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		330		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		331		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		332		Бокс	Графический способ	20,0	20,0				
		333		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		334		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		335		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		336		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		337		Бокс	Графический способ	19,6	19,6				
		338		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		339		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		340		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		341		Бокс	Графический способ	18,9	18,9				
		342		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		343		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		344		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		345		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		346		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		347		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		348		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		349		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		350		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				
		351		Бокс	Графический способ	22,8	22,8				
		352		Бокс	Графический способ	20,6	20,6				
		353		Бокс	Графический способ	20,6	20,6				
		354		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		355		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		356		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		357		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		358		Бокс	Графический способ	20,	20,				
		359		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		360		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		361		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		362		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		363		Бокс	Графический способ	19,3	19,3				

Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты и проч.	Назначение помещений	Формула подсчёта площади помещений	Площадь помещений			Высота помещений по вн. обмеру	Площадь помещ. общего пользования	Самовольно переоборудованная площадь
						Общая	Основная	Вспомогательная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	4 этаж	364		Бокс	Графический способ	19,2		19,2	2,55		
		365		Бокс	Графический способ	19,3		19,3			
		366		Бокс	Графический способ	19,8		19,8			
		367		Бокс	Графический способ	19,5		19,5			
		0368		Рекреация	Графический способ	19,4		19,4			
		0369		Лестница	Графический способ	15,2		15,2			
		0370		Рекреация	Графический способ	19,2		19,2			
		0371		Коридор	Графический способ	702,7		702,7			
		0372		Коридор	Графический способ	38,4		38,4			
		0373		Коридор	Графический способ	73,9		73,9			
		0374		Коридор	Графический способ	387,8		387,8			
		0375		Рекреация	Графический способ	19,1		19,1			
		0376		Лестница	Графический способ	14,7		14,7			
		0377		Рекреация	Графический способ	35,2		35,2			
					Итого по этажу:	3129,7	1726,3	1403,4			
А	5 этаж	368		Бокс	Графический способ	19,7	19,7		2,55		
		369		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		370		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		371		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		372		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		373		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		374		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		375		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		376		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		377		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		378		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		379		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		380		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		381		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		382		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		383		Бокс	Графический способ	20,1	20,1				
		384		Бокс	Графический способ	19,0	19,0				
		385		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		386		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		387		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		388		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		389		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		390		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		391		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		392		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		393		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		394		Бокс	Графический способ	18,8	18,8				

Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты и проч.	Назначение помещений	Формула подсчёта площади помещений	Площадь помещений			Высота помещений по вн. обмеру	Площадь помещ. общего пользования	Самовольно переоборудованная площадь
						Общая	Основная	Вспомогательная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	5 этаж	395		Бокс	Графический способ	19,4	19,4		2,55		
		396		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		397		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		398		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		399		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		400		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		401		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		402		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		403		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		404		Бокс	Графический способ	22,2	22,2				
		405		Бокс	Графический способ	20,0	20,0				
		406		Бокс	Графический способ	21,0	21,0				
		407		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		408		Бокс	Графический способ	20,4	20,4				
		409		Бокс	Графический способ	20,7	20,7				
		410		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		411		Бокс	Графический способ	20,7	20,7				
		412		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		413		Бокс	Графический способ	19,5	19,5				
		414		Бокс	Графический способ	19,1	19,1				
		415		Бокс	Графический способ	18,9	18,9				
		416		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		417		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		418		Бокс	Графический способ	18,9	18,9				
		419		Бокс	Графический способ	19,2	19,2				
		420		Бокс	Графический способ	19,4	19,4				
		421		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		422		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		423		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		424		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		425		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		426		Бокс	Графический способ	19,7	19,7				
		427		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				
		428		Бокс	Графический способ	18,7	18,7				
		429		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		430		Бокс	Графический способ	20,5	20,5				
		431		Бокс	Графический способ	20,6	20,6				
		432-436		Бокс	Графический способ	102,9	102,9				
		437-446		Бокс	Графический способ	190,4	190,4				
		462		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		463		Бокс	Графический способ	19,8	19,8				
		464		Бокс	Графический способ	20,3	20,3				
		465		Бокс	Графический способ	20,2	20,2				
		466		Бокс	Графический способ	19,9	19,9				

[illegible]

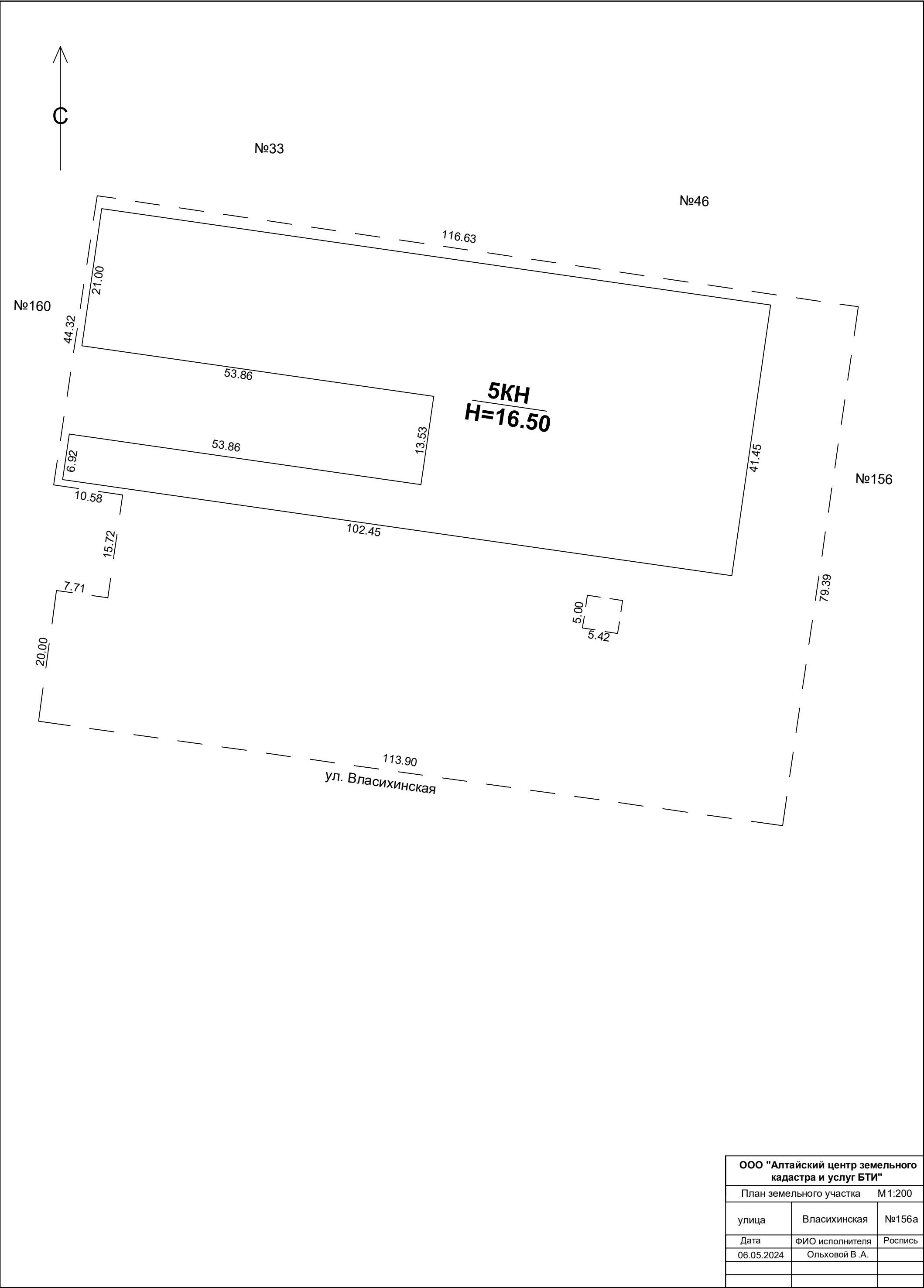
**Исчисление площадей и объемов строений, расположенных
на земельном участке**

Литера	Наименование строений и сооружений	Формулы подсчета площадей по наружному обмеру	Площадь (м*2)	Высота (м)	Объем (м*3)
А	Нежилое здание многоэтажных гаражей с комплексом сервисных услуг	Графический способ	3517,8	16,50	58044

Итого площадь застроенная Лит. А: 3517,8

Характеристики объекта недвижимости

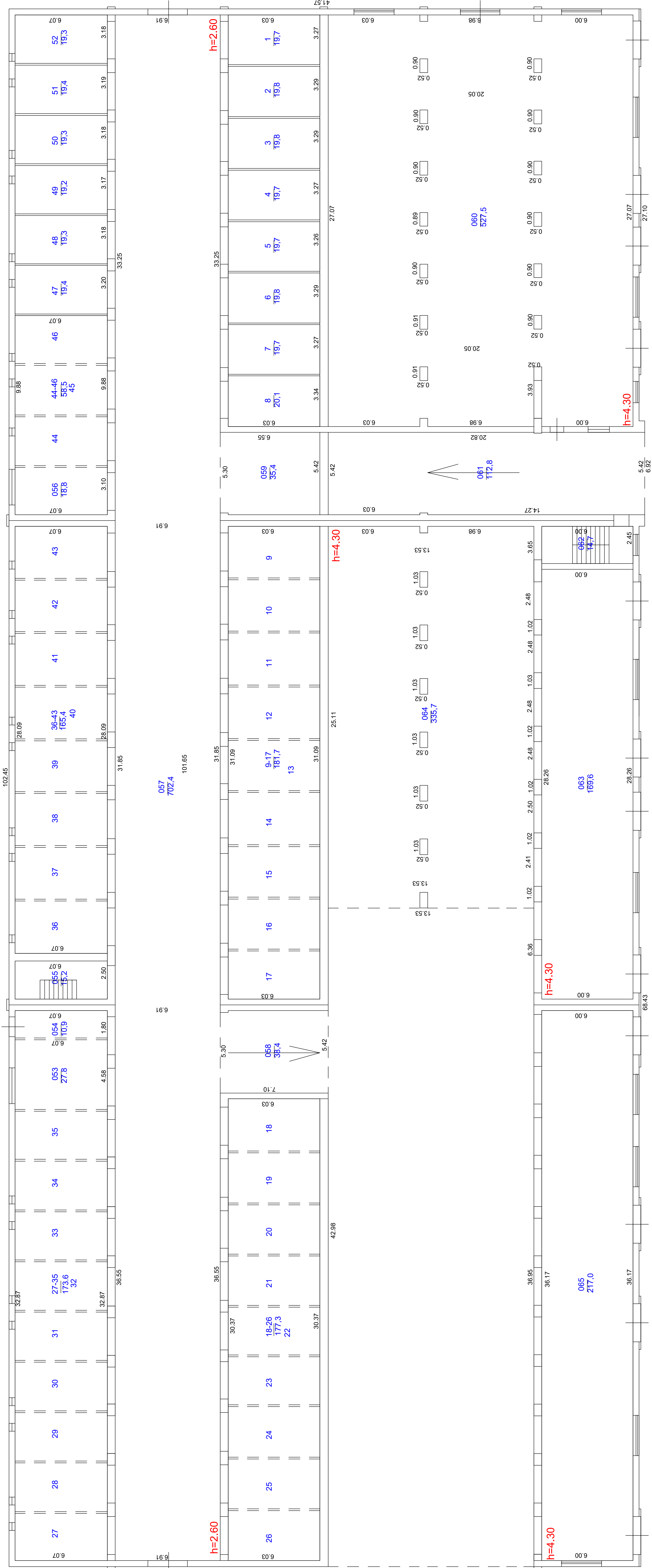
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Назначение объекта недвижимости	Нежилое здание
	Проектируемое назначение объекта незавершенного строительства	Многоярусные гаражи с комплексом сервисных услуг
2	Наименование объекта недвижимости	Многоярусные гаражи с комплексом сервисных услуг
3	Количество этажей объекта недвижимости	5
	в том числе подземных	-
4	Материал наружных стен здания	Кирпичные
5	Фундамент	Железобетонный
6	Перекрытия	Железобетонные плиты
7	Год ввода объекта недвижимости в эксплуатацию по завершении его строительства	-
	Год завершения строительства объекта недвижимости/ Год реконструкции	-
8	Площадь объекта недвижимости (Р), м2	15786,0
9	Основная характеристика сооружения и ее значение	-
	Основная характеристика объекта незавершенного строительства и ее проектируемое значение	-
10	Физический износ, %	18
11	Степень готовности объекта незавершенного строительства, %	83
11	Инженерные коммуникации	Электроосвещение напр. 220в



ООО "Алтайский центр земельного кадастра и услуг БТИ"		
План земельного участка		М 1:200
улица	Власихинская	№156а
Дата	ФИО исполнителя	Роспись
06.05.2024	Ольховой В.А.	

1 этаж

Лит.А
Н=16.50

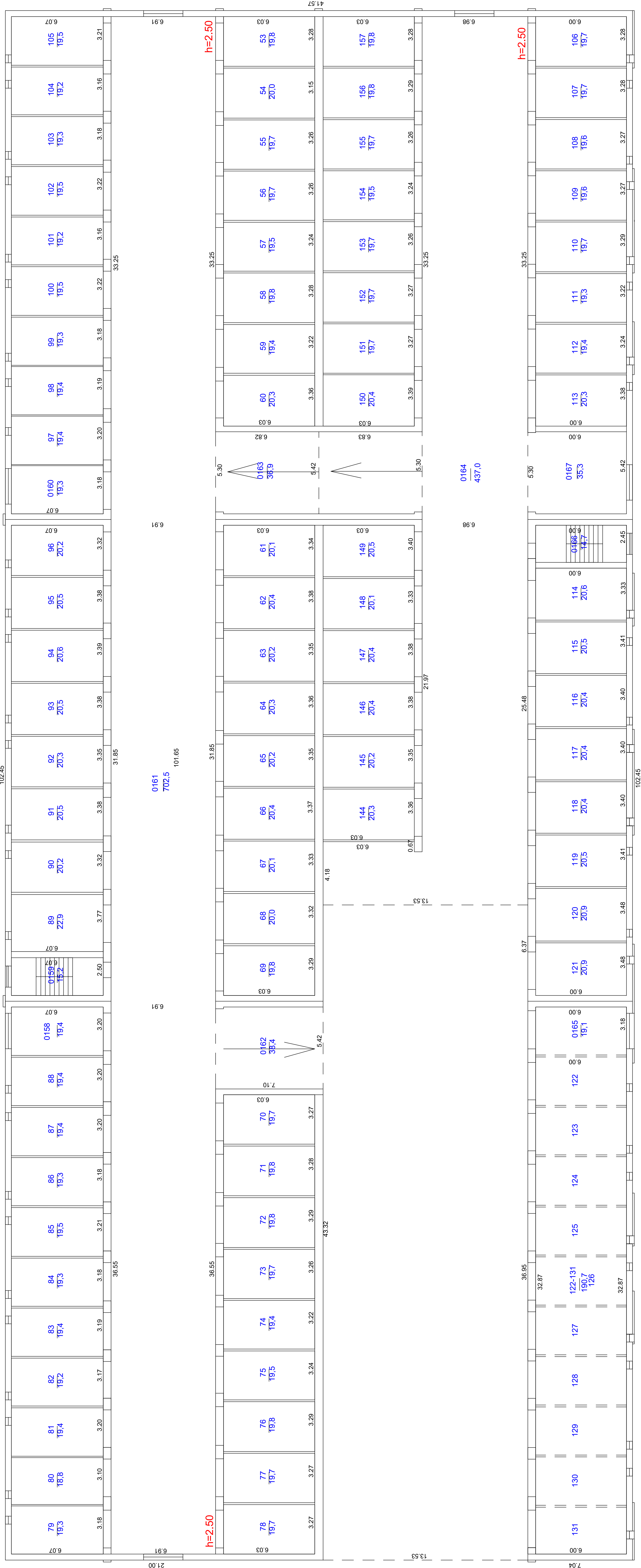


Фасад

ООО "Алтайский центр земельного кадастра и услуг БТИ"			
Постатный план М1:200			
улица	Власкинская	№156а	
Дата	ФИО исполнителя	Рослизь	
06.05.2024	Ольховой В.А.		

2 этаж

Лит.А
H=16.50



Фасад

ООО "Алтайский центр земельного
кадастра и услуг БТИ"

Поэтажный план	M1:200
----------------	--------

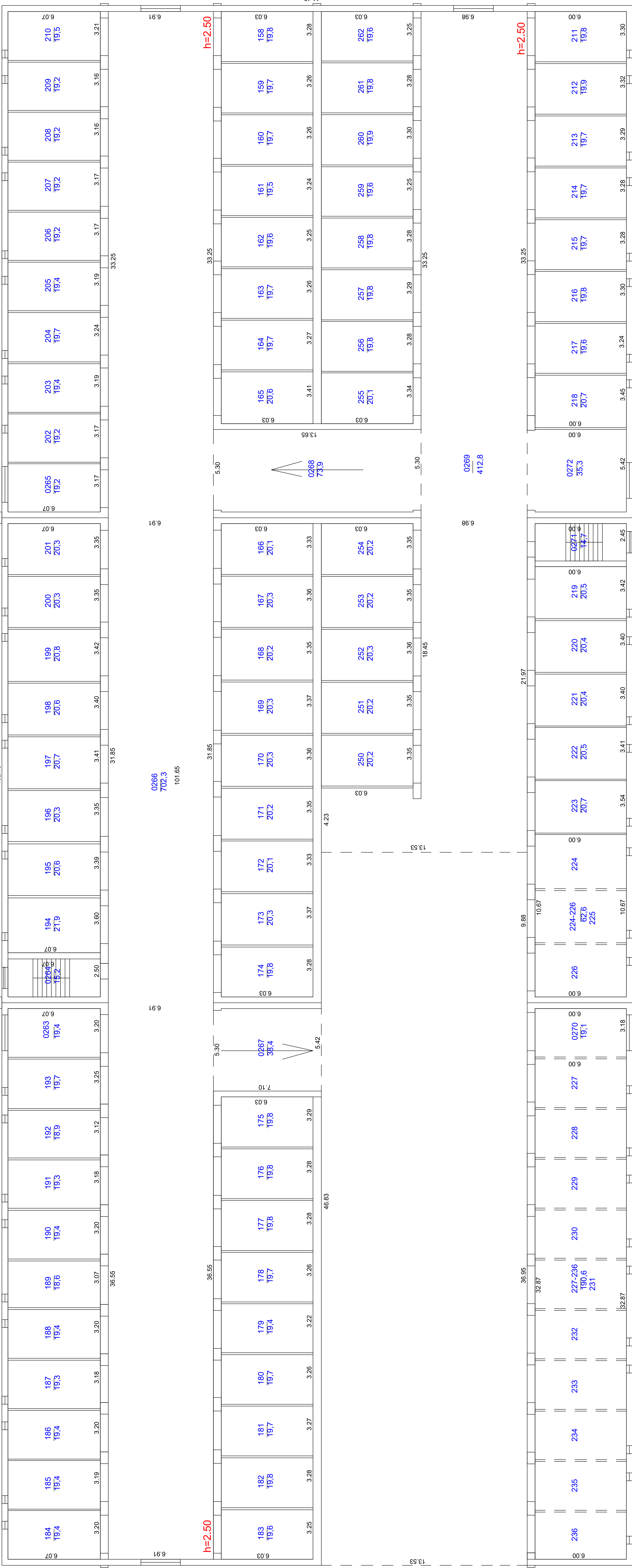
улица	Власихинская	№156а
-------	--------------	-------

Дата	ФИО исполнителя	Роспись
------	-----------------	---------

06.05.2024	Ольховой В.А.
------------	---------------

3 этаж

Лит.А
Н=16.50

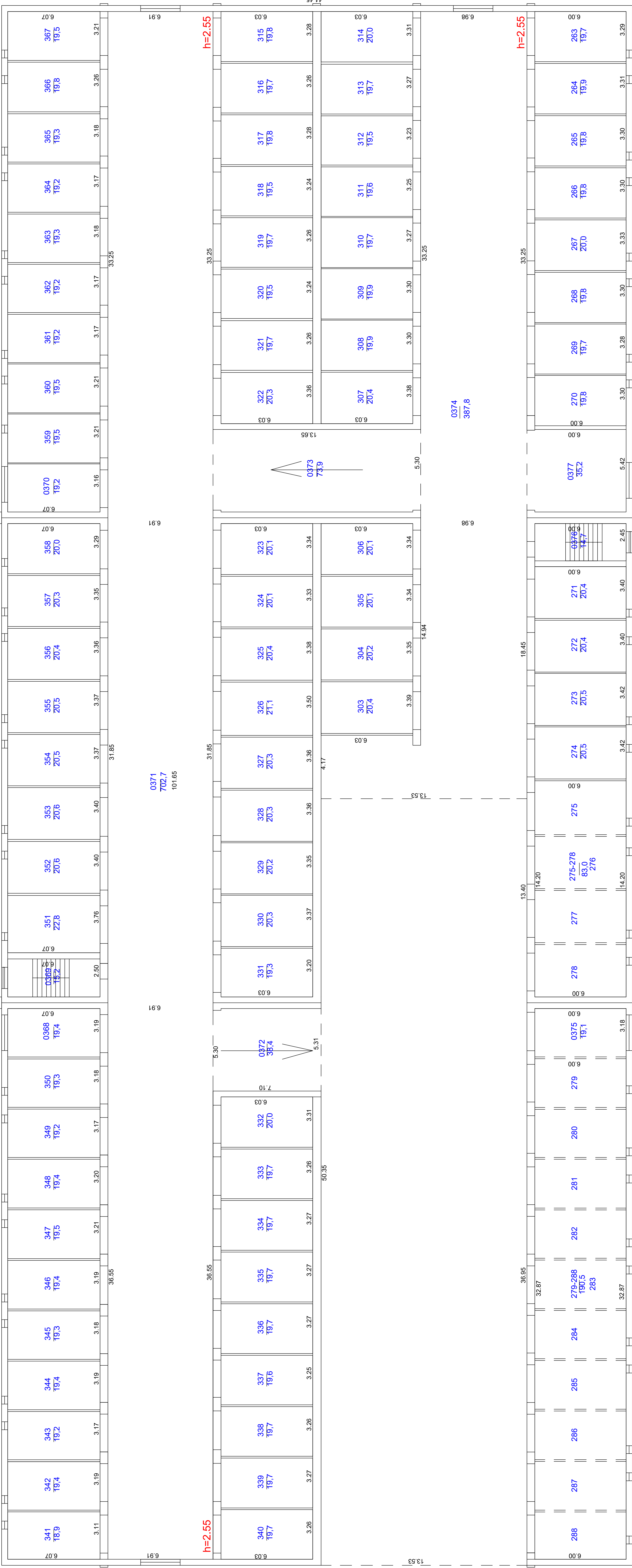


Фасад

ООО "Алтайский Центр земельного кадастра и услуг БТИ"			
Постатный план М1:200			
улица	Власовская	№156а	
Дата	ФИО исполнителя	Роспись	
06.05.2024	Ольховой В.А.		

4 этаж

Лит. А
Н=16.50

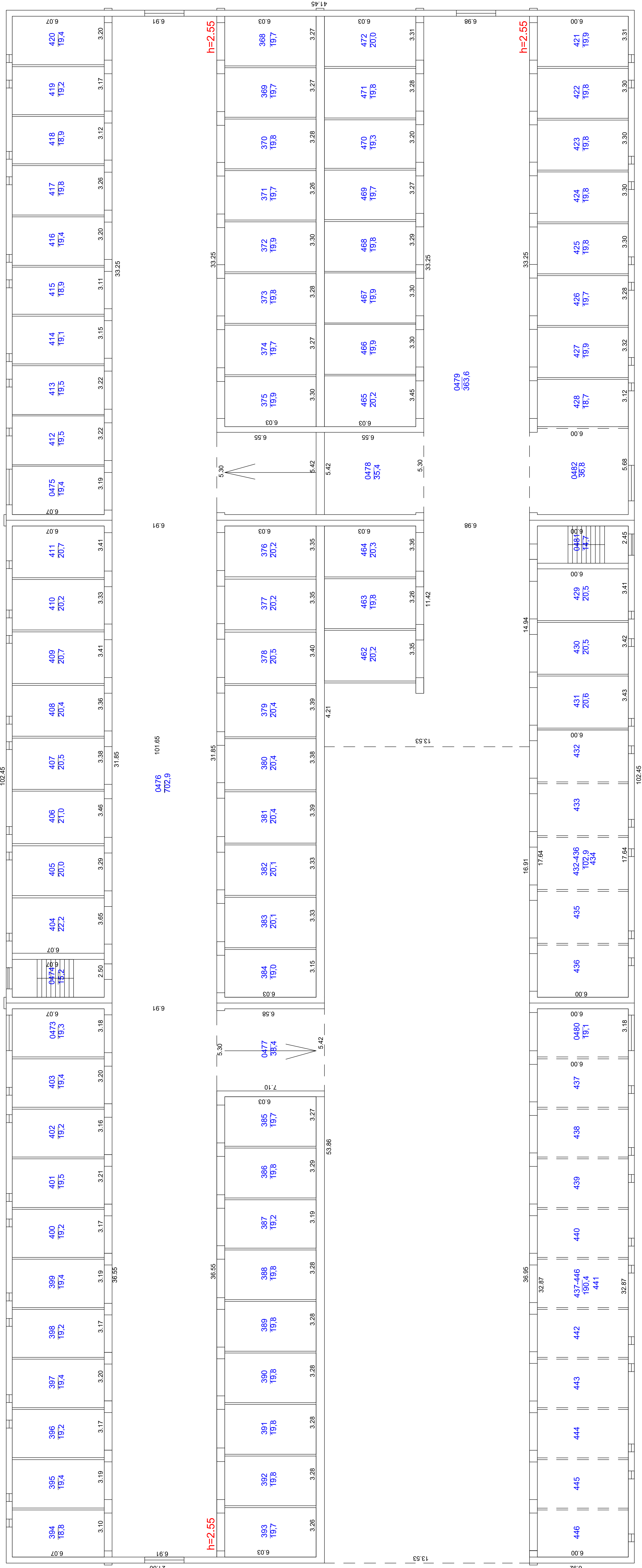


Фасад

ООО "Алтайский Центр земельного кадастра и услуг БТИ"			
Постатный план		М1:200	
Улица	Владимирская	№156а	
Дата	ФИО исполнителя	Роспись	
06.05.2024	Ольховой В.А.		

5 этаж

Лит.А
H=16.50



Фасад

ООО "Алтайский центр земельного
кадастра и услуг БТИ"

Поэтажный план М1:200

улица	Власихинская	№156а
-------	--------------	-------




Дата	ФИО исполнителя	Роспись
------	-----------------	---------

06.05.2024	Ольховой В.А.
------------	---------------

Перечень прилагаемых документов:

№ п.п.	Наименование	Масштаб	Количество листов	Примечание
1	2	3	4	5

Особые отметки:

Исполнил		Ольховой Вячеслав Александрович	06 мая 2024 г.
Проверил		Шкретов Сергей Григорьевич	06 мая 2024 г.
Руководитель		Шкретов Сергей Григорьевич	06 мая 2024 г.

